

Наставен план: Наставен план за 8 одделение -деветгодишно-македонски

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Кој од следниве зборови означува чувство?

Кој од следниве зборови означува странски јазик?

Кој од следниве зборови означува занимање?

Кој од следниве зборови означува вид на зависност?

Кој од следниве зборови е празник?

Робин Худ бил:

Како се чувствуваме кога ќе изгубиме на некој натпревар?

Луѓето кои се занимаваат со наука се:

„Авантурите на Робинсон Крусо“ е:

Кој од следниве зборови е повратна замена?

Кој од следниве зборови е неопределена замена?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Кој од следниве зборови е именка?

Кој од следниве зборови е определен член?

Кој од следниве глаголи е неправилен глагол?

Кој од наведените изрази означува *дејствието кое се случувало по навика во минатото?*

На прашањето: *Кој ти ја повреди раката?* следи одговорот:

Кој од наведените изрази означува идно дејствие?

Кој од наведените изрази означува споредување на два предмети?

Како ќе прашаме: Што ручаше вчера?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Кој од наведените изрази означува споредување на едно лице со повеќе лица?

Кој од наведените реченици е условна реченица?

Како ќе прашаме: Дали го сретна Томе вчера?

На прашањето: Is there anybody in the house? следи одговорот:

На прашањето: Is there anything on the table? следи одговорот:

Кој од следниве изрази искажува *минато свршено дејствие*?

Кој од следниве изрази искажува *идно дејствие*?

Кој од следниве изрази искажува споредување на предмети?

Кој од наведените изрази искажува условеност?

Кој од следниве изрази искажува мислење?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Како би кажале дека Сузана сака да оди во Париз?

Кој од следниве изрази искажува нудење помош?

Кој од наведените изрази искажува распрашување за цена?

Кој од следниве изрази искажува согласување?

Кој од следниве изрази искажува несогласување?

Со изразот: *I lost my pen* искажуваме:

Со кој од наведените изрази искажуваме минато трајно дејствие?

Кој од наведените изрази го користиш за да искажеш идно дејствие?

Во реченицата: *Susan is the best pupil in our classroom* искажуваме:

Во реченицата: *Mathematics is more difficult subject than Music* искажуваме:

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Кој е условот да купиш фустан?

Со изразот: *She thinks that skiing is very dangerous sport* исказуваме:

Со кој од следниве искази НЕ изразуваме желба?

Со изразот: *Wow, my favorite team won the game* исказуваме:

Со кој од наведените изрази исказуваме сочувство?

Со изразот: *I used to talk stupid things when I was very young* исказуваме:

Со кој од наведените изрази исказуваме квантитет?

Со изразот: *I agree with you that she is very tall* исказуваме:

Со изразот: *I don` t think that this food is good* исказуваме:

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Ако некој ти каже дека сака сам да оди на нуркање, како ќе му кажеш дека не се согласуваш со тоа?

Ако твојата мајка ти каже дека има многу садови за миење, ти ќе и понудиш помош:

Како би покажал дека си изненаден што твоите родители купиле нова автомобил?

Како би му кажал на својот другар дека не е доволно возрасен да вози автомобил?

Many friends come into our lives for just a short time. Others come and stay forever. Think about closest friends. How long have you known each other? Some people say that their spouse or family member is their best friend. Susan`s parents say that they have known their closest friends for many years. And some great friends haven`t known each other all that long, but knew right away that there was a connection, or bond, between them.

Колку пријатели влегуваат во нашите животи за многу кусо време?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Many friends come into our lives for just a short time. Others come and stay forever. Think about closest friends. How long have you known each other? Some people say that their spouse or family member is their best friend. Susan`s parents say that they have known their closest friends for many years. And some great friends haven`t known each other all that long, but knew right away that there was a connection, or bond, between them.

Кој вели дека нивниот брачен другар или член од семејството е нивниот најдобар другар?

Many friends come into our lives for just a short time. Others come and stay forever. Think about closest friends. How long have you known each other? Some people say that their spouse or family member is their best friend. Susan`s parents say that they have known their closest friends for many years. And some great friends haven`t known each other all that long, but knew right away that there was a connection, or bond, between them.

Кој вели дека се знае со најдобрите пријатели многу години?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Many people catch cold in the springtime and/or autumn. It makes us wonder....if scientists can send a men to the moon, why can `t they find a cure for the common cold. You never know which one you will get, so there isn `t a cure for each one.

When a virus attacks your body, your body works hard to get rid of it. Blood rushes to your nose and brings congestion with it. You feel terrible because you can `t breathe well, but your body is actually "eating" the virus.

Кога повеќето од луѓето настануваат?

Many people catch cold in the springtime and/or autumn. It makes us wonder....if scientists can send a men to the moon, why can `t they find a cure for the common cold. You never know which one you will get, so there isn `t a cure for each one.

When a virus attacks your body, your body works hard to get rid of it. Blood rushes to your nose and brings congestion with it. You feel terrible because you can `t breathe well, but your body is actually "eating" the virus.

Кој може да ги испрати луѓето на Месечината?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Many people catch cold in the springtime and/or autumn. It makes us wonder....if scientists can send a man to the moon, why can't they find a cure for the common cold. You never know which one you will get, so there isn't a cure for each one.

When a virus attacks your body, your body works hard to get rid of it. Blood rushes to your nose and brings congestion with it. You feel terrible because you can't breathe well, but your body is actually "eating" the virus.

Зошто се чувствувате неубаво?

Different people have different remedies for colds. In the United States and some other countries, for example, people might eat chicken soup to feel better. Some people take hot baths and drink warm liquids. Other people take medicines to stop the fever, congestion, and runny nose.

Кој има различни лекови за настинка?

Different people have different remedies for colds. In the United States and some other countries, for example, people might eat chicken soup to feel better. Some people take hot baths and drink warm liquids. Other people take medicines to stop the fever, congestion, and runny nose.

Што можат да јадат луѓето за да се чувствуваат подобро?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Different people have different remedies for colds. In the United States and some other countries, for example, people might eat chicken soup to feel better. Some people take hot baths and drink warm liquids. Other people take medicines to stop the fever, congestion, and runny nose.

Што пијат некои луѓе?

Different people have different remedies for colds. In the United States and some other countries, for example, people might eat chicken soup to feel better. Some people take hot baths and drink warm liquids. Other people take medicines to stop the fever, congestion, and runny nose.

Што земаат некои луѓе за да ја допрат грозницата?

Many friends come into our lives for just a short time. Others come and stay forever. Think about closest friends. How long have you known each other? Some people say that their spouse or family member is their best friend. Susan`s parents say that they have known their closest friends for many years. And some great friends haven`t known each other all that long, but knew right away that there was a connection, or bond, between them.

"Spouse" значи:

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Many friends come into our lives for just a short time. Others come and stay forever. Think about closest friends. How long have you known each other? Some people say that their spouse or family member is their best friend. Susan`s parents say that they have known their closest friends for many years. And some great friends haven`t known each other all that long, but knew right away that there was a connection, or bond, between them.

За кого треба да размислиме?

Many friends come into our lives for just a short time. Others come and stay forever. Think about closest friends. How long have you known each other? Some people say that their spouse or family member is their best friend. Susan`s parents say that they have known their closest friends for many years. And some great friends haven`t known each other all that long, but knew right away that there was a connection, or bond, between them.

Дали некои големи пријатели се знаат многу години?

Many people catch cold in the springtime and/or autumn. It makes us wonder....if scientists can send a man to the moon, why can`t they find a cure for the common cold. You never know which one you will get, so there isn`t a cure for each one.

When a virus attacks your body, your body works hard to get rid of it. Blood rushes to your nose and brings congestion with it. You feel terrible because you can`t breathe well, but your body is actually "eating" the virus.

Дали има лек за секоја настинка?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Many people catch cold in the springtime and/or autumn. It makes us wonder....if scientists can send a men to the moon, why can`t they find a cure for the common cold. You never know which one you will get, so there isn`t a cure for each one.

When a virus attacks your body, your body works hard to get rid of it. Blood rushes to your nose and brings congestion with it. You feel terrible because you can`t breathe well, but your body is actually "eating" the virus.

Што се случува кога вирус го напаѓа нашето тело?

Many people catch cold in the springtime and/or autumn. It makes us wonder....if scientists can send a men to the moon, why can`t they find a cure for the common cold. You never know which one you will get, so there isn`t a cure for each one.

When a virus attacks your body, your body works hard to get rid of it. Blood rushes to your nose and brings congestion with it. You feel terrible because you can`t breathe well, but your body is actually "eating" the virus.

Што се случува со крвта?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Many people catch cold in the springtime and/or autumn. It makes us wonder....if scientists can send a men to the moon, why can `t they find a cure for the common cold. You never know which one you will get, so there isn `t a cure for each one.

When a virus attacks your body, your body works hard to get rid of it. Blood rushes to your nose and brings congestion with it. You feel terrible because you can `t breathe well, but your body is actually "eating" the virus.

Зошто се чувствуваме неубаво?

Many people catch cold in the springtime and/or autumn. It makes us wonder....if scientists can send a men to the moon, why can `t they find a cure for the common cold. You never know which one you will get, so there isn `t a cure for each one.

When a virus attacks your body, your body works hard to get rid of it. Blood rushes to your nose and brings congestion with it. You feel terrible because you can `t breathe well, but your body is actually "eating" the virus.

Што, всушност, прави телото?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Different people have different remedies for colds. In the United States and some other countries, for example, people might eat chicken soup to feel better. Some people take hot baths and drink warm liquids. Other people take medicines to stop the fever, congestion, and runny nose.

Зошто луѓето јадат пилешка супа?

The Girl in black is a story about something that happened 400 years ago. Two young people meet and fall in love but the young man has to go away to fight in a war. The story starts well but then nothing really happens.

Што е „ Девојката во црно“?

The Girl in black is a story about something that happened 400 years ago. Two young people meet and fall in love but the young man has to go away to fight in a war. The story starts well but then nothing really happens.

За што се работи во приказната?

The Girl in black is a story about something that happened 400 years ago. Two young people meet and fall in love but the young man has to go away to fight in a war. The story starts well but then nothing really happens.

Кој се сретнал во приказната?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Many friends come into our lives for just a short time. Others come and stay forever. Think about closest friends. How long have you known each other? Some people say that their spouse or family member is their best friend. Susan`s parents say that they have known their closest friends for many years. And some great friends haven`t known each other all that long, but knew right away that there was a connection, or bond, between them.

Што спознале веднаш големите пријатели иако не се познаваат долго време?

Different people have different remedies for colds. In the United States and some other countries, for example, people might eat chicken soup to feel better. Some people take hot baths and drink warm liquids. Other people take medicines to stop the fever, congestion, and runny nose.

Со каква вода се бањаат луѓето?

The *Girl in black* is a story about something that happened 400 years ago. Two young people meet and fall in love but the young man has to go away to fight in a war. The story starts well but then nothing really happens.

Кој се вљубил?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

The Girl in black is a story about something that happened 400 years ago. Two young people meet and fall in love but the young man has to go away to fight in a war. The story starts well but then nothing really happens.

Кој морал да оди да се бори во војна?

The Girl in black is a story about something that happened 400 years ago. Two young people meet and fall in love but the young man has to go away to fight in a war. The story starts well but then nothing really happens.

Што се случува откако започнува приказната?

The Blue Country is an action film with a difference because it is also funny (until the end when everyone dies). Most of the action actually comes at the end and I did find the first half a little boring.

Каков филм е „The Blue Country“?

The Blue Country is an action film with a difference because it is also funny (until the end when everyone dies). Most of the action actually comes at the end and I did find the first half a little boring.

Каков филм е „The Blue Country“ покрај тоа што е акционен?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

The Blue Country is an action film with a difference because it is also funny (until the end when everyone dies). Most of the action actually comes at the end and I did find the first half a little boring.

Кога, всушност, се случува поголем дел од дејствието?

The Blue Country is an action film with a difference because it is also funny (until the end when everyone dies). Most of the action actually comes at the end and I did find the first half a little boring.

Кога е филмот малку здодевен?

The Tree is a cartoon film which contains some wonderful songs. Most of the voices are done by famous actors. And I enjoyed trying to decide who they were. The action takes place in a forest and small children might be frightened by this.

"Famous" значи:

Луѓето кои глумат во театар се:

Што чувствуваме кога треба да присуствуваме на важен настан:

Која наука се занимава со испитување на микроорганизмите?

Доврши ја реченицата: *Samuel always says smart things on class, he is very _____.*

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Кој од следниве изрази се користи кога сакаме да искажеме дејствие што сме го правеле порано, но не го правиме повеќе?

На прашањето: *Кој му ја исече косата на Томи толку лошо?*, ќе одговориме:

Која од следниве реченици искажува суперлатив?

Кој член треба да стои пред именката *Sun*:

Како ќе кажеш дека ќе бидеш одличен музичар ако вежбаш повеќе?

Како ќе кажеш дека Сара има најубава коса во нашето одделение?

На прашањето: *What were you doing when I was sleeping?* ќе одговориш:

Како ќе кажеш дека условот за брат ти да оди на одмор е да добие добри оценки?

Како ќе кажеш дека Никола Тесла бил најинтелигентниот човек на светот?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Facebook is an online social networking service. Facebook was founded in 2004 by Mark Zuckerberg with his college roommates and fellow Harvard students. Users must register before using the site, after which they may create a personal profile, add other users as friends, exchange messages, and receive notifications. It's the leading social networking site in the world, and everyone is having their own profile.

Што е Facebook?

Every year my school organizes a humanitarian concert for the orphanage. Our school has been organizing the concert for 15 years now. It's a tradition. Every year the students prepare a program with a drama play from the drama section, and then there is a concert prepared by the music section. Student's that don't participate in the program take care of selling tickets. Our school is very proud of our tradition.

За кого училиштето го организира хуманитарниот концерт?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

The Moon is the Earth's only natural satellite. A natural satellite is a space body that orbits a planet. The Moon orbits the Earth every 27 days. The NASA Apollo 11 mission in 1969 was the first successful mission for landing on the Moon. The first person to set foot on the Moon was Neil Armstrong and said: "That's one small step for a man, one giant leap for mankind. His words are considered to be of historic importance.

1. Што е Месечината?

Facebook is an online social networking service. Facebook was founded in 2004 by Mark Zuckerberg with his college roommates and fellow Harvard students. Users must register before using the site, after which they may create a personal profile, add other users as friends, exchange messages, and receive notifications. It's the leading social networking site in the world, and everyone is having their own profile.

Што треба да направат корисниците за да имаат Facebook профил?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Facebook is an online social networking service. Facebook was founded in 2004 by Mark Zuckerberg with his college roommates and fellow Harvard students. Users must register before using the site, after which they may create a personal profile, add other users as friends, exchange messages, and receive notifications. It's the leading social networking site in the world, and everyone is having their own profile.

Што се случува откако корисниците ќе се регистрираат?

Every year my school organizes a humanitarian concert for the orphanage. Our school has been organizing the concert for 15 years now. It's a tradition. Every year the students prepare a program with a drama play from the drama section, and then there is a concert prepared by the music section. Student's that don't participate in the program take care of selling tickets. Our school is very proud of our tradition.

Зошто организирањето на концертот се смета за традиција?

Every year my school organizes a humanitarian concert for the orphanage. Our school has been organizing the concert for 15 years now. It's a tradition. Every year the students prepare a program with a drama play from the drama section, and then there is a concert prepared by the music section. Student's that don't participate in the program take care of selling tickets. Our school is very proud of our tradition.

Што подготвуваат учениците за концертот?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

The Moon is the Earth's only natural satellite. A natural satellite is a space body that orbits a planet. The Moon orbits the Earth every 27 days. The NASA Apollo 11 mission in 1969 was the first successful mission for landing on the Moon. The first person to set foot on the Moon was Neil Armstrong and said: "That's one small step for a man, one giant leap for mankind. His words are considered to be of historic importance.

По што е познат Нил Армстронг?

Фрижидерот најчесто се наоѓа во:

Кој е точниот одговор на прашањето: Will he travel abroad next week?

Ако некој ти каже дека му е ладно, ти ќе му го дадеш следниот совет:

Ако некој те праша дали сакаш повеќе сок или кока - кола, ти ќе му одговориш:

Како би прашал колку далеку е железничката станица?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Ако некој ти каже дека го боли главата, ти ќе му го дадеш следниот совет:

Ако некој те праша како се чувствуваш, ти ќе му одговориш:

Како би замолил да ти кажат каде е паркот?

Со кој од наведените изрази можеш да прашаш: *Како можам да стасам до библиотеката?*

Ohrid Lake is one of the most beautiful lakes not only in Macedonia but in the Region as well. It`s location is in the south-west of Macedonia. Ohrid is famous for Ohrid trout. People like this fish very much. There are a lot of interesting monuments in Ohrid, churches and a fortress. Many cultural events are organized during the summer months.

Што е Ohrid Lake?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

My sister Nena loves travelling, so she always goes somewhere whenever she has a chance. Nena usually travels by train and she visits a lot of interesting places and meets a lot of people. Last year, she went to France, but it was not good experience for her. She was hit by a car while she was crossing a street.

Што сака Нена?

My sister Nena loves travelling, so she always goes somewhere whenever she has a chance. Nena usually travels by train and she visits a lot of interesting places and meets a lot of people. Last year, she went to France, but it was not good experience for her. She was hit by a car while she was crossing a street.

Со што патува Нена?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

They usually have supper at 6 o'clock. Their mum really makes a delicious soup which they of course eat it with spoon, and spaghetti with sauce. Sometimes they find it difficult to eat them with

**a
fork**

**,
but
their
mum sa
id
so.**

Со што се јаде супа?

Tom and Kate live in London. They both like to visit their grandparents in Liverpool. They have a lot of friends in Liverpool and go to many music concerts together. They usually spend their summer vacation in Liverpool.

Кој живее во Лондон?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Ohrid Lake is one of the most beautiful lakes not only in Macedonia but in the region as well. It`s location is in the south-west of Macedonia. Ohrid is famous for Ohrid trout. People like this fish very much. There are a lot of interesting monuments in Ohrid, churches and a fortress. Many cultural events are organized during the summer months.

По што е познато Охридското Езеро?

Ohrid Lake is one of the most beautiful lakes not only in Macedonia but in the region as well. It`s location is in the south-west of Macedonia. Ohrid is famous for Ohrid trout. People like this fish very much. There are a lot of interesting monuments in Ohrid, churches and a fortress. Many cultural events are organized during the summer months.

Што се одржува во Охрид за време на летните месеци?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Ohrid Lake is one of the most beautiful lakes not only in Macedonia but in the region as well. It`s location is in the south-west of Macedonia. Ohrid is famous for Ohrid trout. People like this fish very much. There are a lot of interesting monuments in Ohrid, churches and a fortress. Many cultural events are organized during the summer months.

Кога се одржуваат многу културни настани во Охрид?

My sister Nena loves travelling, so she always goes somewhere whenever she has a chance. Nena usually travels by train and she visits a lot of interesting places and meets a lot of people. Last year, she went to France, but it was not good experience for her. She was hit by a car while she was crossing a street.

Кога таа патува?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

My sister Nena loves travelling, so she always goes somewhere whenever she has a chance. Nena usually travels by train and she visits a lot of interesting places and meets a lot of people. Last year, she went to France, but it was not good experience for her. She was hit by a car while she was crossing a street.

Зошто Франција не беше добро искуство за неа?

John`s school organizes a lot of cultural events. Last month they organized a charity concert, a poetry evening, and a drama festival. All the money was for the local zoo. They also have some plans for some other activities for the next month.

Колку културни настани биле организирани минатиот месец во училиштето?

John`s school organizes a lot of cultural events. Last month they organized a charity concert, a poetry evening, and a drama festival. All the money was for the local zoo. They also have some plans for some other activities for the next month. За кого биле наменети парите?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

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.

Каде Јана купува млеко?

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?

Hello everyone! My name is Emma and I live in Skopje with my sister and my parents. My grandfather lives in Veles. I have a dog and a fish. I love to go to

Veles with my dog and watch the mountains and the lake.

Колку сестри има Ема?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Hello everyone! My name is Emma and I live in Skopje with my sister and my parents. My grandfather lives in Veles. I have a dog and a fish. I love to go to Veles with my dog and watch the mountains and the lake.

Што означува зборот mountain?

Ohrid Lake is one of the most beautiful lakes not only in Macedonia but in the region as well. It`s location is in the south-west of Macedonia. Ohrid is famous for Ohrid trout. People like this fish very much. There are a lot of interesting monuments in Ohrid, churches and a fortress. Many cultural events are organized during the summer months.

Дали е Охридското езеро едно од најубавите езера само во Македонија?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Ohrid Lake is one of the most beautiful lakes not only in Macedonia but in the region as well. It`s location is in the south-west of Macedonia. Ohrid is famous for Ohrid trout. People like this fish very much. There are a lot of interesting monuments in Ohrid, churches and a fortress. Many cultural events are organized during the summer months.

Каде е локацијата на Охридското езеро?

Кој од следиве зборови означува странски јазик?

Кој од следниве зборови означува чувство?

Кој од следниве зборови е поврзан со главоболка?

Кој од следниве зборови означува карактерна особина?

Која од следниве науки се занимава со проучување на настани од минатото?

Луѓето кои сликаат се:

Како се чувствуваме кога сме загрижени?

Кој од наведените поими се наоѓа во Велика Британија?

Луѓето кои известуваат за настани се:

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

"Bungee jumping" is:

Дополни ја реченицата: "She feels _____. She 'll take a sandwich."

Кој од следниве зборови е повратна замена?

Кој од следниве зборови е неопределена замена?

Кој од следниве зборови е именка?

Кој од следниве зборови е неопределен член?

Кој од следниве глаголи е неправилен глагол?

Кој од следниве зборови е прилог за *Present perfect tense*?

Кој од наведените изрази означува *дејствие кое се случувало по навика во минатото*?

На прашањето: *Кој ти ја повреди ногата?* следи одговорот:

Кој од наведените изрази означува *идно дејствие*?

Кој од наведените изрази означува *споредувањена два предмети*?

Како ќе прашаме: *Што вечераше вчера?*

На прашањето: *Have you ever played golf?* следи одговорот:

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Како ќе прашаме: Дали ќе одиш на концерт утре?

Како ќе прашаме: Дали си ја посетил Канада?

На прашањето: "*Why were you copying it?*" следи одговорот:

На прашањето: "*Will you do the dishes?*" следи одговорот:

Која од наведените изрази означува споредување на еден предмет со повеќе предмети?

Кој од наведените реченици е условна реченица?

Како ќе прашаме: Дали ја сретна Азра вчера?

На прашањето: "*Is there any water in the house?*" следи одговорот:

На прашањето: "*Is there anything on the carpet?*" следи одговорот:

Како ќе кажеш дека има некој во базенот?

Како ќе кажеш дека многу го сакаш морето?

Како ќе одговориш на следното прашање: "*Did you see your friend Jack yesterday?*"

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Како ќе кажеш дека многу си гледал цртани филмови кога си имал пет години?

Како ќе кажеш дека твојот цртеж е подобар од цртежот на Дејвид?

Кој од следниве изрази искажува *минато свршено дејствие*?

Кој од следниве изрази искажува *идно дејствие*?

Кој од следниве изрази искажува *споредување на лица*?

Кој од наведените изрази искажува *условеност*?

Кој од следниве изрази искажува *мислење*?

Кој од наведените изрази искажува *желба*?

Кој од следниве изрази искажува *нудење помош*?

Кој од наведените изрази искажува *распрашување за цена*?

Кој од следниве изрази искажува *согласување*?

Кој од следниве изрази искажува *несогласување*?

Со изразот: *I lost my tablet* искажуваме:

Со кој од наведените изрази искажуваме минато трајно дејствие?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Кој од наведените изрази го користиш за да искажеш *идно дејствие*?

Во реченицата: *Mrs White is the oldest teacher in our school*, искажуваме:

Во реченицата: *Mathematics is more difficult subject than Music*,искажуваме:

Со изразот: *She thinks that alpine skiing is a very dangerous sport*,
искажуваме:

Со кој од наведените изрази искажуваме *желба*?

Со изразот: *Wow, I'm going to get a new laptop!* искажуваме:

Со кој од наведените изрази искажуваме *сочувство*?

Со изразот: *I used to play with toys when I was very young*,искажуваме:

Со кој од наведените изрази искажуваме *квантитет*?

Со изразот: *I agree with you that she is very good at history*, искажуваме:

Со изразот: *I don` t think that our school is going to win*, искажуваме:

Ако некој ти каже дека ќе оди во Албанија следниот месец, тоа значи дека:

Ако некој ти каже дека мисли дека главниот град е многу загаден, тоа значи дека:

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Ако некој те праша што правеше ти додека сестра ти возеше велосипед, ќе му одговориш:

Ако гиспоредуваш Лидија и Теодора по упехот кој го постигнуваат на училиште, го користиш исказот:

На прашањето: *When did you hurt yourself?* ќе одговориш со:

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

Ако некој те праша штоси правел кога си имал четири години, ти ќе му одговорш:

Ако другарот ти каже дека добил слаба оценка на тестот, ти ќе му одговориш со сочувство:

Кој од следниве зборови означува занимање?

Дополни ја реченицата: "_____ can seriously damage human health."

Доврши ја реченицата: "He loves reading so he borrows books from the city _____."

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Доврши ја реченицата: "Кога учиме странски јазици во училиште за странски јазици одиме во _____."

Кога некој е пријателски расположен, велиме дека е : "_____."

Кога некој е срамежлив, велиме дека е : "_____."

Дополни ја реченицата: "Many foreign _____ visit Ohrid every summer."

Доврши ја реченицата: "She feels great. She _____."

Доврши ја реченицата: "She feels bad. She _____."

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Дополни ја реченицата: "The children donated books at the _____."

Доврши ја реченицата: "He feels bad. He _____."

Доврши ја реченицата: "Families get together for _____."

Кога сакаме да видиме праисториски животни одиме во: "_____."

Вилијам Шекспир бил: "_____."

Петар сака да се искачува на планини. Тој е: "_____."

Брад Пит е: "_____."

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Доврши ја реченицата: "I shall have good grades, _____."

Како ќе кажеш дека реката Вардар тече низ Македонија?

Како ќе кажеш дека нема никој во куќата?

Како ќе кажеш дека Џејн е подобра во математика од Дијана?

Како ќе одговориш на прашањето: "Was Mary watching TV last night?"

Како ќе го прашаш твојот брат дали некогаш зготвил нешто вкусно?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Како ќе кажеш дека нема да ја чистиш куќата?

Доврши ја реченицата со еден од наведените изрази: "Kate used to play with dolls _____."

Како ќе одговориш на прашањето: "Have you ever been to the zoo?"

Како ќе кажеш дека ти никогаш не си патувал со брод?

Доврши ја реченицата: "If the weather is nice, _____."

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Како ќе прашаш дали некогаш си играл ватерполо?

Како ќе кажеш дека новиот филм „Невозможна мисија“ е поинтересен од претходниот?

Како ќе кажеш дека Том се повредил себеси?

Како ќе кажеш дека Бен си играл со џамлии кога имал шест години?

Како би прашал колку ги плати твоите нови чевли?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Како ќе кажеш дека биологија ти е најтежок предмет оваа година?

Ако другарка ти ти каже дека сака да го посети Бразил, тоа значи дека:

Како би замолил да ти кажат каде е банката?

Доколку твоите родители те прашаат кое е најубавото девојче во класот, ти ќе им одговориш:

Ако другарчето ти каже дека ќе оди во Америка следната година, тоа значи:

Како ќе се согласиш со нечие мислење?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Како ќе му понудиш помош на возрасен човек кој носи тешка торба?

Како ќе кажеш дека не се сложуваш децата да патуваат сами, без придружба?

Ако другарчето те праша да одите да пливате, а е многу ладно, ти ќе му одговориш:

Како би прашал колку е оддалечена автобуската станица?

Како би покажал дека си изненаден затоа што твојот другар го положил тестот?

Ако сакаш да дознаеш колку чинат новите фармерки, како ќе прашаш?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

На прашањето: "How did you burn your finger?", ќе одговориш со:

Доврши го дијалогот: "When are you planning to go on holiday to the Moon?"

Giant Panda Bears are beautiful creatures that are too big. They look like American Bears. But their fur is different. Instead of it being brown, their fur is black and white. They have white heads, with black fur around their eyes and ears. They also have black hair on their shoulders and legs. But the rest of their fur is white and very thick. It keeps them warm in winter. Giant Panda Bears live on the other side of the world. They live in the woods of China.

Каде живеат мечките панда?

Луѓето кои работат со ученици се:

Која наука го проучува периодниот систем?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Како се чувствуваш кога ќе победиш?

Луѓето кои професионално танцуваат се:

Кое од наведените животни е карактеристично за Австралија?

Одговори каде можеш да видиш ваков натпис "Sale".

Од што треба да ги заштитиме ретките животни?

Опреди што би следело по исказот: "Следниот петок одиме на плажа и треба да понесеме ... "

Дополни ја реченицата: "She is sad _____."

Доврши ја реченицата: „За честитање Нова година праќаме _____."

Доврши ја реченицата: "If you want to see some old paintings, go to a _____."

