

Наставен план: Наставен план за 9 одделение -деветгодишно-македонски

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Кој од следниве зборови означува прибор за јадење?

Кој од следните личности работи во банка?

Кој од следниве зборови означува просторија во институција (установа, зграда)?

Кој од следните зборови означува облачно време?

Во реченицата: I went to the library yesterday зборот *library* значи:

Личноста што разнесува пошта е:

Кога патуваме со железница велиме дека патуваме:

Кога врне носиме:

Во реченицата: Good mobile phones are very expensive, зборот *expensive* значи:

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Кога сакаме да испратиме писмо одиме во:

Одговори што би следело по реченицата: *This table is too heavy for one person to lift it. It is ...*

Кога си покрај езерото велиш:

Каде одиме за да купиме чевли?

Кога сакаш да слушаш концерт со поп-музика одиш на:

Доврши ја реченицата *You can buy meat at:*

Кога сакаме да сликаме некого користиме:

Кога некој работи многу велиме дека е:

Доврши го прашањето: *What are the _____ of that cake?*

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Кој од следниве зборови означува именка?

Кој од следниве зборови означува прилог за време?

Кој од следниве зборови е помошен глагол за минато време?

Кој од следниве зборови е именка која има само множина?

Кога Томе гледаше цртани филмови?

Искажи споредување: This product is _____ than that one.

Каде спиеше твоето другарче кога ти стигна?

Доврши ја реченицата: *I will travel to London ____ plane.*

Како ќе одговориш на прашањето: *Were you reading a book?*

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Опреди ки збор ќе го употребиш за да ја дополниш реченицата: *I went to Montenegro two years _____.*

Ако сакаш некому да му кажеш дека ќе одиш во Охрид велиш:

Како ќе одговориш на прашањето: *Have you ever been to America?*

Опреди ки збор ќе го употребиш за да ја дополниш реченицата: *I _____ study a lot when I was younger. I don't study hard any more.*

Доврши ја реченицата со соодветен модален глагол: You _____ drive on the left side in Macedonia.

Одбери збор што ќе го употребиш за да ја дополниш реченицата: *I have never _____ abroad.*

Што следи по реченицата: *When will you write the letter?*

Доврши ја реченицата: *If you study hard, _____*

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Определи го точниот одговор: Have you finished your homework?

Дополни ја реченицата: Have you _____ played a piano?

Дополни ја реченицата: A: Close the door, please. B: I have _____ closed it.

Дополни го прашањето: Do you have to _____ tomorrow?

Определи го точниот одговор: Do you have to go to school?

Дополни ја реченицата: Have you _____ been in England?

Дополни ја реченицата: Ann _____ the test next June.

Со кој израз искажуваме барање дозвола?

Со кој израз искажуваме обврска?

Кој од следниве изрази НЕ го користиме за нудење помош?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Со кој од следниве зборови искажуваме *квантитет*?

Кој збор го употребуваме за да искажеме навики во минатото?

Со кој од следниве зборови НЕ искажуваме логички заклучок?

Кој од следниве изрази искажува здодевност?

Во реченицата: *I'm sorry, you can't wear my shoes, I'm sorry* има исто значење како и:

Во реченицата: *I used to play soccer when I was in primary school, used to* значи:

Во реченицата „*I would like to visit my grandparents*“ зборовите „*would like*“ значат:

Со кој од дадените изрази искажуваме обврска што мора да ја завршиме за утре?

Со кој од наведените изрази ќе искажеш дејствие кое си го правел по навика во минатото?

По што може да заклучиме дека тој мора да е дома?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Како ќе побараш дозвола да одиш надвор?

Доврши го исказот: *If you are hot,*

Ако некој ти каже дека е навистина студено, ти ќе му го дадеш следиот совет:

Како ќе ја прашаш мајка ти колку сирење има во кутијата?

Ако сакаш да прашаш колку е оддалечено училиштето, кој од наведените изрази ќе го употребиш?

Ако сакаш да дознаеш како се чувствува другарчето, го прашуваш:

Што ќе одговориш доколку продавачот ти понуди патики кои се 2 броја поголеми од оние кои ти ги носиш?

Со реченицата *I will go to that concert if I buy a ticket*, искажуваме:

Ако некој те праша кој е највисок во твоето одделение, ќе одговориш:

Доврши го исказот: *If you feel sick,*

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Кој од следниве искази претставува историски податок?

Ако другарчето каже: *I've been up all night revising for the test.* Како ќе одговориш за да изразиш заклучок?

Која од речениците изразува извинување?

Ако повеќе сакаш англиски од математика, ќе речеш:

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Dear Marta,

You were so right about Ohrid! It is a wonderful place for a vacation. We have been here almost a week now, and we are all having a great time. We spend most days by the lake. My sister and I get in and out of the water, swimming for a while and then sunbathing for a while and then swimming again. My parents usually end up falling asleep. I hope they don't get sunburned!

Our hotel is very nice, and the food here is delicious. All in all, we are enjoying everything. Thanks again for your recommendations. I'm sure we will be back.

Love,

Jen

Каде се наоѓа Џен?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Dear Marta,

You were so right about Ohrid! It is a wonderful place for a vacation. We have been here almost a week now, and we are all having a great time. We spend most days by the lake. My sister and I get in and out of the water, swimming for a while and then sunbathing for a while and then swimming again. My parents usually end up falling asleep. I hope they don't get sunburned!

Our hotel is very nice, and the food here is delicious. All in all, we are enjoying everything. Thanks again for your recommendations. I'm sure we will be back.

Love,

Jen

Кој од дадените зборови означува вкусна храна?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Dear Marta,

You were so right about Ohrid! It is a wonderful place for a vacation. We have been here almost a week now, and we are all having a great time. We spend most days by the lake. My sister and I get in and out of the water, swimming for a while and then sunbathing for a while and then swimming again. My parents usually end up falling asleep. I hope they don't get sunburned!

Our hotel is very nice, and the food here is delicious. All in all, we are enjoying everything. Thanks again for your recommendations. I'm sure we will be back.

Love,

Jen

Колку долго е Џен со семејството во Охрид?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Every year, we pick out a beautiful pine tree in late December and set it up in the living room, but we don't decorate it until Christmas Eve. On that day, all my nearby relatives gather together to sing Christmas carols and put lights and ornaments on the tree. We arrange all the beautifully wrapped presents around the tree, and then each person is allowed to open just one. On Christmas morning, we wake up early and open the rest of the gifts. Later, we all share a very big meal, with pies for dessert. My favorite flavor is cherry, but my mother's lemon meringue pie is wonderful too.

Каде го поставуваат боровото дрвце?

Every year, we pick out a beautiful pine tree in late December and set it up in the living room, but we don't decorate it until Christmas Eve. On that day, all my nearby relatives gather together to sing Christmas carols and put lights and ornaments on the tree. We arrange all the beautifully wrapped presents around the tree, and then each person is allowed to open just one. On Christmas morning, we wake up early and open the rest of the gifts. Later, we all share a very big meal, with pies for dessert. My favorite flavor is cherry, but my mother's lemon meringue pie is wonderful too.

Одговори што значи изразот „decorate a tree“:

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Every year, we pick out a beautiful pine tree in late December and set it up in the living room, but we don't decorate it until Christmas Eve. On that day, all my nearby relatives gather together to sing Christmas carols and put lights and ornaments on the tree. We arrange all the beautifully wrapped presents around the tree, and then each person is allowed to open just one. On Christmas morning, we wake up early and open the rest of the gifts. Later, we all share a very big meal, with pies for dessert. My favorite flavor is cherry, but my mother's lemon meringue pie is wonderful too.

Што се „Christmas carols?”

Every year, we pick out a beautiful pine tree in late December and set it up in the living room, but we don't decorate it until Christmas Eve. On that day, all my nearby relatives gather together to sing Christmas carols and put lights and ornaments on the tree. We arrange all the beautifully wrapped presents around the tree, and then each person is allowed to open just one. On Christmas morning, we wake up early and open the rest of the gifts. Later, we all share a very big meal, with pies for dessert. My favorite flavor is cherry, but my mother's lemon meringue pie is wonderful too.

Кога се отвораат подароците за Божиќ во оваа семејство?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Dear Marta,

You were so right about Ohrid! It is a wonderful place for a vacation. We have been here almost a week now, and we are all having a great time. We spend most days by the lake. My sister and I get in and out of the water, swimming for a while and then sunbathing for a while and then swimming again. My parents usually end up falling asleep. I hope they don't get sunburned!

Our hotel is very nice, and the food here is delicious. All in all, we are enjoying everything. Thanks again for your recommendations. I'm sure we will be back.

Love,

Jen

Што прават Џен и сестра и?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Dear Marta,

You were so right about Ohrid! It is a wonderful place for a vacation. We have been here almost a week now, and we are all having a great time. We spend most days by the lake. My sister and I get in and out of the water, swimming for a while and then sunbathing for a while and then swimming again. My parents usually end up falling asleep. I hope they don't get sunburned!

Our hotel is very nice, and the food here is delicious. All in all, we are enjoying everything. Thanks again for your recommendations. I'm sure we will be back.

Love,

Jen

Кој обично заспива на плажата?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Every year, we pick out a beautiful pine tree in late December and set it up in the living room, but we don't decorate it until Christmas Eve. On that day, all my nearby relatives gather together to sing Christmas carols and put lights and ornaments on the tree. We arrange all the beautifully wrapped presents around the tree, and then each person is allowed to open just one. On Christmas morning, we wake up early and open the rest of the gifts. Later, we all share a very big meal, with pies for dessert. My favorite flavor is cherry, but my mother's lemon meringue pie is wonderful too.

Што прават по отворањето на подароците?

The biggest ship in the world

Fifteen thousand people made the Titanic. They made it in 1912, in Belfast, Northern Ireland. It was the biggest ship in the world – 29,400 tons. It was 265 meters long, and 28 meters across. It could go at 46 kilometers an hour, so it was one of the fastest ships in the world, too.

The Titanic was very beautiful. The rooms for the first class passengers, like Mr and Mrs Jacob Astor, were like rooms in a very expensive hotel. Mrs Astor, was nineteen years old, and her husband was one of the richest men in the world. They had two big bedrooms, a sitting room, and three more rooms. They could eat with their friends in a beautiful restaurant, and there were more rooms for the first class passengers to walk and talk and read and smoke and listen to music.

The rooms for the second class passengers were beautiful too. They were better than first class rooms on most ships.

Колку луѓе го граделе „Титаник“?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

The biggest ship in the world

Fifteen thousand people made the Titanic. They made it in 1912, in Belfast, Northern Ireland. It was the biggest ship in the world – 29,400 tons. It was 265 meters long, and 28 meters across. It could go at 46 kilometers an hour, so it was one of the fastest ships in the world, too.

The Titanic was very beautiful. The rooms for the first class passengers, like Mr and Mrs Jacob Astor, were like rooms in a very expensive hotel. Mrs Astor, was nineteen years old, and her husband was one of the richest men in the world. They had two big bedrooms, a sitting room, and three more rooms. They could eat with their friends in a beautiful restaurant, and there were more rooms for the first class passengers to walk and talk and read and smoke and listen to music.

The rooms for the second class passengers were beautiful too. They were better than first class rooms on most ships.

Каде бил изграден „Титаник“?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

The biggest ship in the world

Fifteen thousand people made the Titanic. They made it in 1912, in Belfast, Northern Ireland. It was the biggest ship in the world – 29,400 tons. It was 265 meters long, and 28 meters across. It could go at 46 kilometers an hour, so it was one of the fastest ships in the world, too.

The Titanic was very beautiful. The rooms for the first class passengers, like Mr and Mrs Jacob Astor, were like rooms in a very expensive hotel. Mrs Astor, was nineteen years old, and her husband was one of the richest men in the world. They had two big bedrooms, a sitting room, and three more rooms. They could eat with their friends in a beautiful restaurant, and there were more rooms for the first class passengers to walk and talk and read and smoke and listen to music.

The rooms for the second class passengers were beautiful too. They were better than first class rooms on most ships.

Кои патници биле во првата класа?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

The biggest ship in the world

Fifteen thousand people made the Titanic. They made it in 1912, in Belfast, Northern Ireland. It was the biggest ship in the world – 29,400 tons. It was 265 meters long, and 28 meters across. It could go at 46 kilometers an hour, so it was one of the fastest ships in the world, too.

The Titanic was very beautiful. The rooms for the first class passengers, like Mr and Mrs Jacob Astor, were like rooms in a very expensive hotel. Mrs Astor, was nineteen years old, and her husband was one of the richest men in the world. They had two big bedrooms, a sitting room, and three more rooms. They could eat with their friends in a beautiful restaurant, and there were more rooms for the first class passengers to walk and talk and read and smoke and listen to music.

The rooms for the second class passengers were beautiful too. They were better than first class rooms on most ships.

Какви биле собите на бродот?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

The biggest ship in the world

Fifteen thousand people made the Titanic. They made it in 1912, in Belfast, Northern Ireland. It was the biggest ship in the world – 29,400 tons. It was 265 meters long, and 28 meters across. It could go at 46 kilometers an hour, so it was one of the fastest ships in the world, too.

The Titanic was very beautiful. The rooms for the first class passengers, like Mr and Mrs Jacob Astor, were like rooms in a very expensive hotel. Mrs Astor, was nineteen years old, and her husband was one of the richest men in the world. They had two big bedrooms, a sitting room, and three more rooms. They could eat with their friends in a beautiful restaurant, and there were more rooms for the first class passengers to walk and talk and read and smoke and listen to music.

The rooms for the second class passengers were beautiful too. They were better than first class rooms on most ships.

Колку години има Г-ѓа Астор?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

The biggest ship in the world

Fifteen thousand people made the Titanic. They made it in 1912, in Belfast, Northern Ireland. It was the biggest ship in the world – 29,400 tons. It was 265 meters long, and 28 meters across. It could go at 46 kilometers an hour, so it was one of the fastest ships in the world, too.

The Titanic was very beautiful. The rooms for the first class passengers, like Mr and Mrs Jacob Astor, were like rooms in a very expensive hotel. Mrs Astor, was nineteen years old, and her husband was one of the richest men in the world. They had two big bedrooms, a sitting room, and three more rooms. They could eat with their friends in a beautiful restaurant, and there were more rooms for the first class passengers to walk and talk and read and smoke and listen to music.

The rooms for the second class passengers were beautiful too. They were better than first class rooms on most ships.

Каде јаделе патниците?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

The biggest ship in the world

Fifteen thousand people made the Titanic. They made it in 1912, in Belfast, Northern Ireland. It was the biggest ship in the world – 29,400 tons. It was 265 meters long, and 28 meters across. It could go at 46 kilometers an hour, so it was one of the fastest ships in the world, too.

The Titanic was very beautiful. The rooms for the first class passengers, like Mr and Mrs Jacob Astor, were like rooms in a very expensive hotel. Mrs Astor, was nineteen years old, and her husband was one of the richest men in the world. They had two big bedrooms, a sitting room, and three more rooms. They could eat with their friends in a beautiful restaurant, and there were more rooms for the first class passengers to walk and talk and read and smoke and listen to music.

The rooms for the second class passengers were beautiful too. They were better than first class rooms on most ships.

Што можеле да прават патниците од прва класа?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

The biggest ship in the world

Fifteen thousand people made the Titanic. They made it in 1912, in Belfast, Northern Ireland. It was the biggest ship in the world – 29,400 tons. It was 265 meters long, and 28 meters across. It could go at 46 kilometers an hour, so it was one of the fastest ships in the world, too.

The Titanic was very beautiful. The rooms for the first class passengers, like Mr and Mrs Jacob Astor, were like rooms in a very expensive hotel. Mrs Astor, was nineteen years old, and her husband was one of the richest men in the world. They had two big bedrooms, a sitting room, and three more rooms. They could eat with their friends in a beautiful restaurant, and there were more rooms for the first class passengers to walk and talk and read and smoke and listen to music.

The rooms for the second class passengers were beautiful too. They were better than first class rooms on most ships.

Какви биле собите за патниците од втора класа?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

The biggest ship in the world

Fifteen thousand people made the Titanic. They made it in 1912, in Belfast, Northern Ireland. It was the biggest ship in the world – 29,400 tons. It was 265 meters long, and 28 meters across. It could go at 46 kilometers an hour, so it was one of the fastest ships in the world, too.

The Titanic was very beautiful. The rooms for the first class passengers, like Mr and Mrs Jacob Astor, were like rooms in a very expensive hotel. Mrs Astor, was nineteen years old, and her husband was one of the richest men in the world. They had two big bedrooms, a sitting room, and three more rooms. They could eat with their friends in a beautiful restaurant, and there were more rooms for the first class passengers to walk and talk and read and smoke and listen to music.

The rooms for the second class passengers were beautiful too. They were better than first class rooms on most ships.

Кој имал две спални соби?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

The biggest ship in the world

Fifteen thousand people made the Titanic. They made it in 1912, in Belfast, Northern Ireland. It was the biggest ship in the world – 29,400 tons. It was 265 meters long, and 28 meters across. It could go at 46 kilometers an hour, so it was one of the fastest ships in the world, too.

The Titanic was very beautiful. The rooms for the first class passengers, like Mr and Mrs Jacob Astor, were like rooms in a very expensive hotel. Mrs Astor, was nineteen years old, and her husband was one of the richest men in the world. They had two big bedrooms, a sitting room, and three more rooms. They could eat with their friends in a beautiful restaurant, and there were more rooms for the first class passengers to walk and talk and read and smoke and listen to music.

The rooms for the second class passengers were beautiful too. They were better than first class rooms on most ships.

Кои соби биле подобри од прва класа?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

The biggest ship in the world

Fifteen thousand people made the Titanic. They made it in 1912, in Belfast, Northern Ireland. It was the biggest ship in the world – 29,400 tons. It was 265 meters long, and 28 meters across. It could go at 46 kilometers an hour, so it was one of the fastest ships in the world, too.

The Titanic was very beautiful. The rooms for the first class passengers, like Mr and Mrs Jacob Astor, were like rooms in a very expensive hotel. Mrs Astor, was nineteen years old, and her husband was one of the richest men in the world. They had two big bedrooms, a sitting room, and three more rooms. They could eat with their friends in a beautiful restaurant, and there were more rooms for the first class passengers to walk and talk and read and smoke and listen to music.

The rooms for the second class passengers were beautiful too. They were better than first class rooms on most ships.

Со која брзина можел да се движи „Титаник“?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Dear Marta,

You were so right about Ohrid! It is a wonderful place for a vacation. We have been here almost a week now, and we are all having a great time. We spend most days by the lake. My sister and I get in and out of the water, swimming for a while and then sunbathing for a while and then swimming again. My parents usually end up falling asleep. I hope they don't get sunburned!

Our hotel is very nice, and the food here is delicious. All in all, we are enjoying everything. Thanks again for your recommendations. I'm sure we will be back.

Love,

Jen

Кому му заблагодарува Џен за препораките?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Dear Marta,

You were so right about Ohrid! It is a wonderful place for a vacation. We have been here almost a week now, and we are all having a great time. We spend most days by the lake. My sister and I get in and out of the water, swimming for a while and then sunbathing for a while and then swimming again. My parents usually end up falling asleep. I hope they don't get sunburned!

Our hotel is very nice, and the food here is delicious. All in all, we are enjoying everything. Thanks again for your recommendations. I'm sure we will be back.

Love,

Jen

Кој нема да изгори на сонце?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

The biggest ship in the world

Fifteen thousand people made the Titanic. They made it in 1912, in Belfast, Northern Ireland. It was the biggest ship in the world – 29,400 tons. It was 265 meters long, and 28 meters across. It could go at 46 kilometers an hour, so it was one of the fastest ships in the world, too.

The Titanic was very beautiful. The rooms for the first class passengers, like Mr and Mrs Jacob Astor, were like rooms in a very expensive hotel. Mrs Astor, was nineteen years old, and her husband was one of the richest men in the world. They had two big bedrooms, a sitting room, and three more rooms. They could eat with their friends in a beautiful restaurant, and there were more rooms for the first class passengers to walk and talk and read and smoke and listen to music.

The rooms for the second class passengers were beautiful too. They were better than first class rooms on most ships.

Кој можел да чита и слуша музика на бродот?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

The biggest ship in the world

Fifteen thousand people made the Titanic. They made it in 1912, in Belfast, Northern Ireland. It was the biggest ship in the world – 29,400 tons. It was 265 meters long, and 28 meters across. It could go at 46 kilometers an hour, so it was one of the fastest ships in the world, too.

The Titanic was very beautiful. The rooms for the first class passengers, like Mr and Mrs Jacob Astor, were like rooms in a very expensive hotel. Mrs Astor, was nineteen years old, and her husband was one of the richest men in the world. They had two big bedrooms, a sitting room, and three more rooms. They could eat with their friends in a beautiful restaurant, and there were more rooms for the first class passengers to walk and talk and read and smoke and listen to music.

The rooms for the second class passengers were beautiful too. They were better than first class rooms on most ships.

Какви биле собите од втора класа?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

The biggest ship in the world

Fifteen thousand people made the Titanic. They made it in 1912, in Belfast, Northern Ireland. It was the biggest ship in the world – 29,400 tons. It was 265 meters long, and 28 meters across. It could go at 46 kilometers an hour, so it was one of the fastest ships in the world, too.

The Titanic was very beautiful. The rooms for the first class passengers, like Mr and Mrs Jacob Astor, were like rooms in a very expensive hotel. Mrs Astor, was nineteen years old, and her husband was one of the richest men in the world. They had two big bedrooms, a sitting room, and three more rooms. They could eat with their friends in a beautiful restaurant, and there were more rooms for the first class passengers to walk and talk and read and smoke and listen to music.

The rooms for the second class passengers were beautiful too. They were better than first class rooms on most ships.

Каков бил „Титаник“?

Кој од следниве зборови е именка која има само множина?

Кога сакаме да зачуваме документ во компјутерот, кликаме на:

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Кој од следниве зборови означува спортски реквизит ?

Која од следниве науки се занимава со изучување на хемиските елементи и процеси?

Кој од наведените поими се наоѓа во Велика Британија?

Кој е Хари Потер?

Дополни ја реченицата: *I used to be so _____, but now I worry about everything.*

Дополни ја реченицата: *I am so _____ to start high school next year.*

Дополни ја реченицата: *My mom watches _____ because they have a simple plot, usually about love.*

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Доврши ја реченицата: *Do you have this shirt in a bigger _____?*

Кој од следниве зборови означува именка која има *неправилна множина*?

На прашањето: *Кој те нашминка?* ќе одговориш:

Која од наведените реченици означува *споредување*?

Која од наведените реченици е *пасивна реченица*?

Како ќе го прашаш своето другарче: *Каде ручаше вчера?*

Доврши ја реченицата: *If the weather is sunny, _____.*

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Како ќе гласи пасивната форма на реченицата: *Everyone saw them.*

Како ќе кажеш дека не си го изел ручекот?

Како ќе кажеш дека си видел некој како трча во паркот?

Која од следниве реченици означува *обврска*?

Која од следниве реченици е услов за извршување дејствие?

Кој од следниве изрази означува несогласување?

Со која од наведените реченици се искажува минато дејство?

Со која од наведените реченици се искажува минато трајно дејство?

Со која од наведените реченици се искажува идно дејство?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Како ќе кажеш дека порано си јадел/а сладолед, но веќе не?

Ако некој те праша кој е условот да одиш на летување, ќе одговориш:

Како ќе опишеш активност што си ја правел/а порано, но не ја правиш повеќе:

Како ќе кажеш што си правел/а кога мајка ти те викнала на ручек?

Како ќе кажеш дека Сузан е најпааметното девојче во одделението?

In the 1960s, a British group was responsible for shaking up the music world and the talented quartet would become one of the most famous rock groups of all time. These were the Beatles and today many of their songs are still played on radio stations, and new fans now listen to Beatle hits on MP3 players and I-Pods. The group had millions of adoring fans who idolized the group. The music and songs that the Beatles created forever changed the recording industry and generations of fans.

Која е една од најпознатите рок- групи на сите времиња?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

It seems that in Great Britain people have very strange names for what they eat. For example, when you visit England, and go to an ice cream van and ask for a 99, you will get a cone filled with ice-cream and crumbly stick of chocolate. Or when someone says they want a Barbie? - That is how the Brits call the grill, Barbie-short from barbecue. If you ever come to England, don't miss the "afternoon tea", which is a whole meal here that includes tea and warm buns spread with strawberry jam and topped with thick, yellow, clotted cheese. The British food is delicious, even though the names are weird.

Што ќе добиеш во Велика Британија кога ќе побараш "99"?

"The Big Bang Theory" is an American sitcom created by Chuck Lorre and Bill Prady who serve as head writers of the show. The show is centered on five characters living in Pasadena, California: roommates Leonard and Sheldon, their neighbor Penny who works as a waitress and is an aspiring actress, and their geeky and socially awkward friends Howard and Raj. Most of the show focuses on science, particularly on physics. The male characters work as scientists and their social inability is comic when compared with Penny's general knowledge and great social skills.

Како се вика серијата создадена од Чак Лоре и Бил Прејди?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

In the 1960s, a British group was responsible for shaking up the music world and the talented quartet would become one of the most famous rock groups of all time. These were the Beatles and today many of their songs are still played on radio stations, and new fans now listen to Beatle hits on MP3 players and I-Pods. The group had millions of adoring fans who idolized the group. The music and songs that the Beatles created forever changed the recording industry and generations of fans.

На што ги слушаат песните на Битлси денешните обожаватели?

It seems that in Great Britain people have very strange names for what they eat. For example, when you visit England, and go to an ice cream van and ask for a 99, you will get a cone filled with ice-cream and crumbly stick of chocolate. Or when someone says they want a Barbie? - That is how the Brits call the grill, Barbie-short from barbecue. If you ever come to England, don't miss the "afternoon tea", which is a whole meal here that includes tea and warm buns spread with strawberry jam and topped with thick, yellow, clotted cheese. The British food is delicious, even though the names are weird.

На што се мисли кога во Велика Британија некој ќе побара Барби?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

It seems that in Great Britain people have very strange names for what they eat. For example, when you visit England, and go to an ice cream van and ask for a 99, you will get a cone filled with ice-cream and crumbly stick of chocolate. Or when someone says they want a Barbie? - That is how the Brits call the grill, Barbie-short from barbecue. If you ever come to England, don't miss the "afternoon tea", which is a whole meal here that includes tea and warm buns spread with strawberry jam and topped with thick, yellow, clotted cheese. The British food is delicious, even though the names are weird.

Што опфаќа попладневниот чај во Велика Британија?

"The Big Bang Theory" is an American sitcom created by Chuck Lorre and Bill Prady who serve as head writers of the show. The show is centered on five characters living in Pasadena, California: roommates Leonard and Sheldon, their neighbor Penny who works as a waitress and is an aspiring actress, and their geeky and socially awkward friends Howard and Raj. Most of the show focuses on science, particularly on physics. The male characters work as scientists and their social inability is comic when compared with Penny's general knowledge and great social skills.

Во кој град живеат ликовите на серијата?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

“The Big Bang Theory” is an American sitcom created by Chuck Lorre and Bill Prady who serve as head writers of the show. The show is centered on five characters living in Pasadena, California: roommates Leonard and Sheldon, their neighbor Penny who works as a waitress and is an aspiring actress, and their geeky and socially awkward friends Howard and Raj. Most of the show focuses on science, particularly on physics. The male characters work as scientists and their social inability is comic when compared with Penny’s general knowledge and great social skills.

Кои двајца ликови од серијата се цимери?

In the 1960s, a British group was responsible for shaking up the music world and the talented quartet would become one of the most famous rock groups of all time. These were the Beatles and today many of their songs are still played on radio stations, and new fans now listen to Beatle hits on MP3 players and I-Pods. The group had millions of adoring fans who idolized the group. The music and songs that the Beatles created forever changed the recording industry and generations of fans.

Како влијаеле песните и музиката на Битлси на музичката индустрија?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

It seems that in Great Britain people have very strange names for what they eat. For example, when you visit England, and go to an ice cream van and ask for a 99, you will get a cone filled with ice-cream and crumbly stick of chocolate. Or when someone says they want a Barbie? - That is how the Brits call the grill, Barbie-short from barbecue. If you ever come to England, don't miss the "afternoon tea", which is a whole meal here that includes tea and warm buns spread with strawberry jam and topped with thick, yellow, clotted cheese. The British food is delicious, even though the names are weird.

Каква е британската храна?

"The Big Bang Theory" is an American sitcom created by Chuck Lorre and Bill Prady who serve as head writers of the show. The show is centered on five characters living in Pasadena, California: roommates Leonard and Sheldon, their neighbor Penny who works as a waitress and is an aspiring actress, and their geeky and socially awkward friends Howard and Raj. Most of the show focuses on science, particularly on physics. The male characters work as scientists and their social inability is comic when compared with Penny's general knowledge and great social skills.

На што најмногу се фокусира серијата?

This is their first visit to a big city. They must find a nice hotel to stay in. They're sure they're going to have a wonderful time there. Што посетуваат тие за прв пат?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Ако сакаш да прашаш колку е оддалечен паркот, кој од наведените изрази ќе го употребиш?

Доврши го исказот: If you are hot,

Со кој од наведените изрази искажуваме загриженост?

Ако сакаш некому да му кажеш дека ќе одиш во Битола велиш:

Jana does all the shopping in the house. She goes to the baker's to buy bread and stops by at the butcher's to buy some meat. At the end she goes to the supermarket to get milk and some other products. From time to time she does some shopping for her old neighbors. Каде Јана купува млеко?

Jana does all the shopping in the house. She goes to the baker's to buy bread and stops by at the butcher's to buy some meat. At the end she goes to the supermarket to get milk and some other products. From time to time she does some shopping for her old neighbors. Каде Јана најпрво оди?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Barbie is a best-selling fashion doll launched in 1959. The American businesswoman Ruth Handler (1916-2002) is the creator of Barbie. She named the doll after her daughter Barbara and the doll's design was inspired by a German doll called Bild Lilli. По кого куклата Барби го добила името?

I am Simona and this is my dog Lili. It is 4 years old and it is a beautiful dog. Two years ago she gave birth to five puppies. I kept two of them and their names are Toto and Lolo. I love them all and I keep them in my house. Пред колку време се родиле кученцата?

Со кој од следниве зборови искажуваме квантитет (нешто е многу мало или големо)?

Опреди кој збор ќе го употребиш за да ја дополниш реченицата: I was sleeping _____ my dog was barking.

Искажи споредување: This building is _____ than yours.

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Кога Сузана играше со кукли?

Кој од следниве зборови означува модален глагол?

Во реченицата: I spent my holiday in Ohrid, зборот holiday значи:

Со помош на кое од следниве средства може да патуваме по вода?

Во реченицата: „I went to a restaurant to eat chicken legs“ зборот chicken legs значи:

Со реченицата She will buy a new book if she has money исказуваме:

Со кој израз исказуваме молба?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Ако некој те праша кој е најдобар во твоето одделение, ќе одговориш:

Доврши ја реченицата: If you heat the water.....

Одбери збор што ќе го употребиш за да ја дополниш реченицата: My dad loves _____. He has got a new tennis racket.

Sara lives in Skopje, while Maja lives in Veles. Three years ago they went to Mavrovo for the winter holiday. They stayed in the mountain for the whole winter holiday. They were skiing, drinking tea, having fun and also met a lot of friends. Even today the friendship, with the children who live in Mavrovo, Monika, Bobi, Mite and Biljana still lasts. Колку време Маја и Сања беа во Маврово?

Доврши ја реченицата: A: I am going to the park. B: _____ are you coming back?

Со кој од дадените изрази бараме дозвола?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Sonja loves travelling, so she always goes somewhere whenever she has a chance. She usually travels by train and visits a lot of interesting places and meets a lot of people. Кој сака да патува?

Ако сакаш да дознаеш како се чувствува другарчето, го прашуваш:

Jana does all the shopping in the house. She goes to the baker's to buy bread and stops by at the butcher`s to buy some meat. At the end she goes to the supermarket to get milk and some other products. From time to time she does some shopping for her old neighbors. Кога Јана оди во супермаркетот?

Elizabeth has got a lot of friends and they are really different. Her friend Jane is a hard-working person and she studies a lot, Mina is a bit lazy, Sara is really polite and I'm generous. Elizabeth always gives them her homework! Што им дава Елизабет на своите другарки?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Elizabeth has got a lot of friends and they are really different. Her friend Jane is a hard-working person and she studies a lot, Mina is a bit lazy, Sara is really polite and I'm generous. Elizabeth always gives them her homework! Кој могу учи?

Elizabeth has got a lot of friends and they are really different. Her friend Jane is a hard-working person and she studies a lot, Mina is a bit lazy, Sara is really polite and I'm generous. Elizabeth always gives them her homework! Кој е учтив?

I am Simona and this is my dog Lili. It is 4 years old and it is a beautiful dog. Two years ago she gave birth to five puppies. I kept two of them and their names are Toto and Lolo. I love them all and I keep them in my house. Кој раскажува во текстот?

Jana does all the shopping in the house. She goes to the baker's to buy bread and stops by at the butcher's to buy some meat. At the end she goes to the supermarket to get milk and some other products. From time to time she does some shopping for her old neighbors. Кога Јана им пазари на нејзините стари соседи?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

In my room I have a green bed, orange drawers, a colorful carpet on the floor, big posters of my favorite band, but I haven't got any curtains. Во горенаведениот краток текст пронајди го одговорот на прашањето: Што недостасува во твојата детска соба?

I am Simona and this is my dog Lili. It is 4 years old and it is a beautiful dog. Two years ago she gave birth to five puppies. I kept two of them and their names are Toto and Lolo. I love them all and I keep them in my house. Колку кученца зачувала Симона?

Elizabeth has got a lot of friends and they are really different. Her friend Jane is a hard-working person and she studies a lot, Mina is a bit lazy, Sara is really polite and I'm generous. Elizabeth always gives them her homework! Каква личност е Мина?

Одговори што би следело по реченицата: He studies a lot and always writes his homework. He is ...

Што ќе одговориш доколку продавачот ти понуди чевли кои се 3 броја поголеми од оние кои ти ги носиш?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Кога сакаме да подигнеме пари одиме во:

Личноста што послужува во ресторан е:

Кој збор го употребуваме за да искажеме услов?

Sonja loves travelling, so she always goes somewhere whenever she has a chance. She usually travels by train and visits a lot of interesting places and meets a lot of people. Кој од дадените зборови означува превозно средство?

Како ќе ја прашаш мајка ти колку путер има во кутијата?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Sara lives in Skopje, while Maja lives in Veles. Three years ago, they went to Mavrovo for the winter holiday. They stayed in the mountain for the whole winter holiday. They were skiing, drinking tea, having fun and also met a lot of friends. Even today, the friendship with the children who live in Mavrovo, Monika, Bobi, Mite and Biljana still lasts. Колку години трае другарството меѓу децата?

Во реченицата „I would like to visit my grandparents“ зборовите „would like“ значат:

Кој од следниве изрази го користиме за охрабрување?

Кој од следниве зборови е помошен глагол за идно време?

Кој од следниве зборови означува прилог?

Доврши ја реченицата You can buy flowers in:

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Кога сакаш да слушаш концерт со рап - музика одиш на:

Кога сакаме да напишеме имеил користиме:

Кој од следните предмети го користиш да пресметаш нешто?

Кој од следниве зборови означува член на поширокото семејство?

Со кој израз искажуваме нудење помош?

Што следи по реченицата: What have you written?

Каде седеше Боби?

1. Англиски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Доврши ја реченицата: I have _____ been to India.

Определи што следи по реченицата: My dog was in its house.

Со кој од наведените изрази ќе искажеш дејствие кое си го правел по навика во минатото?

Со кој од дадените изрази ќе искажеш обврска?

Доврши го исказот: If you have a toothache,

Со која од наведените реченици се искажува минато несвршено дејство?

Во реченицата "I went to Turkey on vacation", зборот "vacation" значи:

Дополни ја реченицата: "The cake was very _____, I really liked it."

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Кој од следниве зборови означува каталог за производи?

**Кој од следниве зборови означува изумирање на неко
ј
вид животно?**

**Кој од дадениве зборови го означува филмскиот жанр каде има
многу смеење?**

**Кој од следниве зборови означува лице кое се занимава со
хемиски процеси?**

**Кој од дадениве зборови ја означува способноста на луѓето да
сочувствуваат со другите?**

**Кој од дадениве зборови означува вид популарна музика кај
младите?**

Кој од дадениве зборови означува разгледница?

Кој од дадениве зборови означува сиромаштија?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Кој од дадените зборови означува зависник?

Кој од дадените зборови означува лице кое дизајнира машини?

Кој од следните зборови ќе го употребиш за да опишеш дека нешто е уникатно?

Кој од дадените зборови означува книжевно дело напишано во проза?

Луѓето кои работат со сметки и пари се:

Дивите животни кои ги има во една земја, со еден збор ги викаме:

Кој од дадените зборови означува диво животно карактеристично за Австралија?

Железничка станица е место каде одиме кога сакаме да патуваме со:

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Кој од дадените одговори означува регион кој се смета за национално богатство?

Која од следните земји е островска земја?

Дополни ја реченицата со соодветниот збор: "*I have seen the _____ and the prices are very cheap.*"

Дополни ја реченицата: "*Mary never called me, nor sent me a _____ from her holiday.*"

Доврши ја реченицата: "*Smoking can seriously damage your _____.*"

Доврши ја реченицата: "*She likes listening and dancing to that modern music now, you know _____.*"

Дополни ја реченицата: "*Australia's wildlife is unique, it is the natural habitat for _____, and they cannot be found anywhere else.*"

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Доврши ја реченицата: "Spending too much time in front of the computer is a serious _____."

Дополни ја реченицата: " People in Africa live in _____ while we are wasting food on daily basis."

Кој од дадените зборови означува лице кое се занимава со компонирање музика?

Доврши ја реченицата: "Computers are necessary for modern _____."

Дополни ја реченицата: " Canada has very rich _____, with beautiful forests, lakes and wildlife."

Дополни ја реченицата: " _____ is the capital of Canada."

Која наука се занимава со проучување на живиот свет?

Доврши ја реченицата: "I like to sleep on a soft _____."

Дополни ја реченицата: "In the summer I just need one _____ to cover myself when I go to bed."

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата: *"Our town is very dirty because people throw _____ everywhere."*

Доврши ја реченицата: *"The city of Skopje is in a _____."*

Во која од следниве реченици се искажува редослед на дејствијата?

Доврши ја реченицата: *"Tennis is usually played on a tennis _____."*

Со која реченица изразуваме загриженост?

Која од следниве реченици изразува историски факт?

Доврши ја реченицата: *"The weather was very bad, actually it was very _____."*

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Која од следниве реченици најдобро изразува задоволство?

Дополни ја реченицата: "He _____ the football with his right foot and scored."

Со која од следниве реченици се прераскажува туѓо мислење?

Која од следниве реченици ја користиме кога сакаме да дадеме комплимент?

Дополни ја реченицата: "Mary was _____ John because he ate her sandwich."

Која од следниве реченици ја користиме кога сакаме да донесеме логичен заклучок?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

**Со која од следниве реченици
искажуваме пофалба?**

Кој од следниве изрази е одговор на примен комплимент?

**Со кој од следниве изрази се
прераскажува туѓ исказ?**

**Со кој од следниве изрази
се
искажува предупредување?**

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Одговори што се исказува со речениците

: "

First, they go to Hollywood.

Then they go for auditions. Finally, they get a part in a film."

Одговори што исказуваме со реченицата?

"

She says that she wants to go home."

Со реченицата

"

You look wonderful today."

исказуваме:

Дополни ја реченицата: "Jim has great _____ of geography."

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Со реченицата

"

Watch

out

!"

искажуваме:

Со реченицата

"

We might be late for the concert!"

искажуваме:

Дополни ја реченицата: *"It's hard to _____ something like that."*

Со реченицата

"

America was discovered by Columbus in 1482."

искажуваме:

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Со реченицата

"

John said he didn't enjoy the party!"

искажуваме:

Со реченицата

"

I think the new teacher is really nice."

искажуваме:

Дополни ја реченицата: "Mobile phones are _____ on airplanes."

Со реченицата

"

If she didn't live that far, we could visit her more often."

искажуваме:

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Со прашањето

"What time does the bus for Skopje leave?"

прашуваме за:

Доврши ја реченицата: *"People in the eastern part of the country speak in a strange _____."*

Каде може да се слушне прашањето:

"Do you have any free rooms?"

Каде може да се слушне прашањето:

"Can I see your ticket, please?"

Доврши ја реченицата: *"My father has no fear, he is very _____."*

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Каде може да се слушне прашањето:

"What would you like to drink?"

Како ќе побараш еднокреветна соба?

Дополни ја реченицата:

"I'd like to _____ Miss Carey, please."

Дополни ја реченицата: *"Ohrid is very _____ in the winter."*

Одговори каков заклучок ќе донесеш ако некој рече: *"John 's not answering the phone."*

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Определи кој исказ следува по исказот:

"

Let's go for a swim."

Доврши ја реченицата: *"When his girlfriend left him he was _____."*

Определи кој исказ следува по исказот:

"

I

got

a

5

in

English

!"

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Одговори кој исказ следува по исказот: "
You look wonderful today."

Доврши ја реченицата: "*The weather was so bad.He heard thunder and saw _____.*"

Определи кој исказ следува по сиказот:

"I've finished my homework and now I'm taking a break."

Определи кој исказ следува по исказот:

"I've got a really bad cold."

Дополни ја реченицата: "*Bread is _____ in the oven.*"

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Како ќе

го потсетиш некого да не заборави нешто?

Како ќе одговориш на:

"Can I have a look at those shoes?"

Определи како ќе одговориш на:

"Listen everybody, Joe is fifteen today."

Доврши ја реченицата: *"To travel to another country you need a valid _____."*

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Определи кој од следниве искази одговара на:

"

Wow, that's really great. I'm glad to hear that."

Доврши ја реченицата: *"I have a really bad cold and I can't stop*

_____."

Одговори на кој исказ одговара следниов одговор:

"

I

,

m

sad

to

he

a

r

that

."

.

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Одговори каков заклучок ќе донесеш ако некој рече: "
That restaurant is always empty."

Дополни ја реченицата: *"They didn't have that book, so the _____*
suggested another one."

Дополни ја реченицата со соодветен совет:

"

You

drive

very

carefully

."

К
ако ќе изречеш забрана некому?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Доврши ја реченицата: "*The English children eat _____.*"

К
ако ќе одговориш ако некој те праша:

"
How

are

you

doing

?"

Опреди што ќе кажеш ако некој каже:
"I've just bought a new mobile phone."

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Определи што ќе одговориш ако некој ти каже:

"

You

look

tired

!"

Доврши ја реченицата: "*The English drink tea at _____.*"

Одговори што ќе кажеш ако некој каже:

"I lost my glasses. I still haven't found them."

К

ако ќе одговориш ако некој те праша:

"What do you want for your birthday?"

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Како ќе одговориш на прашањето:

"How old do you have to be to drive a car?"

Заврши го исказот:

"If you don't hurry up....."

Определи што ќе кажеш ако некој рече: *"It's too loud here."*

Доврши ја реченицата: "Божик го честитаме со _____."

Како ќе се согласиш со следниов предлог:

"Why don't we ride our bikes down to the beach?"

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Како ќе одговориш на следново прашање: "What's the matter, John?"

**Дополни ја реченицата: "Велигден го честитаме со:
_____."**

**Дополни ја реченицата: „
За Велигден на училиште се бојат слики од: _____“**

A.

Дополни ја реченицата:

**"
The train leaves from the _____ at noon."**

A.

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Кој

збор

НЕ

припаѓа

на

низата

: weekend, Saturday, lunch, Sunday?

Дополни ја реченицата

: "John _____ goodbye from the bus as he was leaving for Italy."

59. **Дополни ја реченицата:** " John is _____ his sons. They didn't help him with the work in the garden."

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата

: "I'm sorry I'm late, but the directions were _____ and I got lost."

Кој од дадените одговори означува т.н. фразален глагол?

Ако некој те праша:

"

How

is

it

going

?"

,

ти ќе одговориш со:

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

**Ако некој те праша: "Listen, are you free later?", ти ќе одговориш
негативно со:**

Ако некој каже: "Bye. See you later.", ти ќе одговориш со:

Ако некој каже:

"

He

,

s

behaving

so

strangely

!"

,

а ти не се согласуваш со тоа, ќе кажеш:

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Кој од дадените зборови означува прилог за начин?

Со кој од следниве искази ќе го прашаш другарчето што се случува/што има ново?

Кога си изненаден/на и разочаран/а, ќе речеш:

Како ќе одговориш на следново прашање: **"Who are you talking about?"**

Како ќе кажеш дека твојот другарче е добар кога е спортот во прашање?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Кој од следниве одговори ќе употребиш за потврдно да одговориш на прашањето:

“

Is

there

any

cola

?”

Како ќе одговориш потврдно на:

“*Oh, is there any ketchup?*”

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Ако некој одговори со:

“

Here

you

are

.”

, како гласи прашањето?

Со кои од следниве искази ќе го прифатиш предлогот:

"Shall we go horse riding?"

Како ќе се согласиш дека ќе го чекаш другарчето?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Како ќе кажеш дека си му лут на твојот другар?

Кога си лут/а, ќе речеш:

.Кој од дадените зборови означува прилог за начин?

Определи на кое прашање е соодветен одговорот: "Yes, indeed."

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Ако некој рече:

"I had great fun at the beach today."

а ти си изненаден/а, ќе речеш:

Кој е одговорот на прашањето:

"What was it about?"

Кој од дадените зборови означува сврзник?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Како ќе одговориш
(
дадеш согласност) ако некој те праша:
"Do you mind if I use your computer?"

Како ќе речеш дека не ти се допаѓа нешто?

Опреди на кој од следниве искази одговара овој исказ
:

"Absolutely not!"

Ако сакаш да ги пофалиш колачињата, ќе речеш:

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Која од дадените реченици е во индиректен говор?

Ако некој те препраша

“

Sorry

,

did

you

say

8.15?”

, а ти сакаш да потврдиш, тогаш ќе речеш:

Дополни го прашањето:

“.....how long the flight is?”

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Кој од дадените зборови означува односна замена?

Ако не се согласуваш со некој, ќе речеш:

Кога купуваш билет, ќе речеш:

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

**Одбери к
ое од понудените прашања одговара на одговорот:**
"

Yes

*,
that*

s

*right
."*

Определи кој од следниве одговори е соодветна реакција на:
"

Excuse

me

*.
There are no towels in our room."*

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Кој од понудените одговори би била позитивна реакција на:
"Do you like the dress, mom?"

Ако го прашаш Том:

"

Tom

,

what

about

your

computer

game

?"

,

како ќе одговори тој ако мисли дека играта не е за него?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Определи кој од следниве искази одговара на исказот:

“

It

smells

wonderful

!”

Кој од следниве зборови се користи како прилог во *PresentPerfectTense* ?

Определи кој од следниве искази одговара на исказот: “*That’s a bargain!*”

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Ако во продавница прашаш:
"Do you have it in a larger size?"

кој ќе биде одговорот?

Која од дадените реченици е во директен говор?

Со кој од следниве искази се согласуваш да дојдеш на натпревар:
"So, you are coming to see the match?"

Одговори како ќе се согласиш дека не ти се допаднал филмот многу:
"So, you didn't like it at all!"

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Доврши ја реченицата:

"Please forgive me for....."

Која од дадените реченици е условна реченица од втор тип? (Second conditional)

Со кој од исказите ќе направиш ветување?

Со кој од наведените искази ќе му понудиш помош некому?

Како ќе кажеш дека Марта е висока колку и Марија?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Опредили кој од наведените искази (прашања) одговара на одговорот: *"Not really. I'd rather go to a pizza hut."*

Кој од следните искази одговара на прашањето:

"

Excuse

me

.

How do I get to High Street?"

Дополни ја реченицата:

"A doctor is the person ____ cares for ill people."

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

**My grandparent
s live in Florida. We spend most holidays at their house. And, while
there, my favorite activity is to sit by the pool. I say "sit" because I
rarely swim. Instead, I watch my favorite animal run around the patio.
That would be the gecko. Geckos live in most warm climates in North
America. They are small lizards that live in nature and also near people.
When I say they are small, I really mean they are tiny. The biggest one I
have ever seen was about ten inches long. However, the book I read on
geckos claims they can get to be 60 centimeters long. That would be
over twice the size of the largest one I saw. Most, though, are just a few
inches long. The lizards are usually green, but some geckos appear blue.
I've seen a few that have patterns on their backs, but not all do. While
their appearance is interesting, geckos really drew me in by the way
they move.**

**Кои се димензиите на
"
the
geckos
?"**

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

**My grandparent
s live in Florida. We spend most holidays at their house. And, while
there, my favorite activity is to sit by the pool. I say "sit" because I
rarely swim. Instead, I watch my favorite animal run around the patio.
That would be the gecko. Geckos live in most warm climates in North
America. They are small lizards that live in nature and also near people.
When I say they are small, I really mean they are tiny. The biggest one I
have ever seen was about ten inches long. However, the book I read on
geckos claims they can get to be 60 centimeters long. That would be
over twice the size of the largest one I saw. Most, though, are just a few
inches long. The lizards are usually green, but some geckos appear blue.
I've seen a few that have patterns on their backs, but not all do. While
their appearance is interesting, geckos really drew me in by the way
they move.**

**Што најмногу го интересира авторот, а што е поврзано со "the
geckos?"**

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

See, geckos are incredibly fast. It seems geckos are either standing perfectly still or sprinting across the patio! More interesting still is their climbing ability. They are some of the best climbers in the world. And they can stick to most surfaces. I've even seen geckos walk on ceilings before! Most people welcome geckos because they eat mosquitoes. My grandparents certainly feel this way. Their patio is covered in geckos, and they do not do anything to change that fact. And that is just fine with me! The only thing I really dislike about geckos is that they do not live by me. However, my grandpa told me that it is not such a bad thing. He suggests that I would likely get sick of the geckos if I saw them every day as he does. I find that very hard to believe!

Какви се гекосите?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

When you get an adult dog, there is a good chance that it will already know how to do all of the previously mentioned things. Many adult dogs have already been housebroken. Many adult dogs will not jump on or chew things that you do not want them to jump on or chew. Many adult dogs will be able to walk on a leash without pulling you to the other side of the street. Puppies have a lot of energy and want to play all of the time. This can be fun, but you might not want to play as much as your puppy does. Puppies will not always sleep through the night or let you relax as you watch television.

On the other hand, most adult dogs will wait on you to play. What is more, they will sleep when you are sleeping and are happy to watch television on the couch right beside you.

There is one last reason why you should get an adult dog instead of a puppy. When most people go to the pound to get a dog, they get a puppy. This means that many adult dogs spend a lot of time in the pound, and some never find good homes. So if you are looking to get a dog for a pet, you should think about getting an adult dog. They are good pets who need good homes.

Што мисли авторот?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

When you get a puppy, you have to teach it how to behave. You have to make sure that the puppy is housebroken so that it does not go to the bathroom inside the house. You have to teach the puppy not to jump up on your guests or chew on your shoes. You have to train the puppy to walk on a leash. This

is

a

lot

of

work

.

Што е потребно за да ги тренираме малите кученца?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

This is the River Thames. It is almost 346 kilometers long, and is the second longest river in Great Britain. It flows through London, and it's this part of the river that most tourists see. But there's more to the Thames than a trip down the river. The Romans built a settlement on the River Thames, and over the centuries it grew into the City of London, with a huge port. Ships from around the world brought food, goods and people to the capital. But by the 1980's, most of the docks had closed and the area became run-down. A lot of money has been invested in this huge riverside area. And today it's known as 'Docklands'. The old warehouses are now attractive apartments. There are new office buildings, shopping centers and leisure facilities, too. People enjoy living and working by the river. People also enjoy living on the water! This

is

a

houseboat

on

the

Thames

.

Која река е втора по должина во Велика Британија ?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

This is the River Thames. It is almost 346 kilometers long, and is the second longest river in Great Britain. It flows through London, and it's this part of the river that most tourists see. But there's more to the Thames than a trip down the river. The Romans built a settlement on the River Thames, and over the centuries it grew into the City of London, with a huge port. Ships from around the world brought food, goods and people to the capital. But by the 1980's, most of the docks had closed and the area became run-down. A lot of money has been invested in this huge riverside area. And today it's known as 'Docklands'. The old warehouses are now attractive apartments. There are new office buildings, shopping centers and leisure facilities, too. People enjoy living and working by the river. People also enjoy living on the water! This

is

a

houseboat

on

the

Thames

.

**Кој прв почнал да гради на реката Темза
?**

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата: *"I am _____ basketball, I am terrible!"*

Many of us still don't think that we need to recycle or can't be bothered. Sometimes choosing the correct bin to put our rubbish in and emptying them feels like too much effort. Realistically, separating our rubbish is not that difficult and only takes a few minutes of our time. In some countries people receive money for items that they recycle, mainly plastic and glass bottles. Encouraging recycling through enabling people to earn money has raised awareness of the importance of recycling and people doing this often want to recycle other items.

What we can recycle varies in different places. In Reading, my home town in the UK, I can recycle paper, cardboard, plastic and glass bottles, cans and batteries. When I moved to university in Chester I discovered that there I could also recycle clothes, shoes, electrical items, ink cartridges, mobile phones, plastic pots and foil. I also had a compost bin for food waste such as meat, fish, fruit, vegetables, tea bags and food waste and another bin for garden waste. I am now currently living in Melilla, an area of Spanish territory on the north coast of Africa. Here I can only recycle paper, cardboard and glass. It is difficult for me to put something into the general waste when I know I can recycle it somewhere else.

За што се зборува во овој текст?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Many of us still don't think that we need to recycle or can't be bothered. Sometimes choosing the correct bin to put our rubbish in and emptying them feels like too much effort. Realistically, separating our rubbish is not that difficult and only takes a few minutes of our time. In some countries people receive money for items that they recycle, mainly plastic and glass bottles. Encouraging recycling through enabling people to earn money has raised awareness of the importance of recycling and people doing this often want to recycle other items.

What we can recycle varies in different places. In Reading, my home town in the UK, I can recycle paper, cardboard, plastic and glass bottles, cans and batteries. When I moved to university in Chester I discovered that there I could also recycle clothes, shoes, electrical items, ink cartridges, mobile phones, plastic pots and foil. I also had a compost bin for food waste such as meat, fish, fruit, vegetables, tea bags and food waste and another bin for garden waste. I am now currently living in Melilla, an area of Spanish territory on the north coast of Africa. Here I can only recycle paper, cardboard and glass. It is difficult for me to put something into the general waste when I know I can recycle it somewhere else.

Каде живее авторот сега ?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Many of us still don't think that we need to recycle or can't be bothered. Sometimes choosing the correct bin to put our rubbish in and emptying them feels like too much effort. Realistically, separating our rubbish is not that difficult and only takes a few minutes of our time. In some countries people receive money for items that they recycle, mainly plastic and glass bottles. Encouraging recycling through enabling people to earn money has raised awareness of the importance of recycling and people doing this often want to recycle other items.

What we can recycle varies in different places. In Reading, my home town in the UK, I can recycle paper, cardboard, plastic and glass bottles, cans and batteries. When I moved to university in Chester I discovered that there I could also recycle clothes, shoes, electrical items, ink cartridges, mobile phones, plastic pots and foil. I also had a compost bin for food waste such as meat, fish, fruit, vegetables, tea bags and food waste and another bin for garden waste. I am now currently living in Melilla, an area of Spanish territory on the north coast of Africa. Here I can only recycle paper, cardboard and glass. It is difficult for me to put something into the general waste when I know I can recycle it somewhere else.

Што може да се рециклира во Рединг, во Обединетото Кралство ?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Presenter: **So, where does chocolate come from?** Natasha: **It comes from a tree called the cocoa tree, and the very first thing that starts to grow on a cocoa tree is a very beautiful pod, called the cocoa pod. Now, inside these pods are little brown beans called cocoa beans, and then we heat these, we crush them down, and we make them into different types of chocolate, for example, milk, dark and white chocolate. There's a different process for each. Then we pour them into different types of moulds. We have rabbit moulds, Easter egg moulds, handmade chocolate moulds. There's many different types of moulds, and this is how we make Easter eggs and different types of chocolate bunnies. So, you put the mould into the chocolate, to fill it. You put the lid back over. Then we put on something called a spinning machine, where the mould spins around, and this is where you make hollow or moulded products. We're open till five o'clock on Saturday for the Easter bunny, and then from the 23rd of April right through the whole summer we have chocolate workshops, great for birthday parties or school tours. You can just come up for two hours to make your own chocolates and it's great fun.**

Presenter: **Well, thanks very much for having us.** Natasha: **Happy Easter! Thanks.**

**Што расте на дрвото
?**

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Presenter: So, where does chocolate come from? Natasha: It comes from a tree called the cocoa tree, and the very first thing that starts to grow on a cocoa tree is a very beautiful pod, called the cocoa pod. Now, inside these pods are little brown beans called cocoa beans, and then we heat these, we crush them down, and we make them into different types of chocolate, for example, milk, dark and white chocolate. There's a different process for each. Then we pour them into different types of moulds. We have rabbit moulds, Easter egg moulds, handmade chocolate moulds. There's many different types of moulds, and this is how we make Easter eggs and different types of chocolate bunnies. So, you put the mould into the chocolate, to fill it. You put the lid back over. Then we put on something called a spinning machine, where the mould spins around, and this is where you make hollow or moulded products. We're open till five o'clock on Saturday for the Easter bunny, and then from the 23rd of April right through the whole summer we have chocolate workshops, great for birthday parties or school tours. You can just come up for two hours to make your own chocolates and it's great fun.

Presenter: Well, thanks very much for having us. Natasha: Happy Easter! Thanks.

Од каде доаѓа чоколадата?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Scotland has hundreds of islands. The sea and the islands are important to Scotland and they are never far away. In the south-west, it is easy to go from Glasgow to the Isle of Arran for a day. In the west, things are very different from the cities of the south: the island towns are small; many of the people on Skye and the other islands of the Hebrides speak Gaelic; they do not work or watch TV on Sundays. In the north, the Orkneys and Shetlands are not far from Norway but very far from London! Life is different here.

За што се зборува во овој текст?

Кој фразален глагол треба да се употреби во реченицата:

"Can you please _____ the paper from the floor?"

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Scotland has hundreds of islands. The sea and the islands are important to Scotland and they are never far away. In the south-west, it is easy to go from Glasgow to the Isle of Arran for a day. In the west, things are very different from the cities of the south: the island towns are small; many of the people on Skye and the other islands of the Hebrides speak Gaelic; they do not work or watch TV on Sundays. In the north, the Orkneys and Shetlands are not far from Norway but very far from London! Life is different here.

Каде се наоѓа Глазгов?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Scotland has hundreds of islands. The sea and the islands are important to Scotland and they are never far away. In the south-west, it is easy to go from Glasgow to the Isle of Arran for a day. In the west, things are very different from the cities of the south: the island towns are small; many of the people on Skye and the other islands of the Hebrides speak Gaelic; they do not work or watch TV on Sundays. In the north, the Orkneys and Shetlands are not far from Norway but very far from London! Life is different here.

Какви се градовите на островот?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Scotland has hundreds of islands. The sea and the islands are important to Scotland and they are never far away. In the south-west, it is easy to go from Glasgow to the Isle of Arran for a day. In the west, things are very different from the cities of the south: the island towns are small; many of the people on Skye and the other islands of the Hebrides speak Gaelic; they do not work or watch TV on Sundays. In the north, the Orkneys and Shetlands are not far from Norway but very far from London! Life is different here.

Кои две места не се далеку од Норвешка?

Bungee jumping is not a new activity. Men on Pentecost Island in the South Pacific have been doing land jumping for hundreds of years. The men tie long vines from plants around their ankles. They spend days building tall towers out of vines and logs. Then they jump off these structures. It takes a great deal of skill to jump correctly and safely. Land diving for them is an important cultural activity.

Што е потребно за да се скокне правилно ?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Bungee jumping is not a new activity. Men on Pentecost Island in the South Pacific have been doing land jumping for hundreds of years. The men tie long vines from plants around their ankles. They spend days building tall towers out of vines and logs. Then they jump off these structures. It takes a great deal of skill to jump correctly and safely. Land diving for them is an important cultural activity.

**Колку време е потребно да се изградат високи кули
?**

Доврши ја реченицата:

"Tom runs very _____."

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Flowers and chocolates

As well as cards, February 14th is also a day for giving gifts. Traditionally, men give chocolates or flowers to their wives or girlfriends. There are lots of websites offering advice on which Valentine's present to buy. Popular choices last year included: an mp3 player, red roses, a box of chocolates, a CD of romantic songs, a phone, jewellery, a photo frame or perfume.

**Кој дава чоколада и цвеќиња
?**

Како ќе кажеш дека Ивана трча брзо исто колку и Сара?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

As well as cards, February 14th is also a day for giving gifts. Traditionally, men give chocolates or flowers to their wives or girlfriends. There are lots of websites offering advice on which Valentine's present to buy. Popular choices last year included: an mp3 player, red roses, a box of chocolates, a CD of romantic songs, a phone, jewellery, a photo frame or perfume.

Каде може да се најде совет што да купите за Св. Валентин ?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

It was one of those terribly hot days in Baltimore. We always had those for about a month between July and August. They were the days that were so hot that they made you regret ever wishing it would be summer. That day in particular was hotter than I could remember it being. The weatherman on the radio said it would get up to 104°! Needless to say, it was too hot to do anything outside. But it was also scorching in our apartment. This was 1962, and I would not live in a place with an air conditioner for another ten years. So my brother and I decided to leave the apartment to

find someplace indoors. I suggested the drug store, because I wanted to get a soda or malt. But he reminded me that the drug store would not let you sit there all day, especially once the afternoon rush

started. My brother instead suggested we could see a movie. It was a brilliant plan.

Што значи зборот

"

scorching

"

во текстот?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Како ќе го советуваш своето другарче дека треба да си ја напише домашната?

It was one of those terribly hot days in Baltimore. We always had those for about a month between July and August. They were the days that were so hot that they made you regret ever wishing it would be summer. That day in particular was hotter than I could remember it being. The weatherman on the radio said it would get up to 104°! Needless to say, it was too hot to do anything outside. But it was also scorching in our apartment. This was 1962, and I would not live in a place with an air conditioner for another ten years. So my brother and I decided to leave the apartment to

find someplace indoors. I suggested the drug store, because I wanted to get a soda or malt. But he reminded me that the drug store would not let you sit there all day, especially once the afternoon rush

started. My brother instead suggested we could see a movie. It was a brilliant plan.

Каде не е дозволено луѓето да се задржуваат цел ден?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Movie theaters were one of the few places you could sit all day and—most important—sit in air

-

conditioning. In those days, you could buy one ticket and sit through both movies of a double feature.

Then, the theater would show the same two movies again after that. If you wanted to, you could sit

through them twice. Most people did not do that, but the manager at our theater, Mr. Bellow, did not mind

if you did.

That particular day, my brother and I sat through both movies twice, trying to escape the heat. We

bought three bags of popcorn and three sodas each. Then, we sat and watched The Music Man followed

by The Man Who Shot Liberty Valance. We'd already seen the second movie once before. It had been at

the theater since January, because Mr. Bellow loved anything with John Wayne in it. Watching it again

was better than going outside, and at least The Music Man was new to us.

Зошто авторот и неговиот брат одлучија да гледаат исти филмови повеќе пати?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Movie theaters were one of the few places you could sit all day and—most important—sit in air

-

conditioning. In those days, you could buy one ticket and sit through both movies of a double feature.

Then, the theater would show the same two movies again after that. If you wanted to, you could sit

through them twice. Most people did not do that, but the manager at our theater, Mr. Bellow, did not mind

if you did.

That particular day, my brother and I sat through both movies twice, trying to escape the heat. We

bought three bags of popcorn and three sodas each. Then, we sat and watched The Music Man followed

by The Man Who Shot Liberty Valance. We'd already seen the second movie once before. It had been at

the theater since January, because Mr. Bellow loved anything with John Wayne in it. Watching it again

was better than going outside, and at least The Music Man was new to us.

Кој филм беше нов за авторот и неговиот брат?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Како ќе ја советуваш другарката да оди на доктор бидејќи не изгледа добро?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Movie theaters were one of the few places you could sit all day and—most important—sit in air

-

conditioning. In those days, you could buy one ticket and sit through both movies of a double feature.

Then, the theater would show the same two movies again after that. If you wanted to, you could sit

through them twice. Most people did not do that, but the manager at our theater, Mr. Bellow, did not mind

if you did.

That particular day, my brother and I sat through both movies twice, trying to escape the heat. We

bought three bags of popcorn and three sodas each. Then, we sat and watched The Music Man followed

by The Man Who Shot Liberty Valance. We'd already seen the second movie once before. It had been at

the theater since January, because Mr. Bellow loved anything with John Wayne in it. Watching it again

was better than going outside, and at least The Music Man was new to us.

Што купија авторот и неговиот брат?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Како ќе кажеш дека

Симон би патувал низ светот доколку беше богат?

Одговори како ќе гласи пасивната форма од реченицата:

"Tom broke the window this morning."

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

This is the River Thames. It is almost 346 kilometres long, and is the second longest river in Great Britain. It flows through London, and it's this part of the river that most tourists see. But there's more to the Thames than a trip down the river. The Romans built a settlement on the River Thames, and over the centuries it grew into the City of London, with a huge port. Ships from around the world brought food, goods and people to the capital. But by the 1980's, most of the docks had closed and the area became run-down. A lot of money has been invested in this huge riverside area. And today it's known as 'Docklands'. The old warehouses are now attractive apartments. There are new office buildings, shopping centres and leisure facilities, too. People enjoy living and working by the river. People also enjoy living on the water! This is a houseboat on the Thames.

Што значи зборот

“

docklands

”

во текстот?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

This is the River Thames. It is almost 346 kilometres long, and is the second longest river in Great Britain. It flows through London, and it's this part of the river that most tourists see. But there's more to the Thames than a trip down the river. The Romans built a settlement on the River Thames, and over the centuries it grew into the City of London, with a huge port. Ships from around the world brought food, goods and people to the capital. But by the 1980's, most of the docks had closed and the area became run-down. A lot of money has been invested in this huge riverside area. And today it's known as 'Docklands'. The old warehouses are now attractive apartments. There are new office buildings, shopping centres and leisure facilities, too. People enjoy living and working by the river. People also enjoy living on the water! This is a houseboat on the Thames.

Кога се затвори пристаништето?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

This is the River Thames. It is almost 346 kilometres long, and is the second longest river in Great Britain. It flows through London, and it's this part of the river that most tourists see. But there's more to the Thames than a trip down the river. The Romans built a settlement on the River Thames, and over the centuries it grew into the City of London, with a huge port. Ships from around the world brought food, goods and people to the capital. But by the 1980's, most of the docks had closed and the area became run-down. A lot of money has been invested in this huge riverside area. And today it's known as 'Docklands'. The old warehouses are now attractive apartments. There are new office buildings, shopping centres and leisure facilities, too. People enjoy living and working by the river. People also enjoy living on the water! This is a houseboat on the Thames.

Што значи зборот

“

settlement

”

–

во текстот?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

This is the River Thames. It is almost 346 kilometres long, and is the second longest river in Great Britain. It flows through London, and it's this part of the river that most tourists see. But there's more to the Thames than a trip down the river. The Romans built a settlement on the River Thames, and over the centuries it grew into the City of London, with a huge port. Ships from around the world brought food, goods and people to the capital. But by the 1980's, most of the docks had closed and the area became run-down. A lot of money has been invested in this huge riverside area. And today it's known as 'Docklands'. The old warehouses are now attractive apartments. There are new office buildings, shopping centres and leisure facilities, too. People enjoy living and working by the river. People also enjoy living on the water! This is a houseboat on the Thames.

Што значи зборот

“
-
port
”
-

во текстот?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

This is the River Thames. It is almost 346 kilometres long, and is the second longest river in Great Britain. It flows through London, and it's this part of the river that most tourists see. But there's more to the Thames than a trip down the river. The Romans built a settlement on the River Thames, and over the centuries it grew into the City of London, with a huge port. Ships from around the world brought food, goods and people to the capital. But by the 1980's, most of the docks had closed and the area became run-down. A lot of money has been invested in this huge riverside area. And today it's known as 'Docklands'. The old warehouses are now attractive apartments. There are new office buildings, shopping centres and leisure facilities, too. People enjoy living and working by the river. People also enjoy living on the water! This is a houseboat on the Thames.

Што е
"houseboat"
?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Many of us still don't think that we need to recycle or can't be bothered. Sometimes choosing the correct bin to put our rubbish in and emptying them feels like too much effort. Realistically, separating our rubbish is not that difficult and only takes a few minutes of our time. In some countries people receive money for items that they recycle, mainly plastic and glass bottles. Encouraging recycling through enabling people to earn money has raised awareness of the importance of recycling and people doing this often want to recycle other items.

What we can recycle varies in different places. In Reading, my home town in the UK, I can recycle paper, cardboard, plastic and glass bottles, cans and batteries. When I moved to university in Chester I discovered that there I could also recycle clothes, shoes, electrical items, ink cartridges, mobile phones, plastic pots and foil. I also had a compost bin for food waste such as meat, fish, fruit, vegetables, tea bags and food waste and another bin for garden waste. I am now currently living in Melilla, an area of Spanish territory on the north coast of Africa. Here I can only recycle paper, cardboard and glass. It is difficult for me to put something into the general waste when I know I can recycle it somewhere else.

Според текстот

„
за што служи

“
compost

bin
“?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Како ќе раскажеш дека Андреј рекол дека ќе оди во Охрид?

Many of us still don't think that we need to recycle or can't be bothered. Sometimes choosing the correct bin to put our rubbish in and emptying them feels like too much effort. Realistically, separating our rubbish is not that difficult and only takes a few minutes of our time. In some countries people receive money for items that they recycle, mainly plastic and glass bottles. Encouraging recycling through enabling people to earn money has raised awareness of the importance of recycling and people doing this often want to recycle other items.

What we can recycle varies in different places. In Reading, my home town in the UK, I can recycle paper, cardboard, plastic and glass bottles, cans and batteries. When I moved to university in Chester I discovered that there I could also recycle clothes, shoes, electrical items, ink cartridges, mobile phones, plastic pots and foil. I also had a compost bin for food waste such as meat, fish, fruit, vegetables, tea bags and food waste and another bin for garden waste. I am now currently living in Melilla, an area of Spanish territory on the north coast of Africa. Here I can only recycle paper, cardboard and glass. It is difficult for me to put something into the general waste when I know I can recycle it somewhere else.

Каде живее авторот сега ?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Many of us still don't think that we need to recycle or can't be bothered. Sometimes choosing the correct bin to put our rubbish in and emptying them feels like too much effort. Realistically, separating our rubbish is not that difficult and only takes a few minutes of our time. In some countries people receive money for items that they recycle, mainly plastic and glass bottles. Encouraging recycling through enabling people to earn money has raised awareness of the importance of recycling and people doing this often want to recycle other items.

What we can recycle varies in different places. In Reading, my home town in the UK, I can recycle paper, cardboard, plastic and glass bottles, cans and batteries. When I moved to university in Chester I discovered that there I could also recycle clothes, shoes, electrical items, ink cartridges, mobile phones, plastic pots and foil. I also had a compost bin for food waste such as meat, fish, fruit, vegetables, tea bags and food waste and another bin for garden waste. I am now currently living in Melilla, an area of Spanish territory on the north coast of Africa. Here I can only recycle paper, cardboard and glass. It is difficult for me to put something into the general waste when I know I can recycle it somewhere else.

Според текстот

**,
каде можат да се рециклираат мобилни телефони
?**

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Many of us still don't think that we need to recycle or can't be bothered. Sometimes choosing the correct bin to put our rubbish in and emptying them feels like too much effort. Realistically, separating our rubbish is not that difficult and only takes a few minutes of our time. In some countries people receive money for items that they recycle, mainly plastic and glass bottles. Encouraging recycling through enabling people to earn money has raised awareness of the importance of recycling and people doing this often want to recycle other items.

What we can recycle varies in different places. In Reading, my home town in the UK, I can recycle paper, cardboard, plastic and glass bottles, cans and batteries. When I moved to university in Chester I discovered that there I could also recycle clothes, shoes, electrical items, ink cartridges, mobile phones, plastic pots and foil. I also had a compost bin for food waste such as meat, fish, fruit, vegetables, tea bags and food waste and another bin for garden waste. I am now currently living in Melilla, an area of Spanish territory on the north coast of Africa. Here I can only recycle paper, cardboard and glass. It is difficult for me to put something into the general waste when I know I can recycle it somewhere else.

Каде може авторот да рециклира само хартија, картон и стакло ?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Presenter: **So, where does chocolate come from?** Natasha: **It comes from a tree called the cocoa tree, and the very first thing that starts to grow on a cocoa tree is a very beautiful pod, called the cocoa pod. Now, inside these pods are little brown beans called cocoa beans, and then we heat these, we crush them down, and we make them into different types of chocolate, for example, milk, dark and white chocolate. There's a different process for each. Then we pour them into different types of moulds. We have rabbit moulds, Easter egg moulds, handmade chocolate moulds. There's many different types of moulds, and this is how we make Easter eggs and different types of chocolate bunnies. So, you put the mould into the chocolate, to fill it. You put the lid back over. Then we put on something called a spinning machine, where the mould spins around, and this is where you make hollow or moulded products. We're open till five o'clock on Saturday for the Easter bunny, and then from the 23rd of April right through the whole summer we have chocolate workshops, great for birthday parties or school tours. You can just come up for two hours to make your own chocolates and it's great fun.**

Presenter: **Well, thanks very much for having us.** Natasha: **Happy Easter! Thanks.**

Што значи зборот

"moulds
"

**ВО ТЕКСТОТ
?**

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Presenter: **So, where does chocolate come from?** Natasha: **It comes from a tree called the cocoa tree, and the very first thing that starts to grow on a cocoa tree is a very beautiful pod, called the cocoa pod. Now, inside these pods are little brown beans called cocoa beans, and then we heat these, we crush them down, and we make them into different types of chocolate, for example, milk, dark and white chocolate. There's a different process for each. Then we pour them into different types of moulds. We have rabbit moulds, Easter egg moulds, handmade chocolate moulds. There's many different types of moulds, and this is how we make Easter eggs and different types of chocolate bunnies. So, you put the mould into the chocolate, to fill it. You put the lid back over. Then we put on something called a spinning machine, where the mould spins around, and this is where you make hollow or moulded products. We're open till five o'clock on Saturday for the Easter bunny, and then from the 23rd of April right through the whole summer we have chocolate workshops, great for birthday parties or school tours. You can just come up for two hours to make your own chocolates and it's great fun.**

Presenter: **Well, thanks very much for having us.** Natasha: **Happy Easter! Thanks.**

Колку видови чоколади се прават?

Како ќе кажеш дека Моника и Рејчел зборувале на телефон изминатите два часа?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Presenter: **So, where does chocolate come from?** Natasha: **It comes from a tree called the cocoa tree, and the very first thing that starts to grow on a cocoa tree is a very beautiful pod, called the cocoa pod. Now, inside these pods are little brown beans called cocoa beans, and then we heat these, we crush them down, and we make them into different types of chocolate, for example, milk, dark and white chocolate. There's a different process for each. Then we pour them into different types of moulds. We have rabbit moulds, Easter egg moulds, handmade chocolate moulds. There's many different types of moulds, and this is how we make Easter eggs and different types of chocolate bunnies. So, you put the mould into the chocolate, to fill it. You put the lid back over. Then we put on something called a spinning machine, where the mould spins around, and this is where you make hollow or moulded products. We're open till five o'clock on Saturday for the Easter bunny, and then from the 23rd of April right through the whole summer we have chocolate workshops, great for birthday parties or school tours. You can just come up for two hours to make your own chocolates and it's great fun.**

Presenter: **Well, thanks very much for having us.** Natasha: **Happy Easter! Thanks.** **Што значи зборот "hollow" во текстот?**

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Bungee jumping is not a new activity. Men on Pentecost Island in the South Pacific have been doing land jumping for hundreds of years. The men tie long vines from plants around their ankles. They spend days building tall towers out of vines and logs. Then they jump off these structures. It takes a great deal of skill to jump correctly and safely. Land diving for them is an important cultural activity.

**Што е банџи џампинг
?**

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Bungee jumping is not a new activity. Men on Pentecost Island in the South Pacific have been doing land jumping for hundreds of years. The men tie long vines from plants around their ankles. They spend days building tall towers out of vines and logs. Then they jump off these structures. It takes a great deal of skill to jump correctly and safely. Land diving for them is an important cultural activity.

**Каде луѓето вежбаат "land jumping
?"**

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Bungee jumping is not a new activity. Men on Pentecost Island in the South Pacific have been doing land jumping for hundreds of years. The men tie long vines from plants around their ankles. They spend days building tall towers out of vines and logs. Then they jump off these structures. It takes a great deal of skill to jump correctly and safely. Land diving for them is an important cultural activity.

**Колку долго луѓето скокаат
?**

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Bungee jumping is not a new activity. Men on Pentecost Island in the South Pacific have been doing land jumping for hundreds of years. The men tie long vines from plants around their ankles. They spend days building tall towers out of vines and logs. Then they jump off these structures. It takes a great deal of skill to jump correctly and safely. Land diving for them is an important cultural activity.

Од што се направени

“long vines”

од текстот?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Bungee jumping is not a new activity. Men on Pentecost Island in the South Pacific have been doing land jumping for hundreds of years. The men tie long vines from plants around their ankles. They spend days building tall towers out of vines and logs. Then they jump off these structures. It takes a great deal of skill to jump correctly and safely. Land diving for them is an important cultural activity.

**Каде луѓето ги врзувале гранките
?**

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Most people welcome geckos because they eat mosquitoes. My grandparents certainly feel this way. Their patio is covered in geckos, and they do not do anything to change that fact. And that is just fine with me! The only thing I really dislike about geckos is that they do not live by me. However, my grandpa told me that it is not such a bad thing. He suggests that I would likely get sick of the geckos if I saw them every day as he does. I find that very hard to believe!

Што не сакаат бабата и дедото на писателот?

Geckos live in most warm climates in North America. They are small lizards that live in nature and also near people. When I say they are small, I really mean they are tiny. The biggest one I have ever seen was about ten inches long. However, the book I read on geckos claims they can get to be 60 centimeters long. That would be over twice the size of the largest one I saw. Most, though, are just a few inches long.

**Што се
"geckos"?**

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Geckos live in most warm climates in North America. They are small lizards that live in nature and also near people. When I say they are small, I really mean they are tiny. The biggest one I have ever seen was about ten inches long. However, the book I read on geckos claims they can get to be 60 centimeters long. That would be over twice the size of the largest one I saw. Most, though, are just a few inches long.

Што значи зборот

“

lizards

”

–

?

My grandparents live in Florida. We spend most holidays at their house. And, while there, my favorite activity is to sit by the pool. I say “sit” because I rarely swim. Instead, I watch my favorite animal run around the patio. That would be the gecko.

Што значи зборот “patio” ?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

My grandparents live in Florida. We spend most holidays at their house. And, while there, my favorite activity is to sit by the pool. I say "sit" because I rarely swim. Instead, I watch my favorite animal run around the patio. That would be the gecko.

Од каде научил писателот за

"

geckos

"?"

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Many people who are looking to get a pet dog get a puppy. There are many reasons why people get puppies. After all, puppies are cute, friendly, and playful. But even though puppies make good pets, there are good reasons why you should consider getting an adult dog instead.

When you get a puppy, you have to teach it how to behave. You have to make sure that the puppy is housebroken so that it does not go to the bathroom inside the house. You have to teach the puppy not to jump up on your guests or chew on your shoes. You have to train the puppy to walk on a leash. This is a lot of work.

**Кој е најдобар синоним за фразата
"teach it how to behave"**

?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Many people who are looking to get a pet dog get a puppy. There are many reasons why people get puppies. After all, puppies are cute, friendly, and playful. But even though puppies make good pets, there are good reasons why you should consider getting an adult dog instead.

When you get a puppy, you have to teach it how to behave. You have to make sure that the puppy is housebroken so that it does not go to the bathroom inside the house. You have to teach the puppy not to jump up on your guests or chew on your shoes. You have to train the puppy to walk on a leash. This is a lot of work.

Која реченица е најдобар пример за куче кое е "housebroken"?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

When you get an adult dog, there is a good chance that it will already know how to do all of the previously mentioned things. Many adult dogs have already been housebroken. Many adult dogs will not jump on or chew things that you do not want them to jump on or chew. Many adult dogs will be able to walk on a leash without pulling you to the other side of the street.

Puppies also have a lot of energy and want to play all of the time. This can be fun, but you might not want to play as much as your puppy does. Puppies will not always sleep through the night or let you relax as you watch television.

Many adult dogs will be able to walk on a leash without pulling you to the other side of the street.

On the other hand, most adult dogs will wait on you to play. What is more, they will sleep when you are sleeping and are happy to watch television on the couch right beside you.

There is one last reason why you should get an adult dog instead of a puppy. When most people go to the pound to get a dog, they get a puppy. This means that many adult dogs spend a lot of time in the pound, and some never find good homes. So if you are looking to get a dog for a pet, you should think about getting an adult dog. They are good pets who need good homes.

Зошто е полесно да се грижине за возрасните кучиња отколку за малите кучиња ?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

When you get an adult dog, there is a good chance that it will already know how to do all of the previously mentioned things. Many adult dogs have already been housebroken. Many adult dogs will not jump on or chew things that you do not want them to jump on or chew. Many adult dogs will be able to walk on a leash without pulling you to the other side of the street.

Puppies also have a lot of energy and want to play all of the time. This can be fun, but you might not want to play as much as your puppy does. Puppies will not always sleep through the night or let you relax as you watch television.

Many adult dogs will be able to walk on a leash without pulling you to the other side of the street.

On the other hand, most adult dogs will wait on you to play. What is more, they will sleep when you are sleeping and are happy to watch television on the couch right beside you.

There is one last reason why you should get an adult dog instead of a puppy. When most people go to the pound to get a dog, they get a puppy. This means that many adult dogs spend a lot of time in the pound, and some never find good homes. So if you are looking to get a dog for a pet, you should think about getting an adult dog. They are good pets who need good homes.

Што не сакаат да прават возрасните кучиња?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

When you get an adult dog, there is a good chance that it will already know how to do all of the previously mentioned things. Many adult dogs have already been housebroken. Many adult dogs will not jump on or chew things that you do not want them to jump on or chew. Many adult dogs will be able to walk on a leash without pulling you to the other side of the street.

Puppies also have a lot of energy and want to play all of the time. This can be fun, but you might not want to play as much as your puppy does. Puppies will not always sleep through the night or let you relax as you watch television.

Many adult dogs will be able to walk on a leash without pulling you to the other side of the street.

On the other hand, most adult dogs will wait on you to play. What is more, they will sleep when you are sleeping and are happy to watch television on the couch right beside you.

There is one last reason why you should get an adult dog instead of a puppy. When most people go to the pound to get a dog, they get a puppy. This means that many adult dogs spend a lot of time in the pound, and some never find good homes. So if you are looking to get a dog for a pet, you should think about getting an adult dog. They are good pets who need good homes.

Кој е најдобар синоним за зборот

“

relax

”

?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

When you get an adult dog, there is a good chance that it will already know how to do all of the previously mentioned things. Many adult dogs have already been housebroken. Many adult dogs will not jump on or chew things that you do not want them to jump on or chew. Many adult dogs will be able to walk on a leash without pulling you to the other side of the street.

Puppies also have a lot of energy and want to play all of the time. This can be fun, but you might not want to play as much as your puppy does. Puppies will not always sleep through the night or let you relax as you watch television.

Many adult dogs will be able to walk on a leash without pulling you to the other side of the street.

On the other hand, most adult dogs will wait on you to play. What is more, they will sleep when you are sleeping and are happy to watch television on the couch right beside you.

There is one last reason why you should get an adult dog instead of a puppy. When most people go to the pound to get a dog, they get a puppy. This means that many adult dogs spend a lot of time in the pound, and some never find good homes. So if you are looking to get a dog for a pet, you should think about getting an adult dog. They are good pets who need good homes.

Авторот го започнува третиот пасус

со фразата

"

On

the

other

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

A traditional English breakfast is a very big meal – sausages, bacon, eggs, tomatoes, mushrooms...But nowadays many people just have cereal with milk and sugar, or toast with marmalade, jam, or honey. Marmalade and jam are not the same! Marmalade is made from oranges and jam is made from other fruit. The traditional breakfast drink is tea, which people have with cold milk. Some people have coffee, often instant coffee, which is made with just hot water. Many visitors to Britain find this coffee disgusting!

Доврши ја реченицата:

“Many British people nowadays eat _____.”

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

A traditional English breakfast is a very big meal – sausages, bacon, eggs, tomatoes, mushrooms...But nowadays many people just have cereal with milk and sugar, or toast with marmalade, jam, or honey. Marmalade and jam are not the same! Marmalade is made from oranges and jam is made from other fruit. The traditional breakfast drink is tea, which people have with cold milk. Some people have coffee, often instant coffee, which is made with just hot water. Many visitors to Britain find this coffee disgusting!

Доврши ја реченицата:

“

Marmalade

is

_____.”

Дополни ја реченицата: *“A computer is a machine _____ is very useful in communication.”*

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

A traditional English breakfast is a very big meal – sausages, bacon, eggs, tomatoes, mushrooms...But nowadays many people just have cereal with milk and sugar, or toast with marmalade, jam, or honey. Marmalade and jam are not the same! Marmalade is made from oranges and jam is made from other fruit. The traditional breakfast drink is tea, which people have with cold milk. Some people have coffee, often instant coffee, which is made with just hot water. Many visitors to Britain find this coffee disgusting!

Доврши ја реченицата

: “

Jam

is

made

_____.”

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

A traditional English breakfast is a very big meal – sausages, bacon, eggs, tomatoes, mushrooms...But nowadays many people just have cereal with milk and sugar, or toast with marmalade, jam, or honey. Marmalade and jam are not the same! Marmalade is made from oranges and jam is made from other fruit. The traditional breakfast drink is tea, which people have with cold milk. Some people have coffee, often instant coffee, which is made with just hot water. Many visitors to Britain find this coffee disgusting!

Доврши ја реченицата:

"The traditional breakfast drink is _____."

Дополни ја реченицата:

"Andrew was very _____ his mom for not letting him watch the movie."

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

A Hungarian, Laszlo Biro, made the first ball-point pen in 1938. In 1944 the British Army bought thirty thousand because soldiers could write with them outside in the rain. At the end of the war "Biros" quickly became very popular all over the world. In 1948 a shop in New York sold ten thousand on one day.

Кога

Лазло Биро го направил првото хемиско пенкало ?

A Hungarian, Laszlo Biro, made the first ball-point pen in 1938. In 1944 the British Army bought thirty thousand because soldiers could write with them outside in the rain. At the end of the war "Biros" quickly became very popular all over the world. In 1948 a shop in New York sold ten thousand on one day.

**Доврши ја реченицата со еден од следниве искази:
"The British Army bought pens because _____."**

Дополни ја реченицата: "Can you please _____, we are going to be late."

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

A Hungarian, Laszlo Biro, made the first ball-point pen in 1938. In 1944 the British Army bought thirty thousand because soldiers could write with them outside in the rain. At the end of the war "Biros" quickly became very popular all over the world. In 1948 a shop in New York sold ten thousand on one day.

Доврши ја реченицата:

"

A

shop

in

New

York

sold

_____.

Како ќе кажеш дека Сара прекрасно свира на пијано?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

A Hungarian, Laszlo Biro, made the first ball-point pen in 1938. In 1944 the British Army bought thirty thousand because soldiers could write with them outside in the rain. At the end of the war "Biros" quickly became very popular all over the world. In 1948 a shop in New York sold ten thousand on one day.

**Другиот збор за
"the ball-point pen"
е
:**

Our neighbor, Captain Charles Alison, will sail from Portsmouth tomorrow. We shall meet him at the harbor early in the morning. He will be in his small boat, "Topsail." It has sailed across the Atlantic many times. Captain Alison will set out at eight o'clock, so we shall have plenty of time. He will be away for two months. He will take part in an important race across the Atlantic.

Зошто капетанот Чарлс Алисон ќе биде отсутен?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Како ќе кажеш дека црвениот автомобил е брз исто колку и синиот?

Our neighbor, Captain Charles Alison, will sail from Portsmouth tomorrow. We shall meet him at the harbor early in the morning. He will be in his small boat, "Topsail." It has sailed across the Atlantic many times. Captain Alison will set out at eight o'clock, so we shall have plenty of time. He will be away for two months. He will take part in an important race across the Atlantic.

"He will set out at 8 o'clock" значи:

Our neighbor, Captain Charles Alison, will sail from Portsmouth tomorrow. We shall meet him at the harbor early in the morning. He will be in his small boat, "Topsail." It has sailed across the Atlantic many times. Captain Alison will set out at eight o'clock, so we shall have plenty of time. He will be away for two months. He will take part in an important race across the Atlantic.

Зборот "harbor" е најблиску со значењето до зборот:

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Our neighbor, Captain Charles Alison, will sail from Portsmouth tomorrow. We shall meet him at the harbor early in the morning. He will be in his small boat, "Topsail." It has sailed across the Atlantic many times. Captain Alison will set out at eight o'clock, so we shall have plenty of time. He will be away for two months. He will take part in an important race across the Atlantic.

**Колку ќе трае трката
?**

Како ќе му речеш на твоето другаче дека треба да купи леб кога ќе си оди дома?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Текстот се однесува за задачите 286.

It was one of those terribly hot days in Baltimore. We always had those for about a month between July and August. They were the days that were so hot that they made you regret ever wishing it would be summer. That day in particular was hotter than I could remember it being.

The weatherman on the radio said it would get up to 104°!

Needless to say, it was too hot to do anything outside. But it was

also scorching in our apartment. This was 1962, and I would not live in a

place with an air conditioner for another ten years. So my brother and I decided to leave the apartment to

find someplace indoors. I suggested the drug store, because I wanted to get a soda or malt. But he reminded me that the drug store would not let you sit there all day, especially once the afternoon rush

started. My brother instead suggested we could see a movie. It was a brilliant plan.

Според текстот, кога авторот прв пат живеел во место со еркондишн?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Movie theaters were one of the few places you could sit all day and—most important—sit in air

-

conditioning. In those days, you could buy one ticket and sit through both movies of a double feature.

Then, the theater would show the same two movies again after that. If you wanted to, you could sit

through them twice. Most people did not do that, but the manager at our theater, Mr. Bellow, did not mind

if you did.

That particular day, my brother and I sat through both movies twice, trying to escape the heat. We

bought three bags of popcorn and three sodas each. Then, we sat and watched The Music Man followed

by The Man Who Shot Liberty Valance. We'd already seen the second movie once before. It had been at

the theater since January, because Mr. Bellow loved anything with John Wayne in it. Watching it again

was better than going outside, and at least The Music Man was new to us.

Колку пати писателот го гледал филмот *The Man Who Shot Liberty Valance*?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата:

"She is late, she _____ have missed her bus."

Bungee jumping is not a new activity. Men on Pentecost Island in the South Pacific have been doing land jumping for hundreds of years. The men tie long vines from plants around their ankles. They spend days building tall towers out of vines and logs. Then they jump off these structures. It takes a great deal of skill to jump correctly and safely. Land diving for them is an important cultural activity.

Према текстот

**'
од каде скокаат луѓето
?**

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Scotland has hundreds of islands. The sea and the islands are important to Scotland and they are never far away. In the south-west, it is easy to go from Glasgow to the Isle of Arran for a day. In the west, things are very different from the cities of the south: the island towns are small; many of the people on Skye and the other islands of the Hebrides speak Gaelic; they do not work or watch TV on Sundays. In the north, the Orkneys and Shetlands are not far from Norway but very far from London! Lif

e

is

different

here

.

Кој не работи и не гледа ТВ во недела?

Дополни ја реченицата со соодветниот question tag: "She is collecting brochures, _____?"

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Scotland has hundreds of islands. The sea and the islands are important to Scotland and they are never far away. In the south-west, it is easy to go from Glasgow to the Isle of Arran for a day. In the west, things are very different from the cities of the south: the island towns are small; many of the people on Skye and the other islands of the Hebrides speak Gaelic; they do not work or watch TV on Sundays. In the north, the Orkneys and Shetlands are not far from Norway but very far from London! Lif

e

is

different

here

.

Колку острови има Шкотска?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

There are millions of stars in the sky. If you look at the sky on a clear night, it is possible to see about 3000 stars. They look small, but they are really very big balls of burning gas. Some of them are huge, but others are much smaller, like our planet Earth. The biggest stars are very bright, but they only live for a short time. Every day new stars are born and old stars die. All the stars are very far away. The light from the nearest star takes more than four years to reach Earth. Hundreds of years ago, people used stars, like to North Star, to know which direction to travel in. Today you can still see that star.

Доврши ја реченицата: "The stars are....."

There are millions of stars in the sky. If you look at the sky on a clear night, it is possible to see about 3000 stars. They look small, but they are really very big balls of burning gas. Some of them are huge, but others are much smaller, like our planet Earth. The biggest stars are very bright, but they only live for a short time. Every day new stars are born and old stars die. All the stars are very far away. The light from the nearest star takes more than four years to reach Earth. Hundreds of years ago, people used stars, like to North Star, to know which direction to travel in. Today you can still see that star.