Доврши ја реченицата: "Cars must stop at _____."

Доврши ја реченицата: "People can get anxious when there is a _____."

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Доврши ја реченицата: "When celebrating New Year's, people generally give _____ to each other."

Дополни ја реченицата: "Humanitarian events are organized in order to help people in _____."

На прашањето, "Have you ever played water polo?", следува одговор:

На прашањето: „Кој му го повреди рамото на Џон?", следува одговор:

Кој од наведените искази означува дејствие кое се случило во минатото?

Која од наведените реченици е условна?

На прашањето: "Will you wash the dishes?" следи одговорот:

Доврши ја реченицата: "If I know how to do this exercise, _____."

Како ќе одговориш на следното прашање: "Will you clean the house?"

Како ќе кажеш дека нема никој во собата?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Како ќе кажеш дека си видел диносарус во музеј?

Како ќе кажеш дека никогаш не си се искачил на планина?

Како ќе го прашаш другарчето дали некогаш јавал коњ?

Доврши ја реченицата: "If you eat a lot of chocolate,
_____."

Како ќе кажеш дека вчера си читал книга?

Како ќе кажеш дека хемија е поинтересен предмет од физика?

Дополни ја реченицата: "Jack is _____ student of all his classmates."

Со реченицата, "I think that my town is very polluted.", искажуваме:

Со кој од наведените изрази искажуваме желба?

Со кој од следниве изрази искажуваме условеност?

Со изразот, "I went to London", искажуваме:

Со кој од наведените изрази искажуваме квантитет?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Како ќе му кажеш на другарчето дека ти е жал што не го положил тестот по математика?

Како ќе искажеш изненадување што твоите родители ти купиле нов лаптоп?

На прашањето, "What was Peter doing while I was working?", ќе одговориш:

Ако другарка ти ти каже дека била успешна балерина кога била мала, тоа значи дека:

Ако некој те праша кој е условот да бидеш успешен ученик, ти ќе одговориш:

Како ќе кажеш дека надвор е премногу ладно за да играш фудбал?

Ако некој ти каже дека сака сам да оди на планина, како ќе му кажеш дека не се согласуваш со тоа?

Ако другарчето ти каже: "I'd like to visit Egypt.", тоа значи дека:

Кој исказ ќе го употребиш да прашаш, „Како можам да стасам до училиште?“:

Ако споредуваш два предмети како физика и биологија, го користиш изразот:

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

It was time for bed. Edward was very tired. He turned off the TV. He turned off his computer. He turned off the dining room light. He went into the bathroom. He brushed his teeth. He went into the bedroom. He put on his pajamas. He got into bed. He put his head on the pillow. He pulled the blanket up to his shoulders. He thought about all the work he had done that day. He thought about all the work he had to do the next day. He closed his eyes. He thought about his vacation in three months. That would be so nice.

**Зошто
Едвард
си легнал
?**

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

It was time for bed. Edward was very tired. He turned off the TV. He turned off his computer. He turned off the dining room light. He went into the bathroom. He brushed his teeth. He went into the bedroom. He put on his pajamas. He got into bed. He put his head on the pillow. He pulled the blanket up to his shoulders. He thought about all the work he had done that day. He thought about all the work he had to do the next day. He closed his eyes. He thought about his vacation in three months. That would be so nice.

Што направил Едвард пред да си легне?

It was time for bed. Edward was very tired. He turned off the TV. He turned off his computer. He turned off the dining room light. He went into the bathroom. He brushed his teeth. He went into the bedroom. He put on his pajamas. He got into bed. He put his head on the pillow. He pulled the blanket up to his shoulders. He thought about all the work he had done that day. He thought about all the work he had to do the next day. He closed his eyes. He thought about his vacation in three months. That would be so nice.

Со што се покрил Едвард?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

It was time for bed. Edward was very tired. He turned off the TV. He turned off his computer. He turned off the dining room light. He went into the bathroom. He brushed his teeth. He went into the bedroom. He put on his pajamas. He got into bed. He put his head on the pillow. He pulled the blanket up to his shoulders. He thought about all the work he had done that day. He thought about all the work he had to do the next day. He closed his eyes. He thought about his vacation in three months. That would be so nice.

Што го измачувало Едвард?

It was time for bed. Edward was very tired. He turned off the TV. He turned off his computer. He turned off the dining room light. He went into the bathroom. He brushed his teeth. He went into the bedroom. He put on his pajamas. He got into bed. He put his head on the pillow. He pulled the blanket up to his shoulders. He thought about all the work he had done that day. He thought about all the work he had to do the next day. He closed his eyes. He thought about his vacation in three months. That would be so nice.

Што го правело Едвард среќен?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Christopher wrote his sister a letter. She lived in another city. She did not have a computer. Neither did Christopher. His sister didn't like to use the phone. Neither did Christopher. So, he wrote his sister a long letter. He told her the news in his life. He told her that he had a new job. He told her that he had a new girlfriend. He told her that he had a new car. He had lots of news for his sister. She would be happy to read his letter. Then she would send him a letter back. Her letter would have lots of news, too.

Зошто Кристофер и напишал писмо на сестра си?

Christopher wrote his sister a letter. She lived in another city. She did not have a computer. Neither did Christopher. His sister didn't like to use the phone. Neither did Christopher. So, he wrote his sister a long letter. He told her the news in his life. He told her that he had a new job. He told her that he had a new girlfriend. He told her that he had a new car. He had lots of news for his sister. She would be happy to read his letter. Then she would send him a letter back. Her letter would have lots of news, too.

Што немал Кристофер дома?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Christopher wrote his sister a letter. She lived in another city. She did not have a computer. Neither did Christopher. His sister didn't like to use the phone. Neither did Christopher. So, he wrote his sister a long letter. He told her the news in his life. He told her that he had a new job. He told her that he had a new girlfriend. He told her that he had a new car. He had lots of news for his sister. She would be happy to read his letter. Then she would send him a letter back. Her letter would have lots of news, too.

Што пишувало во писмото на Кристофер до сестра му?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Christopher wrote his sister a letter. She lived in another city. She did not have a computer. Neither did Christopher. His sister didn't like to use the phone. Neither did Christopher. So, he wrote his sister a long letter. He told her the news in his life. He told her that he had a new job. He told her that he had a new girlfriend. He told her that he had a new car. He had lots of news for his sister. She would be happy to read his letter. Then she would send him a letter back. Her letter would have lots of news, too.

Како се чувствовала сестрата му Кристофер кога го добила неговото писмо?

Christopher wrote his sister a letter. She lived in another city. She did not have a computer. Neither did Christopher. His sister didn't like to use the phone. Neither did Christopher. So, he wrote his sister a long letter. He told her the news in his life. He told her that he had a new job. He told her that he had a new girlfriend. He told her that he had a new car. He had lots of news for his sister. She would be happy to read his letter. Then she would send him a letter back. Her letter would have lots of news, too.

Што ќе направи сестра му Кристофер откако ќе го добие неговото писмо?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Jason was bored. He wanted to do something fun. He wanted to do something fun with his friend. Jason called up his friend Ted. "I'm bored. Let's do something fun!" he said. Ted said, "That sounds great. I'm glad you called. I'm bored, too. What do you want to do?" Jason said he wanted to go to the beach. His friend said that sounded great. Jason picked up his friend in his car. They went to the beach. They threw a Frisbee to each other. They swam in the ocean. They built a big sand castle. They watched the sailboats. They watched the seagulls. Jason drove Ted home. "That was fun! Let's do it again sometime," said Ted.

Зошто на Џејсон му било здодевно?

Jason was bored. He wanted to do something fun. He wanted to do something fun with his friend. Jason called up his friend Ted. "I'm bored. Let's do something fun!" he said. Ted said, "That sounds great. I'm glad you called. I'm bored, too. What do you want to do?" Jason said he wanted to go to the beach. His friend said that sounded great. Jason picked up his friend in his car. They went to the beach. They threw a Frisbee to each other. They swam in the ocean. They built a big sand castle. They watched the sailboats. They watched the seagulls. Jason drove Ted home. "That was fun! Let's do it again sometime," said Ted.

Зошто Тед ја прифатил поканата на Џејсон?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Jason was bored. He wanted to do something fun. He wanted to do something fun with his friend. Jason called up his friend Ted. "I'm bored. Let's do something fun!" he said. Ted said, "That sounds great. I'm glad you called. I'm bored, too. What do you want to do?" Jason said he wanted to go to the beach. His friend said that sounded great. Jason picked up his friend in his car. They went to the beach. They threw a Frisbee to each other. They swam in the ocean. They built a big sand castle. They watched the sailboats. They watched the seagulls. Jason drove Ted home. "That was fun! Let's do it again sometime," said Ted.

Како отишле Џејсон и Тед на плажа?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Jason was bored. He wanted to do something fun. He wanted to do something fun with his friend. Jason called up his friend Ted. "I'm bored. Let's do something fun!" he said. Ted said, "That sounds great. I'm glad you called. I'm bored, too. What do you want to do?" Jason said he wanted to go to the beach. His friend said that sounded great. Jason picked up his friend in his car. They went to the beach. They threw a Frisbee to each other. They swam in the ocean. They built a big sand castle. They watched the sailboats. They watched the seagulls. Jason drove Ted home. "That was fun! Let's do it again sometime," said Ted.

Дали Џејсон и Тед ги хранеле галебите?

1. Англиски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Jason was bored. He wanted to do something fun. He wanted to do something fun with his friend. Jason called up his friend Ted. "I'm bored. Let's do something fun!" he said. Ted said, "That sounds great. I'm glad you called. I'm bored, too. What do you want to do?" Jason said he wanted to go to the beach. His friend said that sounded great. Jason picked up his friend in his car. They went to the beach. They threw a Frisbee to each other. They swam in the ocean. They built a big sand castle. They watched the sailboats. They watched the seagulls. Jason drove Ted home. "That was fun! Let's do it again sometime," said Ted.

Како си поминале Џејсон и Тед?

2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Која од наведените функции се однесува на работата на нервниот систем?

Од што е изграден периферниот нервен систем?

Какви органи се бубрезите во однос на функцијата?

2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Со кој процес се отстранува вишокот вода и непотребните материи од телото?

Кој систем ја усогласува работата на органите кај човекот?

Збир од повеќе нервни клетки гради:

Каква дразба прима окото?

Како се приспособува окото при силна светлина?

Како се викаат производите на ендокрините жлезди?

Кои од наведените карактеристики се однесуваат на чашките кои го градат бубрегот?

Која е главната функција на бубрезите?

На надолжен пресек на бубрег се забележуваат три основни дела. Кои се тие делови?

2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Кои сетилни рецептори се најгусто распоредени во пределот на грбот?

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

Што претставува стаклесто тело во окото?

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

Во кој дел од окото се сместени сетилните клетки што ги примаат светлосните дразби?

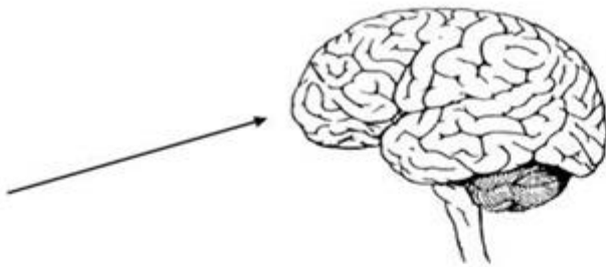
Каде се сместени бубрежните телца во кои се филтрира крвта во бубрегот?

Во бубрежната срцевина има многу цевчиња што ја собираат урината. Како се викаат конусовидните структури формирани од овие цевчиња?

2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Едно лице било удрено со метален предмет на предниот дел од главата. Погледни ја сликата подолу и определи кој дел од нервниот систем е повреден.



По што се разликуваат централниот (ЦНС) и периферниот нервен систем (ПНС)?

После сообраќајна несреќа Иван има проблем со толкувањето што гледа, слуша, вкусува и мириса. Најголема веројатност е дека повредата е во:

2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Опреди го правилниот редослед на деловите на очите низ кои поминува светлосниот зрак кој ја носи сликата на предметот којшто го гледаме до рецепторското поле.

Човекот кај кој се оштетени чунчињата во мрежницата на окото:

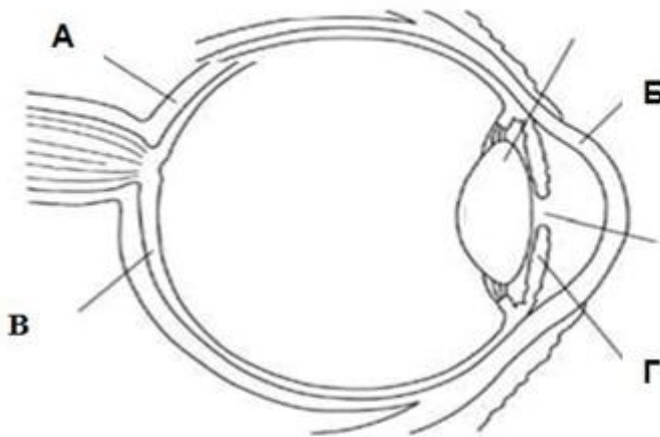
Ако се вртиме брзо и нагло застанеме, ќе осетиме блага вртоглавица и несигурност во нозете. На што се должи оваа појава?

Луѓето чии бубрези не функционираат се упатуваат на вештачко филтрирање на крвта кое се вика:

2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Која стрелка на прикажаниот дијаграм ја покажува рожницата?



Како се нарекува средишниот дел на коската?

Со што се покриени краевите на коските?

Која е причината за деформитет на `рбетниот столб - сколиоза?

2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Кои делови од скелетот на човекот се изградени од долги коски?

Во која група коски спаѓаат градната коска и лопатката според формата?

На колку коски е прикачен трицепсот?

Мускулите се поврзани за коските преку:

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

Каков мускулен пар се бицепсот и трицепсот?

Кој од понудените искази за тетивите е точен?

Кои внатрешни органи се заштитени во градниот кош?

Која од наведените функции не ја извршува скелетниот систем?

Заокружи го точниот исказ за коските на раменскиот појас.

2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Во која група коски спаѓаат обоените коски на сликата?



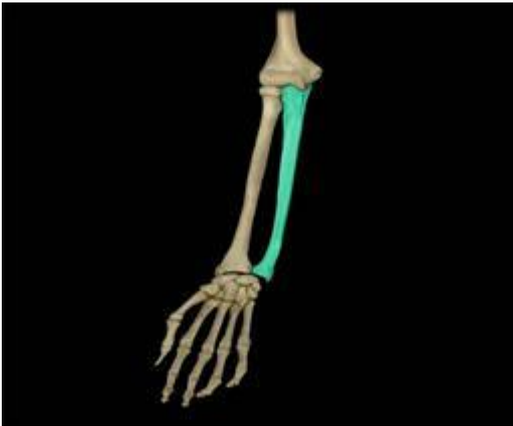
Во која група коски припаѓа обоената коска на сликата?



2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Како се вика коската која е обоена на сликата?



Што се случува со бицепсот и трицепсот кога ја виткаш раката во зглобот на лактот?

Што треба да се случи со бицепсот и трицепсот за да ја исправиш раката?

Двоглавиот мускул на рамото – бицепсот го добил името поради неговото поврзување со две коски. Кои се тие две коски?

Секој орган од дигестивниот систем има своја функција. Која од наведените функции се однесува на тенкото црево?

Процесот на разложување на хранливите материи под дејство на ензимите се вика:

2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

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

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

Како се вика исхраната што ги обезбедува сите видови хранливи материи и соодветното количество енергија?

На сликата се прикажани различни видови храна. Која храна содржи главно протеини?



Кои од наведените хранливи материи се најдобар извор на енергија за нашето тело?

Лебот, тестенините и оризот се добар извор на:

Цитрусните овошја се одличен извор на:

2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Хранливите материји во месото, рибата, гравот, леќата, јајцата се значаен извор на:

Кој од наведените производи содржи најмногу масти?

Во кој орган од дигестивниот систем се одвива апсорпција на дигестираните хранливи материји?

Кој ензим го разложува скробот до глюкоза?

Дигестивниот тракт кај човекот претставува долга цевка што се протега:

Каков вид катализатори се ензимите во дигестивниот тракт кај човекот?

Во кој од наведените органи на дигестивниот систем не поминува храната?

Како се нарекува брановидното движење на дигестивниот тракт?

Помеѓу кои органи е сместен желудникот во дигестивниот тракт?

2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Кој орган во човечкиот организам врши најголем број функции?

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

Која е основната функција на дебелото црево?

Како се менува активноста на ензимите на температури повисоки од 50°C.

Црниот дроб произведува жолчка која помага при дигестирањето на хранливите материји:

Кој од следниве искази поврзан со ензимот амилаза е точен?

Во дигестивниот тракт ензимите овозможуваат одвивање на хемиски реакции при што:

Каков вид на обработка на храната има во устата благодарение на забите и плунката?

2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Во дигестивниот тракт, хранливите материји:

Со кој тест се докажува скробот во храната?

Докторот направил рентгенска снимка на нозете на пациентка која имала одредено заболување на коските (подолу на сликата). За каква состојба станува збор?



2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

На табелата е прикажана мускулната маса на тројца луѓе како процентуален дел од нивната телесна тежина.

Личноста А има натпросечно голема мускулна маса. Именувај ја главната хранлива материја која е потребна за изградба на мускулите.

Личност	Мускули (% од телесна маса)
А	30
Б	10
В	20

За да може храната да се внесе, разложи и правилно да се искористи, треба да помине низ следниот редослед на органи:

Маја се најаде на брзина и излезе надвор. Нејзината мајка ја советува дека залакот пред да се голтне треба да се изцвака подолго затоа што:

Мирко има 48 години и многу сака да јаде мрсна, пржена храна и секакви салами. Тој има зголемена телесна тежина и воопшто не спортува. Поради ваквиот начин на живот кај него се појавил:

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

2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

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

Ана испитувала два различни извори на јаглехидрати за да го види нивното влијание врз нивото на глукоза во крвта. Првиот ден јадела чоколада за појадок. Наредниот ден појадувала чинија скробни жита. Таа го мерела нивото на шеќер во крвта на секои 30 мин. по појадокот. Која зависна променлива ја испитувала Ана?

Пилешкото месо, кикиритките, леќата и јагнешкото месо содржат различни количества белковини, масти и железо.

Која храна обезбедува повеќе енергија по грам?

Храна	Белковини / g	Масти / g	Железо / g
Пилешко месо	20,8	6,7	1,5
Кикиритки	28,1	49,0	2,0
Леќа	23,8	0	7,6
Јагнешко месо	15,9	30,0	1,3

2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Во дадената табела прикажана е споредба на дневен внес на витамин А и витамин Ц изразени во mg на 100 g овошје и зеленчук

Научниците пресметале дека ни се потребни 75 mg витамин Ц на ден. Колку грама спанаќ треба да изедеме за да го примиме потребното количество витамин Ц?

Храна	вит. Ц	вит. А
Портокал	45	0.012
Банана	9	0.003
Спанаќ	25	0.450
Морков	1.9	0.800

Лице кои боледувало од скорбут, преку секојдневна исхрана со лимони, портокали, јаболка и јаболков оцет, пропишана од доктор, по одреден период било излечено благодарение на:

Марко на роденден изел едно парче пица и едно парче торта. Храната стигнала во тенкото црево, каде после дигестијата, хранливите материи се апсорбирала преку тенкото црево директно во крвта. Каде отишла недигестираната храна?

Група ученици истражувале каков ефект има загревањето врз ензимот амилаза. За таа цел тие употребиле две епрувети означени А и Б. Во двете епрувети ставиле раствор на амилаза. Потоа ја загревале само епруветата А. Кога се изладил растворот од амилаза додале исто количество раствор од скроб. По 10 минути го тестирале присуството на глукоза во двете епрувети. Која е независната променлива во овој експеримент?

2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

100 грама ориз содржат 30 грама јаглехидрати. Андреј изел 150 грама ориз. Колку јаглехидрати изел тој?

Никола го истражувал дејството на ензимот амилаза на повисока температура од 50 степени. За таа цел во епрувета ставил зовриен раствор од амилаза и раствор од скроб. По 10 минути тестираше присуство на глукоза при што тестот бил негативен. Зошто?

Срцето, вените и крвта се дел од:

Крвните садови кои ја собираат крвта од сите органи и ја носат во срцето се викаат:

Крвни садови со дебели и еластични ѕидови се:

Што од наведеното НЕ учествува во пренесувањето на кислородот?

Крвните садови кои имаат ѕидови со помала цврстина и еластичност се викаат:

Најголем процент од волуменот на крвта кај здрав човек отпаѓа на:

2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Црвената боја на крвта потекнува од:

Крвта е составена од:

Во левата половина на срцето тече:

Срцето кај човек е мускулна пумпа со:

Кога телото ќе биде нападнато од бактерии, се зголемува:

Кое е откритието на Вилијам Харви?

Залистоците помеѓу преткоморите и коморите во срцето обезбедуваат:

Пигментот хемоглобин во црвените крвни зрнца:

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

Кои крвни садови ја враќаат оксидираната крв во срцето?

2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

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

Заокружи го исказот за црвените крвни клетки кој не е точен.

Кој од наведените искази во врска со крвта е точен?

Препознај кои од наведените материји ги содржи крвната плазма?

Ана се пресекла со остар предмет, но подолго време не дошло до коагулирање на крвта. Кај кои крвни клетки се има јавено одредена аномалија што би било можна причина за слабата коагулација?

Кај жителите кои живеат на планините, создавањато на еритроцитите е побрзо затоа што тие се на поголеми надморски височини. На што се должи таа појава?

Човекот кој изгубил поголема количина крв се наоѓа во животна опасност поради:

2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Зошто крвта во ткивата добива темно црвена боја и потоа како таква циркулира до белите дробови?

По редовната лабораториска контрола на крвта, докторката на Ана во нејзиниот резултат забележала дека бројот на белите крвни клетки е зголемен. Што значи тоа?

Пополни ги празните места за да добиеш точен исказ: Црвените крвни клетки се создаваат во _____, тие транспортираат _____ и _____.

На преглед кај кардиолог на чичко Миле му е утврдено 50 % затнување на коронарните артерии. Тоа може да биде причина за појава на:

Која е улогата на леукоцитите?

Пулсот може да се почувствува на артериите, но не и на вените. Тоа е така затоа што:

На часот по биологија учениците имаа задача да мерат пулс во мирување и при физичка активност (трчање во школскиот двор). Кај сите ученици пулсот се зголемуваше по трчањето. Зошто?

Група организми со исти карактеристики систематски се групирани како:

2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Кој научник го вовел системот на двојно именување?

Кога ќе се спарат два организми од различен вид, нивниот потомок се нарекува:

Лигер е хибрид добиен со вкрстување помеѓу:

Како се нарекува разликата помеѓу единките од ист вид?

Јазикот кој се користи за именување на видовите е:

Колку видови можат да имаат исто латинско име?

Една од причините за постоење варијации помеѓу единките од ист вид е тоа што тие имаат:

Латинското име на видот човек е *Homo sapiens*, што во превод значи:

2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Застапеноста на варијацијата во една група организми може да ја прикажеме табеларно и со:

Крвната група кај луѓето е типичен пример за:

Која карактеристика кај луѓето претставува пример за неkontинуирана варијација?

Кои се причините за појава на варијабилност?

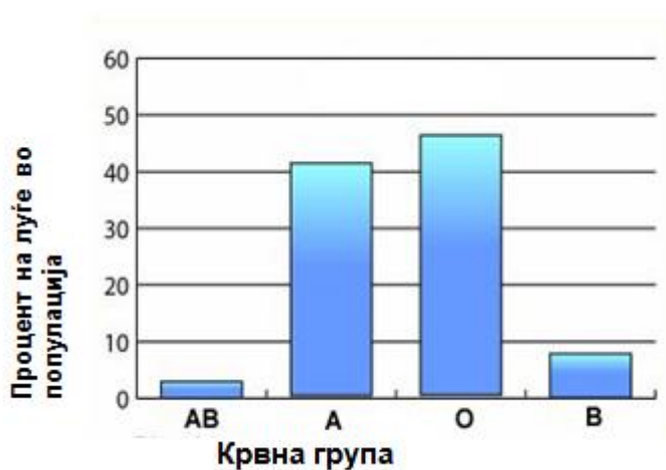
Која од наведените карактеристики кај луѓето е пример за континуирана варијација?

Што означува двојната номенклатура?

2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Од графичкиот приказ за варијабилноста на крвните групи во една популација, одреди која крвна група е најмалку застапена.



Според системот на двојно именување на видовите, што го дал Карл Лине, секој вид има латинско име составено од:

Доколку карактеристиките од некоја варијација можат да се мерат и да варираат во широк опсег, за каква варијација станува збор?

Латинското име за куче е *Canis familiaris*, а за волк е *Canis lupus*. Што означува зборот *Canis* во двете латински имиња?

2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Сашо ја истражувал варијабилноста на висината на своите соученици. По извршените мерења на 13 ученици тој ги добил следните вредности во сантиметри за висината на учениците: 148, 152, 164, 146, 162, 143, 144, 135, 160, 151, 146, 143, 153. Во кој ранг (интервал) се движат вредностите за висината на учениците?

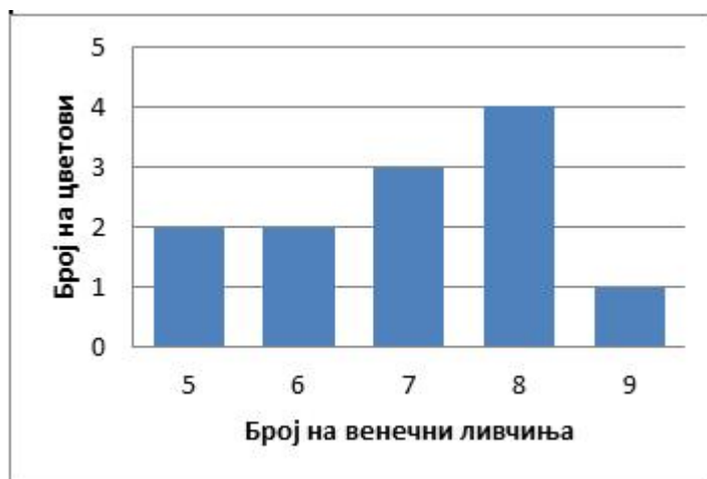
Кога застапеноста на варијацијата во група организми се прикажува со дијаграм на фреквенции, што претставува медијана?

Доколку два организми може да се спарат еден со друг и да дадат плодно потомство, тоа значи дека тие организми се:

2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Наташа во својот двор има многу цвеќиња. Одлучила да спроведе истражување за варијабилноста на венечните ливчиња кај цветовите од сите видови цвеќиња во дворот. За таа цел таа ги изброила венечните ливчиња на 12 различни цветови и тоа го прикажала графички. Од графикот одреди која вредност претставува мода.



На систематски преглед на 14 ученици од едно одделение добиени се следните вредности за тежината на учениците во килограми: 45, 50, 64, 48, 43, 52, 63, 49, 59, 72, 45, 56, 74, 51. Пресметај колку изнесува средната вредност на тежината за учениците.

Дали коралите се растенија или животни?



2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Медузите се безрбетни животни кои спаѓаат во групата на:



Морските ѕвезди се:



Полжавите спаѓат во групата:



2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Препознај го безрбетното животно на сликата и определи во која група на безрбетници припаѓа.



По што се разликуваат папратите од мововите?

Најбројна група животни на Земјата се:

Потпората на телото на членконогите ја дава:

Пипалата како органи за движење се среќаваат кај многу морски претставници, со исклучок на некои животни во слатките води кои водат прикремен начин на живот. За кои животни станува збор?

Китот живее во вода и не припаѓа во класата риби затоа што групирањето на животните се врши според:

2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Кои безрбетни животни водат прикремен начин на живот?

Кое од наведените животни спаѓа во влечуги?

Кое од наведените животни дише со бели дробови?

Во кое царство припаѓаат организмите чие тело е изградено од разгранети повеќејадрени влакненца (хифи)?

Скорпиите се членконоги безрбетници кои припаѓаат:



Препознај го безрбетното животно чиешто тело е поделено на сегменти, нема нозе, но има четинки наречени хети.

2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Кај многу од учениците постои недоразбирање дали печурките припаѓаат на царството растенија. За да се разреши ова недоразбирање група ученици направиле експеримент така што растеле растенија и печурки под различна изложеност на светлина. Во табелата подолу се внесени добиените резултати:

Според податоците во табелата, кој од наведените заклучоци е точен?

Организам	Количество на вода/дневно	Часови на изложеност на сончева светлина/дневно	Растење/ опис по 2 недели
Печурка 1	100 мл	8	4 см- здрава
Печурка 2	100 мл	0	4 см- здрава
Растение 1	100 мл	8	4 см- здраво
Растение 2	100 мл	0	0 см- мртво

2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Кои се заеднички особини за организмите на сликата?

- а) сами создаваат храна;
- б) имаат вистински цветови;
- в) се размножуваат со семе;
- г) се опрашуваат само со помош на ветер.



Во колку царства може да ги класифицираме следните организми: хидра, еуглена и жаба?

Сунѓерите, коприварките, црвите и иглокожите се безрбетници. Кои од наведените класи недостасуваат во типот безрбетни животни?