За колку време светлината од најблиската ѕвезда доаѓа до Земјата ?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

There are millions of stars in the sky. If you look at the sky on a clear night, it is possible to see about 3000 stars. They look small, but they are really very big balls of burning gas. Some of them are huge, but others are much smaller, like our planet Earth. The biggest stars are very bright, but they only live for a short time. Every day new stars are born and old stars die. All the stars are very far away. The light from the nearest star takes more than four years to reach Earth. Hundreds of years ago, people used stars, like to North Star, to know which direction to travel in. Today you can still see that star.

Дополни го точниот завршеток на реченицата: "New stars are born and old stars die....."

There are millions of stars in the sky. If you look at the sky on a clear night, it is possible to see about 3000 stars. They look small, but they are really very big balls of burning gas. Some of them are huge, but others are much smaller, like our planet Earth. The biggest stars are very bright, but they only live for a short time. Every day new stars are born and old stars die. All the stars are very far away. The light from the nearest star takes more than four years to reach Earth. Hundreds of years ago, people used stars, like to North Star, to know which direction to travel in. Today you can still see that star.

Која ѕвезда можат луѓето да ја видат денес?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

When she was sixteen, Diana went to London and worked in schools for very young children. She loved children, and they liked her too. And she always tried to help them, when they were unhappy. Diana's sister Sarah was a friend of the Queen's son, Prince Charles, and Charles sometimes visited her at Althrop. One day Diana talked to him. "Hello," she said. "You were on TV when your great-uncle – Lord Louis Mountbatten – died. You were very unhappy."

**Каде работеше Дијана
?**

When she was sixteen, Diana went to London and worked in schools for very young children. She loved children, and they liked her too. And she always tried to help them, when they were unhappy. Diana's sister Sarah was a friend of the Queen's son, Prince Charles, and Charles sometimes visited her at Althrop. One day Diana talked to him. "Hello," she said. "You were on TV when your great-uncle – Lord Louis Mountbatten – died. You were very unhappy."

Доврши ја реченицата: "Diana's sister was _____."

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

When she was sixteen, Diana went to London and worked in schools for very young children. She loved children, and they liked her too. And she always tried to help them, when they were unhappy. Diana's sister Sarah was a friend of the Queen's son, Prince Charles, and Charles sometimes visited her at Althrop. One day Diana talked to him. "Hello," she said. "You were on TV when your great-uncle – Lord Louis Mountbatten – died. You were very unhappy."

**Чија пријателка е Сара
?**

Дополни ја реченицата со соодветниот сврзник: "You can come to the meeting, _____ you don't say a word."

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

When she was sixteen, Diana went to London and worked in schools for very young children. She loved children, and they liked her too. And she always tried to help them, when they were unhappy. Diana's sister Sarah was a friend of the Queen's son, Prince Charles, and Charles sometimes visited her at Althorp. One day Diana talked to him. "Hello," she said. "You were on TV when your great-uncle – Lord Louis Mountbatten – died. You were very unhappy."

**Со кого разговарала Дијана еден ден
?**

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Dear Marta,

You were so right about Ohrid! It is a wonderful place for a vacation. We have been here almost a week now, and we are all having a great time. We spend most days by the lake. My sister and I get in and out of the water, swimming for a while and then sunbathing for a while, and then swimming again. My parents usually end up falling asleep. I hope they don't get sunburned!

Our hotel is very nice, and the food here is delicious. All in all, we are enjoying everything. Thanks again for your recommendations. I'm sure we will be back.

Love,

Jen

Кој е во Охрид?

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Dear Marta,

You were so right about Ohrid! It is a wonderful place for a vacation. We have been here almost a week now, and we are all having a great time. We spend most days by the lake. My sister and I get in and out of the water, swimming for a while and then sunbathing for a while, and then swimming again. My parents usually end up falling asleep. I hope they don't get sunburned!

Our hotel is very nice, and the food here is delicious. All in all, we are enjoying everything. Thanks again for your recommendations. I'm sure we will be back.

**Love,
Jen**

Доврши ја реченицата:

"Jen's parents usually _____."

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата: "Jack _____ my friend for 20 years now."

Дополни ја реченицата во втор кондиционал: "If I _____ younger, I _____ travel more."

Одговори како ќе гласи пасивната форма од реченицата:
"Phoebe has written a novel."

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Одговори како ќе гласи индиректната форма на говор од реченицата:

"

We

are

the

best

students

"_

he

said

.

Дополни ја реченицата: "I _____ for you since 1 o'clock."

Дополни ја реченицата со соодветна односна замена: "Bill Clinton, _____ was the President of America, has only one daughter."

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата со соодветниот question tag: "Jack and Jill don't fancy math, _____?"

Дополни ја реченицата со соодветниот сврзник: "_____ he was the best candidate, he didn't win the elections."

Дополни ја реченицата со соодветната глаголска форма: "We _____ each other since we were children."

Дополни ја реченицата во втор кондиционал: "If I _____ in America, I _____ have a hamburger every day."

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата со соодветниот фразален глагол:

"
*We had some problems when we were _____
_the hotel; they had reserved the room under the wrong name."*

Дополни ја соодветно следнава реченица: *"According to the schedule, the first flight to London on Sunday _____ at 6.00 o'clock a.m."*

Дополни ја реченицата со соодветен израз: *"She says she cannot _____ her ill grandmother."*

Одбери го најсоодветниот завршеток: *"We won't be late, _____?"*

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Заврши ја следнава реченица:

"I'm very good at this, _____?"

Дополни ја реченицата: *"Children shouldn't use mobile phones _____ it is necessary."*

Дополни ја реченицата: *"There aren't as _____ calories in an apple as there are in a banana."*

Дополни ја следнава реченица:

"The bad habit of not recycling causes a lot of problems to the _____."

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја следнава реченица: "Ohrid Summer Festival, which is one of the most famous cultural events in Macedonia, _____ between 12 July and 20 August."

Дополни ја следнава реченица: "You didn't visit your friend yesterday, _____?"

Дополни ја следнава реченица: "The cage is empty now because _____."

Дополни ја следнава реченица:

"

While I was cleaning the house, he _____."

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Со еден од изразите дополни ја реченицата: "*I usually _____ at 7:00 and get to school at about 9:00.*"

Со еден од изразите дополни ја реченицата: "*I _____ hate spinach, but now I like it.*"

Опредили која од наведените реченици има исто значење со следнава реченица: "*Friends often exchange gifts.*"

Дополни ја реченицата: "*My doctor says if I want to be healthier I _____ stop smoking.*"

Дополни ја реченицата: "*If I want to do well on the exam, I _____ study.*"

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

На прашањето:

"
How
old
are
you
?",
ќе

одговориш

со
:

Дополни ја реченицата со соодветниот прилог: "*I am afraid _____ snakes.*"

Доврши ја реченицата: "*Have you seen the new house _____?*"

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата со еден од понудените одговори: "Oh, _____
that view! It's so beautiful!"

Опреди која од наведените реченици содржи соодветен прилог за време.

Дополни ја реченицата со соодветен одговор: "He _____ a teacher
for twenty years."

Опреди го точниот прилог за време:

"
He won't be here _____ tomorrow."

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Опреди го точниот глагол:

"

If I _____ a lot of money, I would live in a big house."

Опреди го точниот начин на вршење на споредба:

"Toronto is not _____ large _____ New York."

Опреди го точниот глагол:

"

Our teacher has _____ at our school for twenty years."

Опреди го точниот прилог: *"I have known him _____ seven years."*

2. Англиски (Прв странски јазик) - Општо образование

Прашање

Определи го точниот прилог: "Hurryup! They've _____ started!"

Дополни ја реченицата со точен прилог за време: "I'mworried.They _____ haven't arrived."

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Која наука ги изучува промените на карактеристиките кај живите организми низ генерациите, со текот на времето?

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Во која раса спаѓаат луѓето од Јапонија?

На што укажуваат големите сличности помеѓу човекот и човеколиките мајмуни, за разлика од другите цицачи?

Кој од наведените хоминиди е најстар предок на човекот?

Кој од наведените хоминиди е најблизок предок на денешниот човек?

Кој човеков предок користел

**лак и стрела,
оган,
бил прв
уметник и поседувал висок степен на
а
култура?**

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Контролните механизми за управување со животните процеси во клетката се сместени во:

Која органела има функцијата да создава белковини?

Клеточната мембрана е изградена во најголем дел од:

Кои органели служат како "термоцентрали" на клетките?

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

**Клеточна
та
органела
на
чија
површина
се
наоѓаат
рибозомите
се вика:**

Кои од наведените клетки настануваат со мејоза (сложена делба) и содржат по 23 хромозоми?

Лизозомите се органели чија функција во клетката е слична со еден орган во човечкото тело. Кој е тој орган?

Каква е формата на коскените клетки?

Со помош на што се држат заедно коските во подвижните зглобови?

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Градбата на мускулот од мускулни снопчиња е слична со градбата на:

Кои белковински материји овозможуваат контракции на мускулите?

**Која е причината за деформитетот на р
бетниот столб-сколиоза?**

**Ако коската содржи $1/3$ осеин и $2/3$ калциум, тогаш станува збор за
коска кај:**

**Процесот на разложување на хранливите материји под дејство на
ензими се вика:**

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Процесот на впивање на хранливите материи преку цревните ресички се вика:

Кој вид на храна треба да се јаде за да имаме здрави заби?

Помеѓу кои органи е сместен желудникот во дигестивниот тракт?

Кој орган во човечкиот организам врши најголем број функции?

Во кој дел од дигестивниот тракт се врши ресорпција на хранливите материи?

Ако јадеме белка од јајце тогаш таа ќе почне да се разградува под дејство на ензимите:

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Како се нарекува труењето со расипани конзервирани месни производи кои се недоволно термички обработени?

Која е улогата на леукоцитите?

Црвената боја на крвта потекнува од:

Крвта е составена од:

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Крвните садови кои овозможуваат размена на материји и гасови помеѓу крвта и клетките во организмот се викаат:

Кои крвни садови ја враќаат оксидираната крв во срцето?

Во кој дел од срцето ја враќаат враќаат крвта четирите белодробни вени?

При крвна анализа, кај Марија е утврдено зголемување на бројот на леукоцитите. За каква болест може да станува збор?

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Со центрифугирање на крвта, на дното од епруветата се издвојуваат:

Изгубена крв при некое крварење кај болен се надоместува со:

Трансплантацијата е постапка на:

Каков вид на имунитет се стекнува со вакцинирање?

**Присуството на поленот може да предизвика алергиски р
еакци
и кај човекот, затоа што претставува:**

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Кои антигени ги содржи крвната група АБ?

Во сообраќајна несреќа повредени се Јана и Фатон. Елвис бил во близина, но имал крвна група А и не можел да донира крв (не се совпаѓала). Која крвна група биле Јана и Фатон?

Во кои од наведените органи се одвива клеточното дишење?

Енергијата потребна за извршување на сите животни активности, се ослободува во процесот на:

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Размената на гасови во белите дробови и ткивата се врши врз основа на разликата на:

Кои мускули учествуваат во дишењето?

Каде е сместен центарот за дишење?

Размената на гасови помеѓу алвеолите и белодробните капилари се врши по пат на:

Ако концентрацијата на кислород во алвеолите е 14%, а во крвните капилари 13% тогаш:

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Опасност од труење со гасови постои доколку човекот престојува подолго време во затворена просторија каде што работи моторот на автомобилот бидејќи:

Преку кои органи човекот го ослободува вишокот на вода во вид на водена пареа?

Во кожата на човекот при сончање се создава :

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

**Во однос на функцијата бубрези
те
се:**

**На надолжен пресек на бубрег
се забележуваат
три основни дела:**

**Процесот на одржување на рамнотежата на водата во организмот е
наречен:**

**Каде се наоѓа центарот кој го контролира празнењето на мочниот
меур?**

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Состојбата на труење со вода како еден вид на метаболитичко пореметување кај човекот се добива при појава на:

Непријатниот мирис на урината доаѓа од присуство то на:

Работата на органите кај човекот ја усогласува:

Збир од повеќе нервни клетки гради:

Со која материја се обвиткани нервните влакна?

Во продолжениот мозок се сместени центрите за:

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

**Како
се
вика
врската
помеѓу
две
нервни
клетки?**

Хипофизата е ендокрина жлезда која е сместена под:

Ако си ја изгореме раката, тогаш клетките примачи ќе ја предадат дразбата на:

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Во кој вид на рефлексна реакција припаѓа свирењето на клавир?

Каква дразба прима окото?

Како се приспособува окото при силна светлина?

Хеморецепторите се наоѓаат во:

Кои сетилни рецептори се најгусто распоредени во пределот на грбот?

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Каков е ликот што се формира на мрежницата при нормално гледање?

Стаклесто тело претставува:

Какви очила е потребно да се користат за корекција на далекувидост?

Производите на ендокрините жлезди се викаат:

**Која е ендокрина жлезда
има големина
колку зрно од грашок?**

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

**Дијабет
е
сот е болест која настанува кога нивото на шеќер во крвта е:**

Од срцевината на надбубрежната жлезда се лачат хормоните:

При зголемено лачење на хормони од штитната жлезда се јавува заболување наречено:

Кога некој скока со падобран, кај него се зголемува количеството на хормонот:

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Како се вика периодот од активирање на половите жлезди до психичко и физичко созревање кај човекот?

Во надворешни полови органи кај мажите спаѓаат:

Внатрешниот слој на матката е познат како:

Како се нарекува плодот после третиот месец?

Ако мажите немаат матка тогаш жените немаат:

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Целосниот период на бременоста од оплодување на јајце клетката до раѓање најчесто трае околу:

Што од наведеното НЕ е контрацептивно средство?

Од сто милиони сперматозоиди кои патуваат кон јајце клетката во јајцеводот најчесто се случува:

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Наследните промени во структурата на гените се наречени :

Оплодената јајце клетка (зигот) во јадрото содржи:

Телесните клетки се создаваат со:

Секој хромозом е изграден од:

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

**Какви биле гените од мајката
ако детето има иста бојата на косата
како татко
то?**

**Ако сперматозоид
со X хромозом оплоди
една
јајце клетка детето ќе биде:**

**Дел од атмосферата, дел од литосферата и целата хидросфера
населени со живи организми претставуваат:**

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Процесот на повторна преработка на одделни делови од комуналниот отпад се вика:

Која од наведените мерки НЕ е мерка за прочистување на отпадните води?

**Озонските
дупки
се
јавуваат
како
резултат
на:**

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Кои од наведените ресурси не се обновуваат?

Оштетувањето на озонската обвивка е познато како:

Процесот на делување на човекот, со цел да се користат рационално природните богатства, а да не се нарушат потребите на идните генерации е познат како:

Каков продукт од биоотпад ќе добиеш доколу на посебно место во градината одлагаш отпаднати/суви гранки, паднати лисја, покосена трева, луспи од зеленчук и слично?

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Ако се наруши функцијата на коскената срцевина тогаш:

Неутрализирање на штетните материи во организмот се врши во:

Кај лицата кои имаат хемофилија:

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Човекот кај кој се оштетени чепчињата во мрежницата на окото:

Треперењето на тапанчето во увото до слушниот полжав се пренесува преку:

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Крвната група Б во плазмата ги содржи антителата:

Песок или камен во бубрегот се таложи во:

Помеѓу вродените рефлекси е и рефлексот на:

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Како резултат на согорување на различните горива во атмосферата се испуштаат материји кои на Земјата се враќаат во форма на:

Дауновиот синдром, Клинефелтеров синдром и Тарнеровиот синдром се јавуваат како резултат на неправилна поделба на хромозомите во текот на:

Зошто алвеолите секогаш да содржат по малку воздух, дури и при длабоко издишување?

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Леукемијата е болест која се карактеризира со:

Класовидно групираниите клетки исполнети со течност во јајниците се наречени:

Базедова болест се јавува како резултат на зголемено лачење на хормони од:

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Воспалението на обвивките од черепниот мозок е познато под името:

Парасимпатикусот и симпатикусот се дел од:

ХИВ вирусот го напаѓа:

Даунов синдром е типичен пример за:

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Сифилисот е:

Најмали наследни единици се:

Како се вика процесот на прскање на зрелата јајце клетка?

Ако коската содржи $\frac{2}{3}$ осеин и $\frac{1}{3}$ калциум, тогаш станува збор за коска кај:

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Недостатокот на инсулин доведува до:

Базедовата болест се карактеризира со:

На која ендокрина жлезда и е неопходен јод за нејзино нормално функционирање?

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Ако работниците во мермерната индустрија работат без заштитни маски и во непроветрени услови тогаш постои опасност да заболат најчесто од болеста:

Човек без жолчно кесе треба да избегнува консумирање на големи количини на:

Искривувањето на 'рбетниот столб напред е познато како:

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Колку изнесува должината на тенкото црево кај човекот во просек?

Кои антигени ги содржи крвната група O?

Определи го точниот редослед на органите во системот за дишење.

Која е улогата на Евстахиевата туба?

Процесот кој преку рационално користење на природните ресурси обезбедува исти услови за опстанок на идните потомства е познат како:

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Која од наведените суровини спаѓа во обновливи ресурси?

Појавата на повеќе парови на млечни жлезди кај некое новороденче се вика:

Времето помеѓу двете клеточни делби се вика:

Карличните зглобови кај човекот спаѓаат во:

Која е основната функција на дебелото црево?

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Појавата кога кислородот од белите дробови поминува во крвта, а од крвта јаглеродниот диоксид поминува во белите дробови се вика:

Колкаво е просечното времетраење на менструалниот циклус?

Во

кој

дел

на

светот

антрополозите

треба да ги бараат фосилите на

х

оминидите?

Која е улогата на центриолите?

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Какви клетки - ќерки ќе се создадат, како резултат на митоза на клетка која има 10 хромозоми?

Колку хромозоми ќе има секоја ќерка - настаната со митоза на клетка мајка која има 48 хромозоми?

Каква е формата на мускулите околу устата и очите?

Колку изнесува должината на 'рбетниот мозок кај човекот?

Во кој дел од човекото тело се наоѓа коската наречена лопатка?

Која врска се прекинува со кинењето на лигамент?

Добро е да се потсетиме дека за цврстината на коските, потребно е со храната во организмот да се внесува доволно калциум и витамин кој нашиот организам може да го синтетизира од една група на липиди. За кој витамин станува збор?

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Како се нарекува почетниот дел на тенкото црево?

Во кои органи од системот за дигестија се разложуваат протеините?

Во кој орган од системот за варење на храната се врши ресорпција на сварените состојки од храната?

Кој дел од цревото не учествува во разложување на храната?

Каде се случува ресорпција на вода и минерални материји?

Доколку разгледувате анатомски модел на внатрешни органи на човек, кој орган е големата темноцрвена жлезда на десната страна од стомачната празнина, која има тежина од околу 1.5 kg?

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Кои јаглехидрати би ги препорачале како корисна замена на гликозата, на лицата кои се оболени од шеќерна болест?

Доколку на некое лице му е нарушена биолошката рамнотежа поради губење на вода и електролити, што од наведеното е најверојатна причина за тоа?

Кој гас го пренесува крвта која тече низ левата половина од срцето?

Во која група на органски соединенија спаѓа материјата која се наоѓа на мембраната на еритроцитите, позната уште како Rh фактор?

Како се нарекува крвта која има темно-црвена боја и содржи јаглерод диоксид?

Каде се создаваат крвните клетки?

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Кои делови од срцето имаат улога на вентили и ја пропуштаат крвта само во една насока?

Од кои крвни групи може да прими крв човек кој има Б крвна група?

Определи ја причината зошто четирите белодробни вени се разликуваат од другите вени?

Кое заболување се појавува кога ќе се намали бројот на еритроцитите и количината на хемоглобин во крвта?

Како се нарекува отпорноста на организмот кон различни заболувања?

Каде е сместен центарот за дишење?

Како се нарекува размената на гасови меѓу атмосферата и белите дробови?

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Размената на гасови помеѓу белите дробови и крвта се врши на ниво на:

Кое движење не се случува при силно издишување?

Преку кој орган човечкото тело го отстранува вишокот на вода во облик на пот?

Во кој дел од бубрегот се сместени бубрежните телца?

Доколку набљудуваш анатомски модел на внатрешна градба на човек, определи кои се парните органи кои ги спојуваат бубрезите со мочниот меур.

Од што е изградено мозочното стебло?

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Мозочна кора, мозочна греда, мозочно стебло се поими кои можеме да ги поврземе со:

Колку пара нерви тргнуваат од главата?

Во дел од черепниот мозок се наоѓа центарот за работа на срцето?

Пациент кој има дијагноза дека добил воспаление на мозочните обвивки, всушност заболел од:

Лојните жлезди имаат форма на:

Во кој дел од увото се сместени слушните ковчиња?

Во кој дел од мрежницата се најбројни чепчињата?

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Како изгледа ликот кој се формира на жолтата дамка?

Кај младите лица во пубертет честа е појавата на акни и црнки на лицето. На што се должи таквата појава?

Доколку испробуваш различни видови на храна, која од наведените намирници целно ќе ги надразнува рецепторите за вкус на врвот на јазикот?

Подреди ги деловите на окото низ кои поминува светлосен зрак одбиен од предмети кои ги гледаме, се до создавањето на обратни и реални слики во окото.

Која од наведените активности кај човекот нема потреба од мускулна контракција.

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Кој хормон ја намалува количината на шеќер во крвта?

Зголемено лачење на хормонот на штитната жлезда доведува до:

Кои жлезди ги излучуваат хормоните прогестерон и тестостерон?

На пациент му дијагностицирале цуцест раст. Лекарот му одредил хормонска терапија. Која жлезда престанала правилно да функционира и кој хормон треба да го зема пациентот?

На пациент му дијагностицирале проблем со лачењето на соматотропен хормон. Кое пореметување се случува доколку овој хормон се лачи во прекумерни количини?

Митозата е делба со која се делат :

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Како се вика делбата на клетките во која се врши редукција на бројот на хромозоми?

Кои се носители на наследните особини кај човекот?

Кој од наведените клетки кај човекот имаат 23 хромозоми?

Во која фаза од клеточната делба, хроматинот се претвора во тенки хромозоми?

Најди ја точната дефиниција за кариотип

.

Кој синдром се јавува кај машки лица кои во клетките имаат прекуброен X хромозом?

3. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Колку изнесува бројот на хромозоми во бубрежните клетки, ако половите клетки содржат 23 хромозоми?

Компостирањето е еден од процесите преку кој се добива компост од биоотпад. Доколку компостирате во вашата градина, што од наведениот биоотпад не треба да ставите во компостерот?

4. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Кои островски групи се простираат покрај источниот брег на Африка?

Колкава е најголемата длабочина на езерото Чад?

Каде се влива реката Замбези?

Под кое име се познати високите треви во Африка?

4. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

На кој континент живее хиената?

Во кој дел на Африка се наоѓа Гвинејскиот Залив?

Кој морепловец прв ја заобиколил Африка и го открил патот до Индија?

Каде се простира планината Атлас?

Како се викаат населените плодни делови во пустините на Африка?

Кој е главен град на Етиопија?

Која држава од Африка е стопански најразвиена?

Во која држава на Африка се наоѓа градот Александрија?

Кој е главен град на Либија?

На кој континент живее антилопата?

Во кој регион на Африка се наоѓа државата Мадагаскар?

4. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Сенегал е држава во:

Колку милиони км²изнесува површината на континентот Северна Америка?

Кои планини се наоѓаат во Северна Америка?

Каде се влива реката Јукон?

Колку држави има САД?

Која растителна заедница не е застапена во Јужна Америка?

Кој е највисокиот врв на Андите во Ј. Америка?

Кариби е популарно име за островските групи:

Кое животно е карактеристично за Ј. Америка?

Кој од топонимите е река во Јужна Америка?

Кој е главен град на Аргентина?

Сантијаго е главен град на:

Кој е главен град на државата Перу?

4. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Во која држава се наоѓа градот Монтреал?

Кој е главен град на Колумбија?

Кој е главен град на САД?

Која држава од Јужна Америка излегува на Атланскиот Океан?

Која држава се наоѓа во Средна Америка?

Колку поголеми релјефни целини се издвојуваат во САД?

Која држава се наоѓа најјужно во Ј. Америка?

Каде се наоѓа градот Перт?

Каква клима преовладува во северниот дел на Австралија?

На кој континент се среќава цицачот коала?

Поголема река во Австралија е:

Колку милиони жители има Австралија?

Кој е најголем залив во северниот дел на Австралија?

4. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Каде се наоѓа островот Нов Зеланд?

Кој прв стигнал на Северниот Пол?

Колкава територија во милиони км² зафаќа просторот на Арктикот?

Кое растение не е застапено во Поларните области?

Населениот дел на Змјата се вика:

Колку проценти кислород има во воздухот во атмосферата?

Денес во светотот има повеќе од:

Која река спаѓа во групата на незагадени реки?

Водата во природата ја нема:

Колку проценти азот има во воздухот во атмосферата?

Разновидноста и распространетоста на растителниот и животинскиот свет со едно име се нарекува:

4. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Што не е физичко својство на водата?

На кој континент се наоѓа државата Суринам.

Кој канал го скратува поморскиот пат околу Ј. Америка?

Која држава од Ј.Америка излегува на Тихиот Океан?

Колку метри е просечната надморска височина на Австралија?

Колку е долг Суецкиот Канал?

Колку држави со целата своја површина се простираат во регионот на С. Америка?

Колку километри е долга реката Мисисипи со Мисури ?

Во која држава се наоѓа полуостровот Лабрадор?

На која држава и припаѓаат островите Галапагос?

Кое од наведените животни НЕ живее во тропските зони?

4. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Колку милиони км²изнесува површината на континентот Африка?

Во кој регион на Африка се наоѓа државата Замбија?

Како се викаат младите верижни планини во С. Америка?

Во кој дел на Австралија се наоѓа градот Перт?

Во која од наведените држави службен јазик е португалскиот?

Која е најголемата пустина во Африка?

Колку метри е просечната надморска височина на Африка?

Кои се стари грамадни планини во С. Америка?

Во кој регион на Африка се наоѓа државата Етиопија?

Во која држава во Ј. Америка се наоѓа областа Патагонија?

Која морска струја е студена во Атланскиот Океан?

Каде е најмалата оддалеченост на Африка од Европа?

Колку кањони има формирано реката Колорадо?

Во кој дел на С. Америка се наоѓаат Апалачките Планини?

4. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Која висорамнина во Африка е највисока?

Каде се влива реката Лимпопо?

Во која висорамнина на Африка има најмногу езера?

Кои островски групи отстапуваат од низата?

Кој е највисокиот врв во Австралија?

Кои островски групи не се во Океанија?

Кое езеро спаѓа во групата на Горни Езера во С. Америка?

Колку километри е долга реката Нил?

Која висорамнина се наоѓа во Ниска Африка?

Колку држави од Ј. Америка не излегуваат на море или океан?

Во која држава на Африка се наоѓа градот Јоханесбург?

Кој е главен град на Венецуела?

Во кој регион на Африка се наоѓа Викториното Езеро?

4. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Што најмногу извезува континетот Африка?

Колку милиони км² е површината на Антартикот?

Како ќе се зачува животната средина?

Кои се стари грамадни планини во Ј. Америка?

Која е примарна стопанска дејност?

4. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Што е смог?

Кој е најгусто населен континент?

Како се вика областа на разместеност на растителните видови и родови?

Како е уште позната географската средина?

Растителниот свет уште се нарекува:

Каде настануваат кафеавите почви?

4. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Во природната средина органски елемент е:

Ако за водоснабдување на градска населба човекот користи вода од блискиот карстен извор, се покажува поврзаноста меѓу:

Кој од наведените простори во нашата земја претставува субекумена?

Кој поим е заеднички за Арктикот и Антарктикот?

4. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Кој од топонимите е планина во Ј. Америка?

Кој од наведените елементи е дел од социо-економската средина?

Кој е основниот фактор за зголемување на бројноста на населението?

Во кој регион на Африка се наоѓа државата Мароко?

Каде се влева реката Сен Лоренс?

На кој континент се наоѓа реката Нелсон?

Кој проток се наоѓа помеѓу С. Америка и И. Азија?

Кое животно е карактеристично за С. Америка?

4. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Кој е органски елемент во природната средина?

Која е секундарна стопанска дејност?

Колку солени езера има во Австралија?

Кој е главен град на Египет?

Кој е најретко населен континент?

Кој е највисокиот врв во С. Америка?

На која река се наоѓаат Викторините Водопади?

Кој елемент не е дел од природната средина?

Кој е главен град на Куба?

4. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Која држава од Ј. Америка излегува на Атланскиот Океан?

Колку милиони км² изнесува површината на континентот Ј. Америка?

Како се вика преселувањето на населението од едно на друго место?

Како се нарекува најјужната поларна област?

Колку милиони км² е површината на Австралија?

Која река се наоѓа во Австралија?

Кој поим е дел од Висока Африка?

Кој народ не е застапен во Африка?

Кои островски групи се во Атланскиот Океан?

4. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Која растителна заедница ја нема во Африка?

Езерото Тана се наоѓа во државата:

Полуостровот Барка во Африка го заплискуваат водите на:

Суецкиот Канал е прокопан во државата:

Која река во Африка има речен тек со правец од запад кон исток?

На колку планински вериги се поделени Атласките Планини во С. Африка?

Која река во Африка има речен тек од исток кон запад?

Која река во Африка има речен тек од југ кон север?

На која висорамнина во Африка се наоѓаат највисоките планински врвови?

Во екваториалните шуми на Африка живеат:

4. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Кои од наведените народи живеат во Африка?

Во Африка живеат народите:

Во која држава во Африка има наоѓалишта на нафта?

Која пустина во Африка се простира со правец север-југ покрај самиот брег во југозападниот дел на континентот?

Државата Алжир се наоѓа во:

Државата Танзанија се наоѓа во:

Реката Шари се влива во езерото:

Врвот Килиманџаро се наоѓа на територијата од:

На територијата од која држава во Африка има најмногу тропски дождовни шуми?

Во кој град во Африка се спојуваат Синиот Нил и Белиот Нил во една река?

Кој е најголем остров во Североиточниот дел на С. Америка?

4. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Реката Колумбија влива во:

Хадсоновиот Залив се наоѓа на територијата од државата:

Која река е лева притока Мисисипи?

До која височина се Апалачките Планини?

Каде се влива реката Мисисипи?

Од кое езеро во С. Америка истекува реката Нијагара?

Во Јужна Америка се наоѓа реката:

Островска држава во Средна Америка е:

Во која држава се наоѓа езерото Титикака?

Во која држава во Ј. Америка се простира пустината Атакама?

Главен град на Боливија е:

4. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Полуостровот Калифорнија се наоѓа во државата:

Градот Сан Пауло се наоѓа во државата:

Која држава се наоѓа најсеверно во Ј. Америка?

Во кој дел на Африка се наоѓаат Викторините Водопади?

Која од наведените држави има најмала површина?

Во кој дел на Ј. Америка тече реката Парана?

Која држава се наоѓа најјужно во Америка?

Кој град во Јужна Америка се простира на брегот на реката Ла Плата?

На која држава и припаѓа дел од островите на Огнена Земја во Ј. Америка?

Која држава се наоѓа во Средна Америка?

4. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Во која држава службени јазици се англискиот и франускиот?

Дел од Океанија е островот:

Во кој дел на Австралија се наоѓа полуостровот Јорк?

На која островска група од Океанија припаѓа островот Нова Гвинеја?

На која островска група од Океанија припаѓаат Хавајските Острови?

На која островска група од Океанија припаѓа островот Нов Зеланд?

Поларна област во нај северниот дел на Земјата се вика:

Која година Роналд Амундсен прв стапнал на Јужниот Пол?

Која година е освоен Северниот Пол од страна на Роберт Пири?

Антарктикот се смета за:

Најважната состојка во воздухот за животот на Земјата е:

Селското населението претежно се занимава со:

4. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Секундарна дејност е:

Природен елемент во животната средина не е:

Природни извори на загадување на воздухот се:

Природното загадување на почвите се врши низ процесот на:

Целокупниот животинскиот свет на Земјата се нарекува:

Кое загадување на отпадните води не се јавува?

Што се добива со спојување на чад и магла?

Која е целта на просторното планирање?

Територија со мала густина на населеност е:

Кој континент има најмал процент на градско население?

Во негроидната група народи во Африка не припаѓаат:

Колку е широка реката Амазон при вливот во Атланскиот Океан?

Кој од наведените островски групи не припаѓа на Средна Америка?

4. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Колкава е температурата на воздухот на Арктикот во летниот период од годината?

Кој од наведените речни текови е најмалку загадена река?

5. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Колку дена има неделата?

Кој од зборовите означува роднина?

Одговори на прашањето: Wie spät ist es?

Што се подготвува за роденден?

Кој од понудените зборови не означува храна?

Каде треба да одиме за да танцуваме?

5. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Кој од понудените зборови означува мебел?

Кој од дадените решенија означува железничка станица?

Кој од дадените зборови означува разгледница?

Доврши ја реченицата: Ein Herd und ein Kühlschrank stehen_____.

Кој од овие зборови не припаѓа на областа на музиката?

Кој збор означува облека?

Најди го поимот што означува просторија во домот.

Синоним на зборот sehr е:

Дополни ја реченицата со соодветниот збор: Die Eltern meines Vaters sind _____

Каде одиме за да гледаме филм?

5. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Одговори како може на друг начин да се каже: Kommst du heute Abend zu Andreas?

Ако некој е болен, велиме:

Како би одговорил на прашањето: Welchen Sport spielst du am liebsten?

Луѓето кои работат со сметки и пари се:

Доврши ја реченицата: Die Sonne ist gelb, der Himmel ist _____.

Како би одговорил на прашањето: In welchem Zimmer badet man?

Доврши ја реченицата: Gestern war Montag. Morgen ist _____.

Чоколада купуваме во:

Во зима времето е:

5. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Како се вика викенд на германски?

Доврши го исказот: Im Schwimmbad kann man _____.

Што се празнува во зима?

Кога си жеден велиш. Ich möchte trinken. Ich habe _____.

Доврши го исказот: Der Lieblingssport in Deutschland ist _____.

Доврши го исказот: Diesen _____ habe ich selbst gestrickt.

Без кого не смеат малите деца да одат на одмор?

Дополни за реченицата да биде точна: _____ kommen immer um 19 Uhr.

Зборовите стол, биро, кревет припаѓаат на:

5. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Кој збор не означува облека?

Што не може да се прави во лето?

Дополни ја реченицата: Ich gehe oft ins Kino, um einen _____ zu sehen.

Томас работи во ресторан. Тој е:

Дополни ја реченицата: Rauchen kann ernsthaft _____ beschädigen.

Кој од наведените зборови е со спротивно значење на зборот schlecht?

Доврши ја реченицата: Man sieht mit den _____.

Дополни ја реченицата со соодветниот збор: Ich brauche einen Ball. Ich möchte _____.

Одговори на прашањето: Welches Wort passt nicht zu den anderen?

Доврши ја реченицата: Nudeln schmecken den Kindern immer sehr _____.

5. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Одговори на прашањето: Wo warst du denn gestern?

Одговори на прашањето: Wann bist du nicht in der Schule?

Постави го прашањето на друг начин: Welche Bluse gefällt dir?

Одговори на прашањето: Wann hast du Geburtstag?

Одбери ја соодветната именка: In einer Bäckerei kauft Claudia _____.

Доврши ја реченицата: Der wievielte Monat ist August? – Der _____.

Внеси го точното решение: In Österreich spricht man _____.

Одговори на прашањето: Was sagst du den anderen am Tisch, wenn ihr esst?

Одбери го соодветниот глагол: Der Fisch kann _____.

Доврши ја реченицата: Meine Mutter kocht am Herd _____.

5. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Додади го соодветниот глагол во реченицата: Meine beste Freundin _____ am Wochenende nach Ohrid.

Доврши ја реченицата: Ich möchte ins Ausland fahren. Ich brauche _____.

Дополни за реченицата да биде точна: Im _____ ist es kalt und es gibt Schnee.

Одговори на прашањето: Wo kauft sie das Medikament?

Доврши ја реченицата: Tim möchte gern tanzen. Er geht _____.

Дополни за реченицата да биде точна: Im Zug kann man lesen: _____

Одговори на прашањето: Wie heißt die Hauptstadt von Österreich?

Дополни ја реченицата со соодветниот збор: Mein Vater arbeitet in der Schule. Er ist _____.

Одбери го изразот што одговара на прашањето: Was sagt man, wenn man abends ins Bett geht?

5. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Кој израз одговара: Emil schreibt eine E-Mail. Er endet die E-Mail mit dem Gruß.

Доврши ја реченицата: Die Familie Beckenbauer wohnt _____.

Одбери ја соодветната именка: Mein Mutter wäscht die Wäsche in der _____.

Додади го соодветниот глагол во реченицата: Michael ist dick. Er sollte weniger _____.

Одбери ја соодветната именка: Frische Produkte sind sehr gesund. Ich kaufe gerne _____.

Дополни ја реченицата со соодветниот збор: Die Deutschen feiern im Frühling _____ . Symbol dieses Festes ist der Hase und die Eier.

Одговори на прашањето: Warum bist du so spät ins Bett gegangen?

Дополни ја реченицата со соодветниот глагол? Du _____ 13 Jahre alt.

Дополни: _____ ist das? Das ist mein Lehrer.

5. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата: Ich will mit Robert _____ Hamburg fahren.

Дополни: Was kann man leichter lernen: Englisch _____ Deutsch

Кој одговор е точен на прашањето: Wie lange dauert der Flug?

Дополни го прашањето: Warum _____ ihr nicht ins Kino gehen?

Доврши ја реченицата: Wir haben drei Jahre in London _____.

Кој одговор е точен на прашањето: Ist das dein Matheheft?

Дополни ја реченицата: Die Brille _____ von Frau Müller.

Опреди ја која форма на глаголот недостасува во реченицата: Tom und Luisa, _____ bitte mal her!

Одговори која форма на глаголот треба да стои на празното место: Hans _____ auf die U-Bahn warten.

Дополни: Vor dem Fenster steht ein Schreibtisch, aber _____ Stuhl.

5. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата: Wir fahren _____ dem Auto in den Urlaub.

Опреди со кој глагол ќе се дополни реченицата: Gabi und ich _____ oft zum Fußballtraining.

Дополни го прашањето: Kannst du mir _____ Buch aus der Bücherei mit bringen?

Дополни: Guten Tag, Herr Böll. Kann ich _____ helfen?

Опреди со кој глагол ќе се дополни прашањето: Kann dein Hund schnell _____?

Доврши го одговорот: Hat Herr Müller ein Auto? Nein, er hat leider _____.

Дополни го прашањето: Ist hier _____ frei? Ja, bitte.

Опреди која форма на глаголот треба да стои на празното место за да биде точен исказот: Paul hat gestern mit seiner Oma _____.

5. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата: Ich finde _____Klavierlehrerin toll.

Допиши ја личната замена што недостасува на празното место:Frau Müller kann mit _____Jacke auch bei Regen wander.

Дополни го прашањето: Wie findest du _____Trikot?

Дополни ја реченицата: Daniel meint, _____Sparen viel besser als Geldausgeben ist.

Дополни ја реченицата: In meinem Zimmer liegen die Schulsachen auf _____ Boden.

Определи која форма на глаголот недостасува во реченицата:Das ist mein Bruder und er_____ gern Fußball.

Дополни ја реченицата: Morgen fahren wir nach Italien, _____packe ich meinen Koffer.

Додади го соодветниот глагол во реченицата:Das ist meine Freundin Inge. Sie _____ in Italien.

Дополни: Die Blumen stehen _____ der Lampe.

5. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата: Das Flugzeug fliegt _____ das Haus.

Дополни: Anna ist sauer, _____ Robert hat blöde Sachen zu ihr gesagt.

Додади го соодветниот глагол во реченицата: _____ du mir dein Mathehft geben?

Дополни го прашањето: Wo ist _____ Mutter? Sie ist nicht da.

Дополни: Ich kenne _____ doch! Du heißt Marija, oder?

Дополни ја реченицата: Ich habe keine Zeit für Kino, _____ habe ich kein Geld.

Дополни: Der Post liegt neben _____ Supermarkt.

Дополни ја реченицата: _____ Dienstag gehen die Ferien zu Ende.

5. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Додади го соодветниот глагол во реченицата: Ein Journalist _____ ,stellt viele Fragen und schreibt viel.

Дополни ја реченицата со соодветниот глагол: Wir _____ gestern ins Kino gehen, aber alle Tickets waren schon weg.

Дополни ја реченицата: Montags komme ich immer schon um halb eins _____ Hause.

Одбери кој одговор е точен на прашањево:
Ich suche mein Handy. Hast du es gesehen?

Опреди која форма на глаголот недостасува во реченицата: Wir _____ am Wochenende das Fußballspiel verloren.

Дополни ја реченицата со соодветниот збор: Ich spiele nicht gern Tennis, _____ ich nie gewinne.

Дополни: In einer Stunde geht Tina _____ Schwimmtraining.

Дополни го прашањето: Wie findest du das _____ Kleid?

5. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни: Ich gehe heute Nachmittag _____ den Sportplatz.

Дополни за реченицата да биде точна: Meine Schwester hat am _____ Juni Geburtstag.

Одговори на прашањето: Warum geht Liza ins Bett?

Одбери го соодветниот глагол: Philipp _____ am Wochenende für einen Test lernen.

Дополни за реченицата да биде точна: Mit _____ Geschwistern habe ich wirklich ein gutes Verhältnis.

Дополни ја реченицата: Dieses Jahr werden wir wohl _____ Gardasee fahren.

Дополни ја реченицата со соодветниот збор: _____ seinem Bruder ist er ziemlich klein geblieben.

Дополни го одговорот: Wohin fährst du? - Ich fahre _____ Ostsee.

5. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни: Wir fliegen _____ Hamburg direkt nach New York.

Was sagst du, wenn du schlafen gehst?

Кој од наведените зборови означува пијалак?

Доврши ја реченицата: Weihnachten ist ein_____.

Одговори на прашањето: Arbeitet Herr Pelz hier?

Дополни ја реченицата: Mein Vater möchte keinen _____trinken.

**Одговори на прашањето:
Wohin sind Eva und Ina gegangen?**

Дополни ја реченицата: Petra und Karl legen die Schokolade in_____.

Доврши ја реченицата: Wenn der Unfall sehr schlimm war, braucht man eine _____.

5. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Како ќе го советуваш својот другар дека треба да пишува домашна ?

Како ќе поставиме прашање за време?

Со која од понудените реченици честитаме Божиќ?

Кој е соодветниот одговор на прашањето: Warum bist du gestern nicht gekommen?

Дополни ја реченицата со соодветниот збор: Ich möchte Suppe essen, aber _____

Одбери го соодветниот одговор: Heute darfst du nicht in die Disco gehen. Was sagst du?

Кој е соодветниот одговор на прашањето: Wie findest du das Sportprogramm?

Формулирај го прашањето правилно:

Доврши ја реченицата: Meine Klasse macht morgen einen Ausflug, also haben wir keine _____.

5. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата со соодветниот збор:
Er ist Musiker und spielt in_____.

Што ќе му пратам на Том доколку сакам да го поканам на роденден?

Доврши ја реченицата:Vegetarier essen kein_____.

Што велиш кога сакаш да спиеш?

Одговори на прашањето:Gibt e hier keine Gitarre?

Како може и на друг начин да се каже:Kennst du dieses Mädchen?

Како ќе го прифатиш предлогот на другар ти за во кино?

Доврши ја реченицата:Normalerweise schläft man _____.

Andrea hat den Zug verpasst. Sie sagt:

5. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Со кој исказ ќе го искажеш своето неприфаќање на поканата?

Како ќе кажеш дека пушењето е забрането?

Кога си нервозен велиш:

Дополни за реченицата да биде точна: Eine _____ ist etwas, was Licht macht.

Кога некој руча велиме:

Доврши ја реченицата: Ein anderes Wort für Arzneimittel ist: _____

Утринското јадење се вика:

Како ќе побараш еднокреветна соба?

Дополни го прашањето. _____ der Fernseher? 390 Euro.

Кој одговор одговара на прашањето? Was kann man gewinnen?

5. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата: Man muss _____regelmäßig füttern.

Доврши ја реченицата: Sie ist nach Hause _____.

Доврши ја реченицата: Die Schulsachen sind in der _____.

Доврши ја реченицата: Die Spülmaschine funktioniert nicht mehr, sie ist _____.

Доврши ја реченицата: Sie versteht ein Wort nicht, dann braucht sie ein _____.

Дополни: _____ schmeckt ihm nicht.

Дополни ја реченицата со соодветниот збор: Fred hat das Auto erst vor vier Monaten gekauft. Es ist noch _____neu.

Која наука се занимава со проучување на живиот свет?

Pia geht um 7:45 Uhr in die Schule. Dort trifft sie Nadja und sie sprechen ein bisschen auf dem Schulhof. In Mathe macht Pia schwierige Aufgaben. Nach der Schule isst Pia Pizza und spielt mit Plato. Dann kommt Nadja. Sie fahren zusammen Fahrrad. Am Abend lernt Pia Mathe. Dann hört Pia noch ein bisschen Musik und sie liest ein Buch. Кое време оди Пиа во училиште?

5. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Pia geht um 7:45 Uhr in die Schule. Dort trifft sie Nadja und sie sprechen ein bisschen auf dem Schulhof. In Mathe macht Pia schwierige Aufgaben. Nach der Schule isst Pia Pizza und spielt mit Plato. Dann kommt Nadja. Sie fahren zusammen Fahrrad. Am Abend lernt Pia Mathe. Dann hört Pia noch ein bisschen Musik und sie liest ein Buch. Wen trifft Pia?

Pia geht um 7:45 Uhr in die Schule. Dort trifft sie Nadja und sie sprechen ein bisschen auf dem Schulhof. In Mathe macht Pia schwierige Aufgaben. Nach der Schule isst Pia Pizza und spielt mit Plato. Dann kommt Nadja. Sie fahren zusammen Fahrrad. Am Abend lernt Pia Mathe. Dann hört Pia noch ein bisschen Musik und sie liest ein Buch. Was isst Pia nach der Schule?

Pia geht um 7:45 Uhr in die Schule. Dort trifft sie Nadja und sie sprechen ein bisschen auf dem Schulhof. In Mathe macht Pia schwierige Aufgaben. Nach der Schule isst Pia Pizza und spielt mit Plato. Dann kommt Nadja. Sie fahren zusammen Fahrrad. Am Abend lernt Pia Mathe. Dann hört Pia noch ein bisschen Musik und sie liest ein Buch. Mit wem spielt Pia?