Китот има хидродинамично тело, плива со перки, има силна опашка, дише на бели дробови и спаѓа во групата на:

2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Кои од наведените животни имаат постојана телесна температура?

Колку е приближно стара Земјата?

Во кој вид карпи најчесто се наоѓаат фосили?

На која ера припаѓаат периодите тријас, јура и креда?

Како се вика науката која ги проучува фосилите од различните слоеви на Земјината кора?

Како се нарекува научникот кој испитува фосили и истражува записи од фосили?

Како се нарекуваат остатоците од организми?

_____ пресметале дека Земјата е стара околу 4.500 милиони години. Дополни го зборот којшто недостасува.

Од што е составена кората на Земјата?

2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Како се нарекува областа во центарот на Земјата?

Каде се наоѓаат најстарите карпи кои датираат од пред 4,28 милијарди години?

Во која ера почнал периодот карбон?

Дополни ја реченицата: Најстарите фосили што се пронајдени досега потекнуваат од едноставни _____.

Радиомеричко датирање е метод за:

Што ни покажуваат фосилните записи?

Фосили не можат да се формираат во:

Кои се поновите методи за одредување на староста на Земјата?

2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

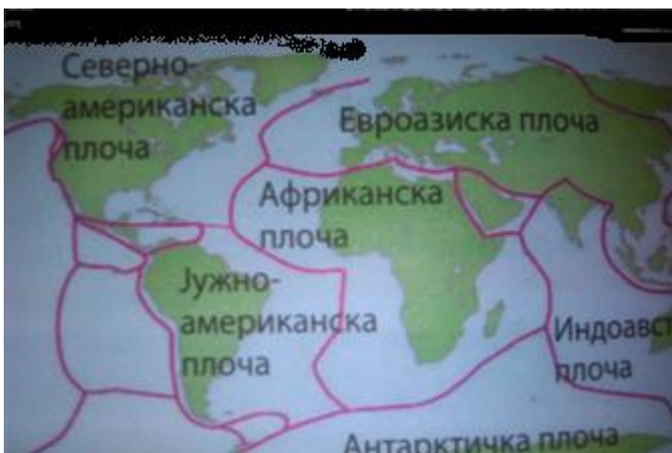
Телото на некој организам има поголеми шанси да стане фосил ако:

Латинското име за изумрениот човечки вид познат како "хобит" е:

Кои метали се наоѓаат во Земјиното јадро?

Кои од наведените искази се докази за теоријата на континентално поместување на Алфред Вегенер?

Што покажуваат црвените линии на сликата?



2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

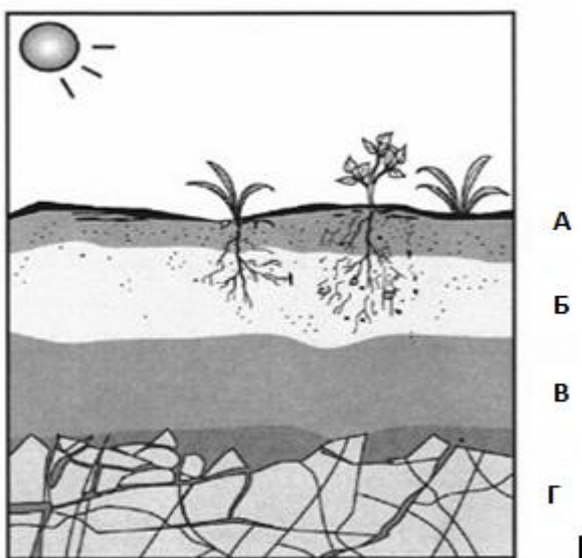
Слојот Ѓ содржи многу растителни фосили. Во кој екосистем е формиран слојот Ѓ?



2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

На дијаграмот се прикажани слоеви на седиментна карпа од Земјината кора. Во кој слој од карпата научниците би можеле да очекуваат дека ќе пронајдат најстар фосил?



Карпата на сликата содржи фосили од водени растенија и школки. Што кажува тоа за карпата?



Научници пронашле фосил кој е закопан 5 метри под површината на Земјата. Следната недела тие пронашле фосил 10 метри под површината. Кој од понудените искази е точен за подлабокиот фосил?

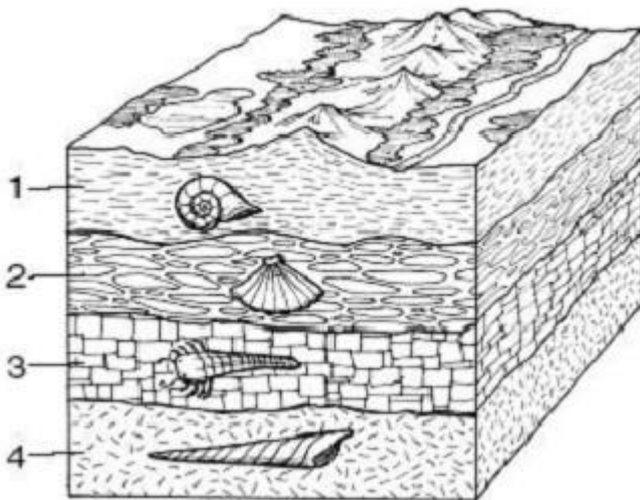
2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Површината на Земјата е изградена од големи плочи. Овие плочи се споени меѓу себе како делови од сложувалка и постојано се движат. Зошто ние не може да го почувствуваме движењето на овие плочи?

Што е фосил?

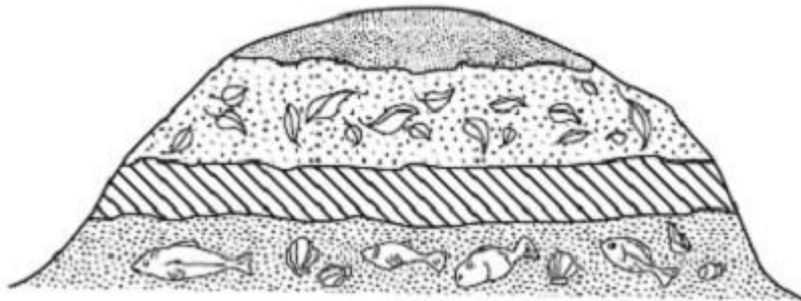
Дијаграмот покажува слоеви од седиментна карпа и примери на нивни фосили. Кој слој содржи најстари фосили?



2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

На различни слоеви на карпи биле откриени различни видови фосили. Врз основа на фосилите, каква била областа на ископување во минатото?



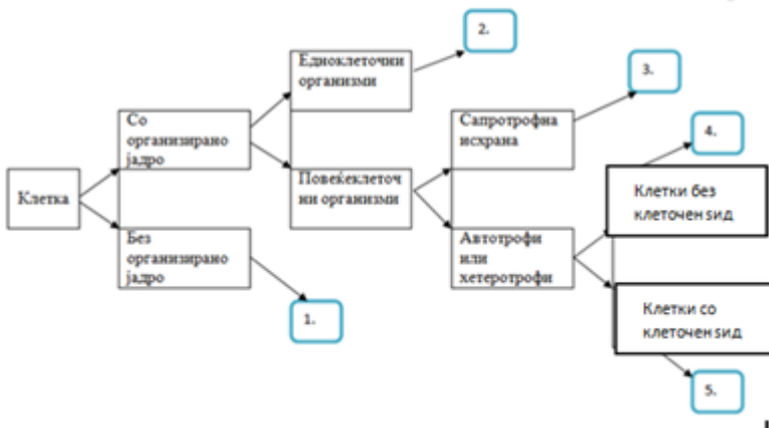
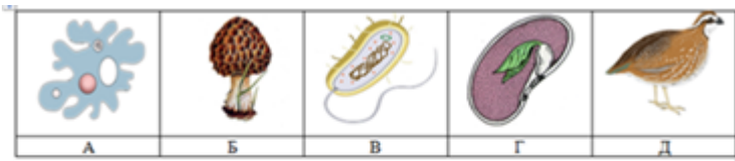
Какви зглобови има горниот дел од черепот кај човекот?

Во која повисока систематска категорија Карл Лине ги групирал сличните редови на организми ?

2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

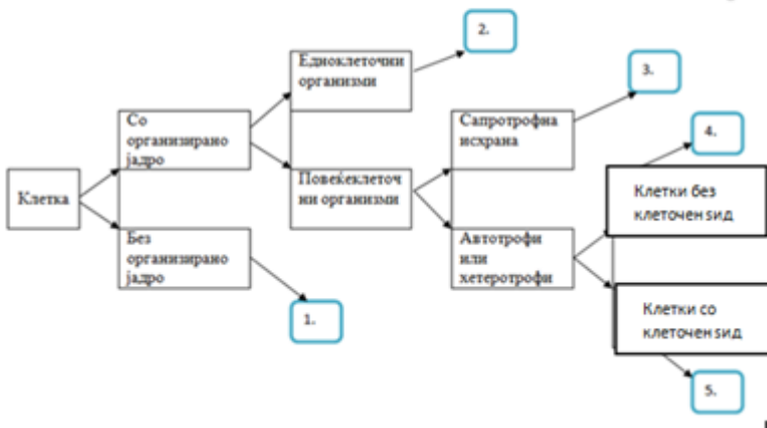
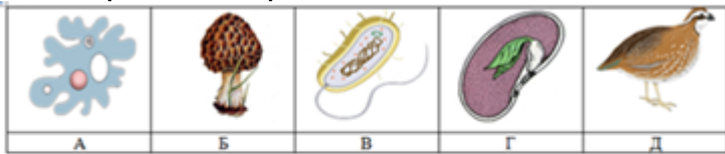
Во табелата се дадени претставници од петте царства на живиот свет. Во дадениот клуч, во полињата обележани со броеви, одреди кои организми би одговарале на броевите 1 и 2.



2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

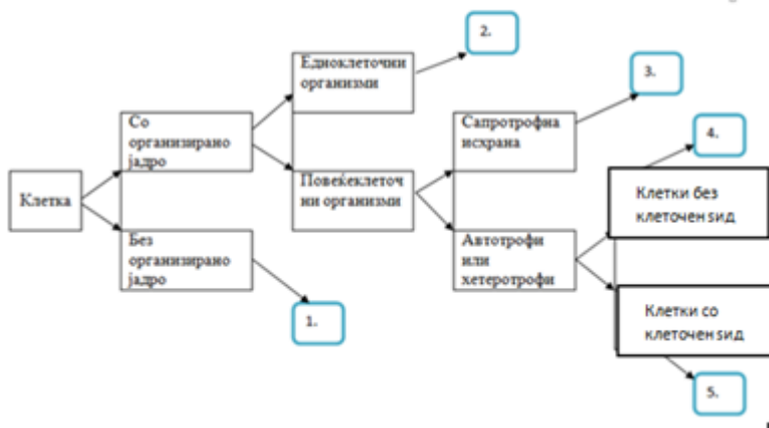
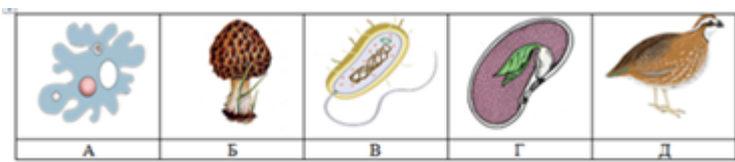
Во табелата се дадени претставници од петте царства на живиот свет. Во дадениот клуч, во полињата обележани со броеви, одреди кои организми би одговарале на броевите 3 и 4.



2. Биологија - Задолжителен предмет

Прашање

Во табелата се дадени претставници од петте царства на живиот свет. Во дадениот клуч, во полињата обележани со броеви, одреди кои организми би одговарале на бројот 5.



Што од наведеното не е фосилен отпечаток?

3. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Кои се млади верижни планини во Европа?

Кои се народи од романската група?

3. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Од Северна Африка преку Гибралтар ќе навлезеш на територијата на:

Која река се влива во Атланскиот Океан?

Каде се влива реката Неретва?

Каде се влива реката Одра?

Која река протекува низ Источна Европа?

Низ која држава протекува реката Дунав?

Кое езеро се наоѓа во Словенија?

Каде се влива реката Волга?

Вулканот Санторини се наоѓа на територијата на:

Каде се наоѓа Ломбардиската Низина?

Колку километри е долга реката Дунав?

Кој полуостров се наоѓа во Западна Европа?

3. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Апенинскиот Полуостров се простира покрај брегот на:

Во кој дел на Европа се наоѓа Црното Море?

На кој полуостров се наоѓа државата Сан Марино?

Со кој проток е одвоена Европа од Африка?

Со кој океан Европа е одвоена од Северна Америка?

Кои народи не припаѓаат на словенската група?

Кој е главен град на Данска?

Братислава е главен град на:

Кој е главен град на Шведска?

Со која држава се граничи Швајцарија?

Лисабон е главен град на:

Остров во Италија е:

Колку држави има на Скандинавскиот Полуостров?

Кој е главен град на Полска?

3. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Кој е главен град на Унгарија?

Која држава е во Северна Европа?

Кој е главен град на Белгија?

Рејкеавик е главен град на:

Со која држава се граничи Холандија?

Со која држава се граничи Р. Албанија?

Која држава во западна Европа е со низински релјеф?

Која држава во Европа по свето државно уредување е република?

Со која држава не се граничи Германија?

Со која држава се граничи Украина?

Која држава е во Средна Европа?

Која река извира во Германија?

Кое море се наоѓа меѓу државите Хрватска и Италија?

Со која држава граничи Германија на запад?

3. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Алпите се простираат на територијата на:

Во која држава се наоѓа Бајкалското Езеро?

Каде се влива реката Инд?

Каде се наоѓа пустината Такла Макан?

Каде се простираат саваните во Азија?

Каспиското Езеро спаѓа во групата на:

На кој речен слив припаѓа реката Салвин?

Што означуваат поимите Сахалин и Тајван во Источна Азија?

Какви се летните монсунски ветрови во Азија?

Островот Шри Ланка се наоѓа на континентот:

Каде се влива реката Иривади?

Во кој дел на Азија најмногу е застапена пустинската клима?

Како се викаат силните ветрови во Источна Азија?

3. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Кој полуостров е дел од Источна Азија?

Меѓу кои два полуострови се наоѓа Арабското Море?

Која азиска река не извира на планините Хималаи?

Која држава во Југоисточна Азија има најмногу население?

Која држава се наоѓа во Југозападна Азија?

Во кој дел на Азија се наоѓа државата Авганистан?

Њу Делхи е главен град на:

Во кој дел на Азија се наоѓа државата Малезија?

Што е топонимот Тибет?

Кој е главен град на Ирак?

Сеул е главен град на:

Која полјоделска култура најмногу се одгледува во Источна Азија?

Најголем дел од населението во Средна Азија е со:

3. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Што е Иривади?

Која држава во Азија е островска?

Која држава се наоѓа на Арабскиот Полуостров?

Што е топонимот Амур?

Државата Виетнам се наоѓа јужно од:

Која држава од Југоисточна Азија е островска?

Со која балканска држава граничи Турција на север?

Кој е официјален јазик во Индија?

Како се вика просторот во Азија каде често се јавуваат земјотреси и вулкански ерупции?

Кои се стари грамадни планини на Балканскиот Полуостров?

3. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Кој народи се од германската група?

Што се фјордовите?

Со што е одвоена Азија од Северна Америка?

Која клима не е застапена во умерениот топлински појас на Европа?

На која река се наоѓа Ѓердапската клисура?

Која држава се наоѓа на Пиринејскиот Полуостров?

Која држава се наоѓа во Источна Азија?

Кој од наведените народи припаѓа на жолта раса?

Која држава во Европа има најголема густина на населението?

Каде се наоѓа државата Казакстан?

Со кој полуостров се одделени Северното и Балтичкото Море?

3. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Кои се млади верижни планини во Јужна Европа?

Кои острови претставуваат природен мост меѓу Азија и Австралија?

Кои планини се простираат во Словенија?

На словенската група народи не припаѓаат:

Во кој дел на Азија се наоѓа државата Ирак?

Кое од наведените мориња не го заплискува Скандинавскиот Полуостров?

На кој речен слив припаѓа реката Висла?

На која држава Минск е главен град?

Меѓу кои континенти се наоѓа Црвеното Море?

Каде се влева реката Шат ел Араб?

Кој од поимите е остров во Грција?

Што е Гоби?

3. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Кои се одликите на средоземноморската клима во Европа?

Кое море се наоѓа меѓу протоците Босфор и Дарданели?

Колку држави има на Пиринејскиот Полуостров?

Кој е главен град на С Р Германија?

Кое езеро се наоѓа најсеверно во Европа?

Со која држава не се граничи Франција?

Кој остров не е дел од Малајскиот архипелаг?

Кој континент во светот има најмногу население?

Во кој дел на Азија се наоѓа островот Тајмир?

Со колку балкански држави граничи Турција?

Кој е најголем остров во Јапонија?

Во која држава се наоѓаат солените езера Туз и Ван?

3. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Со која држава не се граничи Белгија?

Која држава во Азија е континентална?

Во која држава се наоѓа пустината Тар?

Која држава има најјужна географска ширина на Арабскиот Полуостров?

Кои се стари грамадни планини во Јужна Европа?

Во која група народи припаѓаат Шпанците?

Со кои проток е одвоен Пиринејскиот Полуостров од Африка?

Преку кој канал е најкраткиот пат од Европа до Ј. Азија?

На која река се наоѓа хидроцентралата Ѓердап?

Што означуваат поимите Категат и Скагерак?

3. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Кој е главен град на Р. Ирска?

Каде се влива реката По?

На кој речен слив припаѓа реката Хоанхо?

Која држава се наоѓа на Апенинскиот Полуостров?

Која држава се наоѓа во Јужна Азија?

Во кој дел на Азија се наоѓа државата Узбекистан?

На кој полуостров се наоѓа државата Португалија?

На колку поголеми острови се простира Јапонија?

На која држава Братислава е главен град?

3. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Што е Хоанхо?

Кое море се наоѓа меѓу државите Р. Турција и Р. Грција?

Во Источна Европа тече реката:

Кој е главен град на Финска?

Со која држава се граничи Полска?

Во кој дел на Азија се наоѓа островот Шри Ланка?

Со која држава не се граничи Р. Бугарија?

Што е Меконг?

Во долниот тек на која реката се простира Влашката Низина?

3. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Најголемиот дел од територијата на Европа се простира во:

Која држава во Западна Европа има најголема густина на населението?

Хрватска не се граничи со државата:

Словачка не се граничи со државата:

Кој полуостров ги одвојува Црно и Азовско Море?

На Апенинскиот Полуостров се наоѓаат:

Португалија се граничи со:

Реката Јангцејанг припаѓа на речниот слив на:

На територијата од која држава се наоѓа висорамнината Тибет?

Во кој дел на Азија се наоѓа полуостровот Кореја?

Велика Британија од континентална Западна Европа е одвоена со:

Во кое море се влива реката Рајна?

Во студениот појас на Европа е застапена:

3. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Низ Западна Европа протекува реката:

Меѓу протоците Босфор и Дарданели се наоѓа:

Деканската Висорамнина се наоѓа на:

Шумскиот појас на тајгата во Азија се простира:

Бенгалскиот Залив се наоѓа меѓу полуостровите:

Која држава се простира на двата континента Европа и Азија?

Државата Пакистан се граничи со:

Островска и полуостровска држава во Југоисточна Азија е:

Која од реките има правец на движење од запад кон исток?

Колку мориња го заплискуваат Апенинскиот Полуостров?

Кое езеро се наоѓа најсеверно во Европа?

Што означуваат поимите Оњега и Ладога?

Која река се влива во Јадранското Море?

3. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Која река се наоѓа во Јужна Европа?

Каде се влива реката Северна Двина?

Кои држави во Јужна Европа се најблиску по поморски пат?

Државата Монголија се наоѓа северно од:

Кои држави се најблиску по поморски пат?

Кои држави се најоддалечени со воздушна линија?

Планинскиот масив на Татрите ги дели државите:

Со кое море непосредно е поврзано Јадранското Море?

Во долниот тек, Дунав е гранична река меѓу државите:

На која држава и припаѓаат Балеарските Острови во Средоземното Море?

Кој од наведените полуострови е дел од Јужна Азија?

Која од наведените азиски реки припаѓа на затворено сливно подрачје?

3. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Кој од наведените полуострови не е во Јужна Азија?

Во кои две држави од Азија се наоѓа Мртвото Море?

Кои острови претставуваат природен мост меѓу Азија и Австралија?

Која религија најмногу е застапена на Индискиот Полуостров?

Кој е најсеверен остров во Јапонија?

Која држава има најголема западна географска должина?

Државата Индонезија се наоѓа јужно од:

Кои држави од Азија се најоддалечени со воздушна линија?

Која држава се наоѓа северно од Пиринејскиот Полуостров?

Кои држави се најоддалечени по поморски пат?

Која држава излегува на Каспиското Езеро?

3. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

Низ која азиска земја поминува екваторот?

Која држава има најисточна географска должина?

Во која држава во Азија се наоѓа Големата Солена Пустина?

На која држава и припаѓаат островите Јава и Суматра?

Која држава во Азија е полуостровска?

Која држава се наоѓа покрај брегот на Тихиот Океан?

Австрија не се граничи со државата:

Која држава се наоѓа на Скандинавскиот Полуостров?

Која држава е средноевропска?

3. Географија - Задолжителен предмет

Прашање

На територијата од која држава се наоѓа изворот на реката Дунав?

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Одговори на прашањето: Welches Tier kann fliegen?

Дополни го прашањето со соодветниот збор:
Ich möchte Tennis spielen. Wo ist mein _____?

Доврши ја реченицата: Die Schwester deiner Mutter ist deine _____.

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

- _____?
Ich möchte nach Berlin.

Was ist ein Essen?

Одговори на прашањето: Wann schneit es?

Доврши ја реченицата: Anna liest gern. Sie hat viele _____.

Одговори на прашањето: Wer in deiner Familie ist jünger als du?

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Доврши ја реченицата: Das Fleisch steht gewöhnlich _____.

Кој збор не означува облека?
Was ist keine Kleidung?

Дополни го прашањето: Paul, weißt du, _____ ? 90 Minuten.

Jeden _____ frühstücke ich Müsli.

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Доврши ја реченицата: Die Tomate ist_____.

Wie viele Tage hat eine Woche?

Одговори на прашањето:
Was gehört nicht an die Füße?

Одбери го точниот одговор на прашањето: Was ist keine Sprache?

Die Deutschlehrerin ist fair. Ich mag _____ Lehrerinnen.

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Доврши ја реченицата: Es ist April. Es ist _____.

Доврши ја реченицата: Der Pulli kostet _____ (3,90 €).

Wir parken die Autos auf dem _____.

Im Sommer ist keine Schule. Dann haben wir _____.

Одговори на прашањето: Wie heißt die Hauptstadt von Deutschland?

Доврши ја реченицата: Mit dem Ball spielt man _____.

Дополни ја реченицата: Ich muss _____ jeden Tag rausbringen.

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни: Berlin ist die _____ von Deutschland.

Одговори на прашањето: Was möchtest du am liebsten hören?

Одговори на прашањето: Wo kann man Bücher ausleihen?

Дополни го прашањето: Verstehst du _____?

Die Blätter werden gelb und fallen ab. Welche Jahreszeit haben wir?

Im Winter trage ich gerne einen dicken _____.

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни го прашањето: Hast du die _____ gelesen?

Доврши ја реченицата: Ein Lehrer arbeitet _____.

Ich surfe und schwimme gern und was sind deine _____?

Er spricht nie langsam, sondern immer _____.

Доврши го одговорот:
Hast du Durst? Dann trink ein Glas _____!

Ich hatte am Wochenende Geburtstag und habe viele _____ bekommen.

Доврши ја реченицата: Ich komme nie spät, ich bin immer _____.

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Доврши ја реченицата: Ich bin im Mai geboren, dann ist mein _____.

Дополни: Ich mag _____ Sportschuhe nicht.

Дополни ја реченицата: Über Mozart haben wir in _____ gelernt.

Welches Wort passt nicht?

Дополни го прашањето: Was macht Jakob um _____?

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Доврши ја реченицата: Deutschland gegen Spanien 2:0. _____.

Дополни: Ich brauche ein Pony.

Доврши ја реченицата: Das T-Shirt gefällt mir gut, aber das Sweatshirt gefällt mir _____.

Дополни ја реченицата со соодветниот глагол:
Anna _____ mich bitte morgen an!

Ich bin froh, _____ ich einen guten Test gemacht habe.

Дополни го прашањето: _____ Sport magst du?

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Опреди со кој глагол ќе се дополни реченицата: Ihr _____ noch das Zimmer aufräumen.

Das rote T-Shirt kostet 16 Euro und das blaue kostet 17 Euro. Das rote T-Shirt ist _____ als das blaue.

Доврши ја реченицата: Heute hat mich meine Freundin _____.

Дополни: Gibst du mir dein Motorrad? Tut mir Leid. Ich brauche _____ selber!

Дополни: Wir fahren _____ dem Auto in den Urlaub.

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

- _____ hilfst du in der Küche? – Meiner Mutter.

Wir können in Deutschland billige Kleidung kaufen, _____ Kinder in Indien arbeiten.

Внеси ја точната форма на глаголот: Im Kino _____ gute Filme .

- _____?- Am Montag habe ich Kunst.

Одговори на прашањето:

- Wohin gehst du? - _____.

Дополни го прашањето: _____ er uns den Weg zeigen?

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата: _____ Wochenende möchten wir einen Ausflug machen.

Дополни ја реченицата: Wir _____gestern nach München gefahren.

Es ist Sommer. Wir können endlich Urlaub_____.

Дополни: _____ Fußballspieler magst du?

Dein Lehrer hat das Klassenbuch vergessen. Was sagst du ihm?

Kannst du mir deine Schere leihen? Nein, ich habe leider auch _____.

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Доврши ја реченицата: Petra kann morgen länger schlafen,
weil_____.

Дополни го прашањето: Was _____ Leonora am Freitag gemacht?

Одговори на прашањето:

- Hast du keinen Bruder?

- _____.

_____ treffen wir uns? Vor der Schule.

Jennifer ist so schön. Aber _____ Hals finde ich zu lang.

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Ich bin zu Hause geblieben, _____ ich krank bin.

Дополни го прашањето :

- _____ hast du in der Stadt gesehen?

- Paul.

Доврши ја реченицата: Kannst du mir helfen, _____.

Одговори на прашањето: Warum bist du heute so früh aufgestanden?

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја соодветната форма на придавката:
Vanilleeis mag ich _____ als Erdbeereis.

Was hast du gestern gemacht?

Wo ist denn nur meine Brille?

Was sagst du?
Paula hatte gestern Geburtstag.

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Anna hat mir bei der Hausaufgabe geholfen. Ich sage ihr:

Peter: Was machst du? Du: _____

Одговори на прашањето: Wo essen wir?

Како би одговорил на прашањето: Ich gehe ins Kino. Kommst du mit?

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Доврши ја реченицата: Die Tageszeit zwischen Mittag und Abend ist _____.

- Ich schwimme sehr gern.- Warum?-_____.

Peter hat im Lotto gewonnen.

Одговори на прашањето: Wer ist deine Lieblingssängerin?

Доврши ја реченицата: Ich bin _____krank.

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Одговори на прашањето: Welche ist deine Lieblingsfarbe?

Дополни ја реченицата: Ich möchte heute gern _____ hören.

Како гласи прашањето, ако одговорот е: Es ist halb fünf.

Wie lange dauert der Flug nach Köln?

Доврши ја реченицата: Er kommt zu spät und sagt: _____.

Es ist Freitag. Ich wünsche dir _____.

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Одговори на прашањето: Wem gehört denn die Jacke?

Одговори на прашањето: Wohin sind Monika und Maja gegangen?

Внеси го точниот збор:
Was willst du zum _____ essen?

Der Koffer ist nicht schwer. Kannst du ihn tragen? Was antwortest du?

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни реченицата за да биде точна: In diesem Sommer plane ich eine _____ nach Spanien.

Der Unterricht beginnt genau um 8.00 Uhr. Was sagt der Lehrer?

Du trägst keine Kleider. Kleider _____.

Marc ist ein arroganter Typ. Er ist _____.

Du isst gern Pizza. Was sagst du?

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Du triffst deine Freundin in der Stadt.
Was sagst du?

Wir gehen in den Park, wenn _____.

Was machst du am liebsten am Wochenende?

Доврши ја реченицата: Maria hat Grippe. Sie soll _____.

Одговори на прашањето: Warum bist du gestern nicht gekommen?

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Das Auto ist schnell, aber das Flugzeug ist _____.

Ich finde Volleyball _____ Fußball.

Peter: Komm, wir laufen Marathon! Du: _____.

Deine Eltern sind weg und du möchtest deine Freunde einladen. Was sagst du?

Du möchtest ins Kino gehen. Wie fragst du deine Mutter?

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Liebe Oma,
im Zirkuscamp war es wirklich toll. Ich habe viel gelernt. Wir haben mit Florian geübt und Akrobatik gemacht. Ich kann jetzt auch schon viel besser zaubern!
Nur das Wetter war schlecht. Es hat die ganze Woche geregnet. Ich schicke dir ein kleines Souvenir .
Viele Grüße,
dein Anton

Wo ist Anton?