Pia geht um 7:45 Uhr in die Schule. Dort trifft sie Nadja und sie sprechen ein bisschen auf dem Schulhof. In Mathe macht Pia schwierige Aufgaben. Nach der Schule isst Pia Pizza und spielt mit Plato. Dann kommt Nadja. Sie fahren zusammen Fahrrad. Am Abend lernt Pia Mathe. Dann hört Pia noch ein bisschen Musik und sie liest ein Buch. Was fahren sie?

5. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Pia geht um 7:45 Uhr in die Schule. Dort trifft sie Nadja und sie sprechen ein bisschen auf dem Schulhof. In Mathe macht Pia schwierige Aufgaben. Nach der Schule isst Pia Pizza und spielt mit Plato. Dann kommt Nadja. Sie fahren zusammen Fahrrad. Am Abend lernt Pia Mathe. Dann hört Pia noch ein bisschen Musik und sie liest ein Buch. Wann liest Pia ein Buch?

Matthias ist 16. Am Wochenende sitzt er von morgens bis abends am Computer. Er sucht interessante Sachen im Internet. Was macht Matthias im Internet?

Matthias ist 16. Am Wochenende sitzt er von morgens bis abends am Computer. Er sucht interessante Sachen im Internet. Wie alt ist Matthias?

Hallo Uwe, hier ist Frank. Sag mal, gehst du auch zu der Party von Sabine? Hast du schon ein Geschenk? Ich habe keine Ahnung, was ihr gefällt. Weißt du was? Bitte ruf mich bald an! Danke! Tschüss! Wer macht eine Party?

Hallo Uwe, hier ist Frank. Sag mal, gehst du auch zu der Party von Sabine? Hast du schon ein Geschenk? Ich habe keine Ahnung, was ihr gefällt. Weißt du was? Bitte ruf mich bald an! Danke! Tschüss! Was sollen sie kaufen?

Liebe Ingrid, jetzt bin ich schon acht Wochen in Deutschland. Der Sprachkurs ist gut. Ich lerne viel. Viele Teilnehmer kommen aus Europa: Polen, Tschechien, Russland, Spanien. Zwei kommen aus Chile. Aus Schweden bin nur ich. Die Leute sind alle sehr nett. Der Kurs geht von Montag bis Freitag von 9 bis 13 Uhr. Ich hoffe, dir geht es gut! Viele Grüße Jonas
Wie lange ist Jonas in Deutschland?

5. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Liebe Ingrid, jetzt bin ich schon acht Wochen in Deutschland. Der Sprachkurs ist gut. Ich lerne viel. Viele Teilnehmer kommen aus Europa: Polen, Tschechien, Russland, Spanien. Zwei kommen aus Chile. Aus Schweden bin nur ich. Die Leute sind alle sehr nett. Der Kurs geht von Montag bis Freitag von 9 bis 13 Uhr. Ich hoffe, dir geht es gut! Viele Grüße Jonas Was macht er in Deutschland?

Liebe Ingrid, jetzt bin ich schon acht Wochen in Deutschland. Der Sprachkurs ist gut. Ich lerne viel. Viele Teilnehmer kommen aus Europa: Polen, Tschechien, Russland, Spanien. Zwei kommen aus Chile. Aus Schweden bin nur ich. Die Leute sind alle sehr nett. Der Kurs geht von Montag bis Freitag von 9 bis 13 Uhr. Ich hoffe, dir geht es gut! Viele Grüße Jonas Um wie viel Uhr beginnt der Kurs?

Liebe Ingrid, jetzt bin ich schon acht Wochen in Deutschland. Der Sprachkurs ist gut. Ich lerne viel. Viele Teilnehmer kommen aus Europa: Polen, Tschechien, Russland, Spanien. Zwei kommen aus Chile. Aus Schweden bin nur ich. Die Leute sind alle sehr nett. Der Kurs geht von Montag bis Freitag von 9 bis 13 Uhr. Ich hoffe, dir geht es gut! Viele Grüße Jonas Wie sind die Leute?

Liebe Ingrid, jetzt bin ich schon acht Wochen in Deutschland. Der Sprachkurs ist gut. Ich lerne viel. Viele Teilnehmer kommen aus Europa: Polen, Tschechien, Russland, Spanien. Zwei kommen aus Chile. Aus Schweden bin nur ich. Die Leute sind alle sehr nett. Der Kurs geht von Montag bis Freitag von 9 bis 13 Uhr. Ich hoffe, dir geht es gut! Viele Grüße Jonas Wann gibt es keinen Kurs?

5. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Mein Name ist Ursula Schmitz und ich bin 29 Jahre alt. Von Beruf bin ich Krankenschwester. Ich habe eine dreijährige Ausbildung gemacht und arbeite seitdem im Krankenhaus in Kirchheim auf der Kinderstation. In meinem Team arbeiten elf Mitarbeiter. Die Arbeit mit den kleinen Patienten macht mir sehr viel Spaß, denn ich liebe Kinder. Manchmal helfe ich bei ärztlichen Untersuchungen und Operationen mit. In meinem Beruf wird es wirklich nie langweilig und ich bin immer mit vielen Menschen zusammen. Ich könnte mir gar nicht vorstellen, in einem Büro zu arbeiten. Aber es gibt auch Nachteile. Ich muss beispielsweise im Schichtdienst arbeiten, was sehr anstrengend ist, und oft kann ich am Sonntag nicht mit meiner Familie zusammen sein. Und meistens habe ich keine Zeit, mich intensiver um die kleinen Patienten zu kümmern, mit ihnen zu spielen oder ihnen vorzulesen. Das ist schade, denn für die Kleinen ist so ein Krankenhausaufenthalt doch schwierig, aber wir haben einfach zu wenig Personal. Wie alt ist Ursula?

Mein Name ist Ursula Schmitz und ich bin 29 Jahre alt. Von Beruf bin ich Krankenschwester. Ich habe eine dreijährige Ausbildung gemacht und arbeite seitdem im Krankenhaus in Kirchheim auf der Kinderstation. In meinem Team arbeiten elf Mitarbeiter. Die Arbeit mit den kleinen Patienten macht mir sehr viel Spaß, denn ich liebe Kinder. Manchmal helfe ich bei ärztlichen Untersuchungen und Operationen mit. In meinem Beruf wird es wirklich nie langweilig und ich bin immer mit vielen Menschen zusammen. Ich könnte mir gar nicht vorstellen, in einem Büro zu arbeiten. Aber es gibt auch Nachteile. Ich muss beispielsweise im Schichtdienst arbeiten, was sehr anstrengend ist, und oft kann ich am Sonntag nicht mit meiner Familie zusammen sein. Und meistens habe ich keine Zeit, mich intensiver um die kleinen Patienten zu kümmern, mit ihnen zu spielen oder ihnen vorzulesen. Das ist schade, denn für die Kleinen ist so ein Krankenhausaufenthalt doch schwierig, aber wir haben einfach zu wenig Personal. Was ist Ursula von Beruf?

5. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Mein Name ist Ursula Schmitz und ich bin 29 Jahre alt. Von Beruf bin ich Krankenschwester. Ich habe eine dreijährige Ausbildung gemacht und arbeite seitdem im Krankenhaus in Kirchheim auf der Kinderstation. In meinem Team arbeiten elf Mitarbeiter. Die Arbeit mit den kleinen Patienten macht mir sehr viel Spaß, denn ich liebe Kinder. Manchmal helfe ich bei ärztlichen Untersuchungen und Operationen mit. In meinem Beruf wird es wirklich nie langweilig und ich bin immer mit vielen Menschen zusammen. Ich könnte mir gar nicht vorstellen, in einem Büro zu arbeiten. Aber es gibt auch Nachteile. Ich muss beispielsweise im Schichtdienst arbeiten, was sehr anstrengend ist, und oft kann ich am Sonntag nicht mit meiner Familie zusammen sein. Und meistens habe ich keine Zeit, mich intensiver um die kleinen Patienten zu kümmern, mit ihnen zu spielen oder ihnen vorzulesen. Das ist schade, denn für die Kleinen ist so ein Krankenhausaufenthalt doch schwierig, aber wir haben einfach zu wenig Personal. Wo möchte Ursula nicht arbeiten?

Mein Name ist Ursula Schmitz und ich bin 29 Jahre alt. Von Beruf bin ich Krankenschwester. Ich habe eine dreijährige Ausbildung gemacht und arbeite seitdem im Krankenhaus in Kirchheim auf der Kinderstation. In meinem Team arbeiten elf Mitarbeiter. Die Arbeit mit den kleinen Patienten macht mir sehr viel Spaß, denn ich liebe Kinder. Manchmal helfe ich bei ärztlichen Untersuchungen und Operationen mit. In meinem Beruf wird es wirklich nie langweilig und ich bin immer mit vielen Menschen zusammen. Ich könnte mir gar nicht vorstellen, in einem Büro zu arbeiten. Aber es gibt auch Nachteile. Ich muss beispielsweise im Schichtdienst arbeiten, was sehr anstrengend ist, und oft kann ich am Sonntag nicht mit meiner Familie zusammen sein. Und meistens habe ich keine Zeit, mich intensiver um die kleinen Patienten zu kümmern, mit ihnen zu spielen oder ihnen vorzulesen. Das ist schade, denn für die Kleinen ist so ein Krankenhausaufenthalt doch schwierig, aber wir haben einfach zu wenig Personal. Wie viele Leute arbeiten in ihrem Team?

5. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Mein Name ist Ursula Schmitz und ich bin 29 Jahre alt. Von Beruf bin ich Krankenschwester. Ich habe eine dreijährige Ausbildung gemacht und arbeite seitdem im Krankenhaus in Kirchheim auf der Kinderstation. In meinem Team arbeiten elf Mitarbeiter. Die Arbeit mit den kleinen Patienten macht mir sehr viel Spaß, denn ich liebe Kinder. Manchmal helfe ich bei ärztlichen Untersuchungen und Operationen mit. In meinem Beruf wird es wirklich nie langweilig und ich bin immer mit vielen Menschen zusammen. Ich könnte mir gar nicht vorstellen, in einem Büro zu arbeiten. Aber es gibt auch Nachteile. Ich muss beispielsweise im Schichtdienst arbeiten, was sehr anstrengend ist, und oft kann ich am Sonntag nicht mit meiner Familie zusammen sein. Und meistens habe ich keine Zeit, mich intensiver um die kleinen Patienten zu kümmern, mit ihnen zu spielen oder ihnen vorzulesen. Das ist schade, denn für die Kleinen ist so ein Krankenhausaufenthalt doch schwierig, aber wir haben einfach zu wenig Personal. Wie lange hat ihre Ausbildung gedauert?

Klamotten zu verkaufen! Suchst du eine modische, schwarze Schlaghose, Größe 38, zu einem Superpreis von 10 €? Ich habe sie vor einem Monat gekauft, aber jetzt passt sie mir nicht mehr! Ich habe nämlich ein paar Kilo zugenommen und habe jetzt Größe 40. Die Hose ist wie neu, nur zweimal getragen. Ein echtes Geschäft! Oder vielleicht brauchst du einen tollen Anorak, Größe 38. Na ja, so modisch ist der Anorak eigentlich nicht, aber dafür ist er sehr billig, nur 12 €. Ideal für anspruchsvolle Wanderungen und kalte Wintertage! Und zum Schluss ein ganz tolles Sweatshirt, Größe L, ganz neu! Ein Geschenk von meiner Tante, aber die Farbe (orange-gelb) passt nicht zu mir. Nur 12 €! Interessiert? Dann ruf mich sofort an: Martha 297455. Wann hat Martha die Schlaghose gekauft?

5. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Suchst du eine modische, schwarze Schlaghose, Größe 38, zu einem Superpreis von 10 €? Ich habe sie vor einem Monat gekauft, aber jetzt passt sie mir nicht mehr! Ich habe nämlich ein paar Kilo zugenommen und habe jetzt Größe 40. Die Hose ist wie neu, nur zweimal getragen. Ein echtes Geschäft! Oder vielleicht brauchst du einen tollen Anorak, Größe 38. Na ja, so modisch ist der Anorak eigentlich nicht, aber dafür ist er sehr billig, nur 12 €. Ideal für anspruchsvolle Wanderungen und kalte Wintertage! Und zum Schluss ein ganz tolles Sweatshirt, Größe L, ganz neu! Ein Geschenk von meiner Tante, aber die Farbe (orange-gelb) passt nicht zu mir. Nur 12 €! Interessiert? Dann ruf mich sofort an: Martha 297455. Wie ist der Anorak?

Suchst du eine modische, schwarze Schlaghose, Größe 38, zu einem Superpreis von 10 €? Ich habe sie vor einem Monat gekauft, aber jetzt passt sie mir nicht mehr! Ich habe nämlich ein paar Kilo zugenommen und habe jetzt Größe 40. Die Hose ist wie neu, nur zweimal getragen. Ein echtes Geschäft! Oder vielleicht brauchst du einen tollen Anorak, Größe 38. Na ja, so modisch ist der Anorak eigentlich nicht, aber dafür ist er sehr billig, nur 12 €. Ideal für anspruchsvolle Wanderungen und kalte Wintertage! Und zum Schluss ein ganz tolles Sweatshirt, Größe L, ganz neu! Ein Geschenk von meiner Tante, aber die Farbe (orange-gelb) passt nicht zu mir. Nur 12 €! Interessiert? Dann ruf mich sofort an: Martha 297455. Warum verkauft Martha die Schlaghose?

Suchst du eine modische, schwarze Schlaghose, Größe 38, zu einem Superpreis von 10 €? Ich habe sie vor einem Monat gekauft, aber jetzt passt sie mir nicht mehr! Ich habe nämlich ein paar Kilo zugenommen und habe jetzt Größe 40. Die Hose ist wie neu, nur zweimal getragen. Ein echtes Geschäft! Oder vielleicht brauchst du einen tollen Anorak, Größe 38. Na ja, so modisch ist der Anorak eigentlich nicht, aber dafür ist er sehr billig, nur 12 €. Ideal für anspruchsvolle Wanderungen und kalte Wintertage! Und zum Schluss ein ganz tolles Sweatshirt, Größe L, ganz neu! Ein Geschenk von meiner Tante, aber die Farbe (orange-gelb) passt nicht zu mir. Nur 12 €! Interessiert? Dann ruf mich sofort an: Martha 297455. Welche Größe trägt Martha jetzt?

5. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Suchst du eine modische, schwarze Schlaghose, Größe 38, zu einem Superpreis von 10 €? Ich habe sie vor einem Monat gekauft, aber jetzt passt sie mir nicht mehr! Ich habe nämlich ein paar Kilo zugenommen und habe jetzt Größe 40. Die Hose ist wie neu, nur zweimal getragen. Ein echtes Geschäft! Oder vielleicht brauchst du einen tollen Anorak, Größe 38. Na ja, so modisch ist der Anorak eigentlich nicht, aber dafür ist er sehr billig, nur 12 €. Ideal für anspruchsvolle Wanderungen und kalte Wintertage! Und zum Schluss ein ganz tolles Sweatshirt, Größe L, ganz neu! Ein Geschenk von meiner Tante, aber die Farbe (orange-gelb) passt nicht zu mir. Nur 12 €! Interessiert? Dann ruf mich sofort an: Martha 297455. Was verkauft sie noch?

Ein idealer Job für einen Studenten! Hans, 26, ist Student und jobbt als Taxifahrer. So finanziert er sein Studium. Er wohnt und studiert in Dresden. Er arbeitet normalerweise nachts: von 22.00 Uhr bis 6.00 Uhr morgens. Er arbeitet gern in der Nacht. Er findet den Job zwar anstrengend, aber als Student ideal. Und die Bezahlung ist auch nicht schlecht: 9,50 Euro die Stunde, dazu das Trinkgeld. Natürlich fährt er nicht jede Nacht Taxi. Nur zweimal pro Woche. Der Job macht ihm Spaß, und dazu hat er noch Zeit zu lernen. Am Taxistand wartet er manchmal eine Stunde, bis ein Kunde kommt. In den kalten Winternächten hat er immer eine Thermoflasche mit Kaffee dabei. Der einzige Nachteil: Es ist für ihn nicht leicht, acht Stunden im Taxi zu sitzen. Deswegen treibt er regelmäßig Sport: Er fährt sehr gern Rad und joggt im Park. Was ist Hans von Beruf?

Ein idealer Job für einen Studenten! Hans, 26, ist Student und jobbt als Taxifahrer. So finanziert er sein Studium. Er wohnt und studiert in Dresden. Er arbeitet normalerweise nachts: von 22.00 Uhr bis 6.00 Uhr morgens. Er arbeitet gern in der Nacht. Er findet den Job zwar anstrengend, aber als Student ideal. Und die Bezahlung ist auch nicht schlecht: 9,50 Euro die Stunde, dazu das Trinkgeld. Natürlich fährt er nicht jede Nacht Taxi. Nur zweimal pro Woche. Der Job macht ihm Spaß, und dazu hat er noch Zeit zu lernen. Am Taxistand wartet er manchmal eine Stunde, bis ein Kunde kommt. In den kalten Winternächten hat er immer eine Thermoflasche mit Kaffee dabei. Der einzige Nachteil: Es ist für ihn nicht leicht, acht Stunden im Taxi zu sitzen. Deswegen treibt er regelmäßig Sport: Er fährt sehr gern Rad und joggt im Park. Wann arbeitet er?

5. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Ein idealer Job für einen Studenten! Hans, 26, ist Student und jobbt als Taxifahrer. So finanziert er sein Studium. Er wohnt und studiert in Dresden. Er arbeitet normalerweise nachts: von 22.00 Uhr bis 6.00 Uhr morgens. Er arbeitet gern in der Nacht. Er findet den Job zwar anstrengend, aber als Student ideal. Und die Bezahlung ist auch nicht schlecht: 9,50 Euro die Stunde, dazu das Trinkgeld. Natürlich fährt er nicht jede Nacht Taxi. Nur zweimal pro Woche. Der Job macht ihm Spaß, und dazu hat er noch Zeit zu lernen. Am Taxistand wartet er manchmal eine Stunde, bis ein Kunde kommt. In den kalten Winternächten hat er immer eine Thermoflasche mit Kaffee dabei. Der einzige Nachteil: Es ist für ihn nicht leicht, acht Stunden im Taxi zu sitzen. Deswegen treibt er regelmäßig Sport: Er fährt sehr gern Rad und joggt im Park. Wie oft arbeitet er?

Ein idealer Job für einen Studenten! Hans, 26, ist Student und jobbt als Taxifahrer. So finanziert er sein Studium. Er wohnt und studiert in Dresden. Er arbeitet normalerweise nachts: von 22.00 Uhr bis 6.00 Uhr morgens. Er arbeitet gern in der Nacht. Er findet den Job zwar anstrengend, aber als Student ideal. Und die Bezahlung ist auch nicht schlecht: 9,50 Euro die Stunde, dazu das Trinkgeld. Natürlich fährt er nicht jede Nacht Taxi. Nur zweimal pro Woche. Der Job macht ihm Spaß, und dazu hat er noch Zeit zu lernen. Am Taxistand wartet er manchmal eine Stunde, bis ein Kunde kommt. In den kalten Winternächten hat er immer eine Thermoflasche mit Kaffee dabei. Der einzige Nachteil: Es ist für ihn nicht leicht, acht Stunden im Taxi zu sitzen. Deswegen treibt er regelmäßig Sport: Er fährt sehr gern Rad und joggt im Park. Wie findet er seinen Job?

5. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Ein idealer Job für einen Studenten! Hans, 26, ist Student und jobbt als Taxifahrer. So finanziert er sein Studium. Er wohnt und studiert in Dresden. Er arbeitet normalerweise nachts: von 22.00 Uhr bis 6.00 Uhr morgens. Er arbeitet gern in der Nacht. Er findet den Job zwar anstrengend, aber als Student ideal. Und die Bezahlung ist auch nicht schlecht: 9,50 Euro die Stunde, dazu das Trinkgeld. Natürlich fährt er nicht jede Nacht Taxi. Nur zweimal pro Woche. Der Job macht ihm Spaß, und dazu hat er noch Zeit zu lernen. Am Taxistand wartet er manchmal eine Stunde, bis ein Kunde kommt. In den kalten Winternächten hat er immer eine Thermoflasche mit Kaffee dabei. Der einzige Nachteil: Es ist für ihn nicht leicht, acht Stunden im Taxi zu sitzen. Deswegen treibt er regelmäßig Sport: Er fährt sehr gern Rad und joggt im Park. Wo wartet er manchmal eine Stunde?

Liebe Mirjana, seit einer Woche bin ich wieder zu Hause. Ich hatte zwei Wochen Sprachferien in England, aber ich hatte keine Zeit für einen Brief. Ich war bei einer Gastfamilie mit drei Kindern. Alle waren sehr nett zu mir. Englischunterricht hatte ich von Montag bis Freitag von 9.00 Uhr bis 12.00 Uhr. Nachmittags hatten wir frei. Wir konnten Minigolf oder Tennis spielen und spazieren gehen. Das Essen aber war nicht so gut. Als wir in London waren, konnte ich den Buckingham Palace sehen. Ich wollte mir in Oxford Street eine Bluse kaufen, aber sie war mir zu teuer. Es war schön, aber ich bin froh, dass ich wieder zu Hause bin. Wie geht es dir? Wie war es, als du bei deiner Oma im Dorf warst? Hattest du schönes Wetter? In England hat es jeden Tag geregnet. Meinen Regenschirm habe ich oft benutzt. Schreib mir bald! Deine Freundin Tina Was hat Tina in London gemacht?

5. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Liebe Mirjana, seit einer Woche bin ich wieder zu Hause. Ich hatte zwei Wochen Sprachferien in England, aber ich hatte keine Zeit für einen Brief. Ich war bei einer Gastfamilie mit drei Kindern. Alle waren sehr nett zu mir. Englischunterricht hatte ich von Montag bis Freitag von 9.00 Uhr bis 12.00 Uhr. Nachmittags hatten wir frei. Wir konnten Minigolf oder Tennis spielen und spazieren gehen. Das Essen aber war nicht so gut. Als wir in London waren, konnte ich den Buckingham Palace sehen. Ich wollte mir in Oxford Street eine Bluse kaufen, aber sie war mir zu teuer. Es war schön, aber ich bin froh, dass ich wieder zu Hause bin. Wie geht es dir? Wie war es, als du bei deiner Oma im Dorf warst? Hattest du schönes Wetter? In England hat es jeden Tag geregnet. Meinen Regenschirm habe ich oft benutzt. Schreib mir bald! Deine Freundin Tina Wann hatte sie Unterricht?

6. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

Кога покорувањето на моќта е прифатено како оправдано од народот, велиме дека преминала во:

Врховен закон во нашата држава или закон над законот е:

Институција на државата е:

Еден од основните начини да се ограничи моќта на еден дел од власта е:

Кој е првиот претседател на Република Македонија?

6. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

Која е основната надлежност на Собранието на Република Македонија?

Кој ги распишува изборите во Република Македонија?

Републичкиот судски совет на Република Македонија го сочинуваат седум члена кои ги избира:

Кој е врховен командант на војската на Република Македонија?

Кој е највисокиот суд на Република Македонија?

Колку години треба да имаат граѓаните на Република Македонија за да гласаат за претседател?

Кој го избира Народниот правобранител во Република Македонија?

Колку врховни суда има во Република Македонија?

На колку години се одржуваат претседателските избори во Република Македонија?

Синдикатите настапуваат во одбрана на:

На кој самостоен орган треба да се обратат граѓаните кога нивните права се прекршени од страна на државните службеници или лица со јавни овластувања?

6. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

Која од наведените надлежности НЕ припаѓа на Владата на Република Македонија?

Кој од наведените судови во Република Македонија ги решава жалбите против одлуките на основните судови?

Која од наведените надлежности НЕ припаѓа на Собранието на Република Македонија?

Која е улогата на граѓанските здруженија?

Која од наведените организации на Обединетите нации се грижи за правата на детето?

Која од долунаведените форми на власт се стекнува по пат на сила?

Владата на Република Македонија е колегијален извршен орган кој го сочинуваат:

Толеранцијата претставува:

Што значи зборот конфликт?

Како се нарекува методот на посредување кој се користи при арбитражното разрешување на конфликтите?

6. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

Кога интересот на една страна е спротивен на интересот на друга страна и се прекршуваат правилата на однесување, станува збор за:

Каков исход имаат конструктивните конфликти?

Како се нарекуваат конфликтите кои настануваат помеѓу две или повеќе држави?

Како се нарекуваат конфликтите кои секогаш доведуваат до негативни последици и сериозно ги нарушуваат односите меѓу поединците и групите?

Кои се можни решенија за разрешување на конфликтите?

Што од наведеното не е начин за решавање на конфликт?

Која од наведените организации на Обединетите нации се грижи за превенција на конфликтите и градење на мирот?

Со исполнувањето на обврските кои му ги наметнува општествената улога, поединецот покажува:

Што е клучно за да се разрешат конфликтите во едно демократско општество?

6. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

Какви се конфликтите во општеството ако ги прифатиме размислувањата на Хобс, Маркс и Фергусон?

Кога се применува Меѓународното хуманитарно право?

Што значи кратенката МХП?

Кој е главен иницијатор и поттикнувач за првиот договор за создавање на Меѓународното хуманитарно право?

Правилата и принципите на Меѓународното Хуманитарно Право се:

Хуманиот чин во Меѓународното Хуманитарно Право подразбира заштита на животот, достоинството или помагање некому кому:

За човекот кој е очевидец на некоја ситуација и избира помеѓу можните решенија како да постапи велиме дека е во:

Како се третираат цивилите според Меѓународното Хуманитарно Право во однос на војниците, во вооружен судир?

Со каква цел е создадено Меѓународното хуманитарно право?

6. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

Доколку при војувањето има депортирање, присилни трансфери или раселување на цивили, тогаш тоа е:

Која година е донесена Универзалната декларација за човекови права?

Влијанието што го врши средината врз вршителот на хуманиот чин во Меѓународното хуманитарно право се вика:

До која возрастна граница Меѓународното хуманитарно право забранува регрутирање и учество во непријателство?

Кој е заштитниот знак на Меѓународното движење на Црвениот крст?

Универзалната декларација за човекови права и Меѓународното хуманитарно право се:

На што се однесува Првата женевска конвенција?

Забраната за користење хемиско и биолошко оружје во вооружен конфликт е опфатена со:

Која конвенција пропишува како треба да се постапува со воени злосторници?

6. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

Која е надлежноста на Меѓународниот кривичен суд?

Дали во услови на војна е дозволена неограничена употреба на сила врз сите луѓе?

Што од наведеното претставува сериозно прекршување на Меѓународното хуманитарно право?

Како се нарекува меѓународниот суд за злосторствата извршени во поранешна Југославија?

Кој медиум ни овозможува нов тип на комуникација и брз пристап до информациите?

Кои се последиците од непостоење на слобода, независност и одговорност на масовните средства за информирање?

Медиумите помагаат комуникацијата во општеството да биде:

Какви карактеристики треба да имаат медиумите во едно демократското општество?

Зошто медиумите уште се наречени и мас-медиуми?

6. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

Како се делат мас-медиумите според начинот на кој ги пренесуваат информациите?

Изјавата со која се негира вистинитоста на некој претходно објавен натпис, се вика:

Кои техники ги употребуваат мас-медумите за да ја заведат јавноста?

Која карактеристика, клучна за демократското општество, медиумите ја губат доколку ги контролираат разни центри на моќ?

Рекламите се пример за користење на техниката:

Кога новинарите се соочуваат со ограничувања/со цензура кога треба да објават некоја информација, тоа не оди во прилог на:

Која од наведените карактеристики не е својствена за медиумите во едно демократско општество?

Под кое име се познати правилата кои се сорджани во Женевските конвенции?

Во Р. Македонија на непосредни избори се избираат:

6. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

Во Уставот на Р. Македонија се вели: „Граѓаните на Македонија се еднакви во слободите и правата независно од полот, расата, бојата на кожата, националното и социјалното потекло, политичкото и верското убедување, имотната и општествената положба“. На кој заклучок наведува ова тврдење?

Доколку на еден граѓанин му се повредени правата како што се правото на живот и избирачкото право од страна на некоја институција или лица со јавни овластувања, тогаш заштита на граѓанинот ќе му обезбеди:

Сите граѓани и здруженија на граѓани кои размислуваат и разговараат за заедницата во која живеат, даваат предлози, критикуваат, поддржуваат предлози и слично ги именуваме со еден заеднички поим:

Изборната техника - бележење на левите палци на гласачите со сино мастило која се користи во изборниот процес, некои демократски држави веќе не ја користат бидејќи таа им го ускратува правото на гласачите да останат анонимни.
Кој принцип на демократското избирачко право не се почитува во ваков случај?

Во пракса, во Македонија се случува различно да се толкуваат законите. Од кој орган треба да се побара толкување на истите во таква ситуација?

Зошто во демократските општества власта е поделена на законодавна, извршна и судска?

6. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

Томче е најдобар ученик и затоа класниот раководител го предложил за претседател на осмо 2 одделение. Учениците тајно и со мнозинство на гласови го избрале Томче за претседател. Има ли недемократски постапки при изборот на Томче?

Томе ти е другар. Учи во средното економско училиште и секој ден на големиот одмор им бара пари на првачињата од твоето училиште. На оние кои ќе му се спротивстават им се заканува и им удира тупаници. Кој од долунаведените искази е најточен?

Родителите не го пуштаат Агим да оди на училиште. Сметаат дека како највозрасен од сите браќа и сестри треба да се грижи за кравите во планината. Ваквата одлука на родителите на Агим се нарекува:

Спорот околу името кој го има Р. Македонија со Р. Грција во моментот се решава со методот на вклучување на трета страна познат како:

Мирко обожува да гледа спортски натпревари, а Славко обожува научно фантастични филмови поради тоа постојано се расправаат на кој канал да биде вклучен ТВ-приемникот. Која е причината за конфликтот?

6. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

На Суада веќе неколку месеци ѝ исчезнуваат книги, тетратки или пари додека е на училиште, добива пораки со навредлива содржина, а од одредена група ученици е постојано исмејувана. Проблемот на Суада го знае само нејзината другарка. Како може да се процени состојбата на Суада?

Митко му се налутил на Павел бидејќи овој не му дозволил да ја препише лектирата, поради што Митко добил единица на час по македонски јазик. По извесен период Митко сфатил дека Павел воопшто не е виновен за неговата состојба. Сам ја напишал лектирата, ја поправил слабата оценка и му се извинил на другарот. Каков конфликт постоел меѓу Митко и Павел?

Кога за еден поединец велиме има конструктивно однесување?

Каков вид на конфликт ќе настане ако причина за него е недостиг на пари на страните во конфликтот?

Какво е твоето чувство откако ќе сфатиш дека со своето однесување си придонел да се надмине конфликтот помеѓу тебе и твојот другар?

Која е причината за формирање на меѓународното хуманитарно право?

Што е заедничко за Меѓународното хуманитарно право и Универзалната декларација за човекови права?

6. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

Зошто ограбувањето на населено место за време на вооружен судир се смета за воено злосторство?

Што од долунаведеното **не е** воено злосторство?

Според кој принцип Меѓународното движење на Црвениот крст е обврзан да ги ублажи страдањата на секое лице независно од класата и расата на која припаѓа?

Агим веднаш се скрил зад едно дрво кога забележал како група ученици влегуваат низ прозорецот на наставничката канцеларија на училиштето и почнуваат да ги кинат дневниците. Агим не знаел што да направи. Дали да остане таму каде што е или да оди и да го пријави настанот во полициска станица, затоа што Агим:

Кое од наведените права/ правила важи само за време на војна?

Со кои последици би се соочила Р. Македонија како држава доколку во неа не би постоеле масовните средства за информирање?

Како треба да постапи еден новинар кога уредникот не му дозволува да објави прилог (новинарски текст) кој се базира на точни извори на информации?

6. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

Која функција ја имаат мас-медиумите во Р. Македонија?

Медиумите помагаат комуникацијата во општеството да биде:

Медиумите се показател за тоа колку е општеството:

Основни карактеристики кои ги имаат медиумите во демократските општества се:

7. Иновации - Задолжителен предмет

Прашање

Процесот во кој се користат ресурсите со помош на претприемачот, се задоволуваат потреби и се остварува профит, се нарекува:

Како се нарекуваат луѓето кои започнуваат свој бизнис, преземаат ризик и работат за себе?

Со кој од следните описи е определен начинот на функционирање на претприемачкиот процес?

7. Иновации - Задолжителен предмет

Прашање

Одговори која е двојната улога на претприемачите во бизнисот?

Производот, услугата, процесот и бизнис моделот се основни елементи на:

Потребите на пазарот се задоволуваат преку:

Која од наведените карактеристики не им припаѓа на претприемачите?

Создавањето нови идеи како карактеристика на претприемачите се нарекува:

Со какви манифестации се среќава секоја иновација на пазарот?

Воведувањето на онлајн банкарство во работењето на комерцијалните банки во Македонија претставува:

Која главна карактеристика ја поседува претприемачот Марко доколку донел одлука да започне бизнис за производство на леб?

7. Иновации - Задолжителен предмет

Прашање

Хенри Форд својата визија и сон за превоз без коњи кој секој човек би можел да си го дозволи ја реализирал основајќи компанија за производство и продажба на автомобили во автомобилската индустрија. Тој е пример за успешен:

Која карактеристика ги издвојува компаниите лидери од компаниите следбеници на пазарот според Стив Џобс?

Знаењата, вештините и животните амбиции на личноста, се составен дел на:

Како ги изразуваме нашите намери кога аплицираме за работа?

Хиерархијата на работните места во организацијата се претставува:

Кратката биографија уште се нарекува и:

Како се нарекуваат моралните аспекти на работењето?

Кога едно лице создава сопствено работно место при што има поголема флексибилност и контрола врз работата, тогаш тој има статус на:

7. Иновации - Задолжителен предмет

Прашање

Кој од наведените податоци не се наведува во содржината на CV-то?

Добрите работни и морални односи меѓу колегите во претпријатието се именувани со поимот:

Едно момче има потпишан договор со работодавец за точно определена плата и работни часови. Каков статус има момчето во претпријатието?

Што пишува Никола кога во документот наведува кога и каде го завршил своето средно образование и факултет, кои награди ги добил во текот на студиите и кои јазици ги познава?

Со каков документ Марија аплицира за работното место маркетинг менаџер во една фармацевтска компанијата, кога во него образложува зошто за неа е предизвик да работи токму во таа водечка компанија во фармацевтската индустрија?

За разлика од неговите вработени пријатели, Стефан има поголема контрола врз својата иднина, самостојност во работата и лична сатисфакција за успехите што ги постигнува, затоа што е:

Процесот на менување на нештата се нарекува:

7. Иновации - Задолжителен предмет

Прашање

Процесот преку кој се доаѓа до нови идеи или се развиваат нови можности се нарекува:

Користењето имагинација и создавање оригинални идеи се нарекува:

Како се нарекува збирот од креативност (идеи), акции и верификација (купувачи)?

Како се нарекува збирот од бизнис идеја и купувачи?

Луѓето кои гледаат бизнис можност онаму каде што сите гледаат проблем се нарекуваат:

Препознавање потреба од некоја услуга во одредена околина, претставува една од методите за генерирање:

Бизнис идеите можат да произлезат од:

Оценувањето или вреднувањето на идејата се врши преку модел со:

Што од наведеното не претставува начин за генерирање бизнис идеја?

7. Иновации - Задолжителен предмет

Прашање

Многу бизниси се резултат на некој проблем или потреба на пазарот кој е откриен од страна на:

За каква карактеристика на претприемачот станува збор кога тој во обичните работи согледува потенцијална можност за развивање бизнис?

Ако направиш нешто од ништо, тогаш си:

Рангирањето и селекцијата на идеите се врши врз основа на:

Одоговори што од наведеното нема да ја зголеми креативноста.

Кога на пазарот се бараат потреби кои не се задоволени или се неадекватно задоволени, тогаш велиме дека се бара:

За да се трансформира креативноста во иновација, потребни се:

Што треба да поседува вработениот за да може да истражува на пазарот и да изработи маркетинг план за продажба?

7. Иновации - Задолжителен предмет

Прашање

Кој метод за генерирање идеја за бизнис го искористил Дарко, кој следејќи ги промените во животните стилови на луѓето и пропагирањето на здрава исхрана, отвора ресторан каде што ќе служи органска храна?

Горан има три бизнис идеи, од кои првата врз основа на критериумите има вкупна оценка 48, втората 49, а третата 54. Која идеја треба да ја избере за да започне бизнис?

Во рамките на бизнис моделот на Facebook, развојот на софтверот, мрежата на корисниците и нивното одржување претставуваат:

Во рамките на еден бизнис модел брендот, дизајнот, перформансите и корисноста претставуваат:

Кога Марија воочува дека во Скопје нема планери на свадби и решава да започне со ваков бизнис, таа препознава:

Кога една компанија за бела техника пласира столна ламба на пазарот која се пали и гаси на допир, таа воведува:

Што користиме кога вршиме истражување и анализа на пазарот?

Документот што му се издава на пронаоѓачот за право на пронајдокот се нарекува:

7. Иновации - Задолжителен предмет

Прашање

Постапката на создавање одреден производ се нарекува:

Правото кое произлегува од оригиналното дело на авторот во областа на науката, литературата и уметноста се нарекува:

Полесно и побрзо движење и пренос на производите се остварува со развојот на:

Технологијата која го олеснува преносот на информации се нарекува:

Правото на творецот на конкретно дело во областа на науката, книжевноста и уметноста се нарекува:

Со технолошките усовршувања се овозможува подобрување на производниот процес од аспект на:

Преку производните фази влезовите се претвораат во:

Која технологија им обезбедува пристап на менаџерите до потребните податоци за полесно и побрзо донесување на одлуки?

Што од наведеното претставува интелектуална сопственост?

7. Иновации - Задолжителен предмет

Прашање

Што од наведеното не може да претставува право на индустриска сопственост?

Една производствена компанија е позната на македонскиот пазар по својот квалитетен ајвар чие име, лого и пакување сите добро го познаваат, а тоа значи дека таа успеала да изгради препознатлив:

Како се нарекува приватна мрежа базирана на интернет протоколи преку која се овозможува безбедна размена на информации само меѓу вработените во една компанија?

Игор својот нов пронајдок треба да го заштити со:

Никола креира нова форма на шишињата за вино. Оваа иновација претставува:

Ако Владимир сака да го заштити името на неговото модно студио, тоа може да го направи со регистрирање на:

Збирот од тековни и идни купувачи го претставува:

Производот е еден од елементите на:

7. Иновации - Задолжителен предмет

Прашање

Процесот и техниката на определување на постојните и потенцијалните купувачи и кои се нивните потреби се нарекува:

Билбордите претставуваат вид средство за:

Распространувањето информации за бизнисот, производот/услугата и брендот се нарекува:

Процесот кој започнува од завршување на производството до прифаќање на производите и услугите од страна на директните корисници се нарекува:

Бизнис (визит) картичката е дел од:

Кој од наведените одговори не спаѓа во медиуми за промоција?

Што од наведеното не е елемент на маркетинг миксот?

Што од наведеното претставува средство за промоција?

Што од наведеното не е електронски медиум?

Од што зависи цената на производот?

7. Иновации - Задолжителен предмет

Прашање

Ако компанијата главно се рекламира со поставување банери на веб страни, таа користи:

Што врши Валентина кога прави телефонска презентација на аранжманите кои ги нуди нејзината туристичка агенција?

Бесплатната вест која е објавена во дневните весници дека една компанија добила награда за општествена одговорност, претставува:

Кога компанијата дели тест-примероци на нејзините креми за тело во големите маркети, таа врши:

Кога врвниот менаџмент на еден мобилен оператор во Македонија донел одлука да спонзорира спортски тим, тоа претставува добра идеја за:

Доколку осигурителната компанија прави телефонски анкети за прибирање на потребните информации и податоци, таа всушност извршува:

Парите кои се стекнуваат од продажба се нарекуваат:

7. Иновации - Задолжителен предмет

Прашање

Парите кои се потребни за оптимално функционирање на бизнисот се нарекуваат:

Разликата меѓу приходите и трошоците се нарекува:

Документ(Акт) со кој се предвидуваат приходите и расходите за одреден период, се нарекува:

Кога купуваме одреден производ или услуга, вршиме:

За да започнеме сопствен бизнис неопходни ни се:

Кредитните картички се користат како начин за:

Кој од наведените одговори не претставува трошок за бизнисот?

Ако позајмуваме пари од банка, земаме заем или кредит за отворање бизнис тогаш создаваме извор на:

7. Иновации - Задолжителен предмет

Прашање

Кога плаќаме одреден производ или услуга во кеш, вршиме:

Кога плаќаме одреден производ или услуга со кредитна картичка, вршиме:

За сопственикот на бизнисот месечната кирија која ја плаќа за канцеларискиот простор претставува:

Доколку Петар во јануари продал 150 торти по 400 денари, износот од 60 000 денари за него е:

300 000 денари кои ги стекнал Горан од продажбата на авто делови во периодот од мај до септември за него претставуваат:

Ако трошоците на еден фризерски салон за еден месец се 10 000 денари, а приходите се 20 000 денари, тогаш профитот изнесува:

Ако трошоците на една сендвичара за еден месец се 20 000 денари, а приходите се 10 000 денари, тогаш таа остварува:

8. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Кој бил поводот за Првата светска војна?

Која од наведените балкански земји НЕ била сојузник на Антантата?

Кој македонски револуционер бил убиен во 1915 година ?

За „татко“ на модерна Турција се смета:

Колкав број Македонци од егејскиот дел на Македонија по балканските и по Првата светска војна биле раселени во Бугарија?

Стихозбирката „Бели мугри“ на Коста Солев Рацин била отпечатена во Самобор во:

Кој бил непосредниот повод за вклучување на САД во Втората светска војна?

По јунската револуција во 1924 година Албанија била прогласена за:

8. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Кои од наведените држави ја сочинувале Тројната оска?

Меѓу кои сили се одвивале воените дејства на Африканскиот фронт?

Што е империјализам?

Што било Кралството на Србите, Хрватите и Словенците по своето уредување?

Кои биле причините за појава на нацизмот во Германија?

По Првата светска војна, со одредбите на Нејскиот и Севрскиот мировен договор, Грција територијално се проширала за сметка на:

Каква надворешна политика водела Бугарија меѓу двете светски војни?

Културно-просветното друштво „Вардар“ било формирано на иницијатива на:

8. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Кој станал член и еден од главните активисти на Македонскиот литературен кружок во Софија во 1938 година:

Во кој европски град југословенската влада на чело со Цветковиќ и Мачек го потпишале договорот за пристапување на Југославија кон Тројниот пакт во март 1941 година?

Каква промена настанала во Турција по доаѓањето на власт на Мустафа Кемал Ататурк?

Која била основната цел на македонските студенти во Загреб, Белград и Скопје кои во 1935 година ги формирале културно-просветните друштва „Вардар“?

Што претставува Атланската повелба?

8. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Втората светска војна започнала на:

Како се наречени демонстрациите што избиле во Југославија по пристапувањето кон Тројниот пакт?

За прв претседател на Владата на Демократска Федеративна Југославија бил избран:

Кога Бугарија пристапила кон Тројниот сојуз?

Кога Бугарија во Втората светска војна се приклучува на Антифашистичката коалиција?

Кога започнало вооруженото востание во Македонија?

8. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Во кој град била формирана Комунистичката партија на Македонија?

Како била наречена акцијата која почнала на 31 јануари 1944 година во Македонија?

Каков карактер имал режимот на Метаксас за Македонците во Егејска Македонија?

Кој бил прв претседател на Народна Република Кина?

Во социјалистичките земји бил воведен:

Во кој период траела Граѓанската војна во Грција?

По завршувањето на Втората светска војна во Албанија бил воведен тоталитарен режим на чело со:

Кога започнал процесот на распаѓање на СФРЈ?

Кога биле организирани првите повеќепартиски избори во Македонија?

8. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Кога била донесена Декларацијата за сувереност и независност на Република Македонија во Собранието на Република Македонија?

Кога била основана Македонската академија на науките и уметностите?

Кога македонскиот јазик станал официјален јазик на македонската држава?

Бугарската држава по 1958 година во Пиринска Македонија ги забранила:

Каде била донесена одлука за обновување на Охридската архиепископија?

На првите повеќепартиски избори во Македонија најмногу гласови добила партијата:

Каков карактер имала Втората светска војна на почетокот, а каков на крајот?

Што преставува Студената војна?

8. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Каква била положбата на Македонците во Егејска Македонија по поразот на ДАГ во Граѓанската војна во Грција?

Каква идеја имале македонските борци од Пиринскиот дел на Македонија во текот на 1944 година?

Зошто денес 18-ти август го славиме како ден на Армијата на Република Македонија?

Какви промени настанале за Македонија ако ги споредиме периодите пред Втората светска војна и по 1945 година?

Во почетокот на Првата светска војна во 1914 година делови од Албанија биле окупирани од:

За што се изјасниле делегатите избрани на Драчкиот конгрес (1918) во однос на статусот на Албанија?

Режимот на СХС во албанските области имал за цел:

На почетокот на Втората светска војна Албанија била нападната од:

8. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Какви одлуки содржела резолуцијата на Бујанската конференција (31.12.1943-02.01.1944)

Првата Бригада во Македонија во рамките на НОБ која е формирана на 11 ноември 1943 год. била позната под името:

Во првото Собрание на независна Република Македонија албанското население било застапено преку политичките партии:

Првиот универзитет со настава на албански јазик во Македонија беше основан во:

Капитулацијата на Германија на 11 ноември 1918 година го означи:

Првата светска војна траела:

Кој ги предводел болшевиците во Октомвриската револуција во Русија?

8. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Во Кралството СХС биле гарантирани само националните права на:

Која од помладите капиталистички држави била најзаинтересирана за предизвикување на Првата светска војна и нова поделба на светот?

Каква била положбата на Македонците и Албанците во Кралството на Србите, Хрватите и Словенците (СХС)?

По чија иницијатива било формирано *Друштвото на народите* по Првата светска војна?

8. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Што го поттикнало појавувањето на фашизмот во Европа меѓу двете светски војни?

Кои биле главните карактеристики на фашистичката идеологија?

По прогласувањето на Република Турција во турскиот јазик била воведена:

Кој претседател на една од земјите на Големите сили најмногу придонел за зачувувањето на независноста на Албанија по Првата светска војна?

Која година Албанија била примена во светската организација Друштво на народите?

Со кој чин Албанија стана парламентарна република?

8. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

На Драчкиот конгрес 1918 год. за претседател на привремената влада на Албанија бил избран:

По зацврстувањето на државата во 1928 г. Ахмет Зогу го променил државното уредување при што Албанија била прогласена за:

Кој настан се смета за крај на Втората светска војна во Европа?

Според кој мировен договор биле создадени новите држави Полска, Австрија, Чехословачка и Унгарија?

Која од наведените одлуки била донесена во Лушњанскиот конрес?