Liebe Oma,
im Zirkuscamp war es wirklich toll. Ich habe viel gelernt. Wir haben mit Florian geübt und Akrobatik gemacht. Ich kann jetzt auch schon viel besser zaubern!
Nur das Wetter war schlecht. Es hat die ganze Woche geregnet. Ich schicke dir ein kleines Souvenir .
Viele Grüße,
dein Anton

Wie ist das Wetter?

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Leibe Luisa,
Heute bin ich mit meinem Bruder ins Zentrum gefahren. In unserer Stadt gibt es nämlich ein neues Fastfood. Dort wollten wir uns mit unseren Freunden treffen. Aber niemand war da. Nach einer halben Stunde war eine SMS auf meinem Handy. Max hat geschrieben, dass sie in unserem Eiscafe warten. Wir sollten dorthin kommen. Kommst du mit?
Viele Grüße
Deine Melanie
Wer schreibt die E-Mail?

Hier in Innsbruck gefällt es mir sehr gut, denn ich liebe die historische Altstadt mit den sch□nenalten Gebäuden. Und es gibt auch tolle, moderne Sachen.
Wie heißt die Stadt?

Leibe Luisa,
Heute bin ich mit meinem Bruder ins Zentrum gefahren. In unserer Stadt gibt es nämlich ein neues Fastfood. Dort wollten wir uns mit unseren Freunden treffen. Aber niemand war da. Nach einer halben Stunde war eine SMS auf meinem Handy. Max hat geschrieben, dass sie in unserem Eiscafe warten. Wir sollten dorthin kommen. Kommst du mit?
Viele Grüße
Deine Melanie

Mit wem war Melanie im Zentrum?

Hallo Onkel Tobias,
Du hast mir doch vor zwei Wochen einen Basketball geschenkt. Der hat mir so gut gefallen. Ich habe den ganzen Samstag und Sonntag gespielt. Leider habe ich vergessen, dass wir am Montag eine Lateinarbeit schreiben.
dein Hans Was lernt Hans ?

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Hallo Onkel Tobias,
Du hast mir doch vor zwei Wochen einen Basketball geschenkt. Der hat mir so gut gefallen. Ich habe den ganzen Samstag und Sonntag gespielt. Leider habe ich vergessen, dass wir am Montag eine Lateinarbeit schreiben.
dein Hans

Што му подарил вујко му?

Hallo Onkel Tobias,
Du hast mir doch vor zwei Wochen einen Basketball geschenkt. Der hat mir so gut gefallen. Ich habe den ganzen Samstag und Sonntag gespielt. Leider habe ich vergessen, dass wir am Montag eine Lateinarbeit schreiben.
dein Hans

Кога Ханс играл баскет?

Ich möchte einen Computer kaufen. Deshalb bringe ich mein Taschengeld jeden Monat zur Bank. Ich bekomme 20 Euro im Monat. Manchmal gehe ich mit Freunden ins Kino. Meine Schulsachen, die Handyrechnung und die Kleider bezahlen meine Eltern. (Jens, 14) Was macht Jens mit dem Taschengeld?

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Liebe Anna,
vielen Dank für die Einladung zu deinem 18. Geburtstag. Ich komme sehr gerne,
aber ich habe am Freitag immer von 18-20 Uhr einen Englischkurs. Ich komme
dann eben später.
Liebe Grüße,
Marta
Marta hat am Freitag einen _____.

Rita sagt, dass das Studium nichts für sie ist. Sie möchte lieber eine praktische
Ausbildung machen. Sie möchte anderen Leuten helfen. Außerdem interessiert
sie sich für Medizin. Sie möchte Krankenschwester werden.
Wem möchte Rita helfen?

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Rita sagt, dass das Studium nichts für sie ist. Sie möchte eine praktische Ausbildung machen. Sie möchte anderen Leuten helfen. Außerdem interessiert sie sich für Medizin. Deshalb möchte sie Krankenschwester werden. Was möchte Rita werden?

Sabrina will am Wochenende zu einem Rockkonzert gehen. Die Karten kosten 60 Euro. So viel kann sie nicht bezahlen. Thomas will Sabrinas Karte bezahlen. Sabrina mag Thomas nicht besonderes gern. Wann ist das Konzert?

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Sabrina will am Wochendende zu einem Rockkonzert gehen. Die Karten kosten 60 Euro. So viel kann sie nicht bezahlen. Thomas will Sabrinas Karte bezahlen. Sabrina mag Thomas nicht besonderes gern.
Sind die Karten teuer?

Klara war damals in der dritten Klasse. In der Schule klappte es nicht ganz gut. Die Oma half ihr bei den Aufgaben, aber manchmal konnte sie nicht mehr und erklärte: Das dumme Zeug macht mir Kopweh.
In welcher Klasse war Klara?

Klara war damals in der dritten Klasse. In der Schule klappte es nicht ganz gut. Die Oma half ihr bei den Aufgaben, aber manchmal konnte sie nicht mehr und erklärte: Das dumme Zeug macht mir Kopweh. Wer hat ihr bei den Aufgaben geholfen?

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Stefania steht jeden Tag um halb sieben auf. Sie muss duschen, ihre Haare föhnen, frühstücken und die Tasche packen. Dann nimmt sie den Bus und fährt zur Schule. Das dauert 15 Minuten. Wann steht Stefania auf?

Stefania steht jeden Tag um halb sieben auf. Sie muss duschen, ihre Haare föhnen, frühstücken und ihre Tasche packen. Dann nimmt sie den Bus und fährt zur Schule. Das dauert 15 Minuten. Wann packt Stefania die Schultasche?

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Birgit hat mit 16 Jahren zum ersten Mal in der deutschen Nationalmannschaft der Frauen gespielt. Jetzt ist sie 31 Jahre alt und mehrfache Weltmeisterin im Frauenfußball. Birgit ist der Star der Mannschaft.

Bei der Fußball-Weltmeisterschaft 2003 hat sie in sechs Spielen mitgemacht und sieben Tore geschossen. Aber Birgit Prinz hat neben Fußball noch andere Hobbys. Sie kümmert sich um die jungen Spielerinnen in einer Fußballschule.

Mit wie viel Jahren hat Birgit Prinz bei der Nationalmannschaft angefangen?

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Birgit hat mit 16 Jahren zum ersten Mal in der deutschen Nationalmannschaft der Frauen gespielt. Jetzt ist sie 31 Jahre alt und mehrfache Weltmeisterin im Frauenfußball. Birgit ist der Star der Mannschaft.

Bei der Fußball-Weltmeisterschaft 2003 hat sie in sechs Spielen mitgemacht und sieben Tore geschossen. Aber Birgit Prinz hat neben Fußball noch andere Hobbys. Sie kümmert sich um die jungen Spielerinnen in einer Fußballschule. Um wen kümmert sie sich?

Lieber Vati, liebe Mutti,
jetzt bin ich schon seit zwei Wochen in München. Ich habe mit meinem Freund Hans ein Zimmer bei Familie Weber. Morgens kann ich mit dem Fahrrad zur Universität fahren. Hans geht immer zu Fuß in die Universität. Die Vorlesungen sind sehr interessant, und ich kann fast alles verstehen, was die Professoren sagen. Besucht mich doch bitte einmal!

Liebe Grüße,

Robert

In welcher Stadt ist Robert?

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Lieber Vati, liebe Mutti,
jetzt bin ich schon zwei Wochen in München. Ich habe mit meinem Freund Hans ein Zimmer bei Familie Weber. Morgens kann ich mit dem Fahrrad zur Universität fahren. Hans geht immer zu Fuß in die Universität. Die Vorlesungen sind sehr interessant, und ich kann fast alles verstehen, was die Professoren sagen.
Besucht mich doch bitte einmal!
Liebe Grüße,
Robert
Wer soll Robert besuchen?

Mein Name ist Elana und ich komme aus Russland. In Moskau arbeite ich als Lehrerin an einer Grundschule. Ich lese gern, liebe klassische Musik und gehe jeden Tag spazieren. Ich bin verheiratet, aber wir haben noch keine Kinder. Ich bin 31 Jahre alt.
Woher kommt Elana?

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Mein Name ist Elana und ich komme aus Russland. In Moskau arbeite ich als Lehrerin an einer Grundschule. Ich lese gern, liebe klassische Musik und gehe jeden Tag spazieren. Ich bin verheiratet, aber wir haben noch keine Kinder. Ich bin 31 Jahre alt. Was ist Elena von Beruf?

Mein Name ist Elana und ich komme aus Russland. In Moskau arbeite ich als Lehrerin an einer Grundschule. Ich lese gern, liebe klassische Musik und gehe jeden Tag spazieren. Ich bin verheiratet, aber wir haben noch keine Kinder. Ich bin 31 Jahre alt.

Welche Musik hört Elena?

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Ich heiße Angela und komme aus Italien. Jetzt wohne ich in Frankfurt. Meine Eltern sind auch hier. Meine Geschwister Marta und Karla sind schon 19 und 21 Jahre alt und wohnen in Rom. Mein Freund Alex spielt Fußball. Der Bruder von Alex spielt bei Bayern München.
Wer hat zwei Schwestern?

Im Kaufhaus probiert Marina zwei Hosen an. Sie gefallen ihr ganz gut, aber sie kann nur eine kaufen. Sie hat nicht viel Geld. Gerade hat sie drei Romane gekauft.
Wieviele Hosen kauft sich Marina?

Dein Bruder möchte sich einen Dokumentarfilm ansehen. Du magst aber keine Dokumentarfilme. Was sagst du?

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата:

„Wir fliegen fast immer mit dem _____ in Urlaub.“

Дополни ја реченицата:

Kommst du in _____ zu mir?

Дополни ја реченицата:

Die _____ Jacke passt nicht zu der Hose.

Доврши ја реченицата:

„Nikola Tesla war ein sehr großer _____.“

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата:

Meine_____ und ich machen heute einen Spaziergang.

Доврши ја реченицата со точната форма на глаголот:

„Mama sagt zu Klara:“Du sollst dein Zimmer _____!“

Дополни ја реченицата со соодветната форма на придавката:

„Sei bitte _____,weil ich lernen muss.“

Дополни ја соодветната форма на прилогот:

Anna kann am _____ springen.

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата со соодветната форма на присвојната замена:

Wo wohnst du? Wo ist eigentlich _____ Haus?

Дополни ја реченицата со соодветната форма на показната замена:
Kennst du Frau Meier? _____ ist sehr nett.

Wie verabschiedet man sich am Telefon?

Anna und Tina sind Zwillinge. Anna ist _____ alt _____ Tina.

Ich freue mich sehr auf den Winter.

Kennst du die neue Englischlehrerin?

Carola geht morgen ins Theater.

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

- Hallo Tina.Ich gehe heute ins Theater.Kommst du mit?
- Hallo Holger,ja gerne.Was spielen sie den?
- Romeo und Julia.Aber modern.
- Das klingt gut.Wann fängt es den an?
- Um 20.00 Uhr.
- Treffen wir uns dann um halb acht vor dem Theater?
- Halb acht ist super.Wir sehen uns dann vor dem Theater.
- Alles klar.Tschüs.
- Schön.Dann bis heute Abend.

Wohin gehen heute Abend Holger und Tina?

- Hallo Tina.Ich gehe heute ins Theater.Kommst du mit?
- Hallo Holger,ja gerne.Was spielen sie den?
- Romeo und Julia.Aber modern.
- Das klingt gut.Wann fängt es den an?
- Um 20.00 Uhr.
- Treffen wir uns dann um halb acht vor dem Theater?
- Halb acht ist super.Wir sehen uns dann vor dem Theater.
- Alles klar.Tschüs.
- Schön.Dann bis heute Abend.

„Welches Theaterstück sehen Holger und Tina?“

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Keine andere Nation fährt so gern in Urlaub wie die Deutschen. Und ihr Lieblingsreiseland ist Deutschland. Jeder zweite deutsche Urlauber macht Ferien in Deutschland . Die meisten fahren nach Bayern oder an die Ostsee. Aber auch die Nordsee, der Schwarzwald und der Bodensee sind als Ziele sehr beliebt. Warum Deutschland? Die Reise ist nicht so weit. Und es gibt alles, was man braucht: Strand, Meer, Berge und Seen, viel Kultur und gutes Essen.

„Wohin fahren die meisten Deutschen in Urlaub?“

Keine andere Nation fährt so gern in Urlaub wie die Deutschen. Und ihr Lieblingsreiseland ist Deutschland. Jeder zweite deutsche Urlauber macht Ferien in Deutschland . Die meisten fahren nach Bayern oder an die Ostsee. Aber auch die Nordsee, der Schwarzwald und der Bodensee sind als Ziele sehr beliebt. Warum Deutschland? Die Reise ist nicht so weit. Und es gibt alles, was man braucht: Strand, Meer, Berge und Seen, viel Kultur und gutes Essen. „Warum machen die Deutschen meistens Urlaub in Deutschland?“

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Keine andere Nation fährt so gern in Urlaub wie die Deutschen. Und ihr Lieblingsreiseland ist Deutschland. Jeder zweite deutsche Urlauber macht Ferien in Deutschland . Die meisten fahren nach Bayern oder an die Ostsee. Aber auch die Nordsee, der Schwarzwald und der Bodensee sind als Ziele sehr beliebt. Warum Deutschland? Die Reise ist nicht so weit. Und es gibt alles, was man braucht: Strand, Meer, Berge und Seen, viel Kultur und gutes Essen. „Was gibt es alles in deutschen Urlaubsorten, das für die deutschen Urlauber interessant ist?“

Die Bonbons schmecken _____.

Was braucht man, um auf der Tafel zu schreiben?

Дополни: _____ finde ich super. Ich mag die Natur.

Heute ist Donnerstag. Morgen ist _____.

Was ist kein Obst?

Die Kinder spielen auf dem _____.

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Berlin hat drei Millionen _____.

Wo stellt man gewöhnlich schmutziges Geschirr hin?

Die Bäume sind wieder grün und die Blumen blühen. Welche Jahreszeit haben wir?

Wo kann man Sammlungen, Sehenswürdigkeiten und Ausstellungen sehen?

Ich trinke _____ zwei Tassen Kaffee.

Die Bücher liegen auf _____ Schreibtisch.

Дополни ја реченицата:
Ich wasche _____ jeden Morgen das Gesicht.

Дополни го прашањето:
_____Mantel hast du gekauft?

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

_____ Sie bitte nett und zeigen Sie mir den Weg zum Postamt!

Lara hat sehr lange Haare. Sie muss _____ sehr oft _____.

Gehen Sie _____ und dort ist die Bushaltestelle.

Welche Farben hat die mazedonische Fahne?

In _____ gibt es viele Museen und Sehenswürdigkeiten.

Nadja ist _____ Schülerin in der Klasse.

Heute regnet es stark. Du brauchst _____.

Welche Farbe hat der Himmel bei gutem Wetter?

Die Autos parkt man _____.

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Was sagst du, wenn du deine Freundin triffst?

Paul hat gestern sehr schöne Party gemacht.

Како ќе кажеш поинаку:
Das Essen ist lecker.

Du brauchst Geld. Was sagst du deinen Eltern?

Како се заблагодаруваш на покана за роденден?

Одговори на прашањето: Schmecken den Kindern die Hamburger?

Доврши ја реченицата:
Robbi muss arbeiten, _____.

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Viele Leute verbringen ihren Urlaub auf einem Campingplatz. Sie schlafen dann in einem Zelt. Ein Campingplatz ist so etwas wie eine kleine Stadt aus Zelten. Es gibt Toiletten, Waschräume mit Duschen, einen kleinen Laden und ein Restaurant. Der Campingplatz liegt meist in einer schönen Gegend, z.B. an einem See. Für das Campen muss man Geld bezahlen. Aber das ist billiger als die Übernachtung in einem Hotel.

Was ist ein Campingplatz?

Viele Leute verbringen ihren Urlaub auf einem Campingplatz. Sie schlafen dann in einem Zelt. Ein Campingplatz ist so etwas wie eine kleine Stadt aus Zelten. Es gibt Toiletten, Waschräume mit Duschen, einen kleinen Laden und ein Restaurant. Der Campingplatz liegt meist in einer schönen Gegend, z.B. an einem See. Für das Campen muss man Geld bezahlen. Aber das ist billiger als die Übernachtung in einem Hotel.

Wo schlafen die Leute auf einemCampingplatz?

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Viele Leute verbringen ihren Urlaub auf einem Campingplatz. Sie schlafen dann in einem Zelt. Ein Campingplatz ist so etwas wie eine kleine Stadt aus Zelten. Es gibt Toiletten, Waschräume mit Duschen, einen kleinen Laden und ein Restaurant. Der Campingplatz liegt meist in einer schönen Gegend, z.B. an einem See. Für das Campen muss man Geld bezahlen. Aber das ist billiger als die Übernachtung in einem Hotel.

Ist das Campen billig?

Vegetarier essen kein Fleisch. Sie ernähren sich vor allem von Getreide, Gemüse und Obst. Veganer sind ganz strenge Vegetarier, die auch keine Eier, keinen Käse essen und keine Milch trinken. Viele Menschen essen vegetarisch, weil es gesund sein soll. Die meisten Vegetarier meinen, der Mensch habe kein Recht, Tiere einzusperren und zu töten.

Was essen die Vegetarier nicht?

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Vegetarier essen kein Fleisch. Sie ernähren sich vor allem von Getreide, Gemüse und Obst. Veganer sind ganz strenge Vegetarier, die auch keine Eier, keinen Käse essen und keine Milch trinken. Viele Menschen essen vegetarisch, weil es gesund sein soll. Die meisten Vegetarier meinen, der Mensch habe kein Recht, Tiere einzusperren und zu töten.

Was sind Veganer?

Vegetarier essen kein Fleisch. Sie ernähren sich vor allem von Getreide, Gemüse und Obst. Veganer sind ganz strenge Vegetarier, die auch keine Eier, keinen Käse essen und keine Milch trinken. Viele Menschen essen vegetarisch, weil es gesund sein soll. Die meisten Vegetarier meinen, der Mensch habe kein Recht, Tiere einzusperren und zu töten.

Warum essen viele Menschen vegetarisch?

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Vegetarier essen kein Fleisch. Sie ernähren sich vor allem von Getreide, Gemüse und Obst. Veganer sind ganz strenge Vegetarier, die auch keine Eier, keinen Käse essen und keine Milch trinken. Viele Menschen essen vegetarisch, weil es gesund sein soll. Die meisten Vegetarier meinen, der Mensch habe kein Recht, Tiere einzusperren und zu töten.

Was meinen die meisten Vegetarier?

Zucker ist ein Nährstoff, der dem Körper Energie liefert. Früchte enthalten Zucker. Kuchen, Bonbons und Limonade enthalten sehr viel Zucker. Zu viel davon ist ungesund. Aus tropischen Ländern stammt das Zuckerrohr. Aus dem Saft dieses Grases wird Zucker gemacht. Es gibt viele Arten von Zucker, zum Beispiel Puderzucker, Kandiszucker oder Würfelzucker.

Was ist Zucker?

4. Германски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Zucker ist ein Nährstoff, der dem Körper Energie liefert. Früchte enthalten Zucker. Kuchen, Bonbons und Limonade enthalten sehr viel Zucker. Zu viel davon ist ungesund. Aus tropischen Ländern stammt das Zuckerrohr. Aus dem Saft dieses Grases wird Zucker gemacht. Es gibt viele Arten von Zucker, zum Beispiel Puderzucker, Kandiszucker oder Würfelzucker.

Was liefert der Zucker dem Körper?

Zucker ist ein Nährstoff, der dem Körper Energie liefert. Früchte enthalten Zucker. Kuchen, Bonbons und Limonade enthalten sehr viel Zucker. Zu viel davon ist ungesund. Aus tropischen Ländern stammt das Zuckerrohr. Aus dem Saft dieses Grases wird Zucker gemacht. Es gibt viele Arten von Zucker, zum Beispiel Puderzucker, Kandiszucker oder Würfelzucker.

Woher stammt der Zucker?

5. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

Како се нарекува заедницата која човекот ја создава согласно на своите потреби, желби и творечки способности?

5. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

Појавата на артикулираниот говор, употребата на разни знаци и симболи му овозможува на човекот:

Која од долунаведените карактеристики е заедничка за човекот и животните?

Што го разликува трудот на човекот кој гради зграда од трудот на пчелите кои создаваат свои матици?

Што е тоа што го насочува човековото однесување и му покажува што е добро и корисно за заедницата?

Што претставуваат правдата, лојалноста, вистината кои човекот се обидува да ги оствари во својот живот?

Во својот живот, за да опстане, човекот соработува со другите луѓе во семејството, работата, средината каде што живее, спортот, културата, науката. Затоа, велиме дека човекот:

Во групата на Арбен и Јана имаше двајца ученици кои ги шкртаа речениците што ги запишуваше групата, им се потсмеваа на другите, правеа бука, не дозволуваа да работат како тим. Која е најверојатната последица од ваквото нивно однесување?

Тоа што секој човек го прави посебен и различен од другите луѓе е:

Човековиот идентитет го сочинуваат многу нешта зависно од:

Заедничкиот јазик, обичаите, традицијата, вредностите им овозможуваат на поединците да се дел од:

5. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

Како поединецот по осумнаесеттата година слободно го гради сопствениот животен стил?

Што ни покажува животниот стил на еден човек?

Агнеса свири пијано 10 години и доби понуда да студира на универзитетот во Москва, но самата ќе мора да плаќа за животните трошоци кои нејзините родители не можат да ги подмират. Затоа таа одлучува да се откаже од студирањето. Што е причината за оваа одлука?

Каде најпрво децата се стекнуваат со вредностите кои ги прифаќаат како дел од сопствениот вредносен систем?

Како ги нарекуваме вредностите кои важат за сите луѓе и општества?

Што претставуваат човековите права?

Што се подразбира под поимот лојални граѓани?

Како се нарекува свесното и насоченото дејствување на човекот со кое ја преобразува природата и општеството, а се усовршува и себеси?

Каква полза има човекот од работата, според Карл Маркс?

Никола и Авдие родителите не ги запишуваат во средно училиште бидејќи им се потребни да работат на нивите за тутун. Каков е односот на родителите кон децата?

Во едно општество луѓето се разликуваат помеѓу себе според образованието, угледот, работата, способностите. Како можат тие да бидат еднакви?

5. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

Што се подразбира под поимот борба за човекови права?

Кога власта ќе ги признае и заштити човековите потреби, тогаш потребите стануваат:

Кога се појавиле првите идеи за човековите права?

Која е пораката во стихот на античкиот поет Хесиод: „Работата не е срамота, срамота носи безделничењето“?

„Секогаш внимавај на правдата и насилство никогаш не смислувај“ е стих од песната „Работа и денови“, напишана во VIII век пред. н.е., во која се истакнуваат вредностите:

Со која реченица Алкидамонт ги заштитува човековото достоинство и слободата како природни права на човекот?

„Луѓето се раѓаат еднакви и остануваат еднакви во своите права“ Оваа реченица се наоѓа во првиот член на кој документ за правата на човекот?

Со која цел е донесена „Големата повелба за слободата“ во Англија во 1215 година?

Како е наречен документот изработен по Втората светска војна кој дава препораки на државите како да се одржува мирот?

5. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

Која е основната причина за создавање на Универзалната декларација на Обединетите нации?

Како ги нарекуваме правата кои се мерило за положбата на граѓаните, нивните слободи и безбедност во општеството?

Поради природата на својата работа, Магдалена со семејството неколку пати го менува местото на своето живеење. Кое право ѝ го овозможува ова?

Според податоците, 20% од децата во Пакистан не се заведени во матичната книга на новородените. Кое право пред се им е прекршено на овие деца?

Кога Драган дојде на гласање му беше кажано дека не може да гласа, бидејќи го нема на списокот, иако е државјанин на Република Македонија и досега секогаш гласал. Кое право му е прекршено на Драган?

Кога Харис ќе добие слаба оценка во училиште, татко му му се заканува и го тепа за да го казни. Кое право на детето му е загрошено на Харис во случајов?

Зумрета и Маја се активни членови во детскиот парламент и често организираат дебати во училиштето за разни теми. Кое право на детето им го овозможува ова?

Родителите на Давид го воспитуваат да не се дружи со деца од друга националност, бидејќи се со различна култура и обичаи од нивната. Како се нарекуваат ставовите кои ги имаат родителите на Давид?

5. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

Какво е општеството каде граѓаните слободно излегуваат на избори и го даваат својот глас и донесуваат одлуки во интерес на заедничкото живеење?

Претставничките демократии се препознатливи по тоа што граѓаните избираат претставници кои во нивно име управуваат и донесуваат одлуки, според тоа демократијата е:

Кое е основното граѓанско - политичко право кое им овозможува на граѓаните да се слушнат нивните ставови во однос на значајни прашања од политиката и општеството?

Зошто е важно власта да го слушне мислењето на јавноста?

Ако граѓанинот кој е дел од власта направил прекршок и не е соодветно казнет, а граѓанинот кој не е во власта за истиот сторен прекршок е казнет, кое право се прекршува?

Какви видови на монархии постојат?

За кои држави велиме дека власта е недемократска?

Државите кои вршат разни форми на притисок врз граѓаните и не ја почитуваат волјата на народот, изразена преку слободни избори се:

Можноста граѓаните да ја поставуваат и менуваат власта по пат на избори, ја определува демократијата како мерило за почитување на човековите права и затоа демократијата е:

Во кое државно уредување не е допуштено постоење на повеќе политички партии?

5. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

Каков треба да биде односот помеѓу граѓаните и власта во демократските општества?

Како се нарекува демократската власт, која од „чувар“ на човековите права прераснува во држава која помага?

Зошто во недемократските држави се смета дека луѓето се поданици и мора да се покоруваат на власта?

Врз основа на која постапка е стекната независноста на Република Македонија?

Кој може да биде кандидат на изборите во Република Македонија?

Кој европски политичар прв предложил план за создавање на Европска заедница?

Како е познат 9 Мај, денот кој се смета за роденден на Европската Унија:

Како се нарекува првата заедница создадена во Париз 1951 година?

Каква е предноста од создавањето на заедничкиот пазар во Европската економска заедница за шесте земји-членки?

Преку која институција граѓаните на Европската економска заедница во 1979 година се здобиле со можност директно да учествуваат во демократијата?

Зошто е значаен Шенгенскиот договор за земјите членки на Европската унија?

5. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

Со Советот на Европската Унија претседава:

Кој го сочинува Европскиот парламент?

Каква е работата на Европскиот парламент?

Каде се одвива работата на Европскиот парламент?

Што може да се случи ако некоја земја-членка не ги почитува договорите на Европската Унија?

За да опстане подолг период, што треба Европската Унија да им овозможи на своите граѓани?

Со донесување на строги закони за зачувување на природните ресурси и успешното справување со отпадот, Европската Унија ја заштитува:

Која е целта на политиките на проширување на Европската Унија?

Како се нарекуваат правата кои на луѓето им овозможуваат финансиска сигурност и осигурување во случај на невработеност, болест и старост?

Во Универзалната декларација за човекови права во член 21 се вели: „Секој има право да учествува во управувањето со јавните работи на својата земја, непосредно или преку слободно избрани претставници“. Кое право им се гарантира на граѓаните со овој член?

5. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

Во Скопје постои театар на народностите во кој граѓаните од друга етничка припадност претставите можат да ги следат и на својот мајчин јазик. Со кои прва им е овозможено ова?

Во Индија верниците не го употребуваат говедското месо во исхраната, во Кина оризот се јаде со стапчиња, а кај најголем дел Европејци свинското месо е најомилено јадење. Што може да се заклучи од овие примери?

Луѓето живеат во различни општества, но каде и да се сите имаат лични имиња, подготвуваат храна на некаков начин, се облекуваат, меѓусебно се поздравуваат, работат, склучуваат бракови. Како се нарекуваат овие заеднички карактеристики на луѓето?

Кое е значењето на реченицата „Сите луѓе имаат право на сопствена култура и традиција“?

Во некои држави во Америка родителите – белци ги учеле своите деца да ги презираат децата од црната раса со образложение дека сите припадници на црната раса се помалку интелегентни од белата. Како се наречени ваквите тврдења?

5. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

Одговори со кој поим ќе ја објасниш следната ситуација:
Продавачката во пекарата прво ѝ дава леб на некоја фина, намирисана и дотерана госпоѓа, иако на ред е црномуресто, неисчешлано и неискапено момче.

Кое од долунаведените човекови права граѓаните во демократските општества го остваруваат на овој начин?



Со која валута ќе го плати шпанскиот турист кафето што го испил во ресторан на франкфуртскиот аеродром?

„Обединети во различноста“ е:

5. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

Алкидамант му се спротивставил на Аристотел во врска со човекот и неговите права, велејќи: „Слободни сите ги пуштил Бог, никого природата не го направила роб“. Подоцна истата реченица ќе се најде и во првиот член од:

Валентина е ученичка во VIII одделение и прекрасно игра балет. На часот по географија добива слаба оценка. Поради тоа родителите ја казнуваат со забрана да не ги посетува часовите по балет се додека не ја поправи слабата оценка. Кое право на Валентина е прекршено?

Одредени луѓе ги градат куќите од дрво или камен, се греат со камини, а во дворовите копаат бунари, сакајќи да покажат дека ги почитуваат традиционалните вредности, други, пак, градат куќи во модерен стил, а во дворовите имаат базени. Што може да се заклучи од дадениот пример?

Во едно општество на луѓето им е оневозможено да учествуваат во креирањето на уметноста или, пак, да ги користат придобивките на научниот напредок и користењето на своето слободно време онака како што сакаат и умеат. Ова укажува на ускратување на:

5. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

На еден остров жените се занимавале со одгледување и со собирање храна и затоа постојано биле надвор од селата. 14-тиот ден од породувањето, жените морале да се вратат на поле, а за новороденчето се грижеле повозрасните браќа и сестри, таткото, бабата и сл. Со ова се прекршува:

Примерот на сликата ни покажува дека со овој чин го остваруваме:



5. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

Оваа ситуација е пример за:



Примерот укажува на:



5. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

Како резултат на извршениот геноцид врз луѓето и непочитувањето и презирањето на правата на човекот во текот на Втората светска војна, Меѓународната заедница беше принудена да изготви документ за правните и хуманите односи помеѓу земјите и одржувањето на мирот наречен:

Наставникот во едно основно училиште е многу посветен на својата професија, што се гледа со многубројните сертификати, признанија и пофалби за неговото работење. Која вредност се забележува кај наставникот?

5. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

Во градот - држава Атина во V век пред нашата ера, законите и сите други одлуки се носеле од Собранието, составено од сите возрасни мажи, а жените, робовите и странците биле исклучени. Ваквата демократија била наречена:



Во голем број држави во светот луѓето ги почитуваат законите и одредбите кои се донесени со нивно учество. Се работи за:

5. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

Граѓаните во една држава чувствуваат страв и принуда поради тоа што власта употребува најстроги казни при остварување на своите цели. Размислувањето против власта е често казниво. Станува збор за:

Во XVIII век во Англија, кралот Чарлс I го свикувал Парламентот само кога требало да се воведат нови даноци и потоа веднаш го распуштал. Ова предизвикало револт при што Парламентот формирал своја војска која го погубила кралот. Парламентот подоцна бил над кралот, донесувал и укинувал закони. Овој пример укажува на:

Во една сиромашна земја се донесува одлука за изградба на рафинерија во која треба да се вработат стотина работници. Таа ќе работи без филтри. Граѓаните кои живеат во близина не се сложуваат со одлуката и организираат протест. Според примерот нарушено е:

За да биде Европа посигурна, побезбедна и поуспешна во справувањето со криминалот, земјите на Европската Унија формираа:

5. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

Работата на Европскиот парламент се одвива на две локации, односно подготвителната фаза на работењето на пратениците и самиот чин на гласањето и тоа во:



5. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

На сликата е прикажан Европскиот суд на правдата со седиште во Луксембург чија улога е:



5. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

На сликата е прикажана зградата на Европската комисија со седиште во Брисел, а чија задача е:



5. Граѓанско образование - Задолжителен предмет

Прашање

Шенген зоната претставува:



Секој човек би посакал барем еднаш да оди на патување околу светот. Кое право ќе му биде прекршено на човекот ако не успее да ја реализира оваа намера?

6. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Кога е укинато ропството во САД?

6. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Во напредувањето на Русија кон Средоземјето соперничка и била:

Што е Париска комуна?

Која од следниве држави била најголема колонијална сила во 19 век?

Во прилог на борбата против ропството во САД било и објавувањето на романот?

Која година започнало Првото српско востание?

Српската држава добила независност за време на:

Кога започнало грчкото востание?

Кој стоел на чело на Јанинскиот таен комитет?

Кога Мехмед-паша Бушатли бил поставен за управувач на Скадарскиот санџак?

Како е наречен мировниот договор со кој османската држава ја признала самоуправата на Србија во 1807 година?

Која година Србија станала кралство?

Која година се распаднал Јанинскиот пашалук?

6. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Каде започнало востанието на Дервиш Цара?

Кога бил отпечатен букварот на Константин Кристофориди?

Голема идеја (Мегали идеја) била платформа на грчката влада за:

Младотурското движење се борело :

На кој начин претставникот на династијата Обреновиќ бил симнат од власт?

Кој од наведените мировни договори бил најштетен за Албанците?

Призренската лига имала:

Во 1912 година Србија, Бугарија, Грција и Црна Гора го формирале Балканскиот сојуз со цел:

Во Кримската војна (1853-1856) на спротивни страни биле:

Востанието на Дервиш Цара на подрачјето на Полог во 1844 година било кренато:

6. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Кои биле намерите на јанинскиот паша Али-паша Тепелена?

Зошто Албанците не биле задоволни од Танзиматските реформи?

Зашто бил организиран Берлинскиот конгрес (13 јуни 1878 год.) ?

Според Сан-Стефанскиот мировен договор било предвидено создавање на:

Кога започнало Разловечкото востание?

Во кој град е формиран таен кружок кој имал за цел да изврши успешни подготовки за Разловечкото востание?

Која година бил формиран Врховниот македонски комитет?

Основачкиот состанок на МРО се одржал на:

За прв претседател на ЦК на МРО бил избран:

Највисок раководен орган на МРО бил:

Кој ја имал главната улога при формирањето на четите на МРО?

6. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Каде е роден Гоце Делчев?

На чија иницијатива бил свикан Солунскиот конгрес во 1903 г. на кој била донесена одлука за востанието?

Одлуката за востание на Битолскиот револуционерен округ била донесена на?

Крушевската Република траела:

Војводата Питу Гули со својата дружина загинал на:

Рилскиот конгрес се одржал во:

Чија била иницијативата за свикување на семакедонска конференција?

Која книга претставува највисок дострел во научната работа на Крсте Петков Мисирков?

Димитрија Чуповски бил претседател на:

Кој бил задолжен за организирање и раководење на четите во Внатрешната македонската револуционерна организација?

Главната полемика на Рилскиот конгрес се водела за:

Која била главна тема на Семакедонската конференција во Велес?

6. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Поделбата на Македонија по Балканските војни била потврдена со:

Кога во Македонија започнала да се шири бугарската пропаганда?

Која била главната задача на четите на МРО?

Солунските атентати биле организирани со цел:

Македонците активно учествувале во Младотурската револуција затоа што им биле ветени:

Во октомври 1903 година биле предвидени реформи за Македонија кои се познати под името:

Која била разликата во изведувањето на востанието во Битолскиот револуционерен округ и во другите револуционерни окрузи?

Што побарале Охридани од Цариградската патријаршија во 60-тите години на 19 век?

Зошто црковно-училишните општини во Македонија се откажувале од Цариградската патријаршија?

6. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Кој значаен настан се случи во САД во периодот 1861-1863?

Влијанието на Русија на Балканот во XIX век привремено ослабнало поради:

Како се нарекувала грчката организација која се борела за создавањена независна грчка држава?

Кога избувна Младотурската Револуција?

Кој хронолошки редослед според прогласувањето на независноста на балканските држави е точен?

Што е заедничко за политичките платформи Начертание и Голема идеја?

Дејноста и борбата на Призеренската Лига до нејзино прераснување во Привремена влада траеше:

Каков однос имале албанските патриоти во однос на Илиндеското востание?

Која била главната цел на Балканскиот сојуз создаден во 1912 год.?

Кој од наведените личности е еден од водачите на албанското востание кое избувна во 1910 год. во Косово?

6. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Меѓу наистакнатите учители кој вовел нови световни предмети во општинските училишта, кои почнале да се отвораат во 30-тите години на XIX век, бил:

Движењето за обнова на Охридската архиепископија кон крајот на XIX век било предводено од :

Како директна последица од Француската буржоаска револуција дошло до:

Непочитувањето на султановата власт од страна на крупните феудалци е познато како:

Какво државно уредување било воведено во САД со Уставот од 1787 година?

Како се одразило задушувањето на султанската контрареволуција на положбата на нетурските народи во империјата?

Теодосиј Синаитски во Солун ја отворил првата македонска:

Младата македонска книжевна дружина основана во Софија во 1891 година го издавала списанието:

6. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Кои двајца истакнати дејци на Македонската револуционерна организација го изработиле Уставот и Правилникот на ТМОРО?

Кој бил највисок орган на цивилната власт на Крушевска република:

За што посебно се залагала Народната федеративна партија во османлискиот парламент?

Што претставувале општинските училишта?

Што претставува феудалната анархија?

Основоположник на Скадарскиот пашалак бил:

Претседател на Централниот комитет за заштита на правата на албанскиот народ познат како Истанбулскиот комитет бил:

Албанскиот сојуз формиран на 23 јануари 1899 год во Пеќ, бил наречен:

Валонското собрание на 28 новемри 1912 година донело одлука со која:

Која година е донесен првиот устав на САД?

6. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Кој руски цар ја претвори Русија во европска сила?

Која година бил укинат јаничарскиот одред во Отомонската држава?

Со воведување на чифлигарскиот систем во Османлиската Империја биле воведени:

Која била главната причина за појавата на националните движења кај балканските народи?

Во кој македонски град била усвоена албанската азбука?

Која од балканските земји имала најстара пропаганда во Македонија?

Според зборовите на Гоце Делчев:

Востанијата на Албанците во периодот на Танзиматот, ги принудило Османлиите да прифатат:

Кој го создал Српскиот книжевен јазик?

Во 1806 год. Србија испратила делегација во Цариград со цел склучување на мир со Турција, на чело со.

6. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Носители на безредијата и насилствата во Македонија, карактеристични за феудалната анархија биле?

Под влијание на Грчкото востание во март 1822 год. во Македонија било кренато?

Приврзаниците на Врховниот македонски комитет се нарекувале?

Кое е најголемо народно востание на македонскиот народ против османлиската власт ?

Од втората половина на XIX век во Македонија почнува процес на културна-еманципација наречена ?

Зборникот на народни песни од Македонија браќата Миладинови го објавиле во?

Седиштето на задграничното претставништво на ТМОРО било во:

Кој документ го издал Јане Сандански во Солун за време на Младотурската револуција ?

Албанското востание против танзиматските реформи кое избувнуло во Полошкиот регион во 1844 г било предводено од ?

Кои настани ја одбележале Источната криза?

6. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

На Елбасанскиот конгрес во 1909 год. биле донесени одлуки за?

Со кој договор територијата на Македонија без Солун и Халкидик требало да влезе во состав на Бугарија?

Какви биле ставовите на Внатрешната македонска револуционерна организација и Врховниот комитет околу ослободувањето на Македонија?

Што е заедничко за решенијата од Лондонскиот мировен договор од 30 мај 1913 год. и решенијата од Букурешкиот мировен договор од 10 август 1913 год.

Доколку на час по историја се дискутира за слоганот „слобода, еднаквост и братство“ тогаш станува збор за:

Доколку за времето на Француската револуција ти си бил на страната на жирондистите значи дека си дел од:

Пред 1789 година затворот Бастилја во Франција бил симбол на:

Кметството во Русија и ропството во САД биле укинати во:

Доколку си бил близок соработник на Луј Пастер тогаш си учествувал во пронаоѓањето на:

6. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

По битката кај Ватерло Наполеон Бонапарта бил прогонет и затворен:

Со востанието во Босна и Херцеговина во 1875 год. започнува периодот на таканаречената:

Анализирај и одговори какви дејства реализирала Призренската лига?

Силите на Призренската лига во 1880 г. под притисок на големите сили биле принудени градот Улцињ да им го предадат на:

Кои биле последиците од Балканските војни за Македонија?

Доколку на час по историја се дискутира за историската личност Исмаил Кемали тогаш станува збор за:

1830 год. за историјата на Србија е значајна затоа што во таа година била призната за:

Доколку при одредена дискусија на час се спомнува Албанскиот сојуз создаден во 1899 год. тогаш станува збор за:

6. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Турција дефинитивно ги загубила своите владенија на Балканот по:

Доколку се дискутира за историскиот настан кој се случил во Корча 1887 год. тогаш дискусијата се однесува на формирањето на:

По петвековното владеење на османлиите која балканска држава успеа прва да ја прогласи независноста:

Доколку централна личност на дискусијата која се води во текот на наставниот час е Караѓорѓе Петровиќ, тогаш станува збор за:

Кои балкански држави приграбиле најмногу територии со мирновниот договор потпишан во Букурешт 1913 год:

Опреди го точниот хронолошки редослед на востанијата на македонскиот народ против османлиската власт?

Доколку за време на дискусијата како водач се спомнува Димитар Поп Георѓиев- Беровски тогаш станува збор за:

Кога започна Македонско (Кресненското) востание?

6. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Крушевскиот манифест бил отворен повик за приклучување во Илинденското востание превенствено кон:

Доколку при одредена дискусија се спомнуват Роберт Фултон, Џејмс Ват и Роберт Стивенсон тогаш станува збор за:

Доколку на час по историја како главни личности се спомнуваат Шарл Монтеские, Франсоа Волтер, Жан Жак Русо содржината се однесува за :

При објаснување наставникот за настаните кои се поврзуваат со подемот на Русија во светска сила во текот на XVIII век се добива сознание за успешните реформи на:

Доколку тема на дискусијата е дејноста на Ото фон Бисмарк тогаш станува збор за процесот на:

Доколку си живеел во територијата на Османската империја во времето кога бил објавен Ѓулханскиот Хатишериф тогаш си сведок на таканаречениот:

Доколку во дискусијата се спомнува поимот Големата источна криза тогаш се зборува за:

Кој бил идеологот на создавањето на Призренската Лига формирана во 1878 год.?

Која балканска држава во текот на Првата балканска војна ги зазема територијата на Епир и јужна Македонија:

6. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Доколку си живеел во времето на Ѓорѓи Пулевски тогаш си бил сведок на објавувањето на:

Кој од наведените фактори се смета за една од главните причини за неуспехот на Македонско (Кресненското) востание?

Весникот „Балкански гласник“ го издавал:

Доколку твојата група добила задача да дискутира за првиот историски лет со авион неопходно е да се наведе името на:

Определи го хронолошкиот редослед на настаните: Источната криза; Првата индустриска револуција; Младотурската револуција; Втората индустриска револуција?

Кој општествен слој се зајакнал со развојот на индустријата во западноевропските земји?

За да можеш да тврдиш дека си сведок на вториот пораз на Наполеон Бонапарта тогаш би требало да си бил учесник на:

6. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Која албанска воена политичка организација била формирана непосредно пред одржување на Берлинскиот конгрес?

Во кој од наведените конгреси си требал да учествуваш за да можеш да сведочиш за содржината на одлуките за албанската азбука:

Реформите на Петар I Велики биле значајни за Русија затоа што:

Кои личности биле членови на Привремената влада на Призренската Лига?

За кое лице велиме дека е чифликсајбија за време на османлиското владеење?

Кои биле организатори на Разловечкото востание?

Која била целта на востаниците во Македонското (Кресненското) востание?

Со кој албански пашалак се поврзува името на Али паша Тепелена?

Доколку си бил жител на земја која била членка на сојузот на Централните сили тогаш си државјанин на?

Доколку си добил задача да го опишуваш времето на „Црвениот султан“ тогаш треба да зборуваш за:

6. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Доколку твојата група добила задача да зборува за политичкиот документ изготвен од Петар Поп Арсов тогаш станува збор за:

Со кој од наведените настани започнува периодот на преродбата во Македонија?

Кој од наведените настани во текот на XX век најмногу придонесе за подготвување на наставници и изведување на настава на албански јазик?

Доколку си жител на САД на 4 јули 2076 год. би го прославил:

Каде започнала Индустриската револуција?

Затворот Бастилја во Франција пред Револуцијата бил симбол на:

Признавањето на независноста на американските колонии од страна на Англија се случило:

Граѓанската војна во САД помеѓу Северот и Југот завршила во:

6. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

По 1908 година Русија своите империјалистички интереси ги фокусирала кон Балканот при што се судрила со интересите на:

Која држава во 1882 година се приклучила кон воено-политичкиот блок на Централните сили?

Атентатот врз австрискиот престолонаследник Франц Фердинанд од страна на Гаврило Принцип послужил како повод за започнување на:

Кој од наведените бил претставник на реализмот?

Основите на теоријата на релативноста ги поставил:

Кој од наведените успеал да ги дешифрира хиероглифите?

Со прелиминарниот мировен договор од Сан-Стефано било предвидено да се формира:

Врз националното будење на балканските народи големо влијание имала:

6. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Александар Караѓорѓевиќ бил на чело на:

Ригас Фереос бил на чело на:

Васил Левски бил на чело на:

Која од Големите сили не го поддржувала грчкото востание од 1821 година за создавање на независна грчка држава?

Босанско-херцеговското востание во 1875 година го означило почетокот на таканаречената:

Со Меморандумот кој бил усвоен во Јанинскиот собир во 1877 година од Високата порта се барало:

Како била наречена првата албанска воена политичка организација која се формирала во текот на XIX век?

За што се залагале младотурците?

6. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Со кој од наведените договори во почетокот на XX век, територијата на Македонија била поделена помеѓу балканските држави?

Кој македонски револуционер учествувал во Разловечкото и во Кресненското востание?

Која била политичката цел на Македонската Револуционерна Организација при формирањето во 1893 година?

Што од наведеното било повод за почетокот на Француската револуција?

Чии интереси штителие конзервативните и либералните партии кои биле формирани на крајот на XIX и почетокот на XX век?

Која била една од причините Италија да се приклучила кон Централните сили?

Која држава од Големите сили најмногу се истакнала во поддршката на националните движења на Србите, Грците и Бугарите?

По Руско-турската војна од 1877 до 1878 година Русија добила:

6. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Кој настан го обележува распаѓањето на феудалниот систем и почетокот на развојот на капитализмот?

На што се темели големиот индустриски развој во XIX век?

На кој начин Петар Велики од Русија направил голема европска сила?

Ако си бил жител на Италија во 1861 година, тогаш си бил современик на процесот на:

По што се слични Ѓулханскиот хатишериф и Хатихумајунот?

Зошто Албанците кренале востанија против воведувањето на танзиматските реформи?

Доколку си бил претставник на младотурското движење во рамките на османлиската држава, тогаш твојата и целта на твоите истомисленици била:

Кои востанија во Македонија биле кренати под влијание на настаните познати како Источна криза?

6. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Со која активност, иако во различни периоди, биле поврзани Димитар Миладинов и Теодосиј Гологанов?

По кој редослед биле организирани комитети во рамките на Македонската револуционерна организација од највисок до најнизок, односно каква била основната организациона структура?

Доколку си живеел во времето на создавањето на Македонската револуционерна организација и си бил близок пријател со главниот иницијатор за нејзиното формирање, тогаш ти си бил пријател со:

Доколку ти си Даме Груев, член на Главниот штаб за изведување на Илинденското востание, тогаш другите двајца членови биле:

Кој е најпознатиот пронајдок на Никола Тесла?

Кога започнала Француската револуција?

6. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Петар Велики бил цар на:

По што е значајна Кримската војна во однос на Балканот?

Што ги поврзува местата Ватерло и островот света Елена?

Доколку на часот по историја учиш за тоа кои држави ги формирале Централните сили, тогаш би знаел дека тоа биле:

Што ги поврзува Џејмс Ват, Роберт Фултон и Џорџ Стивенсон?

Во кој акт било објавено укинувањето на јаничарскиот одред во османлиската војска?

Претставници на кој народ во Одеса ја формирале организацијата Филики етерија (Друштво на пријатели)?

6. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Која година се смета за почеток на Големата источна криза?

Во кој европски град и кога се одржал конгресот за ревидирање на Санстефанскиот мировен договор?

Мехмет-паша Бушатли бил основоположник на:

Во кој македонски град на почетокот на јули 1908 година се случила побуната на Нијази- бег еден од водачите на Младотурската револуција?

По решенијата на Берлинскиот конгрес Албанците биле незадоволни и како протест ја формирале:

Од каде потекнувал првиот грчки крал Отон?

За укинување на апсолутизмот во османлиската империја се залагале:

Поддршката на која земја ја користел Милан Обреновиќ за Србија да стане кралство?

6. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Какви последици имало за османлиската држава по Првата балканска војна?

Која е најважната улога на Абдул Фрашери во однос на албанската историја?

Каква промена се случила во османлиската држава во средината на XIX век во однос на земјишните реформи?

Во однос на Србија какви одлуки биле донесени на Берлинскиот конгрес?

На кое востание бил водач Анастас Караташо?

Кое македонско востание започнало во 1878 година?

Која македонска организација била формирана на 23 октомври 1893 година?

Кој ја напишал книгата „За македонските работи“?

6. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Кој конгрес на Македонската револуционерна организација се одржал во 1905 година?

Месноста Мечкин Камен е место каде што во 1903 година загинал познатиот војвода:

Кој македонски војвода е познат по акцијата за грабнување на американската мисионерка Мис Стон?

Востаниците на кое македонско востание имале и правилник?

6. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Кој бил највисокиот орган на раководење на Македонската револуционерна организација?

На кои востанија бил водач Димитар Поп Ѓорѓиев Беровски?

Какви биле последиците за Македонија по Букурешкиот мировен договор?

Кој македонски револуционер го гледал светот како „поле за културен натпревар меѓу народите“?

Кој македонски револуционер бил познат и како „Пирински цар“?

Од кое турско движење Македонците очекувале реализирање на социјални и политички реформи?

Кој Македонски револуционер бил познат по тоа што бил прв редактор на списанието „Лоза“, но и еден од основачите на Македонската револуционерна организација?

По какви активности се познати младите активисти познати како гемиџии?

Чие дело бил тријазичниот речник на македонски, албански и турски јазик?

6. Историја - Задолжителен предмет

Прашање

Што ги поврзува имињата на Даме Груев, Иван Хаџи Николов, Петар Поп Арсов, Христо Татарчев, Христо Батанџиев и Андон Димитров?

Доколку на часот по историја се зборува за претседателот на Крушевската Република, тогаш станува збор за:

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

На кој слог се акцентира акцентската целост кисело млеко?

Со безличните глаголи се означуваат:

Глаголски прилог се образува со наставката:

Со која од наведените наставки се формира глаголската именка?

Една од наставките со кои се образува глаголската придавка е:

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Глаголската л-форма во женски род еднина се образува со наставката:

Множина за трето лице во сегашно време се образува со наставката:

Множина за прво лице во минато определено несвршено време се образува со наставката:

Директна заповед се искажува само за:

Индиректна заповед се искажува со честичките:

Определи во кое лице и број е искажана заповедната форма во реченицата: Земете од тортата и дојдете со мене надвор.

Кој од наведените зборови не е предлог?

Кој од наведените зборови е предлог?

Определи кој збор е сврзник во реченицата: Вие зборувате малку, затоа знаете.

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одреди каков предмет има употребено во реченицата: Заедно пишувавме песна.

Кои се кратките и долгите форми за директен предмет трето лице множина?

Апозицијата во реченицата се одделува со интерпункцискиот знак:

Одреди колку дел-реченици има во оваа сложена реченица: Сонцето изгреа, ги распосла топлите зраци и го разубави утрото.

Кој од сврзниците се однесува на разделните независнословени реченици?

Во кој збор погрешно е напишана согласката Ќ?

„И поп ако ти речет да ти запишем хамајлија, да не го веруаш, тој те лажет за пари: једни гледам и од хоџа писмо узеле – окојание. Тој ли че те чува? Тој не можеше ни своата челада да дочува, токо кога им дојде смрта изумреа.“**Извадокот е од:**

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

„Видиш ли колку зла од едно зло? Видиш ли што работи зависта? Видиш ли како дјавол се наситол на сичко големо зло, ненаситно свое намерение? Видиш ли до дека дошла зависта. Исполнила и тако в се това отступление... Зависта не е друго што, салт на срце печал, жалба.“ **Извадокот е од:**

Ѓорѓи Пулевски преку искажаниот став: „Така и Македонциве се народ и местово нивно је Македонија“, сакал да каже дека:

Определи на кој дијалект се напишани стиховите:

„Орелски крилја как да си метнех и в наши стр'ни да си прелетнех...“

Во која реченица има употребено акцентска целост составена од глаголски прилог и кратка заменска форма?

Во која реченица има употребено акцентска целост составена од придавка и именка кои означуваат еден поим?

Во која реченица има употребено акцентска целост составена од број и именка?

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Со кој од наведените примери би создале реченицата за да биде безлична: Надвор...

Со кој од наведените примери би создале реченицата за да биде безлична: Рано...

Одреди во која реченица има употребено глаголска л-форма образувана од свршен глагол во женски род еднина.

Одреди во која реченица има употребено глаголска л-форма образувана од несвршен глагол во машки род еднина.

Одреди во која реченица нема употребено глаголски прилог.

Одреди во која реченица има употребено глаголска именка.

Одреди во која реченица има употребено глаголска придавка.

Во која реченица има употребено индиректна заповед?

Во која реченица нема употребено минато определено несвршено време?

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Во која реченица има употребено минато определено свршено време?

Пронајди во која реченица има употребено прилог за начин.

Пронајди во која реченица нема употребено прилог за начин.

Одреди во која реченица предлогот има временско значење.

Одреди во која реченица предлогот има споредбено значење.

Одреди во која реченица предлогот има присвојно значење.

Пронајди во која реченица е употребен прост сврзник.

Пронајди во која реченица е употребен сложен сврзник.

Пронајди во која реченица има употребено директен предмет.

Пронајди во која реченица има употребено индиректен предмет.

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Пронајди во која реченица има употребено предлошки предмет.

Пронајди во која реченица има употребено удвоен директен предмет за прво лице еднина.

Пронајди во која реченица има употребено удвоен индиректен предмет за второ лице еднина.

Пронајди во која реченица има употребено удвоен директен предмет за трето лице множина.

Пронајди во која реченица има употребено удвоен индиректен предмет за прво лице множина.

Определи во која реченица има употребено апозиција.

Која од речениците е без сврзник?

Која реченица е независносложена реченица?

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Која од речениците е составна независносложена реченица?

Која реченица не е спротивна независносложена реченица?

Пронајди ја реченицата која содржи дијалектизам.

Одреди во која реченица има употребено црковнословенизам.

Кој од наведените поети е најпознат македонски поет на социјални песни?

Од наведените песни, во поетскиот творечки опус на Кочо Рацин најмногу доминираат:

Кој е родниот град на Кочо Рацин?

Од наведените песни, во поетскиот творечки опус на Коле Неделковски најмногу доминираат:

Како се вика родното село на Коле Неделковски?

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Поимот елегија потекнува од грчкиот збор elegion што значи:

Која од наведените изучени песни е социјална песна?

Каков е крајот на баладите?

Од кој јазик потекнува зборот балада?

Според оној кој ја создава баладата, таа може да биде:

Какви се настаните во романсата?

Каква творба е романсата?

За која творба се карактеристични ненадејни пресврти и неочекувани решенија?

Во романсата доминира темата за:

На која планина трагично загинал Кочо Рацин?

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Која е годината кога загинал Кочо Рацин?

Кој е автор на стихозбирката „Пеш по светот“?

Кој е автор на стихозбирката „Молскавици“?

Стилската фигура која подразбира наголемување, преувеличување на особините на предметите или на силата на дејствието, се вика:

Стилското изразно средство во кое се искажуваат едноподруго чувства и мисли и поетски слики, и каде од стих во стих се зголемува силината на мислите и чувствата и се оди од послаби кон посилни доживувања, се вика:

Како се вика стилската фигура која е претставена со повторување на еден или повеќе стихови во една песна, а со која се засилува емоционалноста и се поттикнува музикалноста?

Како се вика стилската фигура во која има скршнување од природниот тек на започнатиот исказ на поетот и говорникот, и обраќање до соговорникот, слушателот или до имагинарни суштества и апстрактни поими?

Во песната рефренот се користи за да се зголеми:

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Како се вика писателот кој пишува романи?

Обемна епска творба со голем број ликови и настани, случувања во разни историски епохи и различни тематско-мотивски особености, се вика:

Што е епика?

Романите според содржината која ја обработуваат се делат на повеќе:

Во која епска творба од наведените се сретнуваат најголем број ликови?

Литературно-научната творба дневник временски се води:

Како литературно дело драмата е наменета за:

Како може да биде напишана драмата според формата?

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Во драмата настаните од страна на ликовите се прикажуваат преку разговор и движења. Под движења се подразбира претставување преку:

Како се вика формата на прикажување на драмското дејство кога ликот не очекува никаков повратен одговор?

Говорот на ликовите меѓу себе или сами со себе се вика исказ на лик. Тоа е специфичност на драмскиот текст. Говорот е познат и под друго име што значи одговор на одговорот и се вика:

Главни носители на дејството во драмскиот текст се:

Социјалната песна „Денови“ е дел од стихозбирката:

Во романот „Девојките на Марко“, покрај Марко, Славе има уше еден брат кој се вика:

Во чии лик е претставена вистинската девојка на Марко во романот „Девојките на Марко“?

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Мотивот да биде создаден романот „Калеш Анѓа“ е:

Како се вика планинскиот врв кој како предизвик треба да се освои во романот „Бојан“?

Како се вика пријателот и помошник на главниот лик, Бојан, во истоимениот роман?

Како се вика таткото на Марта во истоимениот роман?

Како се вика неразделниот пријател на Марта, во истоимениот роман, кој ја следи во добро и зло?