Седиштето на *Друштвото на народите* создадено во периодот меѓу двете светски војни било во:

Версајскиот договор склучен во 1919 година се смета за :

8. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Каде започнал да ја пишува Адолф Хитлер книгата „Мојата борба“?

Како била наречена територијата на Македонија која била офатена во Кралството СХС?

Весниците „Македонско дело“ и „Балканска федерација“ биле органи на организацијата:

Кој од наведените личности бил претставник на македонските студенти во Швајцарија и автор на петицијата која била испратена до Друштвото на народите за македонското национално прашање?

Што било заедничко за здруженијата на македонските студенти кои биле формирани во Загреб, Скопје и Белград?

8. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Која била главната цел на колонизацијата која се спроведувала во Вардарска Македонија од страна на СХС?

Со која држава Германија во 1939 год. склучила договор за ненапаѓање?

Втората светска војна започнала со нападот на Германија врз:

Кога Југославија била нападната од фашистичките сили?

Во Втората светска војна Бугарија била на страната на:

Кој настан конечно го означил крајот на Втората светска војна во светот?

8. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Која држава од членките на Оската капитулирала прва во Втората светска војна?

Која држава од Големите сили активно учествувала во борбата за ослободување на Грција од фашистичката окупација?

Што е заедничко за Првата и Втората светска војна?

Каде избувнале првите демонстрациите против фашистичката окупација на Македонија?

Во кој македонски град во февруари 1940 година се одржало советување на ПК на КПЈ за Македонија?

Секретар на Комунистичката партија на Македонија бил:

8. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

На кое министерство бил министер Неџат Аголи во првата влада на Народна Република Македонија?

Со каков акт биле признати сите права на граѓаните во Македонија во рамките на Првото заседание на АСНОМ?

Колку делегати биле избрани за учество на Првото заседание на АСНОМ?

МАНАПО е македонска организација која се ангажирала за:

Колку траела Кинеската револуција која избувнала по Втората светска војна?

Кога била создаден НАТО пактот?

8. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Како се нарекува периодот на закани и притисоци помеѓу социјалистичките и капиталистичките држави?

Во кој град се состанал Покраинскиот народноослободителен одбор во јуни 1945 година кога било одлучено Косово и Метохија да стане покраина?

Што се случило со републиките по распаѓањето на СФРЈ?

Кој бил првиот весник на албански јазик во Југославија?

Кој бил повод за војната и распаѓањето на југословенската федерација?

Кога и каде бил основан Првиот универзитет на албански јазик во Југославија?

8. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Што било заедничко за Југославија, Албанија и Бугарија во периодот 1945 - 1990 година?

Кога е одржан референдумот за прогласување на независноста на Македонија?

Кој бил избран за прв претседател на владата на Р. Македонија по повеќепартиските избори?

За кои цели било отворено училиштето „Зеф Љуш Марку“?

Колку пратеници беа избрани на првите парламентарни избори во независна Република Македонија?

Која беше најзначајната промена во економскиот систем предвидена со Уставот на Република Македонија донесен во 1991 година?

8. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Каков став имале комунистичките партии на Балканот по 1935 година во однос на македонското прашање?

Што е заедничко за Македонците и Албанците во текот на Првата светска војна:

Со прогласувањето на таканаречената Обзнана (Наредба) во Кралството СХС се забранувало дејствувањето на:

За спроведување на аграрно-колонизаторската политика кон албанските области, Кралството СХС организирано четнички банди на чело со:

8. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

До 1940 година во Вардарска Македонија биле доведени околу 4200 фамилии, колонисти од:

Од наведените европски земји Германија во текот на Втората светска војна не успеала да ја заземе:

На кој начин Јапонската држава била принудена да ја потпише капитулацијата во Втората светска војна?

За време на Втората светска војна територијата на Македонија била окупирана од:

Какво било државното уредување воведено во Албанија по Втората светска војна?

8. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Која била највисока образовна установа на албански јазик во Македонија до 1991 година?

За прв претседател на Собранието на независна и самостојна Република Македонија бил избран:

На кој грчки остров се повлекла српската војска за време на Првата светска војна?

Од колку членови бил составен Президиумот на Првото заседание на АСНОМ?

Бојните отрови како оружје за масовно уништување за прв пат се употребени во времето на :

Кои градови ги добила Италија по потпишувањето на Лондонскиот таен договор?

8. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Новите држави: Полска, Австрија, Чехословачка и Унгарија настанале како резултат на преговорите кои се воделе по завршување на Првата светска војна на Мировната конференција во?

Поради кои причини дошло до воен судир, познат како Првата светска војна?

Зошто Русија излегла од Првата светска војна?

Зошто Бугарија се определила за влегување во Првата светска војна на страната на Централните сили?

Со какви последици се соочил македонскиот народ по завршувањето на Првата светска војна?

На чело на која партија во Германија застанал Адолф Хитлер?

8. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

На која балканска земја си жител ако е познато дека државната политика меѓу двете светски војни била ревизионистичка?

Со каква цел Југославија и Романија меѓу двете светски војни станале членки на Малата и Балканската Антанта?

Државниот терор на Српската буржоазија спроведуван од кралот Александар Караѓорѓевиќ, ке биде причина незадоволството на поробените народи да кулминира во 1934 г. со организирање на?

Останувајќи без надворешна и финансиска поддршка, во 1935 г. Албанската влада ги подобрува односите со ?

Доколку си живеел во Бугарија по завршувањето на Првата светска војна, тогаш си бил современик на прокламаторот на идејата Бугарија да биде Република?

Македонскиот литературен кружок од 1938 година го организирале поетите во:

8. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Со населување на српски семејства на најубавата и најплодна земја во Македонија се вршела:

Граѓани од втор ред без никакви национални права во кралството СХС биле?

Која организација е формирана во Виена 1925 година ?

Кој јазик бил воден во администрацијата во Македонија во времето Кралството на Србите, Хрватите и Словенците?

По што била слична положбата на Македонците во Кралството СХС, Грција и Бугарија меѓу двете светски војни?

Кој застанал на чело на Комунистичката партија на Албанија во 1941 година?

На 28 ноември 1943 г. во Техеран се одржала конференција на антифашистичката коалиција, на која било договорено да се отвори нов фронт во:

Што се случило по битката кај Ел Аламејн во Северна Африка за време на Втората светска војна?

Името Квислинг кое започнало да се употребува во Втората светска војна значи?

Доколку како заповедници на војските се:Фридрих Фон Паулсен и маршал Жуков, тогаш тие ја водат битката кај?

8. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

За време на Втората светска војна нацистите и нивните соработници определени градски квартави ги претвориле во транзитни кампови за принудна работа на одредено население, а тие биле наречени?

Со формирањето на привремената влада од 7 март 1945 година, Нова Југославија била организирана ?

Доколку ти е познат текот на Народноослободителната војна во Југославија тогаш ти е познато дека после „Десантот на Дрвар“ седиштето на раководството на НОВЈ со Руски авион е префрлено?

Како цел на Антифашистичката борба на Македонците во Егејскиот дел на Македонија се развива Македонска национална максимална програма, која всушност значи?

Во Албанија по капитулацијата на фашистичка Италија, од страна на Реџеп Митровица се формира?

Лазар Колишевски за прв претседател на првата влада на Македонија е избран на:

Депортацијата од Скопје до логорот Треблинка на 11 март 1943 година била организирана за?

Одлуката со која македонскиот јазик се прогласува за службен јазик во Македонија е донесена на одржаната седница на:

8. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Во текот на Втората светска војна, Народноослободителниот младински сојуз на Македонија го издавал весникот?

Кога бил формиран Главниот штаб на НОПОМ?

Македонските фашизирани емигранти во 1941 година започнале да го издаваат весникот:

Каква политика била спроведувана врз македонците од страна на грчките власти по 1945 година?

Како секретар на ПК на КПЈ за Македонија, бил сменет од страна на раководството на КПЈ во септември 1941 година, затоа што ги следел насоките добиени од коминтерната?

Од огромно Историско значење за македонскиот народ е организирањето на првата вооружена акција против фашистите на Балканот која е изведена на:

Формирањето на баталјонот Мирче Ацев има огромно значење за Народноослободителната борба бидејќи со тоа се означува:

Првите органи на народната власт кои имале задача за прибирање на храна, облека, оружје и други средства, а се нарекувале?

Еден од највидните дејци на „промакедонската струја“ по Првото заседание на АСНОМ бил:

8. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Од повеќето одлуки донесени на Преспанското советување, одржано на 2 август 1943 година една била со најголемо значење а тоа било?

Доколку сте припаѓале на првата антифашистичка, воено-политичка организација на Македонците во Егејскиот дела на Македонија тогаш вие сте биле член на?

Индија била најголемата британска колонија, нејзината борба за независност има долга историја, но победоносниот крај го доживеала преку движењето што го предводел:

Во 1969 година американскиот вселенски брод „Аполо“ со космонаутите, Нил Армстронг и Едвин Олдрин слетал на:

Организацијата на обединатите нации била формирана на:

Највисок орган на ООН е:

На 10 февруари 1947 година бил потпишан конечниот текст на договорот познат како:

Во кој регион на светот нерешеното Палестинско прашање претставува извор на судири?

Заради надминување на блоковската поделеност и унапредување на безбедноста во Европа е формирана организацијата:

8. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

По сите ужасни работи кои му се случија на Еврејскиот народ во текот на Вторат свртска војна, Соединетите Американски држави им помогнаа да ја формираат:

Познатиот Ернесто Че Гевара имал забележителна улога и значење како револуционер во револуцијата на:

Особен придонес за развојот на науката и новите технологии по Втората светска војна даде пронајдувањето и употребата на:

Која повелба донесена во време на Втората светска војна, им даде поттик на Колонијалните земји да отпочнат борба за ослободување:

Кој орган на ЕУ ја дава препораката за отпочнување на преговори на државите аспиранти за членство во ЕУ:

Што се подразбира под терминот „Студена војна“?

Доколку си живеел во Бугарија, Полска, Албанија или Југославија во периодот од 1989 до 1991 година, тогаш си бил сведок на формирање на повеќе политички партии, со што во државите настанале:

Ако си бил жител на Велика Британија или на Франција, што загубила твојата држава со процесот на деколонијализацијата на Азија и Африка?

Доколку си живеел во држава со еднoпартиски систем и после 1990 година, си бил сведок на демократизација, тој премин од еден општествено-политички систем во друг е познат како?

8. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Во која држава си живеел на Балканот по Втората светска војна доколку си бил сведок на затварање на сите џамии и цркви и нивно претворање во домови на културата или магацини:

Како жител на Охрид добро си запознен дека твојот град е влезен во светскиот регистар на културно-историски добра, за кого особена грижа води:

Доколку како припадник на Албанската нација живееш во областа Чемерија во Грција и во XX век, се уште не ти се признати:

Првиот роман на македонски јазик „Село зад седум јасени“ го напишал писателот:

Економскиот развој на Македонија по Втората светска војна како што било предвидено со програмата на Социјалистичкото уредување се базирало на:

Во романот „Црно семе“ од македонскиот писател Ташко Георгиевски, се опишува страдањето на Македонците во времето на:

Каква е положбата на Македонците во Грција и Бугарија од 1960 до денес?

Под поимот национализација се подразбира:

Доколку разговараш со својот дедо кој живеел во периодот на колективизацијата од 1949 година во Македонија, ќе ти објасни дека всушност биле создадени:

По завршувањето на Народноослободителната војна се извршило одземањето на имотот од богатите сопственици во интерес на народот и тоа се нарекува:

8. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Доколку си припадник на Исламската верска заедница во Македонија тогаш познато ти е дека на нејзино чело стои:

Во 1953 година биле донесени прописи за предавање на фабриките на работниците, а тоа се нарекува:

„Децата бегалци“ се Македонците кои во голем број во 1948 година биле принудени да ги напуштат своите домови од територијата на Македонија што била под власта на:

Слободното политичко организирање и дејствување во почетокот на 1990 година се нарекува

:

За време на одржувањето на Вториот македонски црковен народен собор била донесена одлука за

:

8. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Во 1999 година дел од оштетените граѓани си ја повратиле одземената сопственост со донесување на законот за:

Во Македонија 1949 година се основа универзитетот:

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Во лексиката на литературниот јазик, Мисирков го застапувал ставот да бидат вклучени:

Каде е објавена книгата „За Македонските работи“ од Крсте Петков Мисирков?

Во науката за јазикот, кој дал најголем придонес веднаш по Втората светска војна, за развојот на македонскиот литературен јазик?

Со која честичка се образува идно време?

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Кај минато неопределено свршено и несвршено време формата од глаголот сум не се употребува во:

Опреди во кое време е прикажан примерот: Ти си задоцнил на натпреварот.

Кое време се образува со честичката ќе и сегашно време од глаголот кој се менува?

Која сложена глаголска форма се образува со честичката би и глаголската л-форма од глаголот, свршен или несвршен?

Која честичка се употребува за формирање можен начин?

Формата за можен начин, би зборувале, е искажана во:

Какви глаголски форми се има - конструкции?

Какви глаголски форми се конструкциите со сум и со има?

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Со кој од наведените извици се изразува чувство?

Пронајди кој збор во реченицата: Сигурно ќе се видиме, е модален збор?

Со кој од наведените модални зборови се искажува увереност?

Со кој од наведените модални зборови се искажува претпоставка?

Откриј каков е условот во реченицата: Ако учеше редовно, немаше да се плашиш од тестот.

Откриј каква е зависносложената реченица: Учениците не победија на училишните натпревари бидејќи не тренираа доволно.

Откриј каква е зависносложената реченица: Се налутив толку многу, што не знаев како да излезам од просторијата.

Откриј каква е зависносложената реченица: Таа кажа дека ќе дојде во училиште.

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Откриј каква е зависносложената реченица: Истрчаа сите деца во дворот, кога дојде комбето со книги.

Откриј каква е зависносложената реченица: Без оглед на тоа што се сретнаа, не прозбореа ни збор.

Кој сврзник припаѓа на исказните зависносложени реченици?

Кој сврзник припаѓа на причинските зависносложени реченици?

Кој сврзник припаѓа на последичните зависносложени реченици?

Кој сврзник припаѓа на допусните зависносложени реченици?

Кој сврзник припаѓа на односните зависносложени реченици?

Кој сврзник припаѓа на целните зависносложени реченици?

За да една реченица биде сложена мора да содржи:

Што проучува стилистиката?

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Како се наречени научниот, административниот, разговорниот, уметничколитературниот и др. стилови?

Кој функционален стил се користи во просветата и образованието?

Каков вид речник е: „Речник на македонскиот литературен јазик“?

Кој речник ги содржи правилата за транскрипција на туѓите имиња?

Каков вид на речник е македонско-германскиот речник, кој се користи на часовите по германски јазик?

Кој е најсоодветен начин за проверка, колку учениците знаат да ги применат правописните знаци?

Одговори кој интерпункциски знак недостасува во реченицата:
Во нашата градина расте разновиден зеленчук, и тоа лук, морков, боранија и цвекло.

Каков правопис за македонскиот јазик предлагал Крсте Петков Мисирков?

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

За кои говори се залагал Мисирков да се земат за основа на литературниот македонски јазик?

Кој бил автор на првата одобрена општа граматика како учебник за училиштата во Македонија по Втората светска војна?

Одреди во која реченица има употребено збор од туѓо потекло кој акцентот го задржал на првиот слог броејќи одназад нанапред?

Одреди во која реченица има употребено збор од туѓо потекло кој со акцентот се вклопил во нашиот третосложен акцент?

Одреди во која реченица има употребено збор од туѓо потекло кој се акцентира двојно (и со домашен и со туѓ акцент)?

Определи во кој од понудените одговори зборот гимназијалец е правилно акцентиран.

Определи во кој од понудените одговори зборот граматика е правилно акцентиран.

Определи во кој од понудените одговори зборот литература е правилно акцентиран.

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Пронајди ја реченицата каде има употребено извик.

Пронајди го модалниот збор во наведените реченици.

**Кој интерпункциски знак треба да стои на крајот од реченицата: Еј,
колкава риба**

Одреди во која од наведените реченици точно е потцртана честичката.

Во која реченица има употребено минато неопределено свршено време?

Во која реченица нема употребено минато неопределено свршено време?

Во која реченица има употребено минато неопределено несвршено време?

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Во која реченица нема употребено минато неопределено несвршено време?

Во која реченица е употребено идно време?

Одреди како треба да гласи реченицата во идно време?

Во која реченица има идно време и е употребен свршен глагол?

Во која реченица има идно време и е употребен несвршен глагол?

Која од речениците содржи глаголска има-конструкција?

Која од следните реченици не содржи глаголска има – конструкција?

Која од речениците содржи глаголска сум-конструкција?

Која од следните реченици не содржи глаголска сум-конструкција?

Во која реченица има употребено можен начин?

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Во која реченица нема употребено можен начин?

Пронајди во која реченица е употребен можен начин?

Во која реченица има употребено честичка?

Пронајди во која реченица нема употребено честичка?

Во која реченица е точно потцртана честичката?

Во која реченица има употребено извик со кој се обрнува внимание?

Во која реченица има употребено извик со кој се имитираат звуци?

Во која реченица има употребено извик со кој се изразуваат чувства?

Одреди во која реченица има употребено модален збор со кој се изразува увереност.

Одреди во која реченица има употребено модален збор со кој се изразува претпоставка.

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одреди во која реченица има употребено модален збор со кој се изразува тврдење.

Одреди во која реченица има употребено модален зборовен израз?

Која од реченициве е исказна зависносложена реченица?

Со додавање дел-реченица состави исказна зависносложена реченица. Тој почна да жали...

Која од реченициве е временска зависносложена реченица?

Со додавање дел-реченица состави временска зависносложена реченица. Не можевме да запреме со смеење...

Која од реченициве е причинска зависносложена реченица?

Со додавање дел-реченица состави причинска зависносложена реченица. Денес не ловеа...

Која од реченициве е последична зависносложена реченица?

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Со додавање на дел-реченица состави последична зависносложена реченица. Времето беше жешко...

Која од реченициве е целна зависносложена реченица?

Со додавање на дел-реченица состави целна зависносложена реченица. Јас останав...

Која од реченициве е условна зависносложена реченица?

Со додавање дел-реченица состави условна зависносложена реченица. Ќе бидам најдобар...

Која од реченициве е допусна зависносложена реченица?

Со додавање дел-реченица состави допусна зависносложена реченица. Јане и Јана ќе учат и понатаму...

Која од реченициве е начинска зависносложена реченица?

Со додавање дел-реченица состави начинска зависносложена реченица. Истрча по ридот...

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Која од реченициве е односна зависносложена реченица?

Со додавање дел реченица состави односна зависносложена реченица. Го познав човекот...

Одреди го стилот на кој е напишан следниот текст:

„Правописот претставува општоприфатен и единствен систем од правила за пишување во еден јазик. Целта на правописот е да се создаде еднообразна писмена практика за да може полесно и поправилно да се усвојува пишуваната форма на јазикот...“

Определи кој стил на пишување е употребен во следниов текст:

„Синтаксата е дел од граматиката што ги проучува правилата кои одредуваат како јазичните единици (синтагмите и речениците, па и текстот) се комбинираат во речениците во одделен јазик“.

Определи кој стил на пишување е употребен во следниот текст:

„УЈП ги известува сите физички лица кои покрај редовните лични примања имаат остварено дополнителни приходи од вршење одредени работи или давање одредени услуги, истите да ги пријават во подрачната единица на УЈП во нивното место на живеење до 15.03.2014 година. Доколку оваа обврска не ја регулираат во предвидениот рок, ќе следат одредени финансиски казни.“

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одреди го стилот на кој е напишан следниот текст:

„Везилке, кажи како да се роди
проста и строга македонска песна
од ова срце што со себе води разговор ноќен во тревога бесна?“

Одреди кој интерпункциски знак недостасува во реченицата: Од пазар купивме пиперки, компири, кромид и домати.

Одреди кој интерпункциски знак недостасува во реченицата: Кој си ти да ми кажеш

Во која функција е точката во кратенката ИТН.?

Во реченицата: Натпреварот помеѓу Вардар и Пелистер заврши 2:2, двете точки помеѓу броевите се во функција на:

Опреди каков услов е искажан во условната зависносложена реченица: Ако учев, ќе научев.

Опреди каков услов е искажан во условната зависносложена реченица: Ако го преживеам овој ден, ќе ти бидам верна целиот живот.

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Опреди каков услов е искажан во условната зависнослужена реченица: Ако можам на некој начин да ја добијам таа гаволска пропусница, јас не би се жалел себеси.

Од наведените реченици, опреди ја сложената.

Опреди која од следниве реченици е сложена.

Опреди која од следниве реченици не е сложена.

Основната одлика на јазикот кој се јавува во лириката е:

Како се вика уметноста која со збор ги пренесува човековите видувања и чувствувања, појавите во него, односите кои владеат итн.?

Мотивот, стихот, строфата, римата, ритамот, јазикот, стилот и др. ја сочинуваат структурата на:

Од кој јазик потекнува зборот литература (Literare)?

Од кој јазик потекнува зборот епика (epos)?

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Како се вика главниот лик во поемата „Сердарот“?

Како се вика мајката на главниот лик во поемата „Сердарот“?

Кога се римуваат зборови во два, три или повеќе стиха едноподруго има:

Кога се римуваат првиот и третиот, вториот и четвртиот стих во строфата, има:

Кога се римуваат првиот и четвртиот стих, вториот и третиот стих има:

Стилските фигури уште се викаат:

Како се вика стилската фигура која подразбира замена на збор, појава или поим со неговиот условен, алегориски знак, или каде некој апстрактен поим или појава се заменуваат со некој материјален предмет?

Во литературата зората симболизира:

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Каква творба е поемата?

Што симболизира црниот конец во песната „Везилка“ од Блаже Конески?

Како се викаат романите во кои се опишани односите, настаните и доживувањата што се случуваат во рамките на едно семејство?

Како се викаат романите во кои се обработуваат внатрешни перипетии, душевни реакции на главните јунаци и моралните вредности и категории во општеството?

Како се викаат романите во кои се претставени настани кои тешко може да се случат во реалноста и во кои се претставени нереални ликови?

Каков роман е „Повикот на дивината“?

Каква драма е „Чорбаџи Теодос“?

Од колку чина е составена драмата „Чорбаџи Теодос“?

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Каков вид на творба претставува репортажата?

Монологот и дијалогот во драмата претставуваат:

Расплетот кај драмата претставува:

Заплетот кај драмата претставува:

Драмата може да биде напишана:

Како се вика етапата на драмското дејство преку која се добиваат основни податоци за драмското дејство?

Како се вика етапата на драмското дејство која го претставува првиот чекор во разјаснувањето и разрешувањето на конфликтот?

Каде настанала трагедијата?

Кога драмскиот текст се чита како литературна творба и може да послужи како основа за театарска претстава тогаш се зборува за:

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Биографијата која се темели на архивски и писмени документи се вика:

Биографијата во која авторот податоците ги обликува во форма на роман или расказ се вика:

Во патописот авторот пишува за:

Кој е најчесто автор на репортажата?

Кој автор за своето литературно дело бил прогласен за втор Хомер?

Од „Автобиографијата“ на Григор Прличев дознаваме дека негов учител бил истакнатиот македонски преродбеник:

За да ја напише песната „Тешкото“, Блаже Конески бил инспириран од:

Кои народни инструменти се опеани во песната „Тешкото“ од Блаже Конески?

Во романот „Островот со скриеното богатство“, негативни ликови се:

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Во драмата „Чорбаџи Теодос“ како се вика ликот на должникот на Теодос кој ја смислува целата интрига во која е вовлечен чорбаџијата?

Кој бил првиот сопственик на Бак во романот „Повикот на дивината“?

Во поемата „Сердарот“ кому се обраќа мајката на Кузман?

Во колку дела е развиена темата на поемата „Сердарот“?

Што симболизира песната „Тешкото“ од Блаже Конески?

Кој го играл орото „Тешкото“ кое било инспирација на Блаже Конески да ја напише истоимената песна?

Како се вика збирката песни во која Блаже Конески ја објавил песната „Тешкото“?

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одреди каква рима има употребено во стиховите:

„Не, ја не можам овде да седам,
Не, ја не можам мразој да гледам!
Дајте ми крилја ја да си летнам
и в наши стр`ни да си прелетнам;
на наши места ја да си идам, да видам Охрид, Струга да видам“.

Одреди каква рима е употребена во стиховите:

„Зашчо, зашчо ја да љубам?
Зашчо, себе си да губам?
Окул – нокул јарка младост От љубовта барат ладост...“

Одреди каква рима има употребено во стиховите:

„Јас сум роден во овој крај
за мене тој е голем рај.
Таму тече селска река силна, насекаде прекрасна природа милна“.

Одреди каква рима има употребено во стиховите:

„Се погледнуваме – пусти ниви,
се насмевнуваме – свенати цветови.
Ќе се вратиме напролет со бели гриви, ќе седламе коњи за нови сватови...“

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одреди каква рима има употребено во стиховите:

„Исцедете, ограбете
пот и труд и меса голи,
уста пуста затворете да не каже оти боли“.

Одреди каква рима има употребено во стиховите:

„Од далечините модри се веат
на с'лнцето златни далги,
од далечините модри се леат на утрината долгите алги“.

Одреди каква рима има употребено во стиховите:

„Во небесната бескрајна шир
грее златното сонце со цел сјај.
Го грее и мојот роден крај, таму е прекрасно го сакам тој мир.

Одреди каква рима има употребено во стиховите:

„Или минеш по првиот ред на страницата читана дамна, па се чудиш: што толку си пламнат а пак образот останал блед!“

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одреди каква рима има употребено во стиховите:

„Погледот нема крај прекрасно море,
во очите прекрасен сјај.
На оваа љубов никогаш да нема крај, да е вишна како небото над нас горе.

Откриј која стилска фигура е застапена во текстот:

„...На една карпа високо, на врвот на една планина, седи орелот и се восхитува на погледот кој го има пред него. Одеднаш покрај него здогледува еден полжав. Се чуди орелот, од каде полжав на врв планина, па го прашал.
- Од каде ти тука, како се искачи на врвот на оваа планина? Со лигавење пријателе успеав да се искачам дури до врвот на оваа планина. – одговорил полжавот.“

Откриј која стилска фигура е застапена во текстот:

„Еден лав фатил глушец и само што сакал да го изеде, глушецот му рекол:
„Ако ми го поштедиш животот, еден ден ќе ти вратам со иста мера“. Лавот, добродушно го пуштил. Набрзо потоа се случило лавот да биде фатен од ловци и врзан со јажиња. Глушецот, кој поминувал во близина видел дека неговиот добротвор е беспомошен, па затоа ги изгризал јажињата и го ослободил лавот.“

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Откриј кое изразно средство е застапено во текстот:

„Сакала змијата да ја помине реката, па ѝ рекла на жабата.
- Те молам пренеси ме преку рекава, богато ќе те наградам.
- Еве те пренесов змијо, дај ми ја наградата. Еве ја твојата награда. – ја отворила змијата устата и во еден миг ја лапнала жабата.“

Откриј која стилска фигура е застапена во извадоков:

„...Од некаде долета гулаб. Во клунот држеше маслиново гранче. Сите се погледнавме задоволно и почнавме да се смееме. Гулабот ја навестуваше слободата за која толку многу копнеевме...“

Откриј која стилска фигура е застапена во извадоков:

„...Далеку се гледаше камион. Тој ни се приближуваше. Како што ни се приближуваше така видовме дека на него се наоѓа знакот црвен крст. Сите бевме радосни затоа што знаевме дека пристигнува помош...“

Пронајди ја стилската фигура употребена во стихот:

„Голапче мало хубаво, голапче златокрилесто...“

Пронајди ја стилската фигура употребена во стиховите:

„Срети волкот рудо јагне –
не умеит да го давит.
Срети сокол еребица па не знае да ја јадит.“

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одреди која стилска фигура е употребена во следнава реченица:
Затоа што се викаш Петкана денес ќе добиеш единица.

Одреди која стилска фигура ќе се употреби кога за скржав човек ќе се каже: Да, ти си многу дарежлив?

Во која стилска фигура се содржани трите елементи: теза, негирање и одговор?

Одреди која стилска фигура е застапена во извадоков:

„...Што е бело на планина,
на планина на рудина,
ал е грутка снегоита,
ал е пиле лебедово?
Не е грутка снегоита,
не е пиле лебедово,
тук ми била Ристовата,
Ристовата мила мајка,
го извеле Риста бога
Риста бога малечкаго,
го извеле на планина
на планина на рудина.
Се собрале се овчари,
се овчари се козари.
Искршиле кавалите,
запалиле силен оган,
огреале Риста бога, Риста бога малечкаго...”

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одреди кое изразно средство е застапено во следниве стихови: „Бре, ти малечко писано, дал си от мајка родено, ил си от земја никнато, ил си от бога паднато? Нит сом от бога паднато, нит от земја никнато, тук сом от мајка родено, со слатко млеко доено.“

Одреди која стилска фигура е употребена во следните стихови?

„Дали грмит, дал се земја тресет,
дал топои по море пукаат,
ил јаганца по мајка блекаат,
ал се море од брег до брег биет?“
„Нити грмит ни се земја тресет,
ни топи по море пукаат
ни јаганца по мајка блекаат,
ни се море од брег до брег биет,
ту се берат китени сватои,
коњ до коња, јунак до јунака,
тнки пушки како честа гора,
остри сабји како секаици, а бајраци ка темни облаци.“

Поемата „Сердарот“ е базирана врз мотивот на народната песна за јунакот:

Во кои романи сретнуваме нереални настани и ликови?

Во драмата „Чорбаџи Теодос“ која драмска етапа ја најавува семејната атмосфера и описот на ликот на чорбаџи Теодос?

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Во драмата „Чорбаџи Теодос“ која драмска етапа го најавува конфликтот кој настанува помеѓу Теодос и Арсо?

Во драмата „Чорбаџи Теодос“ која драмска етапа ја најавува интригата која му ја наметнува Арсо на Теодос во врска со кумството?

Во драмата „Чорбаџи Теодос“ која драмска етапа се најавува со тоа што Арсо го ослободува Теодос од кумството кое ќе го преземе Томче, а за возврат тој ќе може да се ожени со саканата Стојанка?

Кои се главните јунаци во романот „Повикот на дивината“?

Во романот „Повикот на Дивината“, како се вика ривалот на Бак?

Романот „Повикот на дивината“, го носи ова име затоа што на крај Бак се враќа:

Која е темата на романот „Повикот на дивината“?

Од наведените литературни творби (лектира) прочитани од ваша страна во која темата е: Забранетата љубов помеѓу двајца млади.

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Од наведените литературни творби (лектира) прочитани од ваша страна која е драмска творба?

Која е идејата во драмата „Чорбаџи Теодос“?

Во кое време се случува дејствието во драмата „Чорбаџи Теодос“?

Каде се случува драмското дејство во драмата „Чорбаџи Теодос“?

Која е темата во романот „Островот на скриеното богатство“?

Кој е главниот иницијатор за потрагата на островот на скриеното богатство во истоимениот роман?

Во кое море е лоцирано местото каде се наоѓа островот на скриеното богатство во истоимениот роман?

Кој лик ја имал картата (мапата) на островот со скриеното богатство во истоимениот роман?

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Откриј за кој вид роман станува збор во краткото сиже за романот:

„...Авантурите во романот се поврзани со Дејвид Балфур, кој кога тргнува во потрага по својот последен жив роднина, чичкото Ебинизер, воопшто нема претстава за опасностите и интригите кои оваа средба ќе ги предизвика. Наскоро сфаќа дека чичко му е стар скржавец и лажго, но пред да ги открие неговите ѓаволски планови, Дејвид е измамен да се качи на бродот „Ковенант“, како роб на патот кон Каролина. Совладувајќи ги опасностите на морето и неизвесноста од лошата судбина која го снаоѓа откако е исфрлен после бродоломот, вклучувајќи ги и обвинувањата за убиство, на крај Дејвид победнички си го бара своето вистинско наследство...”

Определи на кој вид роман припаѓа извадоков:

„...Почнаа да ни се приближуваат од сите страни. Вакви суштества немам никогаш видено. Многу наликуваа на нас луѓето, само што беа ниски по раст, имаа околу еден метар и беа со поголеми глави од нашите. Одеднаш се зачу силен звук. На небото се појави многу голема летечка чинија. По кратко време таа се спушти на земја, а од неа излезе едно исто такво суштество само што тоа беше повисоко од нив за половина метар и беше некако посвечено облечено од неговите сонародници. Ние ја соблековме специјалната заштитна облека и чекавме што ќе се случи...”

Определи од кој вид роман е извадоков:

„...Се спуштивме на една планета каква досега немавме видено. Тамошните суштества наликуваа на нас, луѓето, само што беа двапати повисоки. Нивните живеалишта беа изградени само од стакло, или некаква материја која наликуваше на стакло. Се хранеа само со растенија, пробавме и ние, растенијата навистина беа многу вкусни. Сигурен сум дека би се навикнал да јадам таква храна цел живот. Сите нивни превозни средства летаа, а како гориво го користеа ѓубрето кое претходно со некоја хемиска постапка го претвораа во течност...”

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Опреди на кој вид роман припаѓа извадоков:

„...Многу е доцна, а јас сум будна и воопшто не ми се спие, очите никако да ги затворам и да заспијам. Постојано мислам на него, на денешната средба и на неговото учтиво однесување кон мене кое воопшто не го очекував. Со нетрпение чекам да се раздени и да дојде време за во училиште, сакам повторно да му го видам лицето, неговата насмевка...”

Откриј од која песна се следните стихови?

„Судбинско нешто се плело за века
од двете нишки, два созвучни збора,
едната буди темница што штрека, другата буди вкрвавена зора”.

Откриј од која поема се следните стихови?

„На средна е доба; и јадра, и сосема здрава,
кршна и херојски силна.
Извајана е амазонската нејзина става: вистинска личота милна”.

Откриј од која песна се следните стихови?

„...да превијам раце, да прекријам лик -та гризам јас усни, стегам срце
клето,да не пушти вик.”

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Откриј од која песна се следните стихови?

„Орелски крилја как да си метнех
и в наши старни да си прелетнех!
На наши места ја да си идам,
да видам Стамбол, Кукуш да видам,
Да видам дали санце и тамо матно угревјат, како и вамо“.

Опреди од која творба е извадокот:

„...На 25 март 1860 година, претседателот на комисијата, г-дин Рангавис, пред многубројната публика зеде да ги оценува претставените поеми, почнувајќи од најслабата... Но, кога Рангавис рече: Најпосле имаме една поема, многу помала од другите и со наслов „O Armatolos“ ...осетив неописно волнение (Григор Прличев)“.

Во делото „Автобиографија“ кое место Григор Прличев го наведува како роден град?

Зад грчкото име на творбата со наслов „O ΑΡΜΑΤΩΛΟΣ“ се крие:

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одреди на кој литературно-научен вид припаѓа текстот.

„Чаршијата - сертификат на традицијата

Старата скопска чаршија неуморно живее во духот на новите генерации трговци и угостители, а занаетчиите, иако во намален број, со љубов ја чуваат автентичноста

Бојан Шашевски Независно дали ќе верувате во фрескиното чудо од црквата „Св. Димитрија“, дали Мустафапашината е најстарата џамија, дали Даутпашин амам кон крајот на 19 век бил складиште за нафта, дали јорганџиите некогаш имале цела своја улица, или, пак, дали Медлин Олбрајт чува брош-пеперутка од златарот Џељо, сигурно ќе верувате во магијата на Старата скопска чаршија. Скопскиот историски бисер отсекогаш бил мултикултурен катализатор. Извор на приказни, инспиративни дружба, идеи. Некогашниот трговски синоним на Скопје е стар повеќе од седум века и е најголем зачуван комплекс од ваков тип северно од Истанбул. Секоја наша нова прошетка дава идентично чувство - чаршијата има посебен шарм! Веселите лица на скопјани и туристите и натаму се видно опиени од тесните сокаци и калдрмата. Многумина ќе ве убедат дека занаетчиските дуќанчиња, иако нивниот број е неколкукратно намален, се душата на Чаршијата, а кафеаните само декор. И можеби нема да погрешат. Ако не си еснаф, Чаршијата сама ќе те отфрли. Старите скопјани, пак, потенцираат дека новите генерации трговци и угостители го сменија начинот на функционирање и ноќниот живот, но привлечноста се вивнува високо над предрасудите. Просторот од Камениот мост до Бит-пазар и од Калето до реката Серава е како создаден за креативни настани. Чаршијата дише со автентичност и слободарски дух, наспроти трендовските барови и минливите скопски клишеа од десната страна на Вардар. Тука владее смеа, џагор, добро расположение, се слуша музика од бендови, свирачи...”

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одреди на кој литературно научен вид припаѓа текстот.

Лондон, извини!

Со секое ново патување имам нови недоречености со местото од кое заминувам и со она во кое пристигнувам. Постојано сум недокажан. На почетокот не се разбираме, се обидуваме да се фасцинираме, да си докажеме дека започнуваме да се заљубуваме, се заљубуваме и тогаш, пред да си признаеме дека чувствата се распламтиле, еден од нас секогаш мора да замине. Најчесто тоа сум јас.

Тој ден беше еден од моите последни од престојот во Лондон. Без никој да знае, имав навика, секогаш кога ќе тргнев да скитам низ градот, да седам долго време на една клупа. Да седам и да гледам во Темза. Толку. Поминав покрај Националната галерија и покрај плоштадот „Трафалгар“ и се упатив кон улицата „Милбанк“, каде што се наоѓаа градините на Викторија. На едниот крај од тие градини, веднаш до мостот „Ламбет“, е еден од влезовите, а таму најблизу се наоѓаше и мојата клупа. Или таа е сега најблизу до моето срце?

Кога првпат седнав на клупата под високото дрво и погледнав право пред себе, илјадници мисли и чувства ми надојдоа во телото. Не е клупата магична или, пак, посебна во моите спомени поради некое минато, туку едноставно од нејзиното место гледав како се патува на најразличен начин. Бродчињата во Темза, кои пловеа и со себе ми ги земаа мислите, кои сигурно потоа остануваа расфрлани во реката, авионите што го шараа небото, мостовите полни со автобуси и со автомобили што правеа огромен метеж, а јас бев сам со шушкањето на ветерот и со ударите на речните бранови во ѕидот веднаш пред мене...

Лондон, извини, но јас ја сакав таа твоја клупа.

Мане Манушев

Авторот е поет, прозаист и културолог

Во литературно-научните творби биографија и автобиографија настаните, појавите и ликовите се:

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Прегледното, објективно, службено и јасно бележење на факти при следење на одредени активности, случувања или настани е главна одлика на известувањето во:

Во чија професија спаѓа пишувањето статии?

Прожектор, прожекторско платно, компјутер, стручна литература, презентации се користат при:

Од кои стилови содржат белези научно-литературните видови творби?

Алфанумеричката порака пренесена телеграфски, се вика:

При моето запишување во средно училиште од службените обрасци ќе биде потребно да потполнам:

Која од наведените форми на комуникација ја користиме при изготвување писмена работа?

Во каква форма се претставуваат службените документи?

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Која од наведените форми на комуникација ја користиме при презентација?

Службена комуникација во наведените институции/ситуации се употребува во:

Кога во училишната тетратка пишуваш одреден текст на зададена тема од наставникот, ти тогаш комуницираш:

Официјалната форма на службените обрасци се пропишува со:

Која е најголемата светски позната поетска манифестација што се одржува во Република Македонија?

Настаните во кои сме учествувале или сме биле сведоци ги:

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Настаните за кои сме слушале или сме читале ги:

Текстот објавен во медиум кој нуди информации за неодамнешни случувања и кој е интересен, значаен и влијателен за животот на поголем број луѓе се вика:

Во новинарските статии се пишува:

На кој начин комуницираме со Интернетот?

За време на предавањето треба да се користат и:

Во која од дадените реченици има службена комуникација?

Стилското изразно средство компарација не се користи при пишување:

Под реторика подразбираме:

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одреди како се вика процесот на размена на информации низ заеднички систем на симболи.

Со кој вид комуникација се поврзува изразот на човековото лице?

Кој од наведените писмени документи во многу блиска иднина ќе ја загуби својата функција?

Службените документи се манифестираат во:

Каква комуникација користиме при презентација?

Во која литература спаѓа есејот?

Може да се опишат карактерни особини на:

Говорот на луѓе од иста професија, сталеж или социјална група, кој содржи карактеристични зборови надвор од нормите на стандардниот јазик, се вика:

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Опреди со каков стил е напишан следниов извадок од поетска творба:

„Исцедете, ограбете пот и труд и меса голи, уста пуста затворете да не каже оти боли“.

Одреди за кој службен документ со практична примена станува збор.

од Михаил Петар Милошев, ученик во VIII-1 при ОУ „Горче Петров“, Скопје
ПРЕДМЕТ: Ослободување од настава
Како активен спортист и член на кошаркарскиот клуб „Соколи“ – подмладок од Скопје, молам да бидам ослободен од наставата во периодот од 25.11.2013 год. до 29.11.2013 год. поради учество на меѓународен турнир во кошарка во Белград, Србија. Во прилог на молбата ги доставувам следните документи кои треба да послужат како доказ: 1. Потврда за членство во КК „Соколи“ - подмладок од Скопје 2. Покана за учество од организаторот на турнирот Ви благодарам
однапред. Скопје
подносител 23.11.2013 г.
Михаил Милошев

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одреди за кој службен документ со практична примена станува збор.

Од состанокот на Советот на претседатели на паралелките од VIII одделение при ОУ „XXXX УУУУУ “ одржан на 21.4.2013 година во просториите на училиштето.

На состанокот присуствуваа претседателот на Советот..., членовите... и раководителот на смена како и помошникот-директор ... Состанокот го водеше претседателот на Советот.

На состанокот беше усвоен следниот
ДНЕВЕН РЕД

1. Разгледување на понудите за екскурзија низ Макеонија;
2. Разно.

Точка 1. Претседателот на Советот ги презентираше понудите кои пристигнаа во училиштето... Сите понуди се однесуваа на тридневен аранжман и вклучен превоз по цена од... По еден час дискусија членовите на Советот констатираа дека понудата на ...е најповолна.

Точка 2. Оваа точка помина без дискусија.

Записникот го водеше

Претседател на Советот Катерина

Бранкоска

Дарко Петрески

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одреди за кој службен документ со практична примена станува збор. од Александар Петар Николовски, ученик во VIII-2 при ОУ „Гоце Делчев“, Гостивар Предмет: Одлука за доделување ученички стипендии. Иако ги исполнував сите услови кои се бараа во конкурсот за доделување стипендии за талентирани ученици од основните училишта, според Вашата одлука донесена на 11.11.2013 година не се стекнав со правото на користење стипендија. Со оглед на тоа што на конечниот список на корисници на стипендија се најдоа ученици кои немаат континуиран одличен успех, ниту дипломи и пофалници, а на кои јас сум носител, го изразувам своето незадоволство и приговарам на Вашата одлука. Се надевам дека Вашата одлука ќе биде изменета.

Гостивар

подносител на приговор
Александар

13.10.2010 г.
Николовски

- Назив на средното училиште _____
- Место, општина _____
- Име и презиме на ученикот _____
- Име и презиме на родителот/старателот _____
- Назив на завршеното основно училиште _____
- Учебна година во која се запишува ученикот _____

Заокружи ја насоката за упис во средното училиште

А. Економски техничар

Б. Деловен секретар

В. Банкарски службеник

Датум

Потпис на

ученикот

Податоците кои треба да се потполнат одговараат на службениот образец:

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одреди на кој службен образец одговараат дадените податоци.

Испраќа: Јане Бибоски
Прима: Пале Бајкоска,
Струга

Датум: 23.10.2012 год.
ул. Димитар Миладинов бр.2/14

Ви посакуваме среќен брак со многу желби за радост и успех на сите
животни полиња!

Одреди каква комуникација е прикажана со следниов дијалог?

„Советникот: Г-дин министер денес доаѓа делегацијата од Шведска.
Министерот: Дали е сè подготвено и дали финалните подготовки течат како е
планирано?

Советникот: Секако министре, онака како што Вие ни сугериравте.

Министерот: Ве молам да испратите одбор за пречек на делегацијата барем
еден час порано пред да слета авионот. Советникот: Како ќе кажете
министре.“

**Одреди каков стил е употребен при пишувањето на следниов
извадок?**

...„Инструментите со кои се мерени одделните индикатори имаат
задоволителни мерни карактеристики и може да се користат и во следни
мерења. Нешто послаби мерни карактеристики има скалата на ставови на
наставниците за читање и пишување...“

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одреди каков стил е применет во извадоков?

„...Странката Горан Николоски се јавува како барател во овој отпочнат процес за легализација на државно земјиште. За таа цел од негова страна до нас е упатена молба со која се бара да се усвои неговото барање...”

Во реченицата: Михаела е добро девојче, дружељубива, верна другарка, доверлива, ги почитува постарите, **има опис на ликот според:**

Во реченицата: Матеј има кафени очи, црвени образи и е многу висок, **има опис на ликот според:**

При плаќањето на одредена парична сума за детско списание користиме:

Што опишуваат зборовите: добар, мил, послушен, трудољубив, **при опис на лик?**

Писмената работа служи за проверка:

Основната функција на говорната вежба е да:

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Средството кое се користи за портретирање на филмските ѕвезди, давајќи им карактеристичен изглед и служи за истакнување на одредени детали на лицето се вика:

Кога македонската телевизија започнала да емитува програма на македонски јазик?

Филмската продукција како институционално организирана кинематографија во Македонија започнува во:

Сите звуци и шумови во филмот се викаат:

Филмот е уметност чие основно средство е:

Едно од повеќето изразни средства на филмот е и еден од наведените ефекти.

Напишаниот план кој претставува основа за снимање филм или телевизиска серија се вика:

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Личноста која ги раководи снимањето и продукцијата на филмот, се вика:

Низа кадри што создаваат драматуршка целина и изразуваат една заокружена целосна мисла, се вика:

Специфичниот начин на оживување на драмското дејство со помош на повеќе изразни средства се вика:

Како се вика седмата уметност која користи подвижни слики и звук со цел да се раскажат приказни или да им се помогне на луѓето да научат за нови идеи?

Гранката на сценската уметност што се занимава со изведба на приказни пред публика комбинирајќи инструменти како говор, гест, музика, звук и спектакл се вика:

Кое изразно средство ќе се користи во филмот за да млад актер игра средновечен човек или старец?

Како се вика филмот каде актерите зборовите ги искажуваат и преку песна?

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Како се вика улогата на актерот кој се појавува повремено во филмското дело?

Какви слики се користат за да се создаде филмот?

Поимот филмски жанр го/ја означува:

Која година се смета за роденден на филмот?

Која година се направени првите филмски снимки од браќата Манаки:

Кој филмски елемент го претставува шумолењето на дрвјата?