Во кој од прочитаните романи (лектира) е опфатен турскиот период:

Во кои литературни поетски видови има слеани елементи од лириката и епиката и имаат фабула и ликови, но и многу чувства изразени преку ликовите?

Во песната „Денови“ од Кочо Рацин, поетот со што го споредува тешкиот аргатски живот?

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одговори на кој вид лирска песна припаѓаат следниве стихови:

„Како на вратот ѓрдани
ниски камења студени
така на плешки денови
легнале та натежнале.

Роди се човек – роб биди
роди се човек скот умри,
скотски цел живот работи за други, туѓи имоти...”

Одговори на кој вид лирска песна припаѓаат следниве стихови:

„На кантар студен со туч го мерат
а може ли да го измерат,
нашиов тутун – нашава мака нашава солена пот!”

Во првиот дел од песната „Елегии за тебе”, кому се обраќа поетот (Кочо Рацин)?

Одговори на кој вид лирска песна припаѓаат следниве стихови:

„О, бранови бурни. Нескротливи
Бранови на нашата носталгија
Неутешна и незгаслива,
За родните ни огништа
Што ги ограбија безмилосно На носталгијата за изгубените татковини...”

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одговори на кој вид лирска песна припаѓаат следниве стихови:

„Очи црни ископајте
да гледајат не давајте,
раци машки прекршите
срце лудо наранете.

Угасете и светлини! Мрак да биде – каракамен.“

Одговори на кој вид лирска песна припаѓаат следниве стихови:

„Деј гиди горо зелена!
Деј гиди водо студена!
Птиците пеат – ти плачеш, сонцето грее – ти темнееш.“

Во песната „Балада за непознатиот“, Кочо Рацин пее за:

Одговори на кој вид лирско-епска песна припаѓаат следниве стихови:

„Немеа – туку петлите
в село веднаш писнаа –
самовилите в горите
с делии в раци лиснаа!

Пусто остана полето.
пусто зазори зората-
чемрее в поле врбата, чемрее – тажи непознат.“

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одговори на кој вид лирско-епска песна припаѓаат следниве стихови:

„Низ локви од крв гази и шлапка
Низ мрши чрчори, низ месо и гној
И крвава и гнојна ти гази врз вратот
И крвава и гнојна ти го притиска мирот
Низ јавето, низ сонот
Во утрото, во денот.
Наслушни – потпри го увото врз дамарот на денот – Ох, го слушаш ли, го
слушаш ли тој проклет татон подмолен?“

Определи на кој вид лирско-епска песна припаѓаат следниве стихови:

„Море прво либе!
Војник ми отиде,
Нема да се врати,
Време три години,
Па и три месеци!
Вчера писмо прати,
Во писмото пише:
„Омажи се Маре,
Јас си се оженив,
За црната земја, За Македонија!“

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одговори на кој вид лирско-епска песна припаѓаат следниве стихови:

„-Стани ми, стани, Стојане,
Лилјана мома ти дошла,
Лилјана да те испрати.
Стојан си мустаќ помрдна,
рипна на нозе јуначки, зграби си мома Лилјана.“

Одговори на кој вид лирско-епска песна припаѓаат следниве стихови:

„-Мене ме мајка заклела
надвор гемија да не вадам.
Па си измами Јанинка,
она си влезе в гемија
и Марко тегнал гемија по море, и си грабна Јанинка.“

Одговори на кој вид лирско-епска песна припаѓаат следниве стихови:

„...Мајко ле, мила мајко ле!
кога ми змија кладовте,
как да ме роса оброси,
кога ми оган кладовте,
как да ме сонце огреа.“
„Бојано, ќерко Бојано!
кога ти сегне в пазува
како не ми се уплаши?“
„Мајко ле, мила мајко ле!
Зашто ми сегна в пазува со него да се ќердосам.“

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Што претставуваат потцртаните стихови во извадокот од песната?

„Ги гониш леталата по височините
и птиците небесно во далечините,
те слушам секаде кај што се јазиш
и како по тревата полека газиш,

ој, ветре, ти дуваш везден

и пееш со глас свезден.

И гледам секогаш правиш нешто,
но и секогаш се криеш вешто.
Те слушам како се ближиш, идиш,
но никој не може да те види,

ој, ветре, ти дуваш везден

и пееш со глас свезден.“

Одговори која стилска фигура е застапена во следниве стихови:

„За Марко косата ја отсекала
За деверот лицето го изгрдила А за брата си очите ги извадила...“

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одговори која стилска фигура е застапена во следниве стихови:

„Ој, Вардаре македонски
од извора дур' до Солуна.
Ој, Вардаре македонски, ти ја красиш Македонија.“

Како се вика првиот роман објавен на македонски стандарден јазик?

Кој е автор на првиот роман напишан на стандарден македонски јазик?

Од каков литературно-научен вид е следниов извадок?

„Среда, 24 февруари 1944 г.
Драга Кети, Нам тука сè ни недостасува, толку многу и веќе толку време. И мене исто како и тебе. Не мислам само на надворешните предмети, мислам и на внатрешните потреби“.

До кој од наведените литературно-научени видови е најблизок дневникот?

Како се вика формата на прикажување на драмското дејство кога ликот очекува повратен одвор од неговиот соговорник?

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Колку изразни форми се разликуваат во говорот на ликовите во драмското дејство?

Која е темата во романот „Девојките на Марко“?

Во кое време е сместено дејствието во романот „Девојките на Марко“?

Според имињата на деловните објекти и описот на местата, дејствието во романот „Девојките на Марко“ се случува во градот:

Која е темата во романот „Калеш Анѓа“?

Во романот „Калеш Анѓа“, истоимениот лик ја брани:

Каков вид литературно дело претставува делото „Калеш Анѓа“?

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Од колку дела е составен романот „Бојан“?

Која е темата во романот „Бојан“?

Во романот „Бојан“ професорите ја истражуваат локацијата:

Литературно-научен вид творба што се води од ден на ден, бележејќи сè што се случило во текот на денот и што се смета за важно и во која авторот по хронолошки ред (ден, месец, година) ги опишува најважните настани што се случиле во определен период од неговиот живот се вика:

Каков документ е записникот?

Жалбата претставува документ за:

Автобиографијата како литературна творба претставува:

Краткиот прозен текст, со критички, филозофски и публицистички елементи, каде авторот со секојдневен јазик разработува актуелни културно-општествени проблеми се вика:

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Аргументирано, убедливо, научно, занимливо и оригинално авторот своите впечатоци ги изнесува во:

Какви ставови и сфаќања се претставени во есејот?

Од кој јазик води потекло зборот есеј?

Јазикот во акција кој е моментален и како таков неповторлив, е прикажан преку:

Кој литературно-научен вид се заснова врз лични спомени, лично воден дневник итн.?

Зошто автобиографијата е и уметнички вид творба?

Зошто автобиографијата е и научна творба?

Содржините што сме ги прочитале или слушнале ги:

Настаните во кои сме биле директни учесници или сведоци ги:

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Литературното дело е напишано на:

Каков вид литературна творба е автобиографијата?

Во текот на одвивање на настанот се пишува:

Записникот како писмен документ се пишува во текот на одвивањето на настанот и е карактеристичен за:

Дескрипција значи:

Македонски јазик, како службен стандарден јазик, искажан прецизно и јасно при службено обраќање се употребува при пишување на:

Молбата како писмен службен документ служи со него да се:

Службен стандарден македонски јазик со јасна и прецизна мисла при службено обраќање користиме кога пишуваме:

Каков јазик се употребува кога се пишува жалба?

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Како се вика писмениот документ со кој се обжалува одредена одлука?

Обраќањето на официјалното лице по повод одреден празник, свеченост, манифестација во училиште, се вика:

Кога ќе се запишуваш во средно училиште покрај останатите документи треба да доставиш и:

Кој од наведените литературно-научни видови претставува литературно-критичка статија?

Определи каков опис имаме во извадокот:

„...на средна е доба и јадра и сосем здрава...“

При описот на училишните простории од твоето училиште, каков опис си употребил/а?

Кога го опишуваш твоето училиште, колку е големо, како е обоено, какви прозорци има, каков опис си употребил/а?

На крајот од документот (молба, жалба, записник) стои името на:

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Опреди каков опис имае во извадокот:

„...мило, добродушно, љубезно, ете, такво девојче е Лидија.“

Кој од наведените документи се користи за службена комуникација?

Како се вика документот кој ќе му го предадете на одделенскиот раководител од одржаниот состанок на училишната заедница?

Како се вика документот кој треба да се достави до некој што ни доделил да завршине одредена работна задача?

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одговори каков документ претставува дадениов пример.

„До директорот на ОУ„Кочо Рацин“ - Куманово

Од Петар Петровски, ученик во VII/1 при ОУ„Кочо Рацин“-Куманово

ПРЕДМЕТ: Барање финансиски средства за патување

Како најдобро пласиран ученик на натпреварот по математика, молам да ми се доделат финансиски средства за патување поради учество на државниот натпревар по математика, како претставник од нашето училиште, на натпревар кој ќе се реализира во Охрид.

Ви благодарам однапред.

Куманово
10.05.2012 г.

Барател
Петар Петровски

Одговори каков наслов треба да носи дадениов докумен

До ОУ „Лазо Ангеловски“ – Скопје

Од Илија Ацески, ученик во VII одделение

Го молам секретарот на училиштето да ми издаде потврда дека сум редовен ученик која ќе ми послужи да добијам месечен билет за градски превоз.

Скопје, 22.03.2013 г.

Потпис
Илија

Ацески

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одговори каков наслов треба да носи дадениов документ.

До советот на општина Карпош
Од Маја Јованоска, со стан на улица „Рузвелтова“, Скопје бр. на лична карта
123456

Ја обжалувам одлуката на Советот со која не се дозволува подигнување објект на улица „Разловечка“. Сметам дека одлуката треба да се преиспита, за да се земат предвид сите доставени документи.

Скопје, 14.03.2014 г.

Потпис
Маја

Јованоска

Одговори каков документ претставува дадениов пример.

До
МОН на РМ
од Љубен Ристески, ученик во

Предмет: Одлука за доделување ученички стипендии.

И покрај тоа што ги имам исполнето сите предвидени услови кои се бараа во конкурсот за доделување стипендии за талентирани ученици, објавен од Вашето министерство, според Вашата одлука донесена на 12.11.2012 година не се стекнав со правото на користење стипендија.

.... До Вас го изразувам своето незадоволство и приговарам на Вашата одлука.

Искрено се надевам дека вашата одлука ќе биде изменета во моја корист.

Со почит,
Скопје
Подносител 16.11.2012 г.
Љубен Ристески

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одговори каков наслов треба да носи дадениов документ.

Од состанокот на Советот на претседатели на паралелките ... На состанокот присуствуваа...На состанокот се работеше по следниот:

ДНЕВЕН РЕД

1. Разгледување на понудата за екскурзија...

2. Разно

Точка 1. Советот ги презентираше понудите кои пристигнаа во училиштето...

По куса дискусија членовите на Советот констатираа дека понудата на ... е најповолна.

Точка 2. Оваа точка помина без дискусија.

Советот

Петрески

Претседател на

Перо

Од чија биографија може да разбереме дека своето тешко детство го има поминато во Охрид, учител му бил Димитар Миладинов и бил прогласен за втор Хомер за својата напишана поема.

Од чија автобиографија може да разбереме дека е роден во Прилеп, собирал народни умотворби и работел како терзија.

Писмената работа служи за проверка:

Основната функција на говорната вежба е:

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Рамковниот простор снимен со камера, без застанување, кој претставува основна монтажна единица за еден филм се вика:

Како се викаат лицата кои наместо актерите ги снимаат опасните сцени во филмот?

Како се вика првиот филм на браќата Манаки?

Кога се снимени првите документарни филмови во Македонија?

По чие сценарио е снимен првиот македонски игран филм „Фросина“?

Одреди кој од наведените медиуми е најмлад.

Како се вика првиот чекор во подготовката на филмот?

Кој ги избира актерите да толкуваат улоги во филмот?

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Кој ја толкува улогата на главниот лик во филмот?

Формата на култура позната како седма уметност која претставува своевидна комуникација што користи движечки слики и звук со цел да се раскажат приказни или да им се помогне на луѓето да научат за нови идеи, се вика:

Кои артисти ги толкуваат помалите улоги?

За да започне да се снима одреден филм потребно е да се има филмска:

Од кој јазик води потекло зборот СИНОПСИС?

Претходната етапа на сценариото поврзана со содржината на филмот кој треба да се сними се вика:

Кој го пишува филмското сценарио?

Синопсисот претставува подготовка за изготвување:

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Пишаниот план кој претставува основа за снимање филм или телевизиска серија, се вика:

Првиот творечки акт на филмскиот режисер во кој се дава детален опис на сите слики што треба да ги содржи филмот, опис на дијалогот меѓу лицата, опис на музиката, се вика:

Артистите кои изведуваат точки во кои ги презентираат вештините на движењата и правењето фигури, со што помагаат за внесување на атрактивен визуелен и возбудлив впечаток во следењето на филмот се викаат:

Прилагодувањето по пат на преоформување на веќе постоечкото уметничко или некое друго дело за потребите на филмското производство се вика:

Артистите толкувајќи ги ликовите, го претвораат пишуваниот текст во:

Кој ги толкува улогите во играниот филм?

Првата филмска куќа во Македонија се вика:

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Која форма на култура е позната како седма уметност?

Во филмуваната серија за деца „Девојките на Марко“, главниот лик се вика:

Како се вика правилниот начин на пишување, т.е. правилната употреба на графичките знаци и на интерпункцијата во даден јазик, како и на сите законитости според кои се уредуваат правилата?

Кирил Пејчиновиќ своите дела „Огледало“ и „Утешение грешним“ ги напишал на:

Како се вика членот во реченицата кој има исто значење со членот на кој се однесува и го дополнува?

Како се викаат второстепени реченични членови?

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Сврзниците се зборови:

Како се викаат неменливите службени зборови со кои се искажуваат различни односи помеѓу зборовите во реченицата?

Како се викаат неменливите службени зборови со кои се искажуваат различни односи помеѓу зборовите и кои го определуваат глаголското дејство според време, место, начин, количество итн.?

Со кои честички се образува индиректна заповед?

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Заокруженото дејство кое се извршило во еден момент во минатото во присуство на говорителот и се образува од свршени глаголи се вика:

Од што се составени простите глаголски форми?

Сложените глаголски форми се составени од:

Кои се завршоците на глаголската л-форма?

Глаголската придавка е преодна форма помеѓу:

Глаголските форми кои немаат промена по лице се викаат:

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Како се викаат глаголите што имаат форми само за трето лице, без вистински да го означат лицето, т.е. подметот?

Кога се појавиле гледиштата за оформување на литературен македонски јазик врз основа на западномакедонските говори и пошироката дијалектна основа?

Морфологијата е наука:

На кој слог паѓа акцентот во акцентската целост?

Акцентската целост претставува:

Одреди го македонскиот деец кој прв пишувал и печател книги на македонски народен јазик.

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

**На кое од наведените дела е автор
Јоаким Крчовски.**

На кое од наведените дела е автор Кирил Пејчиновиќ?

**Одговори кој од наведените македонски дејци творел во XIX
век.**

**Пронајди го македонскиот деец кој не творел во XIX
век.**

**Со каква тематика (карактер) биле книгите на првите македонски
просветители?**

Автор на романот „Девојките на Марко“ е:

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

**На кое лектирно дело е автор
Горјан Петревски**

?

**На кое лектирно дело
е автор Глигор Поповски**

?

**Како се вика поттикот на авторот да создаде литературна творба која
е поврзана со љубовта патриотизмот, социјалата итн.?**

Стилските фигури уште се викаат и:

Дијалогот претставува разговор:

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Како се вика разговорот на ликот сам со себе?

Мимиките, разговорот, гестовите прикажани на сцена се карактеристични за:

Исказ на лик претставува:

Кој е јазикот од кој води потекло поимот драма?

Како се вика творбата во која точно и вистинито се забележани, по хронолошки ред, денот, месецот и годината на најважните настани кои му се случиле на авторот?

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Која голема епска форма во проза обработува една главна тема и други споредни теми?

Долгата епска прозна творба со развиена фабула, поголем број ликови и настани се вика:

Балада е онаа песна во која:

Одреди која песна припаѓа на лирско-епските песни.

Романса е онаа песна во која:

Одреди на кој вид творби припаѓа романсата.

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Елегија е онаа песна во која:

Одреди во кои лирски песни поетот посакува подобар живот за оние кои живеат од својот макотрпен труд.

Социјална песна е онаа во која:

Записникот претставува:

Есеј претставува:

Одговори во кое лице се пишува автобиографијата.

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Автобиографијата претставува:

Со што е поврзано човековото правилно писмено и усно изразување?

Јазикот кој се употребува при пишување молба или жалба се вика:

Како се вика јазикот во акција кој е моментален и неповторлив во вид на обраќање по повод некоја манифестација?

Одговори кое е името на просторијата во која на големо платно се следи филм.

Тон-мајстор е лицето кое:

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Монтажер е лицето кое:

Актер е лицето кое:

Пронајди го сврзникот кој се однесува за исклучните независнословени реченици.

Пронајди го сврзникот кој се однесува за спротивните независнословени реченици.

Пронајди го сврзникот кој се однесува за составните независнословени реченици.

Одреди како гласи заповеден начин од глаголот замина во еднина.

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одреди која е наставката за прво лице еднина сегашно време.

Во кој од наведените одговори не е употребена нелична глаголска форма?

Одреди го исказот каде не е употребен безличен глагол.

При изразувањето душевна состојба со безличните глаголи се сретнуваат:

Одреди која акцентска целост не е точно обележана.

Кој од дадените искази не претставува акцентска целост?

На кој говор ги пишувал своите книги Јоаким Крчовски?

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

На кој говор ги пишувал своите книги Кирил Пејчиновиќ?

Во кое од наведените лектирни изданија се сретнува Скопје како местото на одвивање на настаните?

Во кое од наведените лектирни изданија се сретнува Мариово како местото на одвивање на настаните?

Поимот драма доаѓа од грчкиот збор DRAMA кој означува:

Како се вика литературна творба во која покрај главната тема се сретнуваат и споредни теми.

Како се вика поетската збирка на Кочо Рацин?

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одговори каква творба е баладата.

Во кои песни се пее за тажни чувства и расположенија?

Мотивот во социјалните песни се темели врз:

Одреди во која комуникација се сретнуваат правописните грешки.

Одреди во која комуникација може да се сретнат грешки поврзани со дикцијата.

Одреди го јазикот кој се користи при изготвување на писмен училишен состав на одредена тема.

Предметот во реченицата може да биде:

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Реченицата во која дел-речениците имаат независен однос се вика:

Која од наведените реченици спаѓа во независнословжени реченици?

Прочитај го извадокот кој е напишан на нестандартен јазик и одреди на кое дело истиот му припаѓа.

„...Синко! Казват оти знаеш много книги, ти си оште млад и не знаеш. Знаеш мошне добро небеските работи, а земните не ги знаеш. Тука, на земјата всеки е роб. Блазе на оного, што с труд извишва себе си. Горко на оного што с дембелство унижава себе се...”

Пополни ја празната линија во реченицата со акцентска целост составена од придавка и именка. _____ е најубава во цело Скопје.

Пополни ја празната линија во реченицата со акцентска целост составена од број и именка. Јас чекам _____ да седне.

Внимателно прочитај го извадокот и одреди кој од потцртаните зборови претставува глаголска л-форма.

„...Едно дете скокнало од високо дрво. Паѓајќи од него ја повреди раката. Се слушна силно плачење. Ова е измислена случка...”

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Пополни ја празната линија во реченицата со проста глаголска форма. Денес _____ во нашиот двор.

Пополни ја празната линија во реченицата со сложена глаголска форма.
Денес _____ на гости кај тета.

Пополни ја празната линија во реченицата со сврзник за истата да биде составна независносложена реченица.

Седевме во паркот на една клупа_____ пеевме забавни песни.

Пополни ја празната линија во реченицата со сврзник за истата да биде спротивна независносложена реченица.

Детето ми е многу младо, _____
е многу вредно.

Пополни ја празната линија во реченицата со сврзник за истата да биде разделна независносложена реченица.

Престани да зборуваш _____ ќе си заминам.

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Пополни ја празната линија во реченицата со сврзник за истата да биде заклучна независносложена реченица.

Дојде на предвиденото место, _____ ме разбра.

Прочитај го извадокот и одреди во кои од потцртаните зборови погрешно е употребена согласката].

„...Знам дека некоји луѓе веруваат оти сите птици летаат. Иако сите птици имаат крилја, се прашувам која птица не лета, туку оди по земја ...“

Во кои песни се пее за материјалната нееднаквост?

Музикалноста во песната се поттикнува преку:

Одреди која од наведените творби е од литературно-научен вид?

Што е монолог?

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Прочитај го извадокот и одреди на кој вид песна припаѓаат овие стихови.

„...Широко поле кочанско

бела пченица сум жнеало,

пченица шесторедица,

трошка сум лебец не јало,

капка сум вода не пило...“

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Прочитај го извадокот и одреди на кој вид песна припаѓаат овие стихови.

„Леле, леле јас сирота,

јас сирота од господа,

да ми умре Разделинка.

Немој ќерко, немој слатка,

немој, ќерко, не кандисуј,

да оставиш твоја мајка

за да биди кукавица...”

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Прочитај го извадокот и одреди на кој вид песна припаѓаат овие стихови.

7.

“...Денес – кога од врв копје победничко грее знаме,

Бунтовната лута пушка пак молчи под студен камен.

8.

Притаена, затраала – пепел станал врагот темен,

Но пак еднаш, ако треба, за бој син ми ќе ја земе.”

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Прочитај го извадокот и одреди на кој вид песна припаѓаат овие стихови.

„Мајко ле, мила мајко ле!

Да појме в гора зелена,

да зејме змија лутица,

**и
й
кладоа в пазува,**

пак Бојана не мрднала!

**Пак
й
говорат браќа
й
:**

„Мајко ле, мила мајко ле!

да зејме живи јаглени,

**а
й
кладиме в пазува,**

ак е од нафол умрена,

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Од каков литературно-научен вид е следниов извадок.

„...Петок, 9 јануари 2015г.

Само што станав веднаш тргнав да ја завршам работата која ми тежеше во мислите подолго време. Заборавив и на доручекот. Веднаш се упатив кон центарот на градот...“

Во која лектира станува збор за случки поврзани со: урбаниот начин на живеење, секојдневни случки поврзани со животот во основно училиште, бегање од часови, седмооделенска љубов, лажни витези, искрени другарувања итн.?

Одреди преку кој извадок дедото на Бојан, во истоимениот роман, го подготвувал својот внук за самостоен престој во планината.

Според ликовите и настаните, одреди од кој ја лектир а е следниот извадок.

„...И овој воз, со кој замина Марко, беше исто така обичен воз, како и оној со кој пристигна мојот најстар брат. Но, јас веќе зачекорував во младоста, и со него, помнам, исчезна и последниот мој страв пред светот на возрасните и пред девојчињата, без кои ни едно момче не може вистински да порасне...“

Формите на писмено изразување во македонскиот јазик се засноваат врз:

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Прочитај го извадокот и одговори за каков вид креативно пишување станува збор.

„Авторот треба да има сопствено мислење за темата за која пишува и сопствен став за делот од темата што е предмет на творбата. Исто така, тој треба да има идеја и треба да знае да ја развива идејата. Треба да господари со податоците, со информациите до кои дошол во подготовката и да знае да ги организира во творбата. Треба да има сопствени примери. Авторот треба да знае што сака да каже со творбата и тоа да го вклопи во реченица.“

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Прочитај го извадокот и одговори за каква форма на писмено изразување станува збор.

„Од одржаниот состанок на литературната секција, на 2.3.2009 година во 12 часот. Присутни беа сите членови на секцијата, со исклучок на Павлина Крстевска и Јане Велковски, поради болест. На состанокот се работеше по следниов

ДНЕВЕН РЕД

**1.
Извештај од учеството на литературните средби.**

**2.
Програма за престојните активности.**

**3.
Избор на творби за ѕидниот весник.**

По првата точка, претседателот на секцијата направи осврт на успешното учество на нашите членови на литературните средби организирани по повод патрониот празник...

По втората точка, беше подготвена и усвоена програмата за претстојните активности по повод „Денови на екологијата“. Ќе биде распишан литературен конкурс...

Членовите на секцијата одбраа творби кои во наредниот период ќе го красат училишниот ѕиден весник.

Предлозите и заклучоците беа прифатени од сите членови на

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одреди во кој пример е употребен македонски стандарден јазик.

Определи каков опис на лик е даден во извадокот:

„...Офелија е убава, млада жена со нежна, тенка фигура и долга пуштена коса. За време на нејзиното лудило ја споредуваат со диви цвеќиња...“

Која од наведените карактеристики одговара за СИНОПСИС?

Од која лектира (роман) се зборовите на поп Јаков: „Тој што ќе ја менува својата вера, никој на тој век не го сајдисува“?

Во кој од посочените манастири подолг временски период живеел и творел Кирил Пејчиновиќ?

Членот во реченицата врз кој преминува глаголското дејство се вика:

Кој збор претставува глаголска придавка?

Кој исказ претставува акцентска целост?

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Кој од претставените искази не е акцентска целост?

Опреди кое време е употребено во реченицата: Ние гледаме театарска претстава.

Во реченицата: Денес јадев многу костени, глаголот е употребен во:

Во реченицата: Ние издржавме десет часа без храна, глаголот е употребен во:

Опреди во кој од наведените примери глаголот копа е трансформиран во глаголска л-форма.

Опреди во кој од наведените примери глаголот седи е трансформиран во глаголска именка.

Во кој од наведените примери глаголот лови е трансформиран во глаголска придавка?

Во кој од наведените примери глаголот плива е трансформиран во глаголски прилог?

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одреди каков начин е употребен во реченицата: Кузман гледа телевизија.

Опреди каков начин е употребен во реченицата: Стој на местото каде ти кажав!

Одреди како гласи заповеден начин од глаголот пие во множина.

Одреди кој збор е прилог.

Одреди кој од зборовите не е прилог.

Кој од посочените прилози е прилог за време?

Кој од посочените прилози е прилог за место?

Кој од посочените прилози е прилог за начин?

Кој од посочените прилози е прилог за количество?

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Кој од посочените предлози е прост предлог?

Кој од посочените предлози е сложен предлог?

Кој од наведените сврзници според својата структура е прост?

Кој од наведените сврзници според својата структура е сложен?

Кои се долгите и кратките форми за директен предмет второ лице еднина?

Кои се долгите и кратките форми за директен предмет второ лице множина?

За кои видови независнословени реченици се користи сврзникот НИТУ ?

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

За кои видови независнословени реченици се користи сврзникот меѓутоа?

За кои видови независнословени реченици се користи сврзникот единствено?

Зборот ректор претставува:

Зборот марифет претставува:

Во кој збор погрешно е напишана согласкатај?

Пронајди го зборот во кој погрешно е напишана согласката в.

Кои се кратките и долгите форми за индиректен предмет прво лице еднина?

Одреди каков предмет е употребен во реченицата: Пеејќи заборавивме на караницата.

Одреди каков предмет е употребен во реченицата: Димитар му испрати писмо на Теодор.

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одреди кој од зборовите во реченицата е сврзник: Не го видов ни го слушнав.

Од кои видови зборови е составена акцентската целост кисел о млеко?

Одреди го зборот во кој точно е напишана согласката Ќ.

Посочи ја разделната независносложена реченица.

**Во дадениот извадок од потцртаните зборови пронајди го сложениот предлог.
„...Застанав на патот да видам зошто се собрале неколкуте деца. Видов дека помеѓу две исушени гранки до патот се заглавило едно малечко маче...”**

**Во дадениот извадок од потцртаните зборови пронајди го простиот предлог.
„...Сирнав низ прозорецот да го видам сонцето кое се криеше помеѓу облаците. Откај север надоаѓаа темни облаци, сигурно ќе вrne. Покрај мене стоеше таа...”**

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Пополни ја празната линија во реченицата со збор кој е интернационализам.

Од нас се бара _____.

Пополни ја празната линија во реченицата со сврзник за истата да биде исклучна независносложена реченица.

Се подготвуваме за на планина, _____ јас немам планинарски чевли.

Во која реченица истовремено се употребени прилози за време, место и количество?

П
рочитај го извадокот и одреди кој од потцртаните зборови претставува глаголска придавка.

„...Оваа песна ја имам слушано повеќепати гледајќи низ прозорецот како светат ѕвездите во доцните ночни часови...“

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Прочитај го извадокот и одреди кој од потцртаните зборови претставува глаголска именка:
„...Слушнав гласно плачење во училишниот двор. Тоа беше мојот другар Максим од седмо одделение.... “

Во која реченица нема одреден вршител (подмет) на дејството?

Која од посочените реченици е заклучна независносложена реченица?

Која од посочените реченици е исклучна независносложена реченица?

Која од дадените реченици е спротивна независносложена реченица?

Во која реченица не е употребена апозиција?

Во која реченица е употребен прилог за количество?

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Во која реченица е употребен прилог за место?