Зборот уметник има исто значење што и зборот:

Кој од наведените елементи недостасува во првите црно-бели играни филмови?

Какви биле првите филмови?

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Како се викал првиот македонски игран филм?

Која година е снимен првиот македонски игран филм?

Првата светска јавна проекција на филмот ја одржале:

Како се вика првиот филм на браќата Манаки?

Кое е името на знаците што се употребуваат при означувањето на речениците и деловите во нив, паузите и интонацијата?

Како се вика речникот во кој се објаснуваат зборовите од еден јазик на јазикот за чија популација е наменет тој речник (на пример, македонско-англиски речник)?

Речниците ги делиме во согласност со:

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Научниот стил се користи:

Разговорниот стил се употребува:

Административниот стил се користи:

Одреди го името на речникот во кој се објаснуваат термини од одредена област (медицина, историја, географија и сл.).

Стилистиката е наука која:

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Речениците во рамките на кои зависната ја соопштува целта (намерата) со која се вршело, се врши или ќе се изврши глаголското дејство во главната реченица се викаат:

Како се викаат речениците во рамките на кои зависната го искажува условот под кој би се извршило дејството во главната реченица?

Сврзниците претставуваат зборови:

Извиците претставуваат зборови:

Одреди го името на зборовите со кои се изразува увереност, претпоставка, тврдење.

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Модалните зборови претставуваат зборови:

Честичките претставуваат зборови:

Со што се искажува претполагано, можно и посакувано дејство?

Одреди со кое време се изразуваат минати дејства без да се определи точниот момент на одвивањето на дејството.

Глаголските форми означуваат дејства кои се вршат или ќе се извршат по моментот на зборувањето во:

Кој ја напишал

” Граматика на македонскиот литературен јазик” од 1952 година?

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Со кој настан е поврзан 7 јуни 1945 година?

Со кој настан е поврзан 5 мај 1945 година?

На 02.08.1944 г. во манастирот Прохор Пчински:

Како се вика прифаќањето и систематизацијата на јазичните правила и закони на еден јазик, и пропишување то на задолжителна јазична норма?

На која од наведените стихозбирки автор е Кочо Рацин?

На која од наведените драми автор е Антон Панов?

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Колку статии има книгата „За македонските работи“ на Крсте Петков Мисирков?

Одговори во која од наведените статии од книгата „За македонските работи“

Крсте Петков Мисирков изнел предлози и ставови за идниот македонски литературен јазик.

Одговори кај кој од наведените автори е основоположник на македонскиот литературен јазик.

Одговори која од наведените години одговара на годината на објавата на книгата „За македонските работи“.

На која од наведените книги е автор Крсте Петков Мисирков?

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Репортажата претставува:

Патописот претставува:

Биографијата претставува:

Автобиографијата претставува:

Драмскиот текст има двојна природа затоа што:

Монологот и дијалогот претставуваат составен дел од:

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Драмската творба каде се исмеваат негативностите на луѓето се вика:

Одговори како е името на литературната творба во проза или стих која цели кон театарска изведба на сцена.

Романот претставува:

Васил Иљоски е автор на драмата:

Роберт Л. Стивенсон е автор на романот:

Џек Лондон е автор на романот:

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одговори како се вика редувањето на настани по логичен ред во една творба.

Одговори кој од наведените елементи е содржан во лирската песна.

Римата претставува:

Како се вика авторот на поемата „Сердарот“?

Кое е името на лирско-епската песна каде е раскажан настан од историјата на еден народ или пак, случка од животот на една личност.

Одговори каков вид литературна творба е поемата.

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Кое е името на авторот на литературната творба напишана во проза?

Во литературата, кое е основното уметничко изразно средство?

Кое е името на обрасците кои се користат при користење услуги во: банка, суд, пошта и сл.?

Одговори

кое е името на процесот преку кој се запознавате со потребните податоци од одредена област при што за таа цел се користи соодветна стручна литература, како и други помошни нагледни средства.

Одговори кое е името на творбите со специфична структура, кои користат јасна и прецизна мисла со презентирање лични податоци и употреба на службен јазик.

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одговори кое е името на писмениот документ кој е стандардизиран во согласност со неговата намена и служи за пријавување во одредена институција.

Одговори кое е името на објективното бележење на фактите при следење на некој настан или активност.

Одговори кои лица најчесто се автори на новинарските статии.

Како се вика уметничкото изведување на поетски текст, при што се искажува емоционалноста на текстот?

Одговори каков јазик употребуваш кога потполнуваш службен образец.

Одговори кое е името на лицето кое ја создава филмската музика.

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Кадрите претставуваат:

**Со појавата на
Јанаки и Милтон Манаки започнува филмската уметност во:**

Службена комуникација се користи при:

Одреди на кој стил одговараат зборовите: блаженство, доброта, милност.

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одговори кое е името на речникот кој го користиш на часот по германски или француски јазик.

Одреди на кој стил одговараат зборовите: амадман, закон, пресуда.

Одреди го сврзникот кој одговара на начинската зависносложена реченица.

Одреди го сврзникот кој одговара на условната зависносложена реченица.

Одреди го сврзникот кој одговара на временската зависносложена реченица.

Откриј каква е зависносложената реченица: Внимателно слушав што зборуваше наставникот.

Откриј каква е зависносложената реченица: Ако се потрудиш, ќе успееш.

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Откриј каква е зависносложената реченица: Се подготвував дома за да бидам поблиску до игралиштето.

Откриј каква е зависносложената реченица: Ми олесна на душата небаре товар симнав од грбот.

Одреди го модалниот збор.

Опреди што претставува истакнатиот збор во реченицата: Можеби ќе дојде тука.

Одреди го полнозначниот збор од наведените форми?

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одреди кој од наведените зборови е извик.

Определи што претставува истакнатиот збор во реченицата: *Од зад планината се слушна едно силно бум!*

Одреди кој од наведените зборови не е честичка.

Одреди кој од наведените зборови е честичка.

Кој збор во реченицата која следи е честичка? *Денес нека дојдат дома.*

Определи што претставува истакнатиот збор во реченицата: *Ја напиша ли домашната задача.*

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одреди која сложена глаголска форма е употребена во примерот: Ви сте поспани.

Одреди која сложена глаголска форма е употребена во примерот: Тие имаат дојдено.

Одреди во кое време е глаголот во примерот: Ти ќе учиш.

Одреди во кое време е глаголот во примерот: Задутре ќе јадам пита со праз.

Определи во кое време е глаголот во примерот: Си пеел до доцна во ноќта.

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Опреди во кое време е глаголот во примерот: Ти си гледал.

Опреди во кое време е глаголот во примерот: Ние сме работеле таму.

Опреди во кое време е глаголот во примерот: Јас сум видел.

Во зборот микроскоп, кој е од туѓо потекло, акцентот паѓа на:

Во зборот литература, кој е од туѓо потекло, акцентот паѓа на:

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

На кој слог се акцентираат зборовите од туѓо потекло: антена, телефонира, талентиран?

Која позната драма се изведувала на струшки говор помеѓу двете светски војни?

Која позната драма се изведувала на кумановски говор помеѓу двете светски војни?

Чии зборник со народни песни е издаден во Загреб, 1861 година?

Алјаска е местото каде се одвива дејството во романот:

Џими Хоукинс е ликот кој ги раскажува случувањата во романот:

Смртта на македонскиот јунак Кузман Капидан е опеана во поемата:

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

На која од наведените песни автор е Блаже Конески?

Одреди која творба од наведените припаѓа на литературно-научниот вид.

Одреди на кое место во драмскиот текст се наоѓа невидливиот натор.

Расплетот претставува:

Кулминацијата претставува:

Заплетот претставува:

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одговори од колку етапи се состои развојот на драмското дејство.

Одговори каков вид на роман е „Островот со скриеното богатство“.

Авантуристички роман е оној:

Во басните најзастапена стилска фигура е:

Иронија претставува:

Словенска антитеза претставува:

Алегорија претставува:

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Блаже Конески е автор на песната:

Константин Миладинов е автор на песната:

Григор Прличев е автор на поемата:

Поимот ораторство е поврзан со:

Поимот краснопис е поврзан со:

Одговори кој стил на комуникација е карактеристичен за академиците од МАНУ на нивните официјални средби

.

9. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одговори кој стил на комуницирање е карактеристичен во дипломатијата.

Одговори кој од наведените текстови е литературно-научен.

Одговори за кој расказ се карактеристични ликовите на змејови и ламји.

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Обратен размер на размерот $a:b$ е:

Геометриска средина x на отсечките m и n е:

За две геометриски фигури што имаат сосема иста форма, а различни или исти големини велиме дека се:

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Вредноста на размерот $15:3$ е:

Односот на страните и периметрите на два слични триаголници е:

За пропорцијата $3:6 = 4:8$ внатрешни членови се:

Во правоаголниот триаголник за кој важи $c^2 = a^2 + b^2$, хипотенуза е страната:

Висината h спуштена кон хипотенузата c во еден правоаголен триаголник е геометриската средина на проекциите p и q од катетите врз хипотенузата. Тоа со формула се запишува:

Размерот $\frac{2}{5} : \frac{4}{3}$ претставен во вид на размер чии членови се природни броеви е:

Кој број треба да стои на местото на буквата a за да биде точно равенството $\frac{2}{3} = \frac{6}{a}$?

Триаголниците ABC и MNP се слични, притоа $\overline{BC} = 20\text{cm}$, $\overline{AC} = 22\text{cm}$ и $\overline{NP} = 30\text{cm}$. Колку изнесува \overline{MP} ?

Ако триаголниците ABC и $A_1B_1C_1$ се слични и плоштината на триаголникот ABC е 64 cm^2 , плоштината на триаголникот $A_1B_1C_1$ е 25 cm^2 , а страната $a = 8\text{ cm}$, колкава е должината на страната a_1 ?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Ако должините на страните на триаголникот изнесуваат 3cm, 4cm и 5cm, тогаш видот на триаголникот според аглите е:

Ако хипотенузата во еден правоаголен триаголник е 10 cm, а едната катета е 8 cm, тогаш другата катета е:

Ако триаголниците ABC и A₁B₁C₁ се слични и L = 11 cm, L₁ = 22 cm, a = 2 cm, тогаш должината на страната a₁ е:

Дијагоналата во правоаголник со страни 5 cm и 12 cm е:

Периметарот на еден правоаголен триаголник со катети a = 6 cm и b = 8 cm е:

Вредноста на непознатиот член во пропорцијата $6:3 = 10:x$ е:

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Ако должините на страните на триаголникот се 9cm, 12cm и 15cm, тогаш еден негов внатрешен агол изнесува:

Ако односот на плоштините на два слични триаголници е 25 : 81 тогаш односот на нивните соодветни страни е:

Хипотенузата на правоаголен триаголник со катети 9 m и 12 m е:

Колку изнесува геометриската средина на отсечките со должини 4 и 9?

Ако вредноста на размерот $x : 14$ е 3, тогаш x е:

Ромб со дијагонали 24 cm и 10 cm има страна со должина:

Колку изнесува висината на едно дрво ако неговата сенка е 4 m, а растојанието од врвот на дрвото до крајот на сенката е 5 m?

Дијагоналата на правоаголник со страни 30 cm и 40 cm е:

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Ако $L_1 = 60$ cm и $L_2 = 20$ cm се периметри на два слични триаголника, тогаш нивните соодветни плоштини P_1 и P_2 се однесуваат како:

Во еден правоаголник дадени се дијагоналата $d = 10$ cm и страната $b = 6$ cm. Колку е долга страната a ?

Даден е размерот $\frac{5}{25}$. Колку изнесува вредноста на неговиот обратен размер?

Дадени се равенките: $2x + 3 = 0$ Која од дадените равенки е линеарна равенка со една непозната? $3x + 4y - z = 5$

Дадени се равенките: $2xa - 3y = 10a$ Која од дадените равенки е параметарска? $8x - 7 = 15 + 5x$

Равенката чиешто множество решенија е празно множество е:

Решение на неравнестата $x > 3$ е интервалот:

Графикот на функцијата $y = 2x + 3$ е паралелен со графикот на функцијата:

Дадени се равенките: $3x + 4 = 7x + a$ Која од нив е линеарна равенка со 2 непознати? $8x + 5y = 7x + 2$

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Ако на двете страни на равенката има еднакви членови, тогаш:

Равенствата со променливи се викаат:

Дадени се равенките: $x + y = 1$, $2x + 5 = 1$, $x - y + z = 2$, $x^2 + 2 = 1$. Која од нив е линеарна равенка со една непозната?

Бројот n во функцијата $f(x) = kx + n$ се вика:

Решението на равенката $3x + 15 = 90$ е:

Која од равенките е еквивалентна на равенката $5 + 2y = 15 - 3y$?

За кој природен број равенката $\frac{2}{3} = \frac{x}{9}$ преминува во точно бројно равенство?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Равенката $\frac{3}{4}x - 2 = 5$ запишана без именител е:

За која вредност на x неравенството $x^2 - 2x < x + 5$ преминува во точно бројно неравенство?

Решение на неравенката $2x \geq -6$ е интервалот:

Нула на функцијата $f(x) = 2x - 6$ е:

Дадени се точките $(-2, -5)$, $(-1, -4)$ и $(0, 3)$ Низ која од нив минува графикот на функцијата $(2, -1)$. $y = -2x - 6$

Низ која од дадените точки: $(-2, -5)$, $(-1, -2)$, и $(0, 3)$ минува графикот на функцијата $(-2, -1)$

Што претставуваат графиците на линеарните функции $y_1 = -3x + 5$ и $y_2 = -3x - 5$ и која е нивната заемна положба?

Решение на равенката $3x + 6 = 12$ е:

За која вредност на параметарот a равенката $8x - 3a - 5 = 2a + 5x - 16$ има решение $x = 3$?

Решение на неравенката $x \leq 5$ е интервалот:

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

На кој квадрант припаѓа точката M со координати $(3, -4)$?

Еквивалентна равенка на равенката $4x + 3y = 7$ е:

Решение на системот неравенки $\begin{cases} x < 7 \\ x \geq -3 \end{cases}$ е:

Колку е $f(-2)$ ако $f(x) = 4x - 5$?

Неравенката $4(x - 1) > 3x - 1$ доведена во решена форма е:

Дадена е функцијата $y = 2x - 3$. Која од точките $A(0, 3)$, $B(1, 1)$, и $C(2, 1)$ припаѓа на нејзиниот график? $D(5, 6)$

Општ облик на равенката $2(2x - 3) - 5(3x - 4) = -12x$ е:

Решение на равенката $x + 12 = 1$ е бројот:

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Дадени се следниве равенки: $x + 1 = 3$, $2x + 1 = 7$, $x + 3 = 3 + x$, $3 + 2x = 2x - 5$, Која од нив нема решение?

Дадена е неравенката $5x - 3 > 2x + 6$. Со користење на теоремите за еквивалентни равенки и нивните последици точно е:

Колку решенија има равенката $2x - 1 = 2x + 3$?

Решение на системот линеарни неравенки $\begin{cases} x > -1 \\ x \geq 1 \end{cases}$ е интервалот:

Ако систем од две линеарни равенки со две непознати нема решение, тогаш граfiците на тие линеарни равенки се:

Ако за равенката не е дадено дефиниционото множество, ќе сметаме дека тоа е множеството на:

Секоја равенка со реални непознати x и y која може да се трансформира во видот $ax + by = c$, каде што $a, b, c \in \mathbb{R}$, $(a \neq 0, b \neq 0)$, се вика:

За равенката $-6x + 5y = 12$ коефициенти се:

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Два система од две линеарни равенки со две непознати се еквивалентни во истото дефиниционо множество

**,
ако и само ако
:**

Воочи ја трансформацијата $\begin{cases} 3x + 2y = 5 \\ x - 2y = -13 \end{cases} \Leftrightarrow \begin{cases} 3x + 2y = 5 \\ 4x = -8 \end{cases}$. Кој метод е користен?

Кој од подредените парови: (1, 0), (3, -3), (0, -2), (2, -10) е едно решение на линеарната равенка со две непознати $x + y = 0$?

Равенката $3x + 2y = x - 4y + 1$ е еквивалентна со:

Решение на системот равенки $\begin{cases} x + 2y = 4 \\ 3x + 5y = 9 \end{cases}$ е:

Колку решенија има системот $\begin{cases} 2x + y = 3 \\ x - 4y = 0 \end{cases}$?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Колку решенија има системот $\begin{cases} y + 2x = 1 \\ 2y + 4x = 5 \end{cases}$?

Еквивалентен на системот равенки $\begin{cases} 2x + y = 1 \\ 3x - 5y = 21 \end{cases}$ е системот:

Колку решенија има линеарната равенка со две непознати $2x + y = 7$ во множеството на реални броеви?

Со кој систем од две линеарни равенки со две непознати е претставена реченицата „Збирот од годините на Петар и Муса е 47, а разликата во нивните години е 3“?

Колку решенија има равенката $2x - y = 21$, ако $x = 0$, а $y \neq 0$?

Решение на системот линеарни равенки $\begin{cases} y = 2x \\ 3x + y = 10 \end{cases}$ е:

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Со еквивалентна трансформација, равенката $2x + 3y - 1 = 4y - x - 3$ е доведена во облик:

Графикот на линеарната равенка $y - 2x = 4$ ја сече апсцисата во точката A со координати:

За која вредност на m подредениот пар $(2, -1)$ е едно решение на равенката $(2x - 3)m - y = 7 - m$?

Графикот на линеарната равенка $y = \frac{2}{3}x + 3$, ја сече ординатната оска во точката со координати:

Колку решенија има системот равенки $\begin{cases} x + y = 1 \\ x + y = 2 \end{cases}$?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Ако подредениот пар $(2, -3)$
е едно решение од множеството решенија на равенката $(2k - 1)x + 3y = 1$,
тогаш вредноста на k
е
:

Подредениот пар $(1, -2)$
е едно решение на равенката:

Ако графикот на равенката $ax + by = 1$ минува низ точките со координати $(0, -\frac{1}{3})$ и $(\frac{1}{5}, 0)$, тогаш коефициентите на равенката се:

Колку решенија има системот равенки $\begin{cases} x + 2y = 5 \\ -3x - 6y = -15 \end{cases}$?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Кој од следниве парови равенки се еквивалентни:

$$2x + y = 8 \text{ и } 2x + y - 2 = 10,$$

$$2x + y = 8 \text{ и } 2x + y + 2 = 10,$$

$$2x - y = 5 \text{ и } 4x + 2y - 2 = 10,$$

$$2x - y = 8 \text{ и } 2x + y = 8.$$

Која функција има график паралелен со графикот на функцијата $y = 2x - 3$ и минува низ точката со координата $(0, 3)$?

Ако две точки од една права лежат на некоја рамнина, тогаш каква е заемната положба на правата и рамнината?

Волуменот на квадар со димензии

a

,

b, c

се пресметува со формулата:

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Една проекција е ортогонална проекција ако проектирачкиот правец е:

Волуменот на коцка со раб a се пресметува со формулата:

Ако две различни рамнини имаат заедничка точка, тогаш тие имаат заедничка:

Волуменот на пирамида со основа правоаголник со страни a и b и висина H , се пресметува со формулата:

Колку раба има триаголна призма?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Ако

B

е плоштината на основата, а

M

плоштината на бочната површина, тогаш плоштината

P

на пирамидата се пресметува со формулата:

Ако

B

е плоштината на основата, а

H

висината на призмата, тогаш волуменот

V

на права призма се пресметува со формулата:

Плоштината на правилна четириаголна призма со раб a и висина на призмата H се пресметува со формулата:

Ако B е плоштината на едната основа, а M плоштината на бочната површина, тогаш плоштината P на призмата се пресметува со формулата:

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Дијагоналниот пресек на квадар претставува:

Колку вкупно рабови има осумаголна призма?

Основата на правилна четириаголна пирамида е:

Плоштината на квадар со димензии $a = 2\text{cm}$, $b = 3\text{cm}$, $c = 5\text{cm}$ изнесува:

Колку литри има во 2m^3 ?

Колку изнесува работ на коцка чиј волумен е $V = 8\text{ cm}^3$?

Ако плоштината на едната основа на цилиндар е 25 m^2 , а бочната плоштина е 30 m^2 , тогаш плоштината на цилиндарот е:

Волуменот на коцка со раб
 $a = 3\text{ cm}$
изнесува:

Колку изнесува бочната плоштина на конус, ако плоштината на конусот е $9\pi\text{cm}^2$ и плоштина на основата е $3\pi\text{cm}^2$?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

**Просторната дијагонала на коцка со раб
 $a = 1 \text{ cm}$
изнесува:**

Плоштината на топка со радиус $R = 2 \text{ dm}$ изнесува:

**Ако
основата на една призма е правоаголник со должина 16 m и ширина
 3 m , тогаш плоштината на една основа на призмата изнесува:**

**Ако
коцка има волумен од
 27 cm^3
,
тогаш плоштината на еден ѕид на коцката е
:**

**Плоштината на основата на еден конус е 12 cm^2 , а волуменот на
конусот е 36 cm^3 . Колку изнесува висината на конусот?**

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Колку изнесува плоштината на цилиндар со радиус 5 m и висина 4 m ?

Колку изнесува волуменот на конус со радиус $R = 15$ m и висина $H = 8$ m?

Колку изнесува просторната дијагонала на коцка чијашто дијагонала на основата е $2\sqrt{2}$ cm?

Колку е висината на конус со радиус 3 cm и волумен $15\pi\text{cm}^3$?

Колку изнесува волуменот на топка со дијаметар 6 cm?

Колку изнесува плоштината на бочната површина на правилна триаголна призма со раб $a = 5$ cm и висина $H = 20$ cm ?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Колку изнесува плоштината на бочната површина на правилна шестаголна призма со раб

$$a = 4 \text{ cm}$$

и

висина

H

$$= 5 \text{ cm}$$

?

Призма и пирамида имаат еднакви основи и еднакви висини.

Волуменот на пирамидата е

$$64 \text{ cm}^3.$$

Колку е волуменот на призмата?

Колку изнесува плоштината на конус со радиус 7 cm и генератриса 8 cm?

Призма и пирамида имаат еднакви основи и еднакви висини. Ако волуменот на призмата е

$$150 \text{ cm}^3$$

,

волуменот на пирамидата е:

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Колку изнесува волуменот на права призма со плоштина на основата 40 cm^2 и висина на призмата 9 cm ?

**Колку изнесува волуменот на квад
а
р со страни
 $a = 10 \text{ cm}$, $b = 5 \text{ cm}$ и $c = 8 \text{ cm}$?**

Плоштината на основата на една права призма е 60 cm^2 , а волуменот на призмата е 1800 cm^3 . Колку изнесува висината на призмата?

Радиусот на топката е 5 dm . Колку изнесува плоштината на големиот круг?

Избраниот дел елементи од популацијата, на кои се врши испитувањето се вика:

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

**Веројатност
а
на невозможен настан е:**

Веројатноста да се падне грб при едно фрлање на монета е:

Во една кутија има 3 бели и 4 црни топчиња. Веројатноста да се извлече бело топче е:

Во една кутија има 3 бели и 4 црни топчиња. Веројатноста да се извлече црно топче е:

Ако една вртелешка има 6 еднакви полиња обележани со 1, 2, 3, 4, 5, и 6. Колкава е веројатноста стрелката да застане на полето со број 1?

Колкава е веројатноста при фрлање на коцка што е означена на секоја од страните со броевите од 1 до 6 на горната страна да биде прост број?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

При фрлање на коцка за играње што е означена на секоја од страните со броевите од 1 до 6, веројатноста да се падне бројот 7 е:

За два пара отсечки

a

, b и c, d

(a

\neq

$0,$

b

\neq

0

, c

\neq

0

, d

\neq

0)

се вели дека се пропорционални ако:

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Ако триаголникот

ABC

е правоаголен со хипотенуза

c

и катети

a

и

b

,

при што висината спуштена кон хипотенузата е

h

,

а соодветните ортогонални проекции на катетите

a

и

b

врз хипотенузата се

p

и

q

, тогаш в

исината спуштена кон хипотенузата се пресметува со формулата:

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Ако триаголникот

ABC

е правоаголен со хипотенуза

c

и катети

a

и

b

,

притоа висината спуштена кон хипотенузата е

h

,

а соодветните ортогонални проекции на катетите

a

и

b

врз хипотенузата се

p

и

q , тогаш к

атетата

a

се пресметува со формулата:

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Ако триаголникот

ABC

е правоаголен со хипотенуза

c

и катети

a

и

b

,

притоа висината спуштена кон хипотенузата е

h

,

а соодветните ортогонални проекции на катетите

a

и

b

врз хипотенузата се

p

и

q , тогаш к

атетата

b

се пресметува со формулата:

Дадени се отсечките

$a = 10$ см, $b = 6$ см, $c = 20$ см и $d = 12$ см. Кои од дадените парови отсечки

се пропорционални?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Нека должините на страните на $\triangle ABC$ се однесуваат какоа $a : b : c = 3 : 5 : 8$. Колкави се должините на страните на $\triangle A_1B_1C_1$ со периметар 48cm, ако $\triangle ABC$ е сличен на $\triangle A_1B_1C_1$?

Страните на еден триаголник се 6 cm, 8 cm и 12 cm. Колкави се должините на страните на друг триаголник, сличен со него ако коефициентот на сличност е $k = \frac{1}{2}$?

Кое равенство претставува пропорција составена од следниве четири отсечки

2,5 cm, 3 cm, 5 cm

и

1,5 cm

?

Страните на еден триаголник се 10 cm, 12 cm и 15 cm. Колкави се страните на друг триаголник сличен со него ако коефициентот на сличност е $k = \frac{2}{5}$?

Во $\triangle ABC$ на цртежот правата MN е паралелна со BC. Колкава треба да биде должината на \overline{AN} , ако $\overline{AB} = 8\text{cm}$, $\overline{AC} = 12\text{cm}$, $\overline{AM} = 6\text{cm}$?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Периметрите на сличните триаголници

ABC

и

A

¹

B

¹

C

¹

се однесуваат како 4 : 5, а плоштината на триаголникот

ABC

е 32

cm².

Колку изнесува плоштината на триаголникот

A

¹

B

¹

C

¹

?

Дадени се отсечките $a = 6$ cm, $b = 4,8$ cm и $c = 10$ cm. Колкава треба да биде должината на отсечката d така што паровите a, b и c, d да бидат пропорционални?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

**Страните на
триаголникот**

ABC

се однесуваат како

3 : 4 : 6

. Ако најмалата страна на триаголникот

A

¹

B

¹

C

¹

кој е сличен со триаголникот

ABC

е

9 cm

, колку изнесува периметарот на триаголникот

A

¹

B

¹

C

¹

?

Два изрази сврзани со знакот „="“ образуваат:

Ако равенството не преминува во точно бројно равенство за ниту една вредност на променливата од дефиниционото множество се вика:

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Ако сите членови на дадена равенка се помножат со -1 , се добива равенка:

Равенката

x

$= a (a$

$\square \square)$

од која може да се прочита решението се вика:

Кој интервал е решение на системот неравенки со една непозната

$$\begin{cases} 2x + 2 > -4 \\ 2x - 1 > 2 - x \end{cases} ?$$

За која вредност на

x

\square

$\{0, 1, -1, -4\}$

неравенката

$$2(x - 3) + 1 > 3(x - 1) + x + 4$$

преминува во точно бројно неравенство?

Множеството решенија на неравенката $x - \frac{x+1}{3} \leq x + 2$ е претставено со интервалот:

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Колку изнесува

k

во функцијата

f

$$f(x) = (k - 2) \cdot x - 1$$

, така што

f

$$f(2) = 4?$$

За кои вредности на $x \in \{0, 1, 2, 3\}$ равенството $x^2 + 6 = 5x$ преминува во точно бројно равенство?

Кој интервал е решение на системот неравенки

$$\begin{cases} (x+1)^2 - (x-1)^2 \leq 6 \\ x \geq 1 \end{cases} ?$$

Колку изнесува k во функцијата $f(x) = (2k - 4)x - 1$, така што $f\left(\frac{1}{2}\right) = 4$?

Со кој интервал може да се претстави множеството решенија на неравенката

$$x \geq -4?$$

Равенката $x - \frac{2}{5} = 2x + \frac{1}{5}$ запишана во општ вид е:

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

За која вредност на параметарот

a

равенката

$$(x - 3)a - (x + 1)(a - 3) = x + a + 8$$

, има решение

x

$$= 3?$$

Колку изнесува коренот на равнеката 2

x

$$- 1 = 3x + 5$$

?

Две линеарни равенки со две непознати образуваат систем, ако за тие две равенки се бара:

Ако во едната равенка на системот линеарни равенки со две непознати се изрази едната непозната преку другата и истата непозната се замени со добиениот израз во другата равенка се добива еквивалентен систем линеарни равенки. Овој начин на решавање систем линеарни равенки со две непознати се вика:

Колку решенија има системот ако графиците на равенките на системот линеарни равенки со две непознати се совпаѓаат?

Равенката $(3x - 1)^2 + (y + 2)^2 = 9(x - 1)^2 + (y + 1)^2$ запишана во облик $ax + by = c$ е:

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Равенката $(x+2)^2 - (y+2)^2 = (x-y)(x+y) - 3$, претставена во форма $ax + by = c$ е:

Решение на системот линеарни равенки $\begin{cases} x + y = 50 \\ x - y = 30 \end{cases}$ е:

Со кој подреден пар е претставено множеството решенија на равенката $2x + 3y = 5$, за $x = k$ (k)?

Решение на системот линеарни равенки $\begin{cases} -2x + 7y = 60 \\ 2x + 3y = 40 \end{cases}$ е:

Решение на системот линеарни равенки $\begin{cases} 2x - y = 6 \\ y = -2 \end{cases}$ е:

Решение на системот линеарни равенки $\begin{cases} x - 2y = 6 \\ x = 0 \end{cases}$ е:

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Решение на системот линеарни равенки $\begin{cases} 2x - y = 0 \\ 3x + y = 5 \end{cases}$ е:

Решение на равенката

$$3x + 2y = 7$$

за

x

$$= -3 \text{ е:}$$

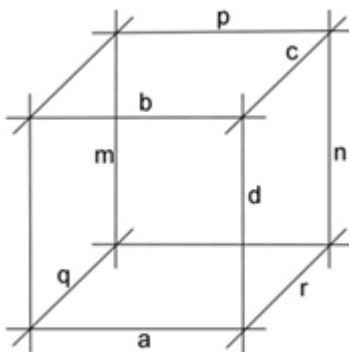
Пресечните точки на правите на цртежот се темиња на еден квадар.
Каква е заемната положба на правите

m

и

n

?

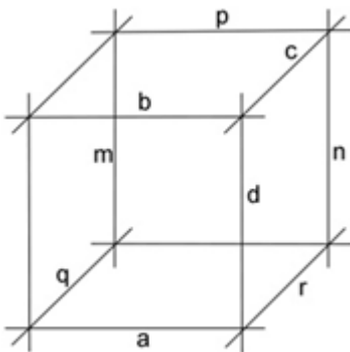


10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

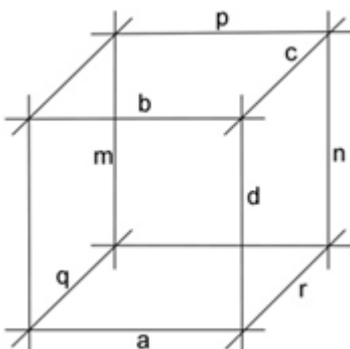
Пресечните точки на правите на цртежот се темиња на еден квадар. Каква е заемната положба на правите

c
и
d
?



Пресечните точки на правите на цртежот се темиња на еден квадар. Каква е заемната положба на правите

m
и
c
?



10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Со која формула се пресметува волумен на конус?

Која е формулата за пресметување плоштина на цилиндар?

Колку литри вода собира коцка со раб 0,4 dm?

Колку изнесува волументот на правилна триаголна призма со основен раб 10 cm и висина 4 cm?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Дадена е правилна четириаголна призма со плоштина на основата $V = 16 \text{ cm}^2$ и плоштина на бочната површина $M = 96 \text{ cm}^2$.
Колку изнесува плоштината на призмата ?

Дадена е правилна четириаголна призма со плоштина на основата $V = 25 \text{ cm}^2$ и плоштина на бочната површина $M = 100 \text{ cm}^2$.
Колку изнесува плоштината на призмата ?

Дадена е правилна четириаголна призма со плоштина $P = 172 \text{ cm}^2$ и плоштина на бочната површина $M = 72 \text{ cm}^2$.
Колку изнесува плоштината на основата на призмата ?

Плоштината на една пирамида е 136 cm^2 , а бочната плоштина $M = 1 \text{ dm}^2$.
Колку изнесува плоштината на основата на пирамидата ?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Правилна пирамида со периметар на основата 30
см
и апотема 7
см
има плоштина на бочната површина:

Права призма со периметар на основата 30
см
и висина на призмата 7
см
има плоштина на бочната површина:

Права призма со плоштина на бочната површина
 $M =$
240
 cm^2
и висина на призмата
 $H = 6$
см
има периметар на основата:

Колку изнесува плоштината на пирамида ако плоштината на основата
е 36
 cm^2
, а плоштината на бочната површина на пирамидата е 164
 cm^2
?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Колку изнесува плоштината на конус со радиус на основата

R

= 6

cm

и генератриса

s

= 4

cm

?

Колку изнесува волуменот на конус со радиус на основата

R

=

3

cm

и висина на конусот

$H = 4$

cm

?

При фрлање коцка за играње кај која секој ѕид е означен со различен природен број од 1 до 6, веројатноста да падне еден од броевите 1, 3 или 6 е:

Што е профит?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Продажната цена на производот се формира како збир од:

Воочи ја трансформацијата $\begin{cases} -x + 6y = 19 \\ x - y = -4 \end{cases} \leftrightarrow \begin{cases} 5y = 15 \\ x - y = - \end{cases}$ Кое својство (операција) е применето на равенките во системот?

Подредениот пар $(-1, 1)$ е решение на системот: $\begin{cases} x - y = -2 \\ x + y = 2 \end{cases}$, $\begin{cases} x + y = 2 \\ x - y = 0 \end{cases}$, $\begin{cases} -x + y = 2 \\ x + y = 2 \end{cases}$ или $\begin{cases} -x + y = 0 \\ x - y = -2 \end{cases}$?

Кој од системите: $\begin{cases} 2x = y \\ y = 3 \end{cases}$, $\begin{cases} x = 1 \\ y = 2 \end{cases}$, $\begin{cases} 2x = y \\ y + 1 = 2 + 1 \end{cases}$ или $\begin{cases} 2x = y \\ y - 2 = 0 \end{cases}$ НЕ е еквивалентен на системот $\begin{cases} 2x = y \\ y = 2 \end{cases}$?

Плоштината на топка е $496\pi \text{ cm}^2$. Колку изнесува плоштината на големиот круг на топката?

Системот $\begin{cases} 2x - y = 0 \\ \frac{2x-1}{2} - \frac{y+3}{3} = 1 \end{cases}$ е еквивалентен со $\begin{cases} 2x - y = 0 \\ 3(2x-1) - 2(y+3) = \square \end{cases}$, ако симболот \square се замени со:

Плоштината на основата на цилиндар е $16\pi \text{ cm}^2$, а неговата бочната плоштина е $64\pi \text{ cm}^2$. Колку е плоштината на цилиндарот?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Кој систем линеарни неравенки е еквивалентен на системот неравенки

$$\begin{cases} 2x - 4 > -2 \\ x > 3x - 1 \end{cases} ?$$

Плоштината на големиот круг на топка е 9 cm^2 . Колку изнесува плоштината на топката?

Радиусот на топката е 1 dm . Колку изнесува плоштината на големиот круг?

Воочи ја трансформацијата $\begin{cases} 3x + 2y = 5 \\ x - 3y = -14 \end{cases} \Leftrightarrow \begin{cases} 3x + 2y = 5 \\ x = 3y - 14 \end{cases}$. Кој метод е користен?

Решение на системот равенки $\begin{cases} x = 2y \\ -x = 2 \end{cases}$ е подредениот пар броеви:

Кој од дадените системи од две линеарни равенки со две непознати:

$\begin{cases} -x = 3y \\ y = 6 \end{cases}$, $\begin{cases} -x + y = -11 \\ x = 4y \end{cases}$, $\begin{cases} x = 11 \\ 9x - y = 6 \end{cases}$, или $\begin{cases} x = 11 \\ y = 6 \end{cases}$ е запишан во решена форма?

Плоштината на основата на еден конус е 9 cm^2 , волуменот на конусот е 45 cm^3 . Колку изнесува висината на конусот?

Која фигура може да биде осен пресек на прав цилиндар?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Ако графикот на функцијата $y = kx + 3$ минува низ точката $A (-2, -3)$, тогаш k има вредност:

Во кој квадрант припаѓа точката M со координати $(-3, 4)$?

Ако во два слични триаголници односот на соодветните плоштини е $49 : 36$ тогаш односот на нивните соодветни страни е:

Волуменот на права призма со плошина на основата V и висина H се пресметува со формулата:

Колку рамнини определуваат темињата на основата на една триаголна пирамида?

Кој од подредените парови: $(1, 6)$, $(5, 1)$, $(-1, 5)$ или $(6, 1)$ е решение на равенката $3x - y = -3$?

Колку решенија има равенката $2x - y = 21$ за $y = 0$?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Системот од две линеарни равенки со две непознати има едно единствено решение ако графициите на линеарните функции

Која од дадените равенки е линеарна равенка со две непознати? $3x = 7y + 4$; $3x - 4 = 7$; $3 - 7y = 4x^2$; или $3x + 7x = 10x$.

Ако во два слични триаголници односот на соодветните страни е $4 : 5$ тогаш односот на нивните соодветни плоштини е:

Во пропорцијата $4 : 5 = x : 40$ непознатиот член има вредност:

Ако вредноста на размерот $x : 4$ е 5 , тогаш x е:

Кој број треба да стои на местото на буквата a за да биде точно равенството $\frac{5}{2} = \frac{a}{8}$?

Даден е размерот $\frac{6}{18}$. Колку изнесува вредноста на неговиот обратен размер?

Колку изнесува коефициентот на пропорционалноста на пропорцијата $24 : 8 = 45 : 15$?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Ако хипотенузата во еден правоаголен триаголник е 5 cm, а едната катета е 4 cm, тогаш другата катета е:

За функцијата $f(x) = 3x - 5$ вредноста на $f(2)$ е:

Со која равенка во општ вид е запишана равенката $3(2x + 1) - (x + 1) = -3$?

За кој природен број равенката $\frac{4}{3} = \frac{x}{6}$ преминува во точно бројно равенство?

Која неравенка дадена во решена форма е еквивалентна со неравенката $4x > 2$?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Која од дадените равенки: $3x - x = 5 + 1$, $3x + x = 5 + 1$, $x - 3x = 5 + 1$ или $3x - x = 5 - 1$ е еквивалентна со равенката $3x - 5 = x + 1$?

Графикот на функцијата зададена со правилото $ax + by = c$ е:

Со која линеарна равенка може да се запише реченицата: „Ако еден број се зголеми 4 пати, а добиениот производ се намали 3 пати, се добива број што е за 7 поголем од дадениот“?

Која вредност на x е решение на равенката $x + 18 = 8x - 3$?

Кои од наведените должини може да бидат должини на страните на правоаголен триаголник? 9cm, 12cm и 17cm; 7cm, 10cm и 17cm; 8cm, 10cm и 15cm; или 7cm, 24cm и 25cm.

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Ако периметрите на два слични триаголници се во однос $a : b$, во кој однос се нивните соодветни страни?

Ако за страните на еден триаголник важи $c^2 = a^2 + b^2$, тогаш тој триаголник е:

Колку литри има во 35 dm^3 ?

Плоштината на основата на една права призма е 16 cm^2 , а волуменот на призмата е 80 cm^3 . Колку изнесува висината на призмата?

Какви многуаголници се бочните ѕидови на права пирамида?

Колку прави лежат на една рамнина?

Со кое равенство може да се запише основното својство на пропорцијата, т.е. ако $a : b = c : d$, тогаш:

Ако една вртелешка има 6 еднакви полиња обележани со 1, 2, 3, 4, 5, и 6, колкава е веројатноста стрелката да застане на полето со број 4?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Ако во една кутија има 20 црни топчиња, колкава е веројатноста да се извлече црно топче?

Подредениот пар $(-1, -1)$ е решение на системот: $\begin{cases} x - y = -2 \\ x + y = 0 \end{cases}$,
 $\begin{cases} x + y = -2 \\ x - y = 0 \end{cases}$, $\begin{cases} -x + y = 2 \\ -x + y = 0 \end{cases}$ или $\begin{cases} -x + y = 0 \\ x - y = -2 \end{cases}$.

Кога настан поврзан со еден експеримент никогаш нема да се случи, велиме дека тој настан има веројатност:

Волуменот на конусот е 54 dm^3 , а неговата висина е 60 cm . Колкава е плоштината на основата на конусот?

Кој број треба да стои на местото на буквата a за да биде точно равенството $\frac{5}{4} = \frac{a}{8}$?

Плоштината на основата на една права призма е 32 cm^2 , а волуменот на призмата е 160 cm^3 . Колку изнесува висината на призмата?

Во пропорцијата $1 : 5 = x : 10$ непознатиот член има вредност:

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

За која вредност на коефициентот пред аргументот, функцијата $y = kx + n$ е опаѓачка?

Која од равенките **НЕ Е** параметарска? $3ax - 2 = x + 8$; $3x - 2 = x + 8$; $3x - 3a = a + 8$; или $3x - 2k = 4kx + 17$.

Која од неравенките има 2 непознати? $2x + y < z - 1$; $2x - x < 3 - 1$; $2y + 5 > y - 1$; или $2x - y < -3 - 1$.

Кога е сигурно дека настанот ќе се случи, велиме дека има веројатност:

Решение на системот равенки $\begin{cases} -4x = 2y \\ -x = 2 \end{cases}$ е подредениот пар броеви:

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Која равенка е еквивалентна со равенката $3x - 6 = x + 2$?

Со која равенка во општ вид може да се запише запишана равенката $3(x + 1) - (x + 2) = -2$?

На кој квадрант припаѓа точката М со координати $(-5, -6)$?

Која од неравенките има 2 непознати? $2x + y < z - 1$; $2x - x^2 < 3 - 1$; $2y + 5 > y - 1$; или $2x^2 - y^2 < -3 - 1$.

Ако периметрите на два слични триаголници се во однос $b : a$, во кој однос се нивните соодветни страни?

Волуменот на конусот е 72 dm^3 , неговата висина е 90 cm . Колкава е плоштината на основата?

За функцијата $f(x) = 3x - 5$ вредноста на $f\left(\frac{1}{3}\right)$ е:

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Кој систем е еквивалентен на системот $\begin{cases} 2x = y \\ y = 2 \end{cases}$?

Која од дадените равенки: $3x = 8y + 4$, $3x - 4 = 7x$, $3 - 7y = 4x^2$, $3x + 7x = 10x$, е линеарна равенка со две непознати?

Ако една вртелешка има 5 еднакви полиња обележани со 1, 2, 3, 4 и 5, колкава е веројатноста стрелката да застане на полето со број 3?

Графикот на линеарната функција е:

Ако во два слични триаголници односот на соодветните страни е 2 : 3 тогаш односот на нивните соодветни плоштини е:

Радиусот на една топка е 10 cm. Колку изнесува плоштината на големиот круг?

Што претставува осен пресек на прав цилиндар?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Плоштината на основата на една права призма е 18 cm^2 , а висината 1 dm . Колку изнесува волуменот на призмата?

Човек висок $1,8 \text{ m}$ има сенка 1 m . Ако во исто време дрвото што е до него има должина на сенката 20 m , колку е високо дрвото?

Даден е правоаголен триаголник со хипотенуза 12 cm и проекција на катетата b врз хипотенузата 3 cm . Колку изнесува должината на катетата b ?

Ако дијагоналите на еден ромб се 60 cm и 80 cm , тогаш неговиот периметар е:

Ако отсечка AB со должина 22 cm е разделена на две отсечки во однос $4:7$, тогаш должините на деловите се:

Четвртата геометриска пропорционала на отсечките a , b и c во пропорцијата $a : b = c : x$, ако $a = \frac{1}{3}$, $b = \frac{4}{9} \text{ dm}$ и $c = \frac{3}{4} \text{ dm}$ изнесува:

Периметарот на квадрат е 16 cm . Колку изнесува дијагоналата на квадратот?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Решение на неравенката $\frac{2x-1}{3} - \frac{1}{2} < \frac{x+1}{6}$ е интервалот:

Човек висок 1,6 m има сенка 1 m. Ако во исто време дрвото што е до него има должина на сенката 30 m, колку е високо дрвото?

Во правоаголен триаголник p и q се проекциите на катетите a и b врз хипотенузата c соодветно, при што $p = 12, q = 3$. Колкава е висината h спуштена кон хипотенузата на правоаголниот триаголник?

Ако во правоаголниот триаголник хипотенузата c има должина 25 cm, должината на катетата a е 10 cm, тогаш проекцијата на катетата a врз хипотенузата е:

Ако отсечка AB со должина $AB = 33$ cm е разделена на две отсечки во однос 4:7, тогаш должините на деловите се:

Ако периметарот на еден ромб е 200 cm, а едната дијагонала е 80 cm тогаш другата дијагонала на ромбот има должина:

Периметарот на правоаголник со дијагонала 15 cm и страна 9 cm изнесува:

Периметарот на квадрат е 20 cm. Колку изнесува дијагоналата на квадратот?

Периметарот на рамнокрак триаголник со основа 28 cm и висина кон основата 48 cm изнесува:

Даден е правоаголен триаголник со хипотенуза 12 cm и должина на катетата $b = 6$ cm. Колку изнесува проекцијата на катетата b врз хипотенузата?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Во кружница со радиус 10 cm е повлечена тетива на растојание 8 cm од центарот. Колку изнесува должината на тетивата?

Размерот меѓу дијагоналата на квадрат и неговиот периметар е запишан со:

Четвртата геометриска пропорционала на отсечките a, b и c во пропорцијата $x : b = c : d$, ако $b = \frac{4}{9} dm$, $c = \frac{3}{4} dm$ и $d = 1dm$ изнесува:

Едно дрво има сенка два пати поголема од неговата висина. Ако во исто време еден човек има сенка 340 cm тогаш неговата висина е:

Периметарот на еден правоаголник е 46 cm, а едната негова страна е 8 cm. Колку изнесува дијагоналата на правоаголникот?

Колкави се должините на двата дела добиени при делење на отсечка од 24 cm во однос 4 : 2?

Страната a на триаголникот ABC е 10 cm, а висината спуштена кон таа страна е 5 cm. Колку изнесуваат должините на страната a_1 и соодветната висина h_1 на триаголникот $A_1B_1C_1$ чија плоштина е 81 cm², ако тој е сличен со триаголникот ABC ?