Во која реченица е употребен прилог за време?

Во која реченица не е употребено минато определено свршено време?

Одреди во која реченица е употребено минато определено несвршено време.

Определи во која реченица е употребено сегашно време.

Во која реченица не е употребена глаголска именка?

Во која реченица е употребен глаголски прилог?

Направи море од солзи. Одреди кое изразно средство е употребено во реченицата.

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

**”
Под ладна сенка дабоа

Пред мене поле широко

Под нозе рече да течит,

Над глава ветар да шумит...
.”**

Кое од наведените изразни средства е употребено во стиховите?

**„Ој, златна рипко, што нигде те нема,

ќе влезеш ли еднаш во моиве мрежи?“**

Кое од наведените изразни средства е употребено во дадените стихови?

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Материјалната нееднаквост меѓу луѓето е главен мотив во:

Според ликовите, одреди од која лектира е следниот извадок.

„Во оваа група попадна и Ангеле Трајков, внучето на дедо Богдан, кого што татко му Трајко и мајка му Велика си го исплакаа и се задоволија со неговото сестриче близначе...“

Според ликот и местото во извадокот, одреди за која лектира станува збор.

„...“

-Да им е напомош денот, -рече дедо Димо, кревајќи ја раката над очите. Долго гледаше на онаа страна, кон Рамни Ливади, а потоа ги крена очите кон небото ...“

Според ликовите и настаните, одреди од која лектира е следниот извадок. „...Колку е прекрасен Борко! Вреди да се има таков другар. А што ќе рече кога ќе разбере дека се сретнувам со Витан? И зошто ѝ се доверив на Емилија?! Таа сега ќе измислува многу нешта, ќе го задева...“

Преку дејствијата во романот „Девојките на Марко“, Славе навлегува во светот на:

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одреди каква изразна форма е употребена во драмскиот извадок.

„...Благоја: Седам сам и си зборувам самиот со себе, за деновите што поминаа, за маките кои натежнаа...“

Одреди каква изразна форма е употребена во драмскиот извадок.

„...“

МАГДА:

...“

Така...Го знам јас тоа, сум го поминала: тешка е пуста туѓина...разделба...“

МИЛКА: И кога е толку долга!

МАГДА: Тука има, колку да е долга, крај – враќање.

МИЛКА:Враќање!

Како се вика планинскиот врв кој треба да го освојат Бојан и Денко во романот „Бојан“?

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Од каков литературно-научен вид е следниов извадок?

13. јануари 1987 г.

Трет ден откако започна зимскиот распуст. Ова утро станав подоцна од вообичаеното. Надвор врнеше снег, планините беа целосно покриени. Не сакав да станам, некако ми беше ладничко па почнав лежејќи да си го планирам денот. Откако станав, го пуштив новиот телевизор во боја и ја гледав филмуваната детска серија „Девојките на Марко“. Потоа, излегов надвор со другарите и цел ден се санкавме на блиската височинка. Не почувствував кога толку бргу се стемни и дојде време да си одам дома.

Определи која стилска фигура е застапена во следниве стихови:

„...Дури си Стојан, бабао, фативме,
девет планини минавме;
дури Стојан, бабо, врзавме,
девет синџири скинавме;
дури му глава, бабо, сечевме, девет си сабји скршивме!...“

Одговори која стилска фигура е застапена во следниов пример. „Ако те удрам, прав и пепел ќе те направам.“

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

**Опреди к
оја стилска фигура е застапена во
примерот:**

„Нема да те чекам цел век.“

**Опреди к
оја стилска фигура е застапена во стихови
те:**

„Ој, судбо, судбо клета пролета
што нè раздели од најмилите.“

**Опреди к
оја стилска фигура е застапена во
стихот:**

„Ој златна рипко, што нигде те нема,
ќе влезеш ли еднаш во моиве мрежи?“

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

**Опреди к
оја стилска фигура е застапена во стихови
те:**

„Прва година помина
грутка в срце ѝ легна,
втора година намина
болест ја в гради искина.
Трета година земјата на Ленка покри снагата.“

**Опреди к
оја стилска фигура е застапена во стихови
те:**

„Лилјана мома убава:
Лилјана ситен босилек,
Лилјана розов каранфил Лилјана црвен трендафил.“

**Одговори ш
то претставуваат потцртаните стихови во песната
:**

„Нема, нема љубов без двајца нас а без љубов нема за нас двајца спас.
Среќата со пари не се купува, љубовта без мерак век не векува. Ако пари
сакаш, друга најди си ако љубов сакаш, мене гледај ме.Среќата со пари не
се купува, љубовта без мерак век не векува. Кој што пари сакал, аир не
видел кој што љубел, сакал, живот живеел.Среќата со пари не се купува,
љубовта без мерак век не векува.“

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

**Одговори ш
то претставуваат потцртаните стихови во песната
:**

Димна јуда, мамо, град градила, на планина, мамо, на Влаина. Што е колје,
мамо, побивала, сè ергени, мамо, за главење. Што е плиќе, мамо, заплиќала,
сè девојки, мамо, за мажење. Димна јуда, мамо, град градила, на планина,
мамо, на Влаина.

**Одговори н
а кој вид лирска песна припаѓаат стихови
те
:**

„Покрај ниви, покрај лаки покрај сниските брегови, вода тече - вода влече
селски с'лзи, селски маки селски таги и јадови.“

7. Македонски јазик - Задолжителен предмет

Прашање

Одговори од која литературно-научна творба е дадениот извадок:

„Од најрани години јас немав проблеми со учењето во училиштето. Како мошне љубопитно дете, бев заинтересиран речиси за сите предмети и бидејќи релативно брзо сфаќав, учењето не ми претставуваше проблем. Проблемот беше во другото (за што, за среќа, на времето и не бев свесен). Во текот на овие 12 училишни години јас 10 пати го менував школото (со тоа и наставниците и училишните програми и образовните системи), учев во 4 различни градови, слушав настава на 3 различни јазици, покрај триве јазици, кои не ми беа мајчин јазик, бев принуден како главен странски јазик да преминувам од францускиот кон италијанскиот, од него кон германскиот и од него, конечно, по ослободувањето, кон рускиот јазик...”

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Редоследот на извршување на математичките операции во еден броен израз е следниот:

Бројот една милијарда запишан како степен е:

Бројот еден милион запишан како производ на исти множители е:

Дадени се броевите 3, 6, 9, 12, 16, 20, 29, 32, 36, 44, 121 и 125. Кои од нив се полни квадрати?

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Во израз во кој има повеќе операции, делењето има иста важност со оерацијата:

Полн квадрат е:

Полн куб е:

Во записот $2^6 = 64$ степенев показател го нарекуваме бројот:

Со изразот $\sqrt{16}$ се запишува:

Со изразот $\sqrt[3]{64}$ се запишува:

Колку децимални места има производот на броевите 0,21 и 0,4?

Колку децимални места има производот на броевите 17 и 5,05?

Колку децимални места има производот на броевите 13,05 и 4,03?

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Кој од дадените броеви: $0,474747\dots$; $0,(6)$; $0,194$; $0,1(6)$ е конечен децимален број?

Кој од дадените броеви: $0,0(6)$; $101,23435$; $0,01$; $5,0000015$ НЕ Е конечен децимален број?

Кој од дадените броеви: $0,333$; $0,003$; $333,333$; $0,(3)$ е периодичен децимален број?

Кој од броевите $2,2323\dots$; $-23,659$; $2,6$; $-\frac{3}{5}$ НЕ Е конечен децимален број?

Изразот $\frac{2}{7}$ од 28^n е исто што и:

Изразот $\frac{1}{5} : 15$ е исто што и:

Изразот $\frac{2}{3} : \frac{8}{9}$ е исто што и:

Која од дробките $\frac{14}{3}$, $\frac{11}{3}$, $\frac{19}{3}$, $\frac{5}{3}$ е најголема?

Дробката $\frac{13}{10000}$ запишана како децимален број е:

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Кој од дадените бројни изрази има бројна вредност $4,2$? $40,8 : 5,1 + 3,8$

Вредноста на производот $(-8\frac{1}{3}) \cdot \frac{3}{7}$ изнесува:

Во која од дадените низи броевите се подредени по големина почнувајќи од најмалиот?

5,203; 5,061; 5,23; 5,62;

5,203; 5,23; 5,62; 5,061;

5,23; 5,62; 5,203; 5,061;

5,061; 5,203; 5,23; 5,62;

Кој број ќе се добие ако од бројот 3 се одземе $2\frac{5}{6}$?

Вредноста на изразот $-5 - ((-4) \cdot (-3) - (+3) \cdot (+6))$ изнесува:

Децималниот број 3,2 запишан како нескратлива дробка е:

Дробката $\frac{1}{5}$ запишана како децимален број е:

Која од дробките $\frac{2}{3}, \frac{5}{8}, \frac{1}{6}, \frac{1}{15}$ може да се претвори во конечен децимален број?

Одреди ја вредноста на $\sqrt[3]{-1000}$

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Колку е $\sqrt[3]{512} - \sqrt[3]{-1}$?

На кој број треба да му се додаде 7,319 за да се добие 826,53?

Кој број ќе се добие ако 0,25 се подели со 0,01?

Кој број треба да се запише во квадратчето за да бидат еквивалентни дробките $\frac{12}{96}$ и $\frac{\square}{16}$?

Упрости ја дробката $\frac{36}{54}$ до нескратлива форма.

Вредноста на изразот $5\frac{5}{6} - 3\frac{1}{4}$ изнесува:

Колку е производот $0,5 \cdot 0,01$?

Бројот 853, 851 заокружи го на најблиската десетка.

Бројот 63,459 заокружи го на најблискиот цел број.

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Бројот 63,459 заокружи го на едно децимално место.

Бројот 63,459 заокружи го на две децимални места.

Бројот 209,503 заокружи го на најблискиот цел број.

Вредноста на изразот $-230 + (-12,98) + 159,9$ изнесува:

Запиши го 7,5% како децимален број.

Запиши го 7,5% како нескратлива дробка.

Запиши ја дробката $\frac{3}{11}$ како периодичен децимален број.

Од кој број 30% изнесува 11,4?

Колку е 22,5% од 420?

Кој број ќе се добие ако од бројот 8,932 се одземе 22,73?

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Вредноста на изразот $75 - (-88,021)$ изнесува:

Колку ќе се добие ако 90 се помножи со 0,01?

Колку ќе се добие ако 6 се помножи со 0,1?

Ако знаеме дека $8 \cdot 536 = 4288$, тогаш на кој начин може најлесно да пресметаме колку е $8 \cdot 537$?

Ако знаеме дека $8 \cdot 536 = 4288$, тогаш на кој начин можеме најлесно да пресметаме колку е $80 \cdot 5360$?

Ако знаеме дека $8 \cdot 536 = 4288$, тогаш на кој начин можеме најлесно да пресметаме колку е $4288 : 536$?

Бројот 500 запишан како производ од неговите прости делители е:

Волуменот на една коцка е 216m^3 . Колкава е должината на работ на коцката?

Волуменот на една коцка е 729cm^3 . Колкава е должината на работ на коцката?

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Со кој број треба да се замени знакот * за да биде точно равенството $7,5 : * = 750$?

Кој број треба да се запише во крукчето за да биде точно равенството $32 : \square = 320$?

Кој број треба да се запише во крукчето за да биде точно равенството $\square \cdot 620 = 6,2$?

Кој број треба да се запише во крукчето за да биде точно равенството $15,6 \cdot \square = 0,156$?

Запиши го бројот 468 како производ од неговите прости делители.

Заокружи го 5564 на најблиската стотка.

Заокружи го 752,39 на најблискиот цел број.

Заокружи го 127,0095 на две децимални места.

Разликата $24,7 - 12,46$ изнесува:

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Кој број ќе се добие ако од бројот 38,4 се одземе 28,56?

Збирот $44,762 + 63,874$ изнесува:

Кој број ќе се добие ако од бројот 82,653 се одземе 7,319?

Одреди го најмалиот заеднички содржател на 12, 45 и 72.

Одреди го најголемиот заеднички делител на 64, 80 и 192.

Кој од следниве парови броеви: 21 и 8; 21 и 18; 39 и 33; 20 и 42 се заемно прости броеви?

Процентот 7% запишан како децимален број е:

Дропката $\frac{13}{20}$ запишана како децимален број е:

Децималниот број 0,06 запишан како процент е:

Дропка $\frac{3}{4}$ запишана како процент е:

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Колку коцки со раб 2 треба да се спојат за да се конструира поголема коцка со раб 6?

Колку квадрати со раб 2 треба да се спојат за да се конструира поголем квадрат со раб 8?

Кој од броевите 16, 36, 64 и 256 е истовремено и полн квадрат и полн куб?

Кој од броевите 1, 64, 125 и 729 НЕ Е истовремено и полн квадрат и полн куб?

Кој од степените 3^6 , 4^5 , 5^4 , 7^3 има најголема вредност?

Подреди ги по големина степените 3^6 , 4^5 , 5^4 и 7^3 почнувајќи од најмалиот:

Каде се правилно ставени загради за да биде точно равенството $18-6:3+3=2\cdot 5+3$?

Која од дробките $\frac{5}{14}$, $\frac{3}{7}$, $\frac{8}{21}$, $\frac{1}{3}$ е најголема?

Во која од дадените низи дробките се подредени по големина почнувајќи од најмалата? $\frac{2}{3}$, $\frac{5}{12}$, $\frac{3}{8}$

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Одговори што треба да се запише на празното место во реченицата: „Бројот 2,29 треба _____ за да се добие бројот 229“ за таа да биде точна.

Кој број треба да се подели со 0,01 за да се добие бројот 24,5?

Подреди ги по големина од најголема до најмала следниве должини: 23,7cm; 2,29m; 0,572m; 9,56cm.

Кој е бројот што го одземаме?

?430?1

-?554?

5??82

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Кој е бројот од којшто одземаме?

$$\begin{array}{r} ?430?1 \\ -?554? \\ \hline 5??82 \end{array}$$

Колку е разликата?

$$\begin{array}{r} 6781*1 \\ -**412* \\ \hline 38**72 \end{array}$$

На билетарницата во едно кино бројот на продадени билети за една седмица бил заокружен на најблиската стотка и така заокружен бил 2600. Кој е најмалиот можен број на продадени билети?

Кој е најмалиот број што заокружен на најблискиот цел број ќе биде 95?

од еден број е 18. Кој е тој број? $\frac{3}{5}$

Осум жетони за една игра чинат 1000 денари. Колку чинат 10 жетони?

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Кој број кога ќе се подели со $6\frac{2}{3}$ дава вредност $\frac{3}{5}$?

Андреј решава тест од 80 прашања. Потребно е да се одговорот најмалку 60% од прашањата за да се смета дека тестот е положен. На колку најмалку прашања треба да одговори Андреј точно за да го положи тестот?

Виолета заработувала 28000 денари месечно. Таа добила 4% зголемување на платата. Колкава е нејзината плата по зголемувањето?

Годишната плата на Трајче лани била 336 000 денари. Оваа година е намалена на 329 280 денари. Пресметај го во проценти намалувањето на платата на Трајче.

Колку е вредноста на изразот $\frac{3}{4} + \frac{5}{6} : \frac{5}{3} - 5$?

Кој број треба да се запише во квадратчето за бројното равенство $9,923 - \square = 43,72$ да биде точно?

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Дарија, Ана и Теодора си поделиле една кутија со слатки меѓу себе во размер 1:2:3. Делот што го добила Дарија запишан како дробка е:

Во продавница за патики еден пар патики се продавале за 2400 денари. При распродажба цените на сите производи биле намалени за 20%. Една недела подоцна цените биле намалени уште за 10%. Колку е последната цена на патиките?

Колку месо треба да изедеш, за да внесеш 50 г протеини, ако знаеш дека во месото има 25% протеини?

Размерот на годините на Теа, Лина и Нела е 6:3:2. Теа е 12 години постара од Нела. Колку години има Лина?

Колку чинат 8 kg банани, ако 14 kg банани чинат 630 денари?

Ивана, Даниела и Фатон поделиле една сума пари во размер е 2:5:7. Фатон зел 50 денари повеќе од Ивана. Колку пари зел Фатон?

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Колку е вредноста на изразот $-9^2 + 56 : \left((84 + 10 \cdot \sqrt{36}) : (-3) - 4^3 \right)$?

Во еден пливачки клуб членувале 88 момчиња и 72 девојчиња. Колкав процент од членовите на клубот се девојчиња?

Која од дадените мерни единици не е мерна единица за маса?

При пресметување на плоштината на едно фудбалско игралиште ќе ја користиш мерната единица:

Периметарот на круг со радиус r се пресметува со формулата:

Плоштина на круг со радиус r се пресметува со формулата:

За мерење волумен на Месечината соодветна мерна единица е:

Колку центиметри има во 8 m?

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Со која мерна единица се мери оддалеченоста меѓу два града?

Колку милилитри сок има во шише од 1,5 / полно со сок?

Претвори го 3456 kg во тони.

Колку квадратни метри има во еден квадратен километар?

Која од следниве НЕ е мерна единица за должина?

Растојанието меѓу два града е 150 милји, а истото во километри е:

Ако дијаметарот на кругот е 12 dm, неговата плоштина е:

Плоштината на круг со периметар 100 cm изнесува:

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Плоштината на триаголник со основа 12 m и висина спуштена кон основата 16 m изнесува:

Плоштината на траpez со основи 8 cm и 160 mm и висина 50 mm изнесува:

Колкава е висината на паралелограм со плоштина $P=1640 \text{ m}^2$ и страна $a=82 \text{ m}$?

Круг со плоштина $P = 196\pi \text{ dm}^2$ има радиус:

Периметарот на кружна градина е 35,168 cm. Колкава е плоштината на градината?

Плоштината на триаголник е 27 cm^2 , а неговата висина кон основата е 6 cm. Колкава е основата на триаголникот?

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Петар трчал по кружна патека долга 500 метри. Колку километри истрчал, ако патеката ја поминал 15 пати?

Волуменот на квадар со димензии 5 m, 10 m и 15 m изнесува:

Плоштината на рамнокрак триаголник со периметар 32 cm, крак 10 cm и висина 8 cm изнесува:

Плоштината на квадар со димензии 12 cm, 5 cm и 18 cm изнесува:

Периметарот на круг со плошина 625π m² изнесува:

Ана има аквариум со димензии 1,5 dm; 2 dm и 3 dm. Колку литри вода се потребни за да се наполни аквариумот?

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Плоштината на паралелограм со страна 320 cm и соодветна висина 16 dm изнесува:

Плоштината на круг е $144\pi\text{m}^2$. Колкав е неговиот дијаметар?

Периметарот на паралелограм со страни 16 m и 24 m изнесува:

Кружно езерце во еден парк има дијаметар 80 m. Колкава е должината на патеката околу езерцето?

Колкава е висината на квадар со волумен 6600 m^3 , должина 15 m и ширина 22 m?

Трапез со основи 60 cm и 40 cm и плоштина 750 cm^2 има висина:

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Плоштината на паралелограм со основа 1,23 dm и висина 6,3 cm е:

Колкава треба да биде должината на лента, потребна за да се обиколи торта со дијаметар 40 cm:

Колку стакло е потребно за да се затвори прозорец со димензии 50 cm и 1,20 m?

Колку изнесува половина од волуменот на квадар со димензии 12,3 m, 40 m и 15,5 m?

Колку платно е потребно за да се соши чаршав за кружна маса со дијаметар 2 m?

Колку литри вода може да собере базен со димензии 3,5 m и 2 m, а длабок 2 m?

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Должината на екранот на мобилниот телефон е 4 инчи, а тоа во центиметри е приближно:

Од дрвена прачка долга 1,5 m треба да се исечат три парчиња со должина: 0,65 m, 48 mm и 60 mm. Колкав дел од прачката останал?

Стојан треба да поплочи под со должина 5,5 m и ширина 3,2 m. Плочките се со димензии 20 cm и 10 cm. Колку вкупно плочки му се потребни на Стојан за да го поплочи подот?

Мила има кутија којашто собира 2700 cm^3 шеќер. Таа сака да го претури шеќерот во помали кутии кои имаат форма на квадар со димензии 6 cm, 5 cm и 3 cm. Колку вкупно кутии ѝ се потребни на Мила?

Една нива има форма на паралелограм. Подолгата страна е 54 m, а растојанието меѓу подолгите страни е 17,5 m. Целата нива е посеана со трева. За еден m^2 се потрошени 1,2 kg семе. Колку килограми семе се потрошени за целата нива?

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Еден базен во форма на квадар е длабок 5 m. Неговата должина е 100 m, а ширината му е 500 dm. Базенот е наполнет со 4000000 литри вода. До која висина е наполнет?

Една страна на паралелограмот е 480 cm, а висината соодветна на таа страна е 16 dm. Одреди ја непознатата страна на паралелограмот, ако висината соодветна на таа страна е 32 dm.

Давид трчал по кружна патека на еден спортски терен. Ја претрчал целата патека 3 пати и при тоа поминал пат од 180 m. Колкава е плоштината на делот од спортскиот терен заграден со таа кружна патека?

Еден круг има дијаметар 25 инчи. Колкав е периметарот на кругот?

Со една лименка боја можат да се обојат 13 m^2 ѕид. Колку најмалку лименки од бојата е потребно за да се обои ѕид со должина 10 m и висина 5 m?

8. Математика - Задолжителен предмет

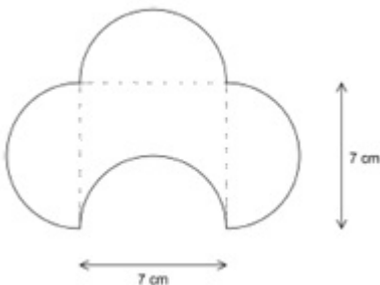
Прашање

Тркалото од автомобилот има радиус 50 cm. Колку пати тркалото се завртелo кога изминало пат од 1256 m?

За едрото на една едрилица е потребно платно во триаголна форма. Висината на едрото е 10 метри, а основата 4 метри. Колку метри квадратни платно е потребно за едрото?

Тодор има парче дрво долго **1m**. Потребни му се две стапчиња со должина **1,2dm**, три стапчиња со должина **7cm** и пет кратки стапчиња со должина од **9mm**. Колку од парчето дрво ќе му остане неискористено.

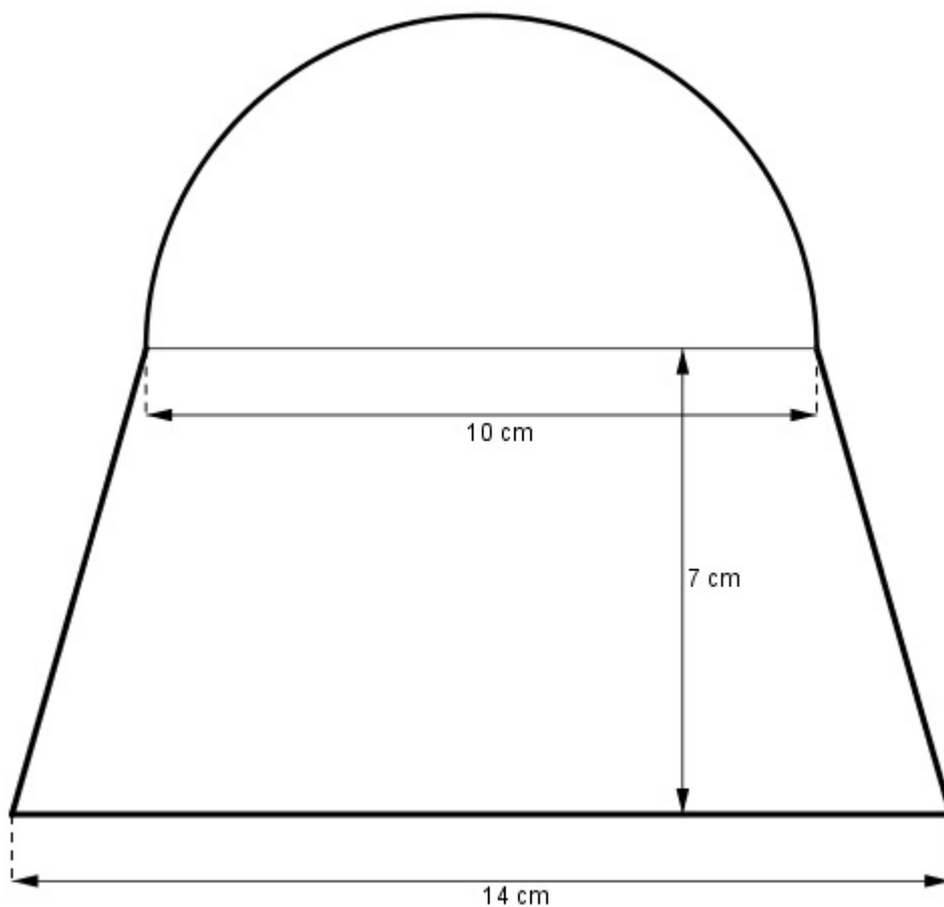
Колку жица е потребно за да се изработи фигурата дадена на цртежот?



8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Плоштината на фигурата на цртежот изнесува:



8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Два круга еден во друг со заеднички центар прават прстен. Дијаметарот на поголемиот круг е 16 cm а на помалиот е 8 cm. Колкава е плоштината на прстенот?

Во квадрат со страна долга 40 mm е впишан круг. Пресметај ја плоштината на кругот.

Паралелограм со страна $b = 6,5$ dm и висина спуштена кон другата страна на паралелограмот $h_a = 8,2$ dm и $L = 60$ dm има плоштина:

Правилото за претворање на Целзиусови степени (C°) во Фаренхајтови степени ($^\circ F$) гласи:

Формулата за пресметување на вкупниот број месеци m во y години е:

Која формула се однесува на трошоците T за 4 билети за возрасни по y денари и 3 билети за деца по x денари?

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Одреди ја формулата за трошоците T за 4 пакети млеко, секој по x литри, а еден литар чини y денари.

Одреди ја формулата за трошоци T за 4 книги по 300 денари и x книги по y денари.

Која е формулата за вкупниот број минути M , во n часови?

Формулата за периметарот L на квадрат е $L=4a$. Одреди ја вредноста на L , ако $a=4,5$.

Формулата за периметарот L на правоаголникот е $L=2k+2h$. Одреди ја вредноста на L , ако $k=7$ и $h=3,2$.

Формулата $F = \frac{9}{5}C + 32$ се користи за претворање на температурата од Целзиусови степени ($^{\circ}\text{C}$) во Фаренхајтови ($^{\circ}\text{F}$). Одреди ја вредноста на F , ако $C=15$.

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Дадена е формулата $v = u + at$. Пресметај ја вредноста на v ако $u = 10$, $a = -2$ и $t = 8$.

Ако $r = -3$, $t = 2$ и $w = -1$, одреди ја вредноста на изразот $t(r-w)$.

Ако $y = -4$, одреди ја вредноста на изразот $\frac{-y^2}{8}$.

Ако $r = -3$, $t = 2$ и $w = -1$, одреди ја вредноста на изразот $r^2t - 3w$.

Една тетратка чини 15 денари, а еден молив чини 10 денари. Запиши формула за вкупната цена S што треба да се плати за m тетратки и n моливи.

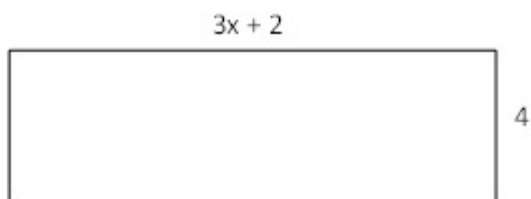
8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Одреди ја формулата за пресметување на периметарот L на дадениот паралелограм.



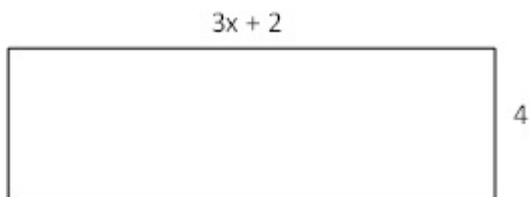
Одреди ја формулата за периметар L на дадениот правоаголник.



8. Математика - Задолжителен предмет

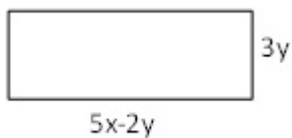
Прашање

Одреди ја формулата за плошина P на дадениот правоаголник.



Ослободи се од заградите и упрости го изразот $5a(a - 3) - 2(a + 5)$.

Одреди ја формулата за пресметување на периметарот L на дадениот правоаголник:

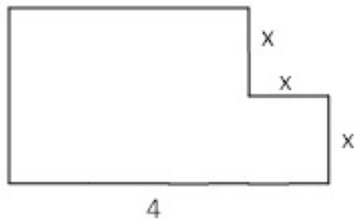


8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Одреди ја формулата за волуменот V на квадар со страни x , y и b .

Одреди ја формулата за периметарот L на формата прикажана на цртежот.



8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Формулата за волумен V на дадениот квадар е:



Формула за плоштината P на дадениот квадар е:



Одговори на кој израз одговара тврдењето „Одземи y од 4 и помножи со x “.

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Што треба да се запише на празното место во равенството $3ab \cdot \underline{\hspace{2cm}} = 12a^2b^3$ за тоа да биде точно?

Теа има x години, а Јован е 5 години помлад од Теа. За барањето „Колку години има Јован?“ состави израз со променлива x .

Андреј има x години. Нела е 5 години помлада од Андреј, а Лина е три пати постара од Нела.
За барањето „Колку години има Лина?“ состави израз со променлива x .

Дадена е формулата $y = 5x - 20$. Одреди ја вредноста на x ако $y = 40$.

Дадена е формулата $mn = 2m + n^2$. Одреди ја вредноста на m , ако $n = 4$.

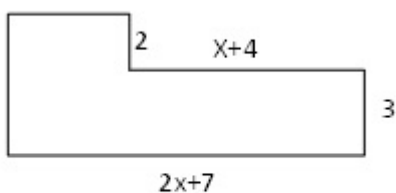
8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Упростен изразот $8(a+2b)-2(2a-b)$ е:

Со која формула може да се пресмета бројот на ќелии T во табела со r редови и k колони?

Запиши израз со кој може да се пресмета периметарот на дадената форма.



Што треба да се запише во квадратчето $(\square)^2 = 4x^2$?

Што треба да се запише во квадратчето ? $6y^2 \cdot \square = 18x^2y^3$

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Реши ја равенката $3(x - 2) + 4(x + 7) = 57$.

Реши ја равенката $\frac{x}{4} + 2 = 17 - x$.

Реши ја равенката $5(2x - 1) + 7 = 4(2x + 4)$.

Упрости го изразот $6\left(\frac{1}{2}a + 2 - 3a - \frac{5}{2}a + \frac{5}{2}\right)$.

Запиши ги првите четири члена на низата чиј n-ти член е $5n - 2$.

Запиши ги првите четири члена на низата чиј n-ти член е $4n + 1$.

За низата 2, 5, 8, 11... одреди го n-тиот член.

За низата 7, 12, 17, 22... одреди го дваесеттиот член:

Која од дадените точки: (3,2), (3,1), (6,0), (9,-2), НЕ лежи на правата $2x + 3y = 12$?

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Што треба да се запише во квадратчето за равенството да биде точно?
 $8x^3 - \square - 8x^2 - 3x^3 = 5x^3 - 13x^2$

Јасна замислила еден број x . Како ќе гласи изразот за бројот што ќе го добие Јасна ако го подели замислениот број со 2 и потоа одземе 5?

Теодора замислила еден број x . Како ќе гласи изразот за бројот што ќе го добие Теодора ако на замислениот број му додаде 9 и добиениот збир го помножи со 7?

Која од дадените точки: $(3,-5)$, $(3,1)$, $(2,7)$, $(2,-3)$ лежи на правата $2x - y = 5$?

Која од правите $y = 6x - 3$, $y = 8x$, $y = 2 - 7x$ и $y = -9 + x$ има негативен наклон?

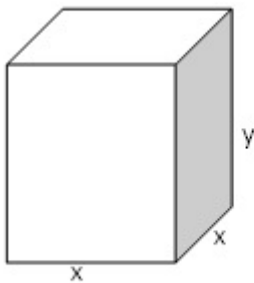
За аритметичката низа $9, 5, 1, -3, \dots$ одреди го n -тиот член.

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Кој е петнаесеттиот член од низата: 100, 94, 88, 82...

Одреди ја вредноста на y , ако $P=192 \text{ cm}^2$ и $x=4 \text{ cm}$.

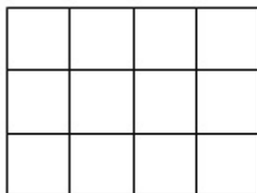


Со кој израз може да се запише збирот на три последователни природни броеви од кои првиот е n ?

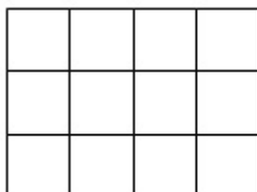
8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Колку вкупно квадрати има на цртежот?



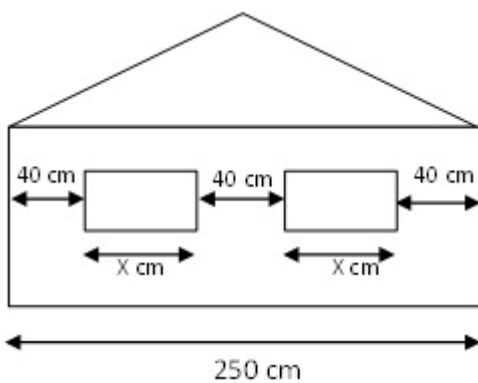
Колку 2x2 квадрати има на цртежот?



8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

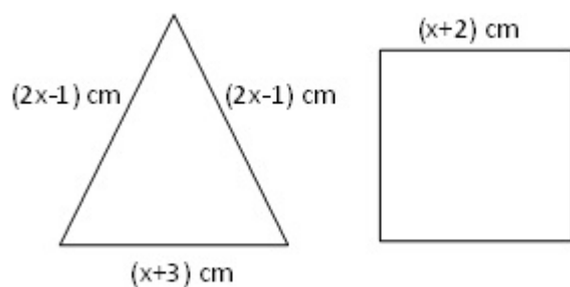
Објектот на скицата има должина од 250 cm. Секој од прозорците има должина x cm. Сите растојанија помеѓу ѕидовите и прозорците и помеѓу прозорците изнесуваат по 40 cm. Одреди ја вредноста на x .



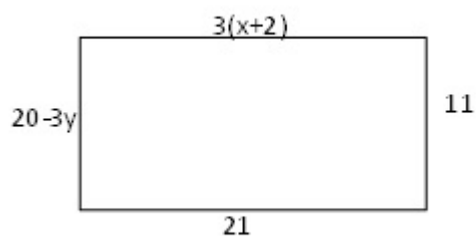
8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Квадратот и триаголникот на цртежот имаат еднакви периметри. Одреди ја вредноста на x .



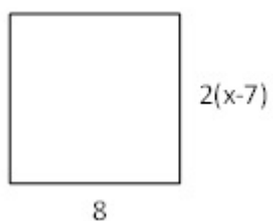
Пресметај ја вредноста на x и y според податоците од правоаголникот.



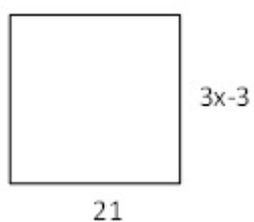
8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Пресметај ја вредноста на x за квадратот.



Пресметај ја вредноста на x за квадратот.



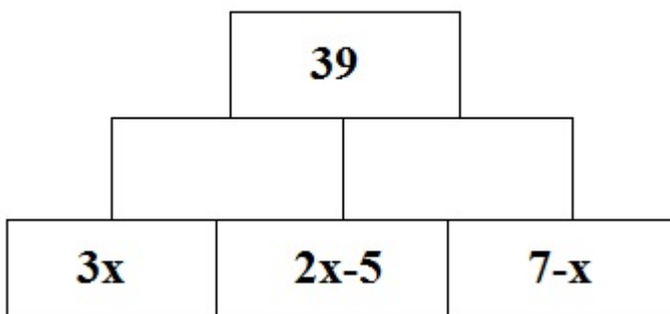
8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Дарко има x години. Неговиот татко е 24 години постар од него. Следната година неговиот татко ќе биде четири пати постар од Дарко. Колку години има Дарко?

Ивана има голема библиотека со книги. Досега прочитала точно $\frac{1}{4}$ од книгите, а и останале уште 90 непрочитани книги. Колку вкупно книги има Ивана?

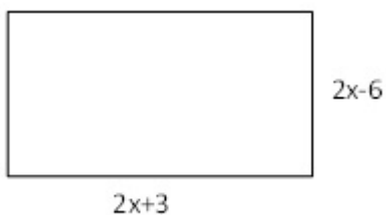
На сидот прикажан на цртежот, збирот на изразите во две соседни полиња е еднаков на изразот во полето над нив. Одреди ја вредноста на x .



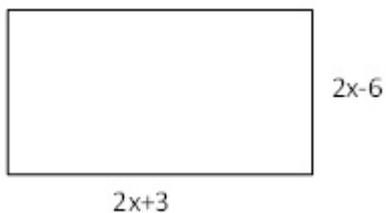
8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Периметарот на правоаголникот е 42 cm. Одреди го x .



Периметарот на правоаголникот е 42 cm. Пресметај ја плоштината на правоаголникот.



8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Одреди ја линеарната функција прикажана во табелата на вредности за x и y .

x	1	2	3	4
y	2	5	8	11

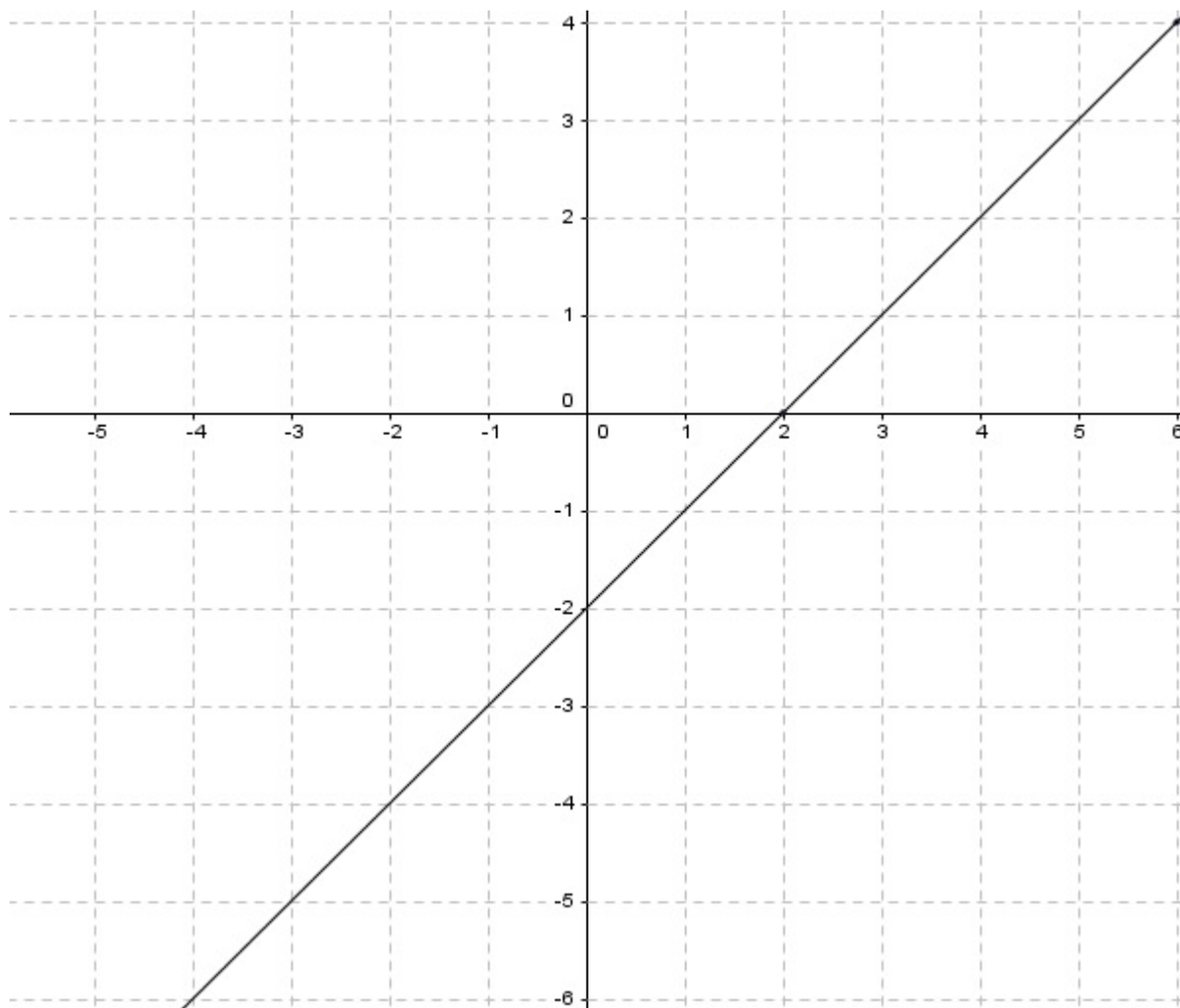
Одреди ја линеарната функција прикажана во табелата на вредности за x и y .

x	1	2	3	4
y	7	11	15	19

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

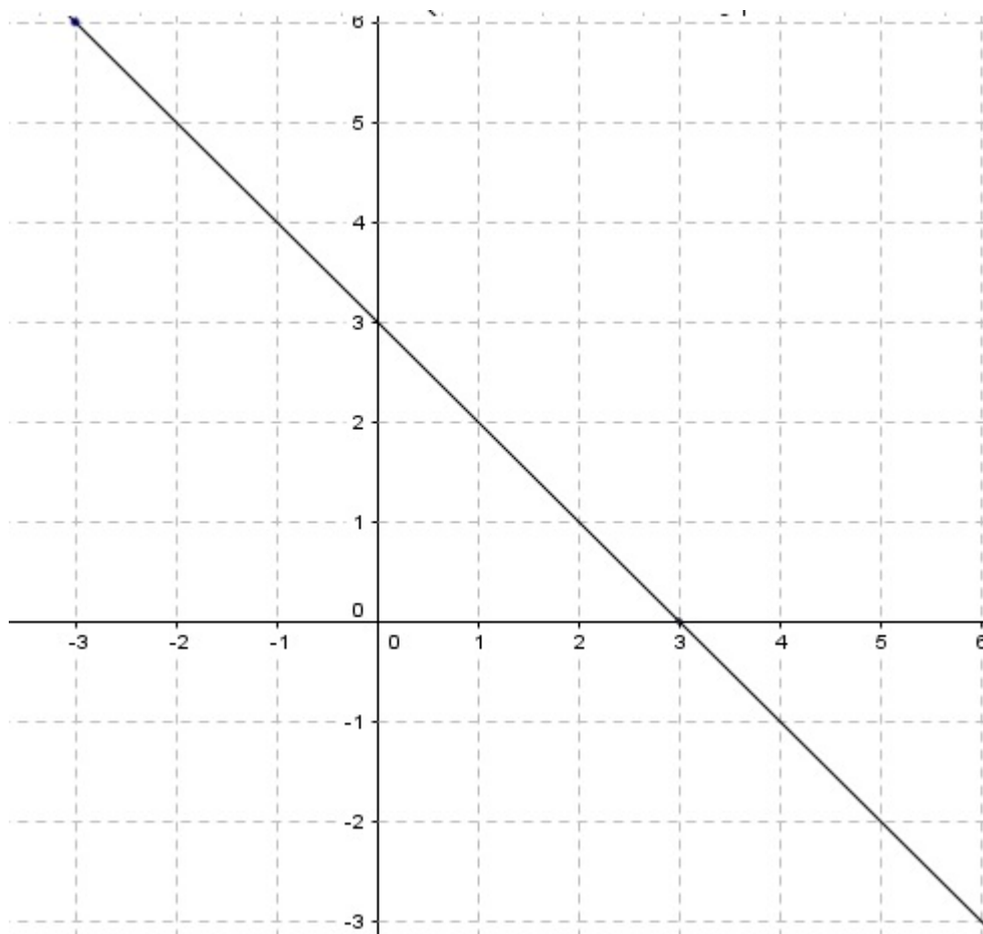
Одреди ја равенката на правата дадена на цртежот.



8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

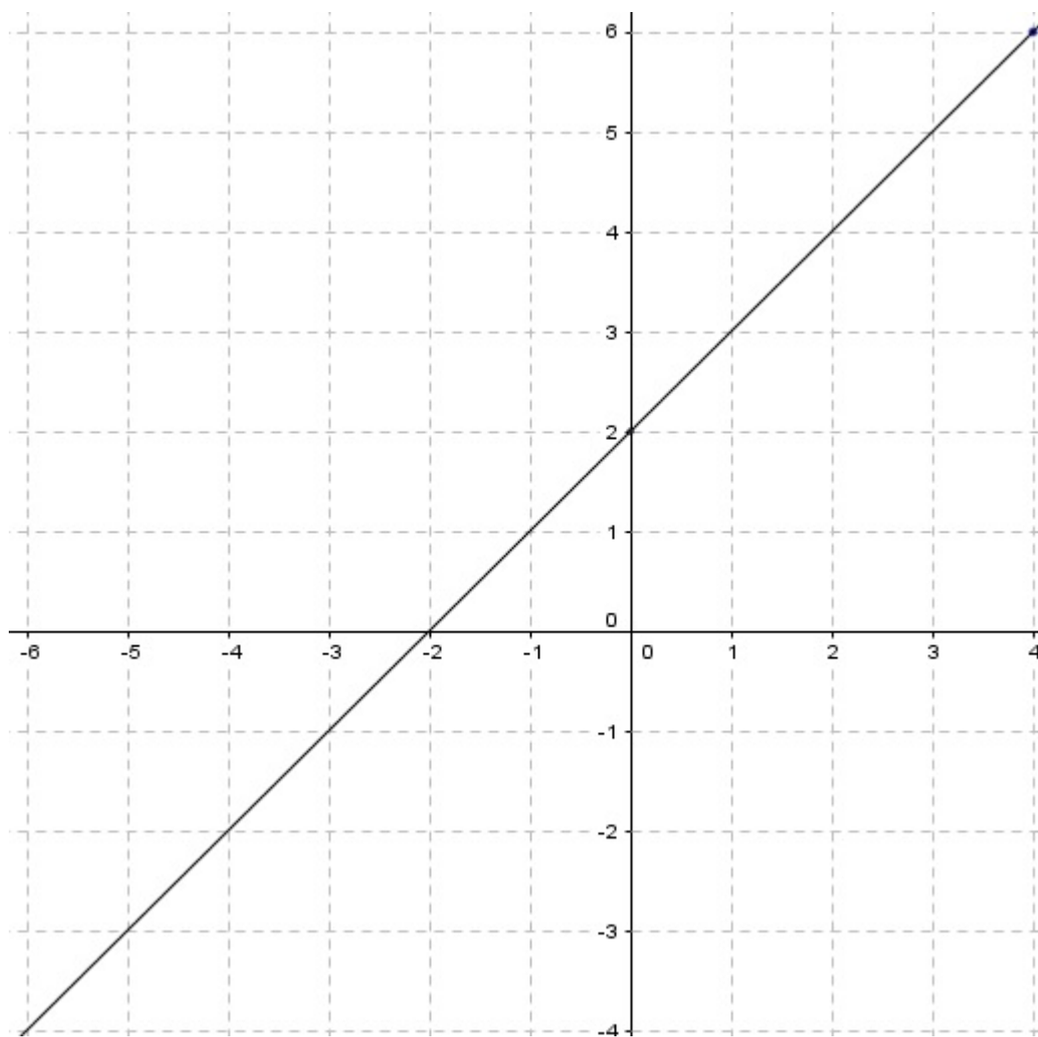
Одреди ја равенката на правата дадена на цртежот.



8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

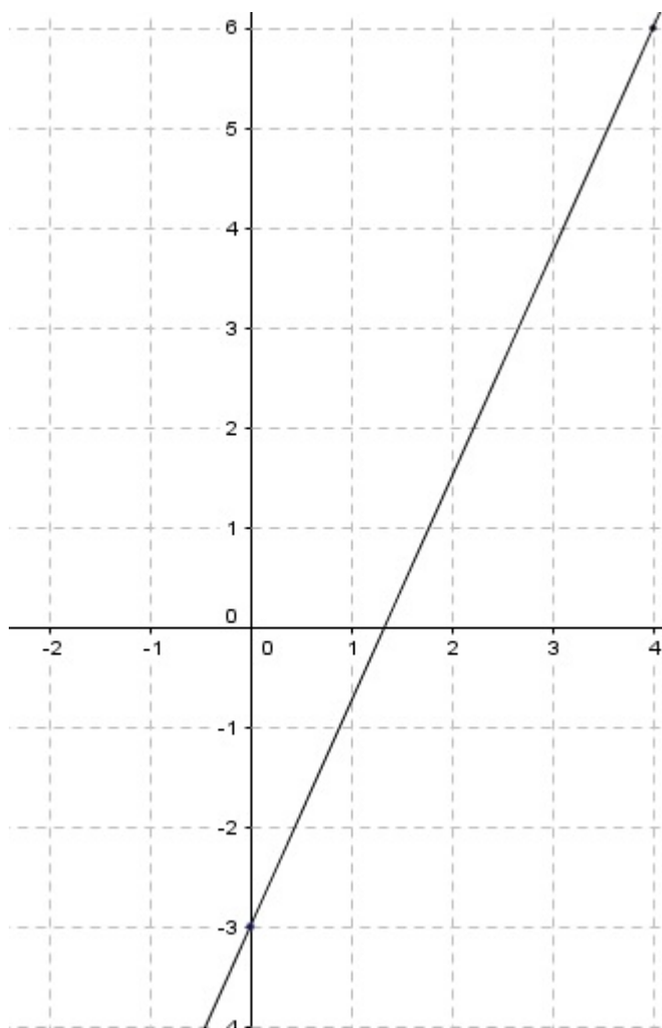
Одреди ја равенката на правата дадена на цртежот.



8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Одреди ја равенката на правата дадена на цртежот.



Колку време ти е потребно да поминеш 120 km со брзина од 40 km/h?

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Која е формулата за пресметување на времето T потребно да се зготви една кокошка со маса m килограми, ако освен задолжителните 30 минути се потребни уште по 20 минути за секој килограм?

Кај правоаголниот триаголник хипотенуза претставува:

Некои видови геометриски трансформации се:

Правата што сече две други прави ја нарекуваме:

Збирот на внатрешните агли во триаголникот изнесува:

Средна точка (средина) на отсечка е:

Координатите на средната точка (средината) на отсечка со крајни точки со координати (a, b) и (c, d) се:

Права што минува низ средината на една отсечка и е нормална на неа ја нарекуваме:

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Збирот на еден внатрешен и соодветниот надворешен агол кај еден триаголник изнесува:

При транслација, ротација и осна симетрија конечната форма секогаш е:

Поимот „популација“ претставува:

Поимот „цензус“ го употребуваме кога:

Дискретни податоци се податоци коишто:

Веројатноста p на произволен настан е:

Модална класа претставува:

„Ранг“ на група податоци претставува:

Просек (аритметичка средина) на група податоци претставува:

8. Математика - Задолжителен предмет

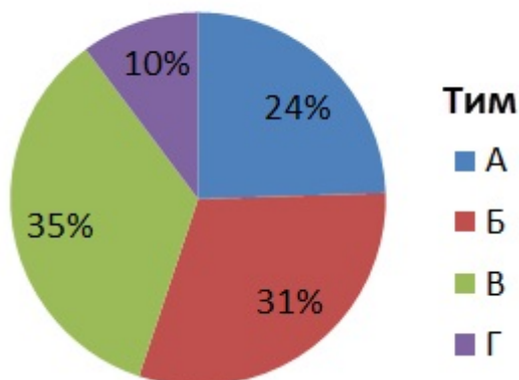
Прашање

Вредноста на податокот што се наоѓа во средината на низата вредности, подредени по големина, од најмалиот до најголемиот претставува:

Вредноста на податокот што најчесто се појавува во групата податоци се вика:

Каков е дијаграмот со кој се прикажани следните податоци?

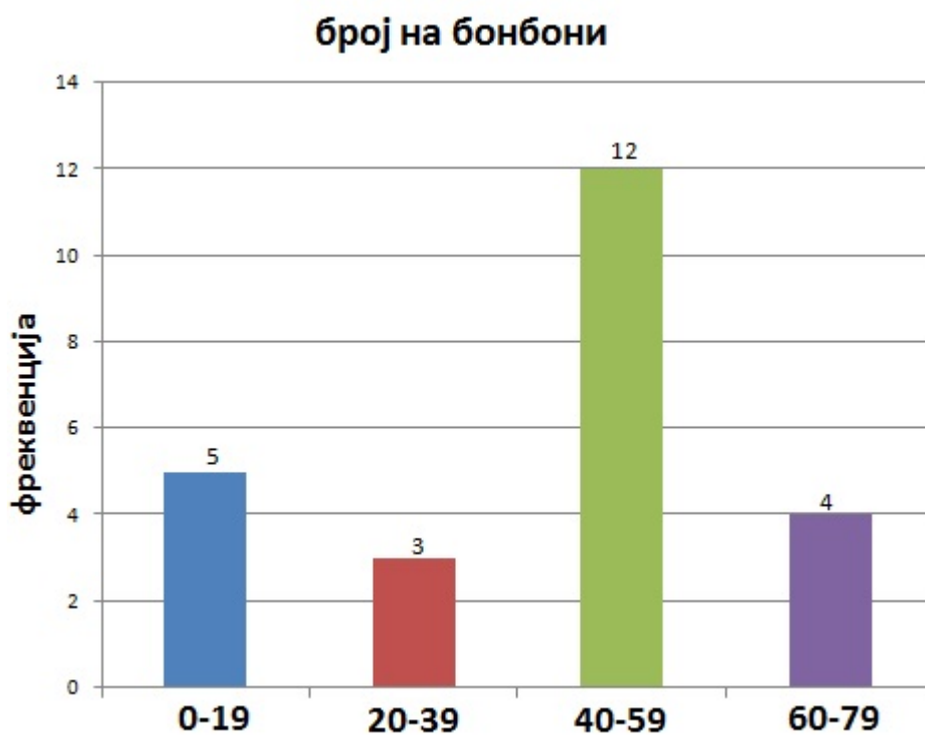
Процент на победи



8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Каков е дијаграмот со кој се прикажани следните податоци?



8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Каков е дијаграмот со кој се прикажани следните податоци?

```
2 | 0 3 4 5 9 9 9
3 | 0 1 2 7 8 8
4 | 0 2 2 2 2
5 | 1 8
```

Ако еден настан е сигурен настан, тогаш неговата веројатност p е:

Ако веројатноста да се случи некој настан е p , тогаш веројатноста тој да не се случи е:

Настанот: При фрлање стандардна коцка за играње да се падне 9 е:

Колкава е веројатноста повторно да бидеш бебе?

Збирот на веројатностите на еден случаен настан и на неговиот спротивен настан е:

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

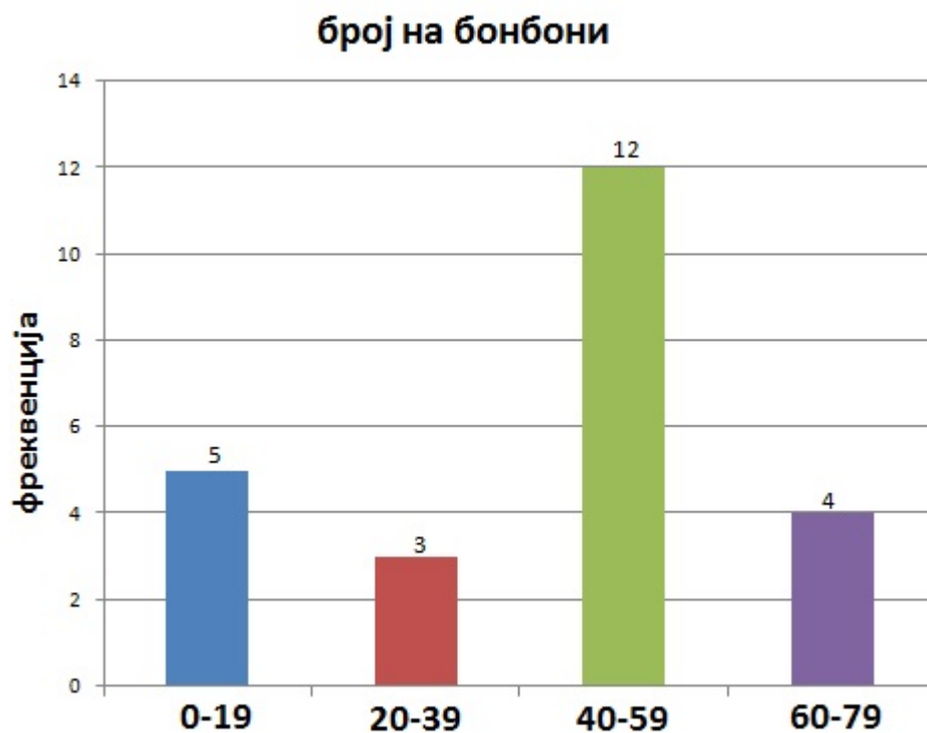
Веројатностана настанот: При фрлање стандардна коцка за играње да се падне број помал од 7 е:

Колкава е веројатноста Аида и Теа да не се сретнат, ако веројатноста тие да се сретнат е 0,5 ?

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Група деца постојано купуваат различен број чоколадни бонбони во една продавница. Податоците за купениот број бонбони се прикажани со дијаграм на фреквенција. Според дијаграмот на фреквенција модалната класа е:



Колку е веројатноста p на даден настан, ако веројатноста на неговиот спротивен настан е $\frac{5}{7}$?

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Елена сака да изврши истражување за тоа колку ученици го сакаат предметот математика во нејзиното училиште. За да добие најдобар резултат таа треба да ги праша:

Во еден фитнес клуб членуваат 10 членки. Тие се на различна возраст: 12, 18, 22, 37, 45, 10, 