Периметарот на еден рамнокрак триаголник со крак 37 cm изнесува 98 cm. Која е должината на висината спуштена кон основата?

Во дадената пропорција $18 : 4 = 2,5x : 45$, непознатата x има вредност:

Колку се долги деловите добиени при делење на отсечка од 105 cm во однос 2 : 3 : 5?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Ако периметрите на два слични триаголници се однесуваат како 5 : 2, а збирот од најголемата страна на едниот триаголник и најголемата страна на другиот триаголник изнесува 42 cm, колкави се должините на најголемите страни на триаголниците?

Во пропорцијата $12 : 6 = 2x : 15$, непознатата x има вредност:

Колку се долги деловите добиени при делење на отсечка од 32 cm во однос 3 : 5?

Во еден правоаголник дадени се дијагоналата $d = 13$ cm и страната $b = 12$ cm. Колку е долга страната a ?

Четвртата геометриска пропорционала на отсечките a , b и c во пропорцијата $a : b = c : x$, ако $a = \frac{1}{2}b = \frac{3}{4}$ dm $uc = \frac{2}{3}$ dm изнесува:

Во пропорцијата $6 : 1 = 2x : 5$ непознатата x има вредност:

Колку се долги деловите добиени при делење на отсечка од 16 cm во однос 5 : 3?

За која вредност на n графикот на функцијата $y = kx + n$ минува низ точката $P(-3, 5)$ и е паралелен со графикот на функцијата $y = -3x + 1$?

Од кој број треба да се одземе бројот 20 и добиената разлика да се помножи со 10 за да се добие 400?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

За кои вредности на k и n графикот на функцијата $y = kx + n$ е паралелен на графикот на функцијата $y = 2x - 1$ и ја сече ординатната оска во точката $M(0, -3)$?

Графиците на функциите $y = (a + 2)x + 2$ и $y = (2a + 3)x - 1$ се паралелни за:

Збирот на два броја е 180. Првиот е за 36 помал од вториот. Кои се тие броеви?

Решение на неравенката $\frac{2x-1}{2} - \frac{1}{3} < \frac{x}{6}$ е интервалот:

За кои вредности на k и n графикот на функцијата $y = kx + n$ минува низ точката $P(-1, 5)$ и е паралелен со графикот на функцијата $y = 4x - 1$?

Решение на системот линеарни неравенки $\begin{cases} 4x + 2 - 6 > x - 1 \\ 3x - 1 + 4 < 2x \end{cases}$ е:

Равенката $\frac{x-1}{2} - \frac{x+1}{4} = \frac{x}{2}$ е еквивалентна со:

За кои вредности на a и b графикот на функцијата $y = (a - 2)x + b$ минува низ точката $S(-2, 5)$ и е паралелен со графикот на функцијата $y = -3x + 2$?

Која од функциите $y = 2x - 2$, $y = -3x + 2$, $y = -2x - 2$, $y = 5x + 2$ е растечка и минува низ точката $A(0, -2)$?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

За која вредност на параметарот m равенството $2x + m - 1 = 3 + 2x$ ќе биде идентитет?

Ако за функцијата $f(x) = ax + b$ е познато дека нејзиниот график ја сече y -оската во точката $A(0, -1)$ и нула на функцијата е $x = 3$, тогаш дали таа е растечка или опаднувачка функција?

Која од функциите $y = -2x + 3$, $y = -3x + 2$, $y = -2x - 3$ и $y = 5x + 2$ е опаднувачка и минува низ точката $A(0, 3)$?

За која вредност на $k \in \{-3, -\frac{1}{3}, 0, 2\}$ функцијата $y = kx + 2$ е растечка?

За која вредност на a , функцијата $y = (2a - 4)x - 2$ е растечка?

За која вредност на a , функцијата $y = (2a - 4)x - 2$ е константна?

Острите агли на правоаголен триаголник се разликуваат за 10° . Колку степени има секој од нив?

Решение на равенката $\frac{4x-8}{12} - \frac{x+3}{4} + \frac{2x-1}{3} = x - 3$ е?

Ако еден број се зголеми 4 пати, добиениот производ се намали 3 пати, се добива број кој е 3 пати поголем од дадениот, намален за 15. Кој е тој број?

Колку изнесува m за графиците на функциите $y = (3m - 5)x - 2$ и $y = (m - 7)x - 1$ да бидат паралелни?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Во една паралелка има 10 момчиња, а односот на момчињата спрема девојчињата е $5 : 8$. Колку ученици има во паралелката?

На кој број треба да му се додаде бројот 18 и добиениот збир да се помножи со 5 за да се добие 200?

Во кој интервал припаѓа x , ако изразот $3 - 4x + 5$ НЕ Е поголем од 4?

За која вредност на n графикот на функцијата $y = kx + n$ минува низ точката $P(-1, 6)$ и е паралелен со графикот на функцијата $y = -4x + 1$?

Во равенката $ax + 4 = 5x - a + 11$ определи го a така што $x = -2$ да биде решение на таа равенка.

Ако нулата на функцијата $y = kx + n$ е $x = -2$, а $n = -4$, тогаш коефициентот пред аргументот е:

За која вредност на n графикот на функцијата $y = kx + n$ минува низ точката $P(-2, 6)$ и е паралелен со графикот на функцијата $y = -2x + 1$?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Во равенката $ax + 4 = 5x - a + 12$ определи го a така што $x = 2$ да биде решение на таа равенка.

Ако системот
$$\begin{cases} 4x - 12y = 20 \\ 2x - 5y = 0 \end{cases}$$
 се решава со метод на замена кој може да биде следниот чекор во решавањето на истиот:

Ако системот
$$\begin{cases} x = 3 + y \\ 4x + 6y = 10 \end{cases}$$
 се решава со метод на замена, следниот можен чекор во решавањето е:

Множеството решенија на линеарната равенка $x + 2y = 5$ за $x = k$ е:

Еквивалентен систем на системот
$$\begin{cases} 6x - y = 2x - 4 \\ x + y = 3 \end{cases}$$
 е:

Решение на системот линеарни равенки
$$\begin{cases} x - 3y = -1 \\ 2x + 10y = 14 \end{cases}$$
 е:

Системот линеарни равенки
$$\begin{cases} \frac{x}{2} - 2y = 1 \\ x + \frac{y}{3} = -\frac{3}{4} \end{cases}$$
 е еквивалентен на системот:

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Ако при решавање на системот равенки
$$\begin{cases} 2x - 3y = 6 \\ 4x + 5y = -10 \end{cases}$$
 со еквивалентни трансформации го добиеш системот,
$$\begin{cases} 11y = -22 \\ 4x + 5y = -10 \end{cases}$$
 тогаш кој од познатите методи си го применил:

Ако системот линеарни равенки со две непознати
$$\begin{cases} 3x + 2y = 13 \\ 6x - y = 1 \end{cases}$$
 се решава со метод на спротивни коефициенти, тогаш кој би можел да биде следен чекор?

Равенката $(x-1) : (y+1) = 2 : 4$ запишана во нормален вид е:

Равенката $(x-4)^2 + 2y = (x-2)(x+2)$ е еквивалентна со:

Множеството решенија на равенката $y + 2x = 4$ е:

Збирот на два броја е 43. Кои се тие броеви ако при делење на поголемиот број со помалиот број се количник 3 и остаток 7

Ако знаеме дека еден внатрешен агол на триаголник е 64° , а разликата на другите два агли е 18° , тогаш аглите на триаголникот може да ги пресметаме со решавање на системот:

Опреди со кој систем линеарни равенки со две непознати е претставена реченицата: „Периметарот на еден правоаголник со страни a и b е 28, а страната a е два пати поголема од страната b “.

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Решение на системот $\begin{cases} 4(x+y) = 16 \\ x = 5 \end{cases}$ е подредениот пар:

Решение на системот $\begin{cases} 6(x+y) = 18 \\ y = 5 \end{cases}$ е подредениот пар:

Колку решенија има системот од две линеарни равенки со две непознати $\begin{cases} x - y = 3 \\ 3x + 2y = 4 \end{cases}$?

Ако системот $\begin{cases} 3x + 2y = 6 \\ 2x - 3y = -14 \end{cases}$ се решава со методот на спротивни коефициенти, кој е наредниот чекор во решавањето на системот?

Решение на системот $\begin{cases} 2(x-y) = 8 \\ y+1 = 5 \end{cases}$ е подредениот пар:

Решение на системот $\begin{cases} 2(x+y) = 6 \\ x-1 = 4 \end{cases}$ е подредениот пар:

Плоштината на правилна четириаголна пирамида со основен раб 6 cm и апотема 4 cm изнесува:

Волуменот на една коцка е еднаков со волуменот на квадратот со димензии 8 cm, 4 cm, 2 cm. Плоштината на коцката е:

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Ако волуменот на една коцка е 27 cm^3 . Плоштината на коцката е:

Волуменот на еден конус со радиус на основата $R=3 \text{ cm}$ и генератриса $s=5 \text{ cm}$ изнесува:

Рамностран цилиндар има плоштина $6\pi \text{ cm}^2$. Неговиот волумен изнесува:

Ако на правилна четириаголна пирамида $P = 100 \text{ cm}^2$ и $M = 64 \text{ cm}^2$ тогаш нејзиниот основен раб изнесува:

Плоштината на правилна четириаголна пирамида со плоштина на основата 25 cm^2 и апотема $h = 4 \text{ cm}$ е:

Ако дијагоналниот пресек на правилна четиристрана призма е квадрат со плоштина 50 cm^2 , тогаш основниот раб е:

Основниот раб на правилна четириаголна пирамида е 10 cm , а апотемата е 13 cm . Волуменот на пирамидата е:

Димензиите на квадар се однесуваат $5:2:4$, а нивниот збир е 33 dm . Плоштината на квадарот е:

Правоаголен триаголник со една катета 3 cm , а другата катета 4 cm ротира околу поголемата катета. Волуменот на добиеното ротационо тело е:

Волуменот на рамностран цилиндар со дијагонала на осниот пресек $10\sqrt{2} \text{ e}$:

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Коцка чија плоштина е 24 cm^2 има раб со должина:

Основата на призма е триаголник со страна 8 cm и висина кон таа страна 5 cm . Колку изнесува плоштината на призмата, ако нејзината бочна плоштина е 90 cm^2 ?

Коцка чија плоштина е 96 cm^2 има волумен:

Ако волуменот на конус со висина 6 cm е 128 cm^3 , тогаш радиусот на конусот е:

Основата на права четириаголна пирамида е правоаголник со димензии 6 cm и 8 cm , а висината на пирамидата е 12 cm . Колку изнесува волуменот на пирамидата?

Решение на системот линеарни равенки $\begin{cases} x + 2y = 4 \\ 2x - 3y = 1 \end{cases}$ е:

Равенката $-2x + y = 4$, запишана во форма $x = f(y)$ е:

Дадени се точките $(1, 1)$, $(2, 0)$, $(-3, 2)$, $(-2, -6)$. Низ која од нив минуваат графиците на равенките од системот $\begin{cases} x + 2y = 2 \\ 2x - y = 4 \end{cases}$?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

За кои вредности на параметрите m и n системот $\begin{cases} mx + ny = -4 \\ mx - ny = 12 \end{cases}$ има решение $(1, 1)$?

За кои вредности на параметрите m и n системот $\begin{cases} mx + ny = 5 \\ mx - ny = -13 \end{cases}$ има решение $(2, 3)$?

Колку изнесуваат броевите

x

и

y

, ако нивниот збир е 37, а нивната разлика е 7?

Правоаголен триаголник со катети 5 cm и 12 cm ротира околу поголемата катета. Колку изнесува волуменот на добиеното тело ?

Правоаголен триаголник со катети 6 cm и 10 cm ротира околу помалата катета. Колку изнесува волуменот на добиеното тело ?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Големиот круг на една топка има плоштина 9π cm^2
. Колку изнесува плоштината на топката?

Плоштината на една топка изнесува 120π cm^2 . Колку изнесува плоштината на големиот круг на топката?

Дадена е правилна четириаголна призма со плоштина на основата $V = 16$ cm^2 и плоштина на бочната површина $M = 96$ cm^2 . Колку изнесува волуменот на призмата?
?

Колку изнесува волуменот на квадар со основа квадрат и основен раб 4 cm ,
ако бочната плоштина му е 100 cm^2
?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Колку изнесува плоштината на права триаголна призма со висина 10 cm и основа правоаголен триаголник со катети 6 cm и 8 cm?

Одреди ја висината на цилиндарот чиј радиус е 5 cm а волуменот му е $V = 1570 \text{ cm}^3$.

Даден е рамнокрак триаголник со крак $b = 25 \text{ cm}$ и висина кон основата $h = 20 \text{ cm}$. Колкава е должината на основата на триаголникот?

Ако кај правилна четириаголна пирамида $P = 90 \text{ cm}^2$ и $M = 65 \text{ cm}^2$, тогаш нејзиниот основен раб изнесува:

Плоштината на основата на еден конус е $9\pi \text{ cm}^2$, волуменот на конусот е $45\pi \text{ cm}^3$. Колку изнесува висината на конусот?

Коцка чија плоштина е 54 cm^2 има раб со должина:

Колку литри собира цилиндричен сад со дијаметар на отворот 100 cm и висина 20 cm = (ако ? π)

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Ако дијагоналниот пресек на правилна четириаголна призма е квадрат со плошина 16 cm^2 , тогаш волуменот на призмата изнесува:

Ако правилна четириаголна пирамида има основен раб $a = 12 \text{ cm}$ и бочен раб $s = 1 \text{ dm}$, тогаш нејзината плошина изнесува:

Коцка чија плошина е 96 cm^2 има раб со должина:

Колку литри собира цилиндричен сад со дијаметар на отворот 200 cm и висина 10 cm (ако $\pi = 3,14$)?

Ако правилна четириаголна пирамида има основен раб $a = 6 \text{ cm}$ и бочен раб $s = 0,5 \text{ dm}$, тогаш нејзината плошина изнесува:

Торба содржи 6 бели, 3 сини и 7 зелени топчиња. Ако случајно се избере едно топче од торбата, која е веројатноста дека тоа е сино?

Ако една вртелешка има 6 еднакви полиња обележани со 1, 2, 3, 4, 5, и 6, колкава е веројатноста стрелката да застане на полето со број 2 или на полето со број 4?

10. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Во една кеса има 2 жолти, 4 бели и 3 црвени коцки. Која е веројатноста од кесата да биде извлечена црвена коцка?

Ако една вртелешка има 6 еднакви полиња обележани со 1, 2, 3, 4, 5, и 6, колкава е веројатноста стрелката да застане на едно од полињата 1, 2 или 3?

Податокот што најчесто се појавува во низата се вика:

11. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Кој збор не означува член на семејство?

11. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Какви се животните кои се чуваат дома?

Во продавница за чевли ќе купиш:

Одговори: Каде патниците се качуваат на авион?

Кое превозно средство го користиме за патување по вода?

Каква боја е тревата?

Кој од наведените зборови означува пазар?

Во која просторија готвиме?

Ветрот ги носи жолтите лисја
. Кое годишно време е тоа?

Какви луѓе се космонаутите?

Одбери го точниот израз: Из фруктов ја ем...

11. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Доврши ја реченицата: Банан, яблоко,груша всё это...

**Доврши ја реченицата:
В столовой мы...**

**Дополни ја реченицата:
В книжном магазине мы покупаем...**

**Заврши ја реченицата:
На вокзале я жду...**

Баскетбол –это...

Во реченицата: Сергей надел сапоги. подвлечениот збор значи:

Во реченицата: Я вчера получила красивую рубашку; подвлечениот збор значи:

Што чуваме во училишниот прибор?

11. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Што им е неопходно на учениците?

Како ќе ја опишеш својата соба?

Најди го соодветниот израз. Што им е неопходно на скијачите?

Пронајди го изразот кој означува семејство. Мама, папа, брат и сестра это...

Прочитај ја реченицата и кој од наведените изрази соодветствува на ситуацијата: Вадим родился и живёт в Москве.

Дополни ја реченицата: Ваня хорошо играет в футбол. Он занимается...

Во наведените примери пронајди ја реченицата што го опишува твоето училиште.

Доврши ја реченицата: В библиотеке мы...

Во реченицата: Мой папа – врач, а мама - учительница, подвлечените зборови се:

11. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Во реченицата: Зоран переписывается с Мирой; подвлечениот збор е:

**Опреди го родот:
Красивая женщина.**

Кој од наведените зборови е глагол?

Кој од наведените зборови е придавка?

Во која форма се наоѓа глаголот: читал?

Кои од следниве глаголи е повратен?

Одговори на прашањето: Когда твой день рождений?

Дополни ја реченицата: Это книга...

Дополни ја реченицата: Зима холодная, а лето...

**Доврши ја реченицата: Дети играли под
...**

11. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Доврши ја реченицата: Я појду в школу с...

**Дополни ја реченицата:
Наташа гуляет и я...**

Преведи ја реченицата: Како се вика твојот татко?

Кој е реден број од бројот 8?

**Одговори одречно на прашањето:
У тебя есть подруга?**

Дополни ја реченицата: Учительница сказала Саше:

Како ќе кажеш во индиректен говор: Тамара: "Я вчера была в парке."

**Како
ќе кажеш во директен говор: Коля сказал маме, что у него хорошие
отметки.**

11. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Како ќе кажеш дека Миша има 9 години?

На руски јазик реченицата *Ова е второ одделение* гласи:

Одговори на прашањето: Куда мы едем?

Одговори на прашањето: Где были ученики?

Кој исказ означува заповеден начин?

Дополни ја реченицата: Папа купил _____ велосипед.

Определи кој од наведените примери соодветствува на реченицата:
Ние сакаме да танцуваме.

Дополни ја реченицата: Урок руского јазика будет...

Дополни ја реченицата: Каждое воскресенье мы _____ в
деревю.

11. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата: Вера сега иди во...

Одговори на прашањето: Когда меѓународниот женски ден?

Со кој израз ќе честиташ роденден?

Одбери го изразот за искажување извинување.

Твојата мајка секоја вечер пред спиење ти посакува добра ноќ.

Како се заблагодаруваш за добиената пофалба?

Одбери го изразот за поздравување.

Кој од изразите означува покана?

Најди го изразот за прифаќање на поканата.

Најди го изразот за одбивање на покана.

11. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Како ќе ја претставиш својата сестра?

Кога си болен и те боли глава, како ќе му кажеш на докторот ?

Како ќе побараш чевли во продавница?

Како ќе побараш пенкало од другарката?

Я сегодня дежурный в классе, а ребята не выходят на перемене в коридор, нарушают школьные правила, бегают по классу. Что ты им скажешь?

Како прашуваме за цената на книгата во книжарница?

Која форма на обраќање ја употребуваме кога сме во продавница за леб?

Дополни ја реченицата: У моей подруги день рождения. Поэтому нужно

...

11. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Прочитај го текстот и одговори: У Наташи сегодня день рождения. Надо пригласить подругу. Что она ей скажет?

Кога сакаш да помогнеш на непознат, кој израз ќе го користиш?

Прочитај го текстот и одговори: Сегодня си яет солнце. Погода очень тёплая. Дети купаются. Какое это время года?

Прочитај го текстот и одговори: Я очень люблю ездить в деревню к своему дяде. Его дом стоит на берегу реки. Где живёт дядя?

**Одговори на прашањето:
За кем мама идёт в детский сад?**

Прочитај го текстот и одговори и одговори на прашањата: Анна купила новую блузку. Её блузка голубого цвета. Она хочет купить ещё и шаль. Сегодня она надела сапоги, перчатки и шапку потому что погода холодная. Что купила Анна ?

**Прочитај го текстот и одговори и одговори на прашањата: Анна купила новую блузку. Её блузка голубого цвета. Она хочет купить ещё и шаль. Сегодня она надела сапоги, перчатки и шапку потому что погода холодная.
Какого цвета её блузка?**

11. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Прочитај го текстот и одговори и одговори на прашањата: Анна купила нову блузку. Её блузка голубого цвета. Она хочет купить ещё и шаль. Сегодня она надела сапоги, перчатки и шапку потому что погода холодная. Что она сегодня надела?

Твојот другар е многу болен. Ти треба да го посетиш и да му однесеш:

Прочитај го текстот и дополни: Вчера я прочитал книгу. Книга очень интересная. Поэтому я могу сказать что...

**Прочитај го текстот и одговори:
Погода очень тёплая. Солнце ярко светит. Поэтому...**

**Прочитај ја реченицата и одговори на прашањата
. Меня зовут Тина. Мне тринадцать лет. Я люблю читать книги. Мне нравится современная музыка. Я не люблю спорт. Я говорю по-русски. Как зовут девочку?**

**Одговори на прашањето:
Из чего сделан стакан?**

Кога на семафорот е запалено црвено светло, тогаш...

11. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Прочитај го текстот и одговори на прашањата: Москва важный транспортный центр России. В Москве четыре аэропорта, семь железнодорожных вокзалов. Какой центр Москва?

Прочитај го текстот и одговори на прашањето: Моя комната светлая, чистая и уютная. В ней новая мебель, кровать, стол, шкаф и полка, на которой стоят книги. На столе компьютер. Что есть в комнате?

Одговори на прашањето: Во время зимних каникул куда мы едем отдыхать?

Прочитај ја реченицата и одговори на прашањата. Меня зовут Тина. Мне тринадцать лет. Я люблю читать книги. Мне нравится современная музыка. Я не люблю спорт. Я говорю по-русски. Сколько ей лет?

Прочитај ја реченицата и одговори на прашањата. Меня зовут Тина. Мне тринадцать лет. Я люблю читать книги. Мне нравится современная музыка. Я не люблю спорт. Я говорю по-русски. Что она любит делать?

11. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

**Прочитај го текстот и одговори и одговори на прашањата: Анна купила нову блузку. Её блузка голубого цвета. Она хочет купить ещё и шаль. Сегодня она надела сапоги, перчатки и шапку потому что погода холодная.
Какое время года?**

Прочитај го текстот и одговори: Вчера Вася получил плохую отметку по математике. Он в последнее время после уроков часто гуляет и не занимается дома. Чтобы исправить отметку что должен сделать Вася?

Катя и Коля приходят домой после школы. Мама на работе, и поэтому дети должны помочь маме. Какие обязанности у детей?

Маленькие дети очень любят смотреть на мартышек. Они весело прыгают и играют в клетках. Там вблизи живут и другие звери, как лев, тигр, жираф, зебра и другие. Куда пошли дети?

Когда кончается учебный год, наступают летние каникулы. Дети поедут отдыхать на море, на озеро или в деревню к бабушке. Дети будут купаться в озере и загорать на солнце. Какое это время года?

Я еду на работу на трамвае, но когда у меня есть время и я не спешу, я иду пешком. Как он идёт на работу?

Я еду на работу на трамвае, но когда у меня есть время и я не спешу, я иду пешком. Когда он идёт на работу пешком?

11. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

**Прочитај го текстот и одговори на прашањата:
Москва важный транспортный центр России. В Москве четыре аэропорта, семь железнодорожных вокзалов. Сколько аэропортов в Москве?**

Прочитај го текстот и одговори на прашањата:

Москва важный транспортный центр России. В Москве четыре аэропорта, семь железнодорожных вокзалов. Сколько вокзалов в Москве?

Како ќе го опишеш својот роден град?

Каде може да одиме на одмор?

Кој од овие зборови е од областа на писмената кореспонденција?

Доврши ја реченицата: В магазине мы...

Дополни ја реченицата: Моя мама лечит людей она,...

11. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата: Ваня хорошо играет в футбол. Он занимается...

**Заврши ја реченицата
: На вокзале я жду...**

Кој од овие зборови е поврзан со Интернетот?

Дополни ја реченицата со соодветниот збор: Сегодня дует сильный

Во реченицата: Птица улетаат на юг, означениот збор е:

**Во реченицата: Скажите пожалуйста, куда едет троллейбус?,
подвлечениот збор е:**

**Во реченицата: Покажите, пожалуйста, эти красивые туфли,
подвлечениот збор е:**

Која замена е во трето лице множина?

Дополни ја реченицата: Этот дуб...

11. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата: Скоро...

Како ќе кажеш дека си постар од брат ти?

**Опреди го родот:
Хорошая ученица.**

Со која од следниве реченици кажуваш свое мислење?

Сакаш да дознаеш за возраста на твојата другарка. Како ќе ја прашаш ?

**Сакаш да го поканиш Виктор да намине кај тебе.
Како ќе кажеш?**

Ако сакаш да се запознаеш со некоја личност, ќе кажеш:

**Одговори на прашањето:
Как зовут твою маму?**

Постави прашање на следнава реченица: Моего отца зовут Борис.

11. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Како ќе го честиташ верскиот празник Божиќ на учителката?

Моя мама больна. У неј грип. Вчера к ней приходил доктор, он послушал маму, выписал рецепт и сказал чтобы она лежала три дня. Поэтому я сегодня решила сама убрать квартиру и приготовить обед. Я пошла в магазин и купила овощи и фрукты. Кто купил овощи и фрукты?

Моя мама больна. У неј грип. Вчера к ней приходил доктор, он послушал маму, выписал рецепт и сказал чтобы она лежала три дня. Поэтому я сегодня решила сама убрать квартиру и приготовить обед. Я пошла в магазин и купила овощи и фрукты. Почему пришёл доктор?

Прочитај го текстот и одговори на прашањето: Это футбольный стадион. Идёт игра. Ученики играют в футбол. Вова стоял на воротах. Какой это стадион?

Прочитај го текстот и одговори на прашањето: Это футбольный стадион. Идёт игра. Ученики играют в футбол. Вова стоял на воротах. Кем играет Вова?

Прочитај го текстот и одговори на прашањето: Бабушка на кухне готовит овощной суп. Из чего делают суп?

11. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Доврши ја реченицата: Чайник, тарелка, ложка, вилка всё это...

Заврши ја реченицата: На аэропорте я жду...

Како ќе го претставиш својот брат?

Како се поздравуваш со другарчињата?

Если опаздывает поезд, где пассажиры могут подождать?

Доврши ја реченицата: В Скопье много ...

11. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Твојот другар е многу болен, треба да го посетиш и да му однесеш:

Кој од наведените изрази е точен. Когда мы вышли на улицу уже смеркалось.

Со кој израз ќе честиташ Нова година?

Прочитај го текстот и одговори: Все знают, что собаки и кошки враги. Мальчишки обижали маленького котёнка, у которого были зелёные глаза и серая шкурка. Он громко кричал от ужаса. Вдруг выскочила собака и зарычала. Мальчишки испугались и убежали. Собака подошла к котёнку и стала его лизать. Что знаем о собаке и кошке?

Прочитај го текстот и одговори: Миша и Костя решили сделать каток. Для этого они выбрали площадку, залили её водой и к утру получился каток. Теперь они могут кататься по льду и играть в хоккей. Почему ребята хотели сделать каток?

11. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Одговори одречно на прашањето: У тебя есть подруга?

Твоите соученици од осмо одделение се викаат:

Како ќе ги повикаш пријателите на гости во новиот стан?

Како ќе дадеш некому совет?

Кој во семејството е најмлад?

11. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Прочитај го текстот и одговори на прашањето: Когда Маша и Миша пришли домой у бабушки уже был готов обед, потому что бабушка приготовила. Маша стала накрывать на стол на четыре прибора. Кто приготовил обед?

Доврши ја реченицата: У меня несколько ...

Дополни ја реченицата со заповеден начин: Мама сказала Коле:

Кога на семафорот е запалено зелено светло:

Прочитај го текстот и дополни: У твоей мамы день рождения. Поэтому нужно...

11. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Која форма е правилна кога прашуваме за цена на книга?

Доврши ја реченицата: Конец учебного года. Выпускники...

Дополни ја реченицата: Моя мама учит детей, она...

Најди го изразот за изразување загриженост.

Прочитај го текстот и одговори: Миша и Костя решили сделать каток. Для этого они выбрали площадку, залили её водой и к утру получился каток. Теперь они могут кататься по льду и играть в хоккей. В какое время года ребята делали каток?

Дополни ја реченицата: Мы в парке сидим...

11. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Како се нарекуваат животните кои живеат во шума?

Кој е рен број од бројот 10?

В Москве недалеко от Третьяковки непрерывно идёт много народу. Все они приезжие и хотят пойти в Третьяковку. Что такое Третьяковка?

Како се согласуваш со нечие мислење?

Маша приходит домой после уроков. Она обедает и сразу готовит лекции на завтра. Она не любит откладывать на завтра то, что можно сделать сегодня. Какая девочка Маша?

11. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Како ќе кажеш во директен говор: Тамара сказала папе что у неѐ хорошиѐ отметки

Како ќе го опишеш својот стан?

Дополни ја реченицата: Миша хорошо играет на гитаре. Он занимается...

Што им е неопходно на спортистите?

Во реченицата: Книга лежит на парте, означениот збор е:

Доврши ја реченицата: Погода холодная, надо...

Дополни ја реченицата: Это тетрадь...

11. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Како ќе побараш молив од другарката?

Прочитај го текстот и одговори: Кондуктор соопшил пассажирам следующее: Наш поезд приходит в Иваново точно, но зато пассажирский поезд приходит с опозданием. В здании вокзала есть зал для пассажиров и ресторан. Где происходит это действие?

Доврши ја реченицата: Река даёт...

Прочитај го текстот и одговори: Я люблю ездить в деревню к своему дедушке. Его дом стоит на берегу реки. Там очень красиво. Где живёт дедушка?

Доврши ја реченицата: В универмаге мы...

11. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Прочитај го текстот и одговори: Все знают, что собаки и кошки враги. Мальчишки обижали маленького котёнка, у которого были зелёные глаза и серая шкурка. Он громко кричал от ужаса. Вдруг выскочила собака и зарычала. Мальчишки испугались и убежали. Собака подошла к котёнку и стала его лизать. Как выглядит котёнок?

Како треба да ја поздравиш својата наставничка наутро?

Кое превозно средство го користиме во градот?

Дополни ја реченицата: Лето тёплое ,а зима...

Дополни ја реченицата: Я поеду на море...

Како ќе кажеш дека ти се допаѓа нешто?

11. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Одговори на прашањето: Снеговика демаем в какое время года?

Како ќе кажеш во индиректен говор: Вера: "Я вчера была в кино."

Кој исказ означува заповеден начин?

Кој збор означува член на семејството?

Одговори кој ги кажува следниве зборови: Моя внучка очень хорошая.

Одбери го точниот израз: Из фруктов я ем...

11. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Одговори на прашањето: Во время летних каникул куда мы едем отдыхать?

Прочитај го текстот и одговори: Иван ехал домой. Он сидел в поезде у открытого окна. Какое было окно?

Прочитај го текстот и одговори: Когда Маша и Миша пришли домой у бабушки уже был готов обед. Маша стала накрывать на стол на четыре прибора. Сколько людей сядут за стол?

Определи го родот: Отличный ученик.

Одговори на прашањето: Когда надо завтракать?

Како изразуваш благодарност?

11. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Прочитај го текстот и одговори: Все знают, что собаки и кошки враги. Мальчишки обижали маленького котёнка, у которого были зелёные глаза и серая шкурка. Он громко кричал от ужаса. Вдруг выскочила собака и зарычала. Мальчишки испугались и убежали. Собака подошла к котёнку и стала его лизать. Кто спас котёнка?

На руски јазик реченицата: *Неговиот татко е учител*, гласи:

Најди ја точната форма од глаголот *бегать* во минато време множина.

Која форма на обраќање ја употребуваме кога сме во продавница за леб?

Прочитај го текстот и одговори: Сегодня погода очень холодная. Дети катаются. Какое это время года?

11. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Одговори на прашањето: Ты долго ждал автобус и опоздал на урок. Что скажешь учителю?

Дополни ја реченицата: Сергей читает и я...

Доврши ја реченицата: В мастерской ремонтируют...

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Наједноставниот струен круг може да биде составен:

Потенцијалната разлика меѓу две точки во електричното поле се вика:

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Со омметар се мери:

Која од следните неправилности е опасност за струен удар?

Насоката на магнетното поле на прав спроводник се определува со:

Техничката насока на електричната струја во струјниот круг е:

Полупроводници се материјали кои:

Амперметарот во струјното коло се поврзува:

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Волтметарот во струјното коло се поврзува:

При сериско сврзување на отпорници, вкупниот отпор е:

Во еден електричен струен круг сериски се поврзани три светилки кои светат. Ако средната светилка прегори тогаш:

Во еден електричен струен круг паралелно се поврзани три светилки кои светат. Ако едната светилка прегори тогаш:

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Електричен капаците од 7nF , претворен во F (Фаради) е:

Лиснастите или блок кондензатори имаат голем капацитет затоа што:

Потрошената електрична енергија на мерилата во нашите домови се чита во:

Ако на еден магнет му се скрши северниот пол тогаш:

Вкупниот капацитет на паралелно сврзани кондензатори е еднаков на:

Комутаторот кај електромоторот служи за:

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Добивањето на електрична струја со помош на променливо магнетно поле се вика:

Равенката за електрично поле на кондензатор е:

Алтернаторот е:

Во Европа обично се користи наизменична електрична струја со фреквенција од:

Равенката за електричен капацитет е:

Зголемувањето на спроводливоста на полупроводникот под дејство на светлината се вика:

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Зголемувањето на проводливоста на полупроводникот со додавање на атоми од друг полупроводник се вика:

Полупроводничката диода пропушта струја:

За определување на насоката на свртување на магнетната игла важи правилото на:

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Ако јачината на електричната струја се пресметува по формулата

$$I = \frac{Q}{t}$$

тогаш:

Ако електричниот отпор

R

зависи правопрпорционално од должината на проводникот l , тогаш што ќе се случи ако должината се зголеми 2 пати?

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Како ќе се промени падот на напонот U ако отпорот R се зголеми 3 пати?

Во еден електричен струен круг сериски се поврзани три потрошувачи од кои секој има отпор од по 5Ω . Колкав е вкупниот отпор?

Ако извршената работа на електричната струја се пресметува по формулата $A = U \cdot I \cdot t$, тогаш времето ќе се пресмета по формулата:

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Ако низ светилка приклучена на градска мрежа тече струја со јачина 2 ампери, тогаш електричната моќност (P) изнесува:

Единица за магнетна индукција (B) е:

Електромагнетот по прекинувањето на струјното коло:

Електромоторот е направа која:

Амплитуда кај осцилаторно движење претставува:

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Ултразвукот е бран со фреквенција:

Ако шепотиме тогаш јачината на звукот при нашето шепотење изнесува околу:

Од кој музички инструмент е произведен тонот познаваме по неговата:

Делфините меѓу себе комуницираат со помош на:

При одбивање на брановите, за упадниот и одбиениот агол важи:

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Звукот во воздухот се шири со брзина од:

Хармонична осцилација се извршува под дејство на сила при која:

Ако во една секунда поминуваат 25 бранови тогаш фреквенијата е:

Ако брзината со која се движи бранот е 10

m

/

s

, а периодот на осцилирање е 10

s

, тогаш брановата должина изнесува:

Секундарен извор на светлина е:

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Светлината се распростанува низ:

Прилагодувањето на окото на светлината се вика:

Светлината се движи со брзина од:

Далтонистот најчесто не може да ја разликува:

Ако леќата е потенка на средината, а подебела на краевите тогаш таа се вика:

Виножитото е составено од вкупно:

Дисперзија на светлината настанува поради:

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Телата коишто емитуваат светлина се нарекуваат:

Кога се гледаме во рамно огледало, нашиот лик е:

Основна причина за прекршување на светлинатата е:

**Затемнувањето на Сонцето настанува кога
Месечината
се наоѓа:**

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Заболекарот користи инструмент на кој има вградено:

Лажицата во домаќинствата претставува:

Кој од следниве елементи не е елемент на сферно огледало?

Тотална рефлексција настанува кога светлината:

Полихроматската светлина е составена:

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Имагинарен фокус е карактеристичен за:

Ако фокусното растојание е

f

= 10

cm

, тогаш радиусот на сферата од огледалото:

Ако релативниот индекс на прекршување на светлината на првата средина во однос на втората изнесува

n

$1/2$

= 2, а брзината на светлината во првата оптичка средина

c

1

= 60

k

m/

s

, тогаш брзината на светлината во втората оптичка средина

c

2

изнесува:

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Која е причината за разложување на белата светлина?

**Ако јачината на леќата е $J = 2$
 d
, тогаш фокусното растојание е:**

Ако големината на ликот L е производ од зголемувањето на лупата U и големината предметот P тогаш:

**Јачината на леќа со фокусно растојание
5 cm
изнесува:**

Атомот е изграден од:

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Атомското јадро е составено од:

Кој од долунведените зраци има најголема продорна моќ?

Ако во атомските јадра на еден ист елемент има ист број на протони, а различен број на неутрони станува збор за:

Биолошките промени кај живите организми изложени на радиоактивно зрачење зависат од:

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Ако пластичен чешел протриеме со волнена крпа и потоа го приближиме кон иситнети парчиња од хартија, парчињата од хартија :

Која од следните супстанции е изолатор?

Просторот во кој си заемнодејствуваат наелектризираните тела се вика:

Материјалите кои не спроведуваат електрична струја се:

Галванометарот е инструмент кој мери:

Напонот на електричната струја во градската мрежа е:

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Електромоторот се состои од:

Спирално намотан спроводник се вика:

Магнетно поле се создава околу:

Осигурувачите служат за да го:

Човечкото срце може да ја прекине својата работа ако низ него помине струја со јачина од:

Со ватметар се мери:

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Слободните електрони се носители на електрична струја кај:

Електричните сили линии се концентрични кругови кај:

Во проводник НЕ се индуцира струја:

Насоката на индуцираната струја се определува:

Трофазните струи се откриени од:

Отпорниците во струјното коло се сврзуваат:

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Јачината на магнетното поле на соленоидот зависи од:

Каде е најголема јачината на магнетното поле на кружниот проводник?

Со мерна единица 1 волт се изразува:

Ако во близина на прав проводник низ кој тече електрична струја се постави магнетна игла, тогаш:

За да ја определиме насоката на магнетното поле кај соленоид, го користиме:

Колкава вредност има индуцираната струја во моментот на $\frac{3}{4}$ од периодот?

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

**Колку пати во 4 секунди индуцираниот напон има вредност нула?
(ако рамката се завртува еднаш во 1 секунда)**

Инфразвукот е бран со фреквенција:

**Ако звучниот сигнал емитуван за да се измери длабочината на водата, од испраќањето до враќањето поминува 200 метри, тогаш длабочината на водата изнесува
:**

Што се случува со фокусното растојание на собирна леќа кога таа ќе се потопи во вода?

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Полупречникот на кривината на вдлабнато сферно огледало изнесува 20 m

Колкаво е фокусното растојание на ова огледало?

Најголемиот упаден агол на светлинскиот зрак кој паѓа врз рамно огледало е:

Текстот во книгата може да се чита со помош на две леќи со различно фокусно растојание. Со помош на која леќа буквите ќе бидат поголеми?

Дали белата светлина се разложува и при поминување низ очната леќа?

Ендоскоп е направа за:

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Марија и Пјер Кири ја откриле појавата:

Нуклеони се викаат:

Насоченото движење на електроните во металните спроводници претставува:

Делот од физиката што го проучува звукот се вика :

Длабочината на водата h , се одредува мерејќи го растојанието s кое сигналот го изминува од изворот на сигналот до дното и обратно од дното до приемникот и е дадено со релацијата:

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Бранот кај кој честичите осцилираат во правецот на ширењето на бранот се вика:

Радиоактивноста се јавува во вид на:

Изворот на светлината се дели на:

Што е електроскоп?

Електричниот отпор на спроводникот е:

Врската помеѓу јачината, напонот и отпорот е дефинирана со:

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Плочест кондензатор се состои од:

Мерната единица 1 фарад се користи за мерење на:

Едно тело може да се наелектризира со додавање или откинување на:

Ако го скршиме магнетот на два еднакви дела ќе добиеме:

Јужниот магнетен пол на Земјата се наоѓа во близината на:

Мерната единица 1 тесла се користи за мерење на:

Амперова сила е:

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Генераторот ја претвора:

Напонот и јачината на наизменичната струја може да се менуваат со:

Полупроводничката диода секогаш пропушта струја само во:

Заемното дејство на наелектризираните тела се одвива во одреден простор кој се вика:

Електролитска дисоцијација претставува:

Волтметарот во струјното коло со изворот или потрошувачот секогаш се врзува:

Според Омовиот закон за дел од струјното коло, јачината на електричната струја се одредува со формулата:

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Одговори колкав е вкупниот отпор на кругот ако се сврзани сериски отпорници со отпори: $2\ \Omega$, $5\ \Omega$, $3\ \Omega$ и $10\ \Omega$.

Со формулата $A=UIt$ се пресметува:

Моќноста на електричната струја претставува:

За мерење на јачината на електричната струја се користи:

Магнетно поле се создава:

Што ќе се случи кога ќе го прекинеме струјното коло во кое е сврзан електромагнетот?

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Со формулата $\Phi = B \cdot S$ се одредува:

Електромоторот е електричен апарат којшто електричната енергија ја претвора во:

Генераторите се електрични машини кои произведуваат електрична енергија, кај кои е применета појавата:

Протриената стаклена прачка со свилена крпа е секогаш позитивно наелектризирана. затоа што има:

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Металите се спроводници на електрицитетот, затоа што имаат:

Колкаво количество електричество изразено во кулони, поминало за 5 секунди низ напречниот пресек на спроводникот низ кој тече струја со јачина од 5 А?

Кој од долунаведените изрази ја дава разликата на потенцијалите, односно напонот?

Ако волтметарот покажува напон од 50 mV, тогаш колку волти се тоа?

Дадената бројна вредност за отпор од 2500 Ω изразена во К Ω изнесува:

Прекршување на брановите се случува:

Брзината на звукот во воздухот изнесува:

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

При одбивањето на брановите, секогаш упадниот и одбиениот агол меѓу себе се:

Низ празен простор (вакуум) звукот:

Звучните бранови најбрзо се шират низ:

Јачината на звукот при нормален разговор изнесува приближно:

Ехото е појава која е поврзана со:

Рефлексија на светлината, всушност, значи :

Дисперзија на светлината се случува кога белата светлина поминува низ:

Разложувањето на белата светлина на нејзините спектрални бои претставува:

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Леќите кои во средината се подебели, а на краевите потенки ги викаме:

Ако окото не ги гледа јасно блиските предмети, тогаш станува збор за:

Ако окото ги гледа јасно само блиските предмети станува збор за:

Далтонизам е недостаток на окото кога:

Кога светлината преминува од една прозирна средина во друга, таа ја менува насоката на распостранување. Оваа појава се вика:

Фокусното растојание кај сферно огледало е:

Најмалото количина на светлинска енергија се вика:

Која од долунаведените средини НЕ е оптичка средина?

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Светлината во просторот се распространува:

Брзината на светлината е најголема во:

Фатаморгана се јавува како резултат на појавата:

Ако фокусното растојание на леќата $f = 0,5 \text{ m}$, ќе добиеме јачина на оптичка леќа од:

Кој од долунаведените составни делови на окото ја определува бојата на окото?

Способноста на окото да ја менува дебелината на очната леќа се вика?

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Растојанието до најблиските предмети кои окоото ги фокусира без да се напрега се нарекува:

Кога белата светлина паѓа во некое црвено тело, телото е

Бројот на протони во атомското јадро го одредува:

Двојно јонизирани хелиумови јадра се нарекуваат:

Колку електрони има атомот на елементот магнезиум со масен број 24 и реден број 12?

Елементите кои имаат ист реден број, а различна атомска маса се викаат:

Гама зраците преставуваат:

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Браново движење се вика:

Протоните се:

Бета зраците претставуваат:

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Бројот на протони во атомот на елементот хелиум со реден број 2 изнесува:

Дали радиоактивните зраци алфа, бета и гама се отклонуваат во електрично поле?

Кај осцилаторните движења врската помеѓу периодот и фреквенцијата е дадена со релацијата:

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Со разложување на белата сончева светлина од капките вода во воздухот се добива:

За светлината важи законот за:

Светлината претставува:

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Според законот за одбивање на светлината, ако упадниот агол е 30° , тогаш аголот на одбивање ќе изнесува:

Недостатокот на окото да ги препознава боите, се вика:

Јачините на струите во примарот и секундарот на трансформаторот се:

Меѓу напонот на примарот и напонот на секундарот кај трансформаторот постои:

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Звучните бранови се:

Бранот кај кој честиците осцилираат нормално на правецот на ширењето на бранот се вика:

Појавата тотална рефлeksiја се применува кај:

Колкаво е фокусното растојание кај вдлабнатото сферно огледало со радиус од 40cm?

12. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Ученик се наоѓа пред рамно огледало на растојание од 1,5 метри. Колку ученикот е оддалечен од својот лик?

За колку време првобитниот број на радиоактивни јадра N се намалува на $1/4 N$? Периодот на полураспаѓање е 15 дена.

Колку неутрони има во јадрото на ураниумот U_{92}^{238} ?

Светлински зрак кој е паралелен со оптичката оска на леќата и паѓа на леќата, по прекршувањето низ леќата поминува низ:

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Опреди кој збор

НЕ означува карактерна особина

.

Најди го зборот што означува здравствен проблем.

Кој од овие зборови означува физички изглед?

Во училиште опремено со модерна технологија наставникот пишува на:

Каде може да одиме на одмор?

Најди го глаголот што означува активност поврзана со Интернетот.

Кој од овие зборови означува карактерна особина?

Најди го поимот што не е поврзан со модерно училиште.

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Најди го зборот што означува карактерна особина.

Кој од овие зборови е поврзан со темата: Патување?

Одговори кој поим не означува здравствена состојба.

Кој од овие зборови е поврзан со темата: Забава?

Доврши го прашањето што може да го постави лекар со соодветниот збор: Vous avez votre carte _____?

Со која од овие придавки се опишува физички изглед?

Кога тргнуваме на патување ги подготвуваме нашите:

Со кое превозно средство патуваме по море?

Одбери ја активноста што е поврзана со темата: Компјутер.

Доврши ја реченицата: On va à la piscine pour y_____.

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата: **Nous du shopping.**

Дополни ја реченицата: **J'écris des SMS sur mon _____.**

Être très content de son voyage. значи:

Кој збор е со спротивно значење на зборот menteur?

Кој од овие глаголи означува активност за време на забава?

Дополни ја реченицата: **Comme il est _____, il doit aller chez le docteur.**

Зборот " texto " на француски јазик уште се нарекува _____.

Определи го зборот што е поврзан со темата: **Патување.**

Кој од овие зборови означува спортска активност?

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата со соодветниот збор:
Ce soir, je sors avec mes _____ de classe.

Зборот pote е синоним за:

Дополни ја следнава реченица со соодветниот збор :
Un _____ est une personne qui visite un pays pendant ses vacances.

Кој од следниве изрази има исто значење со изразот: faire les magasins?

Пронајди ја придавката која одговара на следново објаснување: Il n'est pas calme.

Доврши ја реченицата: Il n'est pas simple. Il est _____.

Доврши ја реченицата: Bavard, c'est quelqu'un qui _____.

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата: Dans _____ moderne, on peut écrire sur une table numérique tactile.

Дополни ја реченицата: Les statues vivantes sont des _____ très appréciées par les touristes.

Дополни ја реченицата со соодветниот глагол: Je _____ aux échecs depuis deux ans et j'adore ça.

Зборот ami е синоним за:

Изразот Ma bande го употребуваме кога зборуваме за:

Со што ја преврзуваме раната?

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Доврши ја реченицата:
Il aime rire des autres

**,
donc il est_____.**

Најди го точниот збор што означува лек и одговара на следниов опис:

On le boit avec une cuillere.

Дополни ја реченицата: Pendant les vacances, on a fait _____ à voile.

Дополни ја реченицата: Mon ami Alex, il a l'air de _____ la tête, mais il est vraiment gentil.

Доврши ја реченицата: Je vais souvent à la discothèque pour y _____.

Кој од овие спортови се игра со топка?

Дополни ја реченицата: Ils _____ de l'argent à l'aéroport.

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Je vais _____ pour y voir des acrobates.

Дополни ја реченицата со збор од областа на патувањето: Elle _____ un beau pays.

Доврши ја реченицата: J`ai pris les médicaments de l`ordonnance, selon les conseils du _____.

Доврши ја реченицата: Elle se croit belle et intelligente, elle est _____.

Дополни ја реченицата со збор што означува превозно средство: Je voyage souvent _____.

Дополни ја реченицата со соодветниот збор: Il est rigolo, il a de l`humour et il aime _____.

Дополни ја реченицата со соодветниот збор: On va dans une agence de voyage pour organiser _____.

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата со соодветниот збор: De mon voyage en Chine, j'ai _____ beaucoup de souvenirs pour mes amis.

Зошто одиме во туристичка агенција?

Дополни ја реченицата: Si on lui fait quelque chose ou si on se moque de lui , il se rappelle de tout parce qu'il est_____.

Дополни ја реченицата: Les élèves écrivent sur leur table numérique avec un stylo _____.

Дополни ја реченицата: Pour etre en pleine forme, il faut avoir une alimentation_____.

Дополни ја реченицата: Si tu veux maigrir, tu ne devras pas _____ des aliments sucrés et salés entre les repas.

Дополни ја реченицата: Les touristes vont à _____ pour chercher des informations sur la ville qu'ils visitent.

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата: Je vais chez le _____ car je suis fatigué.

Одреди го зборот што недостасува: On va aller voir _____ de hockey sur glace, demain?

Одговори кој збор треба да стои во реченицата: Elle fait _____, c'est pour cela qu'elle a maigri.

Дополни ја реченицата: Michel joue aux _____ sur son ordinateur.

Доврши ја реченицата со соодветниот поим: J'ai mal au dos, je met _____

Дополни ја реченицата: Paris est une ville _____ car y habitent des personnes de nationalités différentes.

Дополни ја реченицата:
Je vais à Barcelone pour _____ mon espagnol.

Доврши ја реченицата: J'ai de la fièvre, je prend _____.

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата: Je voudrais bien aller à la _____, mais je n'ai pas de patins à glace.

Дополни ја реченицата со соодветната замена: Je téléphone à mon oncle pour _____ dire une nouvelle importante.

Дополни ја реченицата:
_____ j'irai au Canada.

Најди ја соодветната форма на глаголот pouvoir во conditionnel présent.

Дополни ја реченицата:
Il va consulter un docteur _____ il a la grippe.

Најди ја соодветната форма на глаголот porter во imparfait: Elle _____ des jupes et des vestes.

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Која од следниве глаголски форми е менувана во futur simple ?

Која од следниве глаголски форми е менувана во conditionnel présent?

Дополни ја реченицата:
Je vais souvent au théâtre _____ j'aime bien le spectacle.

Дополни го празното место со глаголот avoir во imparfait: Elle _____ les cheveux longs.

Дополни ја реченицата:
Tu mets cette echarpe? – Non, je vais mettre _____-là.

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Најди ја соодветната форма на прилогот за начин образуван од придавката:

calme

.

Одреди ја точната форма на прилогот за начин образуван од придавката:

lent.

**Дополни ја реченицата со соодветна форма на присвојна заменка:
Mon pull est vert. _____ est bleu.**

**Дополнија ја реченицата со соодветна форма на показна заменка:
_____ n'est pas la mienne!**

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Најди ја соодветната форма на глаголот *fermer* во *conditionnel présent*:

Најди ја соодветната форма на глаголот *aller* во *conditionnel présent*:

Дополни ја реченицата со соодветната прашална замена: _____
manteau veux-tu acheter?

Дополни го одговорот употребувајќи соодветна замена: - *Vous allez souvent au restaurant? -Oui, nous _____ allons chaque vendredi.*

Дополни ја реченицата со соодветната форма: *C'est un village _____ je trouve agréable à vivre.*

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата со соодветната форма: **C'est une ville _____ il y a de nombreux monuments.**

Дополни ја реченицата: **Hier, j'ai rencontré ta sœur et je l'ai _____ (inviter) à prendre un café ensemble.**

Реченицата: **Julie arrive à l'école à 8 heures.** во *passé composé* гласи:

Глаголот во реченицата смени го во futur simple: **Le professeur commence le cours à 9 heures.**

Дополни ја реченицата со суперлативот од придавката bon: **Cette fille est la _____ élève de la classe.**

Со која од овие реченици се искажува причина?

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата со соодветната релативна замена: **C'est la ville _____ je suis né.**

Je ne peux pas trouver mon _____.
Heureusement, tu as enfin trouve le tien.

Дополни ја реченицата: **Sylvie est la plus grande _____ toute la classe.**

Одреди во која реченица има споредување на количина.

Дополни ја реченицата со соодветната присвојна замена: **- Ce sont leurs professeurs? -Oui, ce sont _____.**

Дополни ја реченицата: **Pauline est plus grande _____ Michel.**

Во која од овие реченици е точно употребена заменката?

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Определи која замена треба да се употреби наместо подвлечените зборови во реченицата: **Ma voiture est plus rapide que la voiture de Michel.**

Определи која неопределена замена треба да стои на празното место во реченицата:
Je regarde _____ à la télévision.

Дополни ја реченицата со соодветната форма на замена за директен предмет: **Il adore sa petite amie. Il _____ regarde avec amour.**

Дополни ја реченицата со соодветната прашална замена:
_____ de ces robes préfères-tu?

Дополни ја реченицата со соодветниот збор: **Mathieu est le plus bavard _____ tous mes copains.**

Избери ја реченицата во која подвлечениот збор е заменет со замена за директен предмет: **-Tu vois souvent ta grand-mère? – Non, je ne _____ vois pas souvent.**

Одговори на прашањето искажувајќи цел: **Pourquoi es-tu allé au supermarché?**

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата со соодветниот збор:
Mes _____ sont dans l'armoire.
Et les vôtres,
où sont-elles?

Дополни ја реченицата со соодветниот прилог за време:
_____ nous sommes allés
en excursion.

Одговори на прашањето употребувајќи ја соодветната замена:

Tu travailles dans ton bureau?

Одговори на прашањето употребувајќи ги соодветните замени:

Tu me montres tes photos de vacances?

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

**Избери ја соодветната глаголска форма
:**

Ils _____(sortir) tous les soirs,

l'été dernier.

Определи која реченица е точна

**,
според следниве
податоци:**

Julie a 15 ans. Cecile a 16 ans.

**Дополни ја реченицата со глагол во соодветно време за да искажеш
услов: Si tu veux, tu _____(pouvoir) venir chez moi.**

**Дополни ја реченицата со соодветен збор: Il mange trop, _____ il
grosit.**

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

**On donne un bon film au cinéma
ce soir
. On _____ va?**

**Дополни ја реченицата: Mon frère _____ (lire) un journal quand je
suis rentré de l'école.**

**Употреби ја соодветната присвојна замена во реченицата: Ma maison
est petite, et _____ ?**

**Дополни ја реченицата со глаголот
rencontrer
во соодветното време:
Elle _____**

son mari il y a deux ans.

**Одговори на прашањето употребувајќи ја соодветната замена: Est-il
arrivé du Japon?**

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја причинската реченица со соодветниот сврзник:
_____ il y a du vent,

je reste à la maison.

Определи која показна замена треба да се употреби: Je n`aime pas cette robe-ci.

Passe-moi_____.

Со која од следниве реченици се искажува совет?

Со која реченица се организираме за забава?

Со која реченица даваме совет?

Со која реченица се искажува мислење?

Најди ја реченицата со која искажуваме желба.

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Одговори со кој израз одбиваме да дадеме дозвола некому.

Како опишуваме карактер на некое лице?

Определи го глаголот така што ќе искажеш предлог: Tu _____
aller au pique-nique dimanche?

Пополни ја реченицата со соодветниот збор за да искажеш совет од
лекар:la bouche.

Со изразот: Je pense que ... се искажува:

Најди ја реченицата со која може да се опише карактер на некоја
личност.

Дополни ја реченицата со којашто ќе искажеш желба: _____
voyager en Afrique.

Со која од следниве реченици бараме дозвола?

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Најди го изразот што може да го употреби лекар.

Со која од следниве реченици даваме дозвола некому?

Дополни ја реченицата што најчесто му ја кажуваме на заболелар:
J'ai _____ aux dents.

Кога сакаме да одбиеме нечиј предлог, велиме:

Како предлагаме некоја активност на нашите пријатели?

Дополни ја реченицата за да искажеш предлог: _____ d'aller
au cinéma vendredi soir?

Како можеме да прифатиме нечиј предлог?

Одреди ја реченицата со која може да го опишаме нашиот другар.

Како изразуваме сопствено мислење?

Која од следниве реченици ја употребуваме кога сакаме да дадеме совет?

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Одреди ја реченицата со која се искажува желба.

Избери ја реченицата со која се опишува карактерна особина на некое лице.

Дополни ја реченицата со која би опишал некое лице: II
_____ de faire la tête.

Избери ја реченицата со која опишуваме карактерна особина.

Со која од следниве реченици предлагаме некому нешто?

Кога сакаме да опишеме некој предмет, велиме:

Определи ја реченицата со која се искажува совет.

Со која од следниве реченици се бара дозвола?

Со која од следниве реченици може да искажеме мислење?

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Постави го соодветното прашање на следниов одговор: **Oui, d'accord. Donc, à 20 heures devant la maison de Luc.**

Со изразот: Je souhaiterais me promener un peu, се искажува:

Со прашањето: Est-ce que je peux aller à la discothèque?, се бара:

Одговори што искажуваме со следнава реченица: J'aimerais être riche.

Реченицата: Pour la toux, prenez une cuillère à soupe de sirop. претставува:

Најди го прашањето на следниов одговор: **Franchement, je n'ai pas très envie de le voir.**

Одговори на следново прашање: **Et aller Chez Maxime, c'est sympa, non?**

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Најди го соодветниот совет што би ти го дал лекар ако му кажеш: **Je me suis fait une blessure sur le genoux.**

Најди го соодветното прашање на следниов одговор: **Non, je n'ai pas envie de faire cela!**

Со реченицата: *Pour la fièvre, prenez un comprimé.* се искажува:

Најди го прашањето на следниов одговор: **Oui, mais tu dois rentrer plus tôt ce soir.**

Што искажуваме со прашањето: **Je peux ouvrir la porte, s'il vous plaît?**

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Внимателно прочитај го текстот и одговори на прашањата:

Chère Sarah,

Je suis arrivé à Berlin il y a une semaine. Le voyage a été difficile : j'ai raté mon avion et je n'ai pas pu prendre le train. Donc, j'ai pris un autobus mais le voyage a duré 15 heures! Je suis allé en taxi à l'auberge de jeunesse. Le premier jour, j'ai visité un musée sur l'Île de la Sprée. Ensuite, je me suis promené dans le centre ville et j'ai vu le Parlement. Le soir, j'ai mangé dans un restaurant qui propose des spécialités. Depuis trois jours, il pleut et je ne peux pas sortir. Mais j'ai rencontré des personnes sympas et nous discutons beaucoup ... en allemand! Je rentre dans deux jours et je t'appellerai!

Je te souhaite de bonnes vacances!

Gros bisous!

Damien

За каков вид документ станува збор?

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Внимателно прочитај го текстот и одговори на прашањата:

Chère Sarah,
Je suis arrivé à Berlin il y a une semaine. Le voyage a été difficile : j'ai raté mon avion et je n'ai pas pu prendre le train. Donc, j'ai pris un autobus mais le voyage a duré 15 heures! Je suis allé en taxi à l'auberge de jeunesse. Le premier jour, j'ai visité un musée sur l'Île de la Sprée. Ensuite, je me suis promené dans le centre ville et j'ai vu le Parlement. Le soir, j'ai mangé dans un restaurant qui propose des spécialités. Depuis trois jours, il pleut et je ne peux pas sortir. Mais j'ai rencontré des personnes sympas et nous discutons beaucoup ... en allemand!
Je rentre dans deux jours et je t'appellerai!
Je te souhaite de bonnes vacances!
Gros bisous!
Damien

Со кое превозно средство патувал Дамјан до Берлин?

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Внимателно прочитај го текстот и одговори на прашањата:

Chère Sarah,
Je suis arrivé à Berlin il y a une semaine. Le voyage a été difficile : j'ai raté mon avion et je n'ai pas pu prendre le train. Donc, j'ai pris un autobus mais le voyage a duré 15 heures! Je suis allé en taxi à l'auberge de jeunesse. Le premier jour, j'ai visité un musée sur l'Île de la Sprée. Ensuite, je me suis promené dans le centre ville et j'ai vu le Parlement. Le soir, j'ai mangé dans un restaurant qui propose des spécialités. Depuis trois jours, il pleut et je ne peux pas sortir. Mais j'ai rencontré des personnes sympas et nous discutons beaucoup ... en allemand!
Je rentre dans deux jours et je t'appellerai!
Je te souhaite de bonnes vacances!
Gros bisous!
Damien

Колку дена останува Дамјан во Берлин?

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Внимателно прочитај го текстот и одговори на прашањата:

Chère Sarah,

Je suis arrivé à Berlin il y a une semaine. Le voyage a été difficile : j'ai raté mon avion et je n'ai pas pu prendre le train. Donc, j'ai pris un autobus mais le voyage a duré 15 heures! Je suis allé en taxi à l'auberge de jeunesse. Le premier jour, j'ai visité un musée sur l'Île de la Sprée. Ensuite, je me suis promené dans le centre ville et j'ai vu le Parlement. Le soir, j'ai mangé dans un restaurant qui propose des spécialités. Depuis trois jours, il pleut et je ne peux pas sortir. Mais j'ai rencontré des personnes sympas et nous discutons beaucoup ... en allemand! Je rentre dans deux jours et je t'appellerai!

Je te souhaite de bonnes vacances!

Gros bisous!

Damien

Каде е сместен Дамјан во Берлин?

Внимателно прочитај го текстот и одговори на прашањата.

Nous proposons des services de traduction, rédaction, révision et correction de texts, documents et sites web en français, anglais, espagnol, italien, allemand et portugais.

За каков вид на текст станува збор?

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Внимателно прочитај го текстот и одговори на прашањата.

Nous proposons des services de traduction, rédaction, révision et correction de texts, documents et sites web en français, anglais, espagnol, italien, allemand et portugais.

Кој го има објавено текстот?

Внимателно прочитај го текстот и одговори на прашањата.

Nous proposons des services de traduction, rédaction, révision et correction de texts, documents et sites web en français, anglais, espagnol, italien, allemand et portugais.

За какви јазици станува збор?

Внимателно прочитај го текстот и одговори на прашањата.

Nous proposons des services de traduction, rédaction, révision et correction de texts, documents et sites web en français, anglais, espagnol, italien, allemand et portugais.

Со што се занимаваат вработените?

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

**Прочитај го исказот и одговор
и точно на прашањата.**

Tous les voyageurs sont invités à descendre du train. Attention aux bagages.

За што се работи во текстот?

**Прочитај го исказот и одговор
и точно на прашањата.**

Tous les voyageurs sont invités à descendre du train. Attention aux bagages.

Каде може да се слушне овој текст?

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

**Прочитај го исказот и одговор
и точно на прашањата.**

Tous les voyageurs sont invités à descendre du train. Attention aux bagages.

На што треба да внимаваат патниците?

**Прочитај го исказот и одговор
и точно на прашањата.**

Tous les voyageurs sont invités à descendre du train. Attention aux bagages.

Патниците се наоѓаат:

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Прочитај го текстот внимателно и одговори на поставените прашања.

Madame, Monsieur,
Votre fils Léo arrive tous les jours en retard à l'école. Je vous propose un rendez-vous mardi prochain à 17 heures. Vous pouvez me contacter au 04 45 77 09 42.
Merci,
Madame Bertrand

Кој ја пишува пораката?

Прочитај го текстот внимателно и одговори на поставените прашања.

Madame, Monsieur,
Votre fils Léo arrive tous les jours en retard à l'école. Je vous propose un rendez-vous mardi prochain à 17 heures. Vous pouvez me contacter au 04 45 77 09 42.
Merci,
Madame Bertrand

Како може да се контактира г-ѓа Бертран?

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Прочитај го текстот внимателно и одговори на поставените прашања.

Madame, Monsieur,
Votre fils Léo arrive tous les jours en retard à l'école. Je vous propose un rendez-vous mardi prochain à 17 heures. Vous pouvez me contacter au 04 45 77 09 42.
Merci,
Madame Bertrand

За кога е закажана средбата?

Внимателно прочитај го текстот и одговори на прашањата.

La maison de Claude Monet, le grand peintre impressionniste, se trouve à Giverny en Normandie. En 1980, elle est devenue le Musée Claude Monet. Le chef de l'école impressionniste a habité dans cette jolie maison rose de 1883 à 1926. Elle a gardé son décor et son charme d'autrefois. L'atelier de Claude Monet, sa chambre, sa cuisine et sa salle à manger sont restés identiques. On peut y admirer sa belle collection de peintures japonaises. Les jardins sont aussi restés semblables aux tableaux de Claude Monet, avec leurs célèbres Nymphéas. Les couleurs des fleurs et des arbres sont une véritable merveille au printemps et à l'automne. Il faut aussi faire une promenade dans le jardin d'eau avec son ravissant pont sur l'Epte, une toute petite rivière. LE MUSÉE EST OUVERT TOUS LES JOURS DE 10H À 18H DU 1ER AVRIL AU 31 OCTOBRE. LES JARDINS SONT OUVERTS TOUTE LA JOURNÉE DE 10H À 18H. FERMETURE LE LUNDI

За каков вид текст се работи?

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Внимателно прочитај го текстот и одговори на прашањата.

La maison de Claude Monet, le grand peintre impressionniste, se trouve à Giverny en Normandie. En 1980, elle est devenue le Musée Claude Monet. Le chef de l'école impressionniste a habité dans cette jolie maison rose de 1883 à 1926. Elle a gardé son décor et son charme d'autrefois. L'atelier de Claude Monet, sa chambre, sa cuisine et sa salle à manger sont restés identiques. On peut y admirer sa belle collection de peintures japonaises.

Les jardins sont aussi restés semblables aux tableaux de Claude Monet, avec leurs célèbres Nymphéas. Les couleurs des fleurs et des arbres sont une véritable merveille au printemps et à l'automne. Il faut aussi faire une promenade dans le jardin d'eau avec son ravissant pont sur l'Epte, une toute petite rivière.

LE MUSÉE EST OUVERT TOUS LES JOURS DE 10H À 18H DU 1ER AVRIL AU 31 OCTOBRE. LES JARDINS SONT OUVERTS TOUTE LA JOURNÉE DE 10H À 18H. FERMETURE LE LUNDI

Колку простории од куќата на Клод Моне останале непроменети?

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Внимателно прочитај го текстот и одговори на прашањата.

La maison de Claude Monet, le grand peintre impressionniste, se trouve à Giverny en Normandie. En 1980, elle est devenue le Musée Claude Monet. Le chef de l'école impressionniste a habité dans cette jolie maison rose de 1883 à 1926. Elle a gardé son décor et son charme d'autrefois. L'atelier de Claude Monet, sa chambre, sa cuisine et sa salle à manger sont restés identiques. On peut y admirer sa belle collection de peintures japonaises.

Les jardins sont aussi restés semblables aux tableaux de Claude Monet, avec leurs célèbres Nymphéas. Les couleurs des fleurs et des arbres sont une véritable merveille au printemps et à l'automne. Il faut aussi faire une promenade dans le jardin d'eau avec son ravissant pont sur l'Epte, une toute petite rivière.

LE MUSÉE EST OUVERT TOUS LES JOURS DE 10H À 18H DU 1ER AVRIL AU 31 OCTOBRE. LES JARDINS SONT OUVERTS TOUTE LA JOURNÉE DE 10H À 18H. FERMETURE LE LUNDI

Кои две годишни времиња се спомнуваат во текстот?

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Внимателно прочитај го текстот и одговори на прашањата.

La maison de Claude Monet, le grand peintre impressionniste, se trouve à Giverny en Normandie. En 1980, elle est devenue le Musée Claude Monet. Le chef de l'école impressionniste a habité dans cette jolie maison rose de 1883 à 1926. Elle a gardé son décor et son charme d'autrefois. L'atelier de Claude Monet, sa chambre, sa cuisine et sa salle à manger sont restés identiques. On peut y admirer sa belle collection de peintures japonaises. Les jardins sont aussi restés semblables aux tableaux de Claude Monet, avec leurs célèbres Nymphéas. Les couleurs des fleurs et des arbres sont une véritable merveille au printemps et à l'automne. Il faut aussi faire une promenade dans le jardin d'eau avec son ravissant pont sur l'Epte, une toute petite rivière. LE MUSÉE EST OUVERT TOUS LES JOURS DE 10H À 18H DU 1ER AVRIL AU 31 OCTOBRE. LES JARDINS SONT OUVERTS TOUTE LA JOURNÉE DE 10H À 18H. FERMETURE LE LUNDI **Клод Моне по професија е:**

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Внимателно прочитај го текстот и одговори на прашањата.

La maison de Claude Monet, le grand peintre impressionniste, se trouve à Giverny en Normandie. En 1980, elle est devenue le Musée Claude Monet. Le chef de l'école impressionniste a habité dans cette jolie maison rose de 1883 à 1926. Elle a gardé son décor et son charme d'autrefois. L'atelier de Claude Monet, sa chambre, sa cuisine et sa salle à manger sont restés identiques. On peut y admirer sa belle collection de peintures japonaises.

Les jardins sont aussi restés semblables aux tableaux de Claude Monet, avec leurs célèbres Nymphéas. Les couleurs des fleurs et des arbres sont une véritable merveille au printemps et à l'automne. Il faut aussi faire une promenade dans le jardin d'eau avec son ravissant pont sur l'Epte, une toute petite rivière.

LE MUSÉE EST OUVERT TOUS LES JOURS DE 10H À 18H DU 1ER AVRIL AU 31 OCTOBRE. LES JARDINS SONT OUVERTS TOUTE LA JOURNÉE DE 10H À 18H. FERMETURE LE LUNDI

Каква е бојата на куќата на Клод Моне?

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Внимателно прочитај го текстот и одговори на прашањата.

La maison de Claude Monet, le grand peintre impressionniste, se trouve à Giverny en Normandie. En 1980, elle est devenue le Musée Claude Monet. Le chef de l'école impressionniste a habité dans cette jolie maison rose de 1883 à 1926. Elle a gardé son décor et son charme d'autrefois. L'atelier de Claude Monet, sa chambre, sa cuisine et sa salle à manger sont restés identiques. On peut y admirer sa belle collection de peintures japonaises.

Les jardins sont aussi restés semblables aux tableaux de Claude Monet, avec leurs célèbres Nymphéas. Les couleurs des fleurs et des arbres sont une véritable merveille au printemps et à l'automne. Il faut aussi faire une promenade dans le jardin d'eau avec son ravissant pont sur l'Epte, une toute petite rivière.

LE MUSÉE EST OUVERT TOUS LES JOURS DE 10H À 18H DU 1ER AVRIL AU 31 OCTOBRE. LES JARDINS SONT OUVERTS TOUTE LA JOURNÉE DE 10H À 18H. FERMETURE LE LUNDI

Колку дена во неделата работи музејот?

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Внимателно прочитај го текстот и одговори на прашањата.

La maison de Claude Monet, le grand peintre impressionniste, se trouve à Giverny en Normandie. En 1980, elle est devenue le Musée Claude Monet. Le chef de l'école impressionniste a habité dans cette jolie maison rose de 1883 à 1926. Elle a gardé son décor et son charme d'autrefois. L'atelier de Claude Monet, sa chambre, sa cuisine et sa salle à manger sont restés identiques. On peut y admirer sa belle collection de peintures japonaises. Les jardins sont aussi restés semblables aux tableaux de Claude Monet, avec leurs célèbres Nymphéas. Les couleurs des fleurs et des arbres sont une véritable merveille au printemps et à l'automne. Il faut aussi faire une promenade dans le jardin d'eau avec son ravissant pont sur l'Epte, une toute petite rivière. LE MUSÉE EST OUVERT TOUS LES JOURS DE 10H À 18H DU 1ER AVRIL AU 31 OCTOBRE. LES JARDINS SONT OUVERTS TOUTE LA JOURNÉE DE 10H À 18H. FERMETURE LE LUNDI

Во кој период од денот е отворен музејот?

Внимателно прочитај го текстот и одговори на прашањата.

Le 17 /05 / 2014

Chère Julie,

Nadia et moi, nous ouvrons un restaurant rue Broussac, à côté de la maison de Jacqueline. N'oublie pas d'apporter ton appareil photo. Je compte sur toi pour faire des photos des invités.

Merci d'avance.

Jean

Кој го пишува текстот?

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Внимателно прочитај го текстот и одговори на прашањата.

Le 17 /05 / 2014

Chère Julie,

Nadia et moi, nous ouvrons un restaurant rue Broussac, à côté de la maison de Jacqueline. N'oublie pas d'apporter ton appareil photo. Je compte sur toi pour faire des photos des invités.

Merci d'avance.

Jean

За каков вид текст станува збор?

Внимателно прочитај го текстот и одговори на прашањата.

Le 17 /05 / 2014

Chère Julie,

Nadia et moi, nous ouvrons un restaurant rue Broussac, à côté de la maison de Jacqueline. N'oublie pas d'apporter ton appareil photo. Je compte sur toi pour faire des photos des invités.

Merci d'avance.

Jean

Со која цел е напишан текстот

?

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Внимателно прочитај го текстот и одговори на прашањата.

Le 17 /05 / 2014

Chère Julie,

Nadia et moi, nous ouvrons un restaurant rue Broussac, à côté de la maison de Jacqueline. N'oublie pas d'apporter ton appareil photo. Je compte sur toi pour faire des photos des invités.

Merci d'avance.

Jean

**Кој ќе фотографира
?**

Внимателно прочитај го текстот и одговори на прашањата.

Le 17 /05 / 2014

Chère Julie,

Nadia et moi, nous ouvrons un restaurant rue Broussac, à côté de la maison de Jacqueline. N'oublie pas d'apporter ton appareil photo. Je compte sur toi pour faire des photos des invités.

Merci d'avance.

Jean

Каде се наоѓа новиот ресторан?

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Внимателно прочитај го текстот и одговори на прашањата.

Paris, le 15 mai 2014

Ma chère Julie,

Je suis très heureux de te confirmer que mes parents sont enfin d'accord : ils t'invitent dans notre maison secondaire en Bourgogne pour les prochaines vacances. Si tu acceptes, tu vas découvrir cette belle région et ses vignobles , goûter les meilleurs vins- notre gastronomie est très réputée. On va pouvoir également faire des excursions, visiter une usine et voir comment on fabrique la fameuse moutarde de Dijon. Il ne faut pas non plus oublier les balades dans les ruelles du vieux quartier de la ville, ni la possibilité de mieux connaître l'histoire car nous avons beaucoup de monuments. J'attends ta réponse avec impatience et j'espère te revoir très bientôt. Bien amicalement, Pierre

За каков вид текст станува збор?

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Внимателно прочитај го текстот и одговори на прашањата.

Paris, le 15 mai 2014

Ma chère Julie,

Je suis très heureux de te confirmer que mes parents sont enfin d'accord : ils t'invitent dans notre maison secondaire en Bourgogne pour les prochaines vacances. Si tu acceptes, tu vas découvrir cette belle région et ses vignobles , goûter les meilleurs vins- notre gastronomie est très réputée. On va pouvoir également faire des excursions, visiter une usine et voir comment on fabrique la fameuse moutarde de Dijon. Il ne faut pas non plus oublier les balades dans les ruelles du vieux quartier de la ville, ni la possibilité de mieux connaître l'histoire car nous avons beaucoup de monuments. J'attends ta réponse avec impatience et j'espère te revoir très bientôt. Bien amicalement, Pierre

Пјер е среќен бидејќи:

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Внимателно прочитај го текстот и одговори на прашањата.

Paris, le 15 mai 2014

Ma chère Julie,

Je suis très heureux de te confirmer que mes parents sont enfin d'accord : ils t'invitent dans notre maison secondaire en Bourgogne pour les prochaines vacances. Si tu acceptes, tu vas découvrir cette belle région et ses vignobles , goûter les meilleurs vins- notre gastronomie est très réputée. On va pouvoir également faire des excursions, visiter une usine et voir comment on fabrique la fameuse moutarde de Dijon. Il ne faut pas non plus oublier les balades dans les ruelles du vieux quartier de la ville, ni la possibilité de mieux connaître l'histoire car nous avons beaucoup de monuments. J'attends ta réponse avec impatience et j'espère te revoir très bientôt. Bien amicalement, Pierre

Каде Јулија ќе го сретне Пјер?

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Внимателно прочитај го текстот и одговори на прашањата.

Paris, le 15 mai 2014

Ma chère Julie,

Je suis très heureux de te confirmer que mes parents sont enfin d'accord : ils t'invitent dans notre maison secondaire en Bourgogne pour les prochaines vacances. Si tu acceptes, tu vas découvrir cette belle région et ses vignobles , goûter les meilleurs vins- notre gastronomie est très réputée. On va pouvoir également faire des excursions, visiter une usine et voir comment on fabrique la fameuse moutarde de Dijon. Il ne faut pas non plus oublier les balades dans les ruelles du vieux quartier de la ville, ni la possibilité de mieux connaître l'histoire car nous avons beaucoup de monuments. J'attends ta réponse avec impatience et j'espère te revoir très bientôt. Bien amicalement, Pierre

Што предлага Пјер да се прави во уличките на стариот град?

13. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Внимателно прочитај го текстот и одговори на прашањата.

Paris, le 15 mai 2014

Ma chère Julie,

Je suis très heureux de te confirmer que mes parents sont enfin d'accord : ils t'invitent dans notre maison secondaire en Bourgogne pour les prochaines vacances. Si tu acceptes, tu vas découvrir cette belle région et ses vignobles , goûter les meilleurs vins- notre gastronomie est très réputée. On va pouvoir également faire des excursions, visiter une usine et voir comment on fabrique la fameuse moutarde de Dijon. Il ne faut pas non plus oublier les balades dans les ruelles du vieux quartier de la ville, ni la possibilité de mieux connaître l'histoire car nous avons beaucoup de monuments. J'attends ta réponse avec impatience et j'espère te revoir très bientôt. Bien amicalement, Pierre

Пјер се надева дека:

14. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Реакциите во кои доаѓа до размена на електрони се викаат:

Редукционо средство е супстанца која:

14. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Кој од следните метали не може да ослободи водород од киселини?

Единица за количество супстанца е:

Единица за моларна маса е:

Авогадровата константа се бележи со:

Мол е количество супстанца што содржи Авогадров број единици, т.е.:

Моларната маса претставува:

Релативната молекулска маса на сулфурна киселина изнесува:

Кој од следните искази што се во врска со својствата на металите е точен?

Варовникот е минерал на:

Алуминиумот е:

14. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Месингот е легура составена од:

Формулата на озонот е:

Како се вика минералот на алуминиум кој по состав е алуминиум оксид?

Која алотропска модификација на јаглеродот се одликува со многу голема тврдина?

Каков вид формула е C_4H_{10} ?

C_nH_{2n} е општа формула на:

Кој од наведените јаглеводороди е алкан?

Името на јаглеводородот со формула C_6H_{12} е:

При горење на етин се добива:

14. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Какви врски има во молекула на алкен?

Каков вид реакција е најкарактеристична за алкините?

Како се вика алканот кој во својата молекула содржи осум јаглеродни атоми?

Кој од наведените јаглеводороди е алкин?

Кој од наведените алкани има најниска температура на вриење?

Кое од следните соединенија е алкохол?

Колку хидроксилни групи содржи молекулата на гликолот?

Карбоксилната група се состои од:

Со која формула е претставен ацетат?

14. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Како се вика етанолот во кој има додадено некоја отровна супстанца или, пак, супстанца со непријатен мирис?

Која киселина може да се сретне во копривата?

Кој јаглехидрат е познат под името млечен шеќер?

Јаглехидратите чии молекули се изградени од две моносахаридни единици се викаат:

$C_{15}H_{31}COOH$ е формула на:

Кој од следните витамини е растворлив во масла?

Поради недостаток на витамин С во организмот се јавува болеста:

Кој јаглехидрат влегува во составот на клеточната мембрана на растителните клетки?

Мастите и маслата се естери помеѓу вишите масни киселини и:

Во кој од понудените одговори се наведени само дисахариди?

14. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Кој од следните искази што се во врска со алотропските модификации на јаглеродот и неговите оксиди е точен?

Јаглехидратите чии молекули се изградени од две до десет моносахаридни единици се викаат:

Кој јаглехидрат е познат под името овошен шеќер?

Со хемиската равенка $\text{CH}_3\text{COOH} + \text{C}_2\text{H}_5\text{OH} = \text{CH}_3\text{COOC}_2\text{H}_5 + \text{H}_2\text{O}$ е претставена реакција на:

Кој од следните алкохоли е трихидроксилен алкохол?

Каков вид формула е $\text{CH}_3\text{-CH}_2\text{-CH}_3$?

Во реакцијата претставена со равенката $\text{CuO} + \text{H}_2 = \text{Cu} + \text{H}_2\text{O}$, водородот е:

Односот на количествата на водород и кислород во водород пероксид соодветно изнесува:

Опреди кој учесник е редуцијоно средство во редокс реакцијата претставена со равенката: $2\text{CuO} + \text{C} = 2\text{Cu} + \text{CO}_2$.

Во кое од следните соединенија хлорот има оксидационен број +5?

14. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Со која од равенките е претставена реакција на добивање на гасена вар?

Односот на количествата на водород, сулфур и кислород во сулфуреста киселина соодветно изнесува:

Моларната маса на HNO_3 изнесува:

Водородот може да се добие при реакција на вода и:

Сапонификација е реакција помеѓу:

Со хидролиза на маст се добива:

Со која од формулите е претставена аминокиселина?

Во кој од понудените одговори се наведени само полисахариди?

Молекулата на глукоза ги содржи следните функционални групи:

Кој од следните метали може да реагира со хлороводородна киселина и да истисне водород од неа?

Физичката величина количество супстанца се означува со:

Кој од следните искази што се во врска со својствата на металите е точен?

14. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Поради недостаток на витамин D во организмот се јавува болеста:

Кој од следните витамини е растворлив во вода?

Која од наведените киселини е незаситена виша масна киселина?

Карбонат може да се добие со реакција помеѓу:

Бронзата е легура составена од:

Бокситната руда се користи за добивање на:

Гипсот е минерал на:

Колку грама магнезиум оксид се добиваат со целосно согорување на 2,4 g магнезиум во кислород? $A_r(\text{Mg}) = 24$ $A_r(\text{O}) = 16$

Колку изнесува масата на 2 mol натриум карбонат?
 $A_r(\text{Na}) = 23$ $A_r(\text{C}) = 12$ $A_r(\text{O}) = 16$

Натриум етанолат се добива со реакција помеѓу:

14. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Формулата на пропанската киселина е:

Што се добива при горење на етанол?

Редукција претставува процес во кој доаѓа до:

Колку изнесува масениот удел на јаглерод во етан?

$$A_r(C) = 12 \quad A_r(H) = 1$$

Колку мола железо има во 5 mol железо(III) оксид?

Со која хемиска равенка е точно претставена реакцијата помеѓу оцетна киселина и цинк?

Како се викаат солите на оцетната киселина?

Функционална група на карбоксилните киселини е:

Оксидационо средство е супстанца која:

Со полимеризација на тетрафлуороетен се добива:

Реакција помеѓу калциум карбид и вода служи за добивање на:

Со која равенка е претставена реакција на адиција?

14. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Со равенката $\text{CH}_4 + \text{Cl}_2 = \text{CH}_3\text{Cl} + \text{HCl}$ е претставена реакција на:

Јаглеводородот со формула $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{CH}(\text{CH}_3)\text{CH}_3$ е изомер на:

Бакарот гради два оксида. Нивните формули се:

При горење на етан се добива:

Името на јаглеводородот со формула C_7H_{16} е:

Кој од наведените јаглеводороди е алкен?

$\text{C}_n\text{H}_{2n-2}$ е општа формула на:

Во 200 g вода, растворени се 120 g натриум хлорид. Колку изнесува масениот удел на натриум хлорид во растворот, изразен во проценти?

Релативната атомска маса на натриум изнесува:

Авогадровата константа е:

Во молекула на алкин има:

Името на соединението со формула $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{CH}_2\text{CH}_2\text{OH}$ е:

14. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Кое од следните соединенија е алкохол?

Колку изнесува оксидациониот број на фосфор во фосфорна киселина?

Соединенијата со формули C_4H_{10} и C_6H_{14} се:

Каков вид реакција е карактеристична за алканите?

Скробот настанува со поликондензација на:

При хидролиза на сахароза во кисела средина се добива:

Протеините се макромолекуларни соединенија изградени од остатоци на:

Етен се добива со:

Кој од наведените алкени е изомер со 3-метилбут-1-ин?

Со хидрогенизација на етен се добива:

Со која формула е претставен хекс-2-ен?

Името на алканот со формула $CH_3CH_2CH(CH_3)CH(CH_3)CH_3$ според IUPAC номенклатурата е:

Алуминиум хидроксид може да реагира и со киселини и со бази. Тоа значи дека тој има:

14. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Озонот е alotропска модификација на:

Колку изнесува оксидациониот број на фосфор во фосфореста киселина?

Што се добива со хидролиза на масло?

Ацетати се соли на:

Кој од следните алкохоли е дихидроксилен алкохол?

Јаглеводородот со формула $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{CH}_2\text{CH}(\text{CH}_3)\text{CH}_3$ е изомер на:

Со хемиската равенка $\text{HCOOH} + \text{CH}_3\text{OH} = \text{HCOOCH}_3 + \text{H}_2\text{O}$ е претставена реакција на:

14. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Името на соединението со формула $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{CH}_2\text{CH}_2\text{CH}_2\text{OH}$ е:

Името на алканот со формула $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{CH}_2\text{CH}(\text{CH}_3)\text{CH}(\text{CH}_3)\text{CH}_3$ според IUPAC номенклатурата е:

Смеса од глюкоза и фруктоза се добива при хидролиза на:

Кои соединенија се изградени од голем број остатоци на аминокиселини?

Која од наведените киселини е заситена виша масна киселина?

$\text{C}_n\text{H}_{2n+2}$ е општа формула на:

14. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Калциум карбонат може да се добие со реакција меѓу:

Со која од равенките е претставено добивање на негасена вар?

Оксидација претставува процес во кој доаѓа до:

Релативната атомска маса на калиум изнесува:

Опреди кој учесник е редукционо средство во редокс реакцијата претставена со равенката: $2\text{ZnO} + \text{C} = 2\text{Zn} + \text{CO}_2$

Со хемиската формула $\text{NH}_2\text{CH}_2\text{COOH}$ е претставено:

14. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Кој јаглев хидрат е познат под името гроздов шеќер?

Водород може да се добие при реакција на сулфурна киселина и:

Хемиската формула на бакар(II) оксид е:

Алотропска модификација на кислород е:

Која од следните руди служи за добивање на алуминиум?

Колку грама калциум оксид се добиваат со целосна оксидација на 4 g калциум? $A_r(\text{Ca}) = 40$ $A_r(\text{O}) = 16$

14. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Во 2000 g вода, растворени се 1200 g калиум јодид. Колку изнесува масениот удел на калиум јодид во растворот, изразен во проценти?

Физичката величина моларна маса се означува со:

При горење на пропан се добива:

Со хидрогенизација на пропен се добива:

Со равенката $C_2H_6 + Cl_2 = C_2H_5Cl + HCl$ е претставена реакција на:

Кој од наведените јаглеводороди е алкен?

Колку изнесува оксидациониот број на сулфур во сулфурна киселина?

14. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Во кое од следните соединенија азотот има оксидационен број +1?

Колку изнесува оксидациониот број на јаглерод во калиум карбонат?

Со која од дадените хемиски равенки е претставен оксидационо-редукционен процес?

Опреди кој учесник е оксидационо средство во редокс реакцијата претставена со равенката: $4\text{HClO}_3 + 3\text{H}_2\text{S} = 4\text{HCl} + 3\text{H}_2\text{SO}_4$.

Опреди кој учесник е редукционо средство во редокс реакцијата претставена со равенката: $\text{NaNO}_3 + \text{Pb} = \text{NaNO}_2 + \text{PbO}$.

Односот на количествата на железо и кислород во железо(III) сулфат соодветно изнесува:

Колку мола бакар има во 3 mol бакар(II) фосфат?

14. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Колку изнесува масениот удел на кислород во азотна киселина, изразен во проценти ?

$$A_r(\text{H}) = 1$$

$$A_r(\text{N}) = 14$$

$$A_r(\text{O}) = 16$$

Во 40 g вода, растворени се 10 g натриум хидроксид. Колку изнесува масениот удел на натриум хидроксидот во растворот, изразен во проценти?

Колку изнесува количеството јаглерод диоксид што содржи $3,011 \cdot 10^{25}$ молекули?

Колкаво количество натриум се содржи во 21,2 g натриум карбонат?

$$A_r(\text{Na}) = 23$$

$$A_r(\text{C}) = 12$$

$$A_r(\text{O}) = 16$$

14. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Колкава маса натриум хидроксид е потребна за реакција со
алуминиум хлорид за да се добијат

3,9
g

алуминиум хидроксид?

$A_r(\text{Na}) = 23$
 $= 35,45$

$A_r(\text{Al}) = 27$

$A_r(\text{O}) = 16$

$A_r(\text{H}) = 1$

$A_r(\text{Cl})$

Колкава маса кислород ќе изреагира со

42
g

јаглерод монооксид кога образуваат јаглерод диоксид?

$A_r(\text{C}) = 12$

$A_r(\text{O}) = 16$

Какви својства има алуминиум оксидот со оглед на тоа што тој може да реагира и со киселини и со бази?

Во кој од понудените одговори се дадени точните формули на хидроксидите на бакар?

Кој од следните искази што се во врска со својствата на јаглеродот и неговите позначајни неоргански соединенија е точен?

14. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Еден од начините за индустриско добивање на водород е со реакција на:

Која е хемиската формула на бакар(I) оксид?

Со која од долунаведените супстанции треба да реагира хлороводородна киселина за да се синтетизира водород?

Со која од хемиските равенки е претставена реакција при која се образува варовник?

Колку мола атоми кислород се содржат во 34 g

водород пероксид?

$A_r(\text{H}) = 1$ $A_r(\text{O}) = 16$

Какво средство е кислородот во реакцијата претставена со равенката $4\text{Al} + 3\text{O}_2 = 2\text{Al}_2\text{O}_3$?

Во епрувета се наоѓа воден раствор од калциум хидроксид. Во растворот се внесува јаглерод диоксид. Притоа, се забележува бело заматување од формираниот:

14. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Со која од хемиските равенки е претставено добивање на негасена вар?

Во кој од понудените одговори е посочен начин за добивање на јаглерод диоксид?

Јаглеводородот со формула $\text{CH}_2=\text{CHCH}_2\text{CH}(\text{CH}_3)\text{CH}_2\text{CH}_3$ е изомер на:

Соединенијата со формули C_5H_{10} и C_9H_{18} се:

Со хемиската равенка $n\text{CH}_2=\text{CH}_2 \rightarrow (-\text{CH}_2-\text{CH}_2-)_n$ е претставена реакција на:

Со која хемиска равенка е претставена реакција на присоединување?

Јаглеводородот со назив 2,4-диметилхептан е изомер на:

Кој полимер се добива со полимеризација на хлороетен?

Кој од наведените алкени е изомер со 2-метилпент-1-ен?

14. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Со која хемиска равенка е претставена реакција на замена кај органско соединение?

Како се именува соединението според IUPAC чија рационална структурна формула е $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{CH}_2\text{CH}_2\text{CH}_2\text{C}(\text{CH}_3)_2\text{CH}_3$?

Како се именува соединението според IUPAC чија рационална структурна формула е $\text{CH}_3-\text{CH}_2-\text{CH}(\text{CH}_3)-\text{CH}=\text{CH}-\text{CH}_3$?

Што се добива со реакција меѓу етен и бром?

Рационалната структурна формула на 2,2-диметилхепт-3-ен е:

Лабораториски начин за добивање на метан е со загревање на смеса од:

Рационалната структурна формула на 2,3-диметилбутан е:

Со реакција на бут-1-ин и водород во молски однос 1 : 2 соодветно, се добива:

Името на соединението со формула $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{CH}(\text{OH})\text{CH}_3$ е:

14. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Со ферментација на гроздов шеќер, т.е. глукоза се добива:

Формулата на пентанската киселина е:

Естер може да се добие при хемиска реакција на:

Натриум метанолат може да се добие со реакција меѓу:

Со која формула е претставен пентан-3-ол?

Во индустријата етанол се добива доколку на висока температура и висок притисок на етен се адират:

При реакција на етанска киселина и натриум хидроксид се добива:

Кои функционални групи ги содржи молекулата на фруктоза?

Како се вика реакцијата при која маст реагира со калиум хидроксид?

14. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Соединението претставено со формулата $\text{H}_2\text{NCH}_2\text{CONHCH}_2\text{COOH}$ е:

Која од наведените супстанции може да се докаже со биуретски реагенс?

Со кој реагенс може да се докаже скробот?

Што се добива при хидролиза на малтоза во кисела средина?

Што се добива со потполна хидролиза на целулозата?

Што се добива со потполна хидролиза на скробот?

Што се добива при хидролиза на лактоза во кисела средина?

Што се добива при потполна хидролиза на простите протеини?

Маргаринот претставува вид маст што се произведува по вештачки пат. Според тоа, тој може да се добие од масло со процес на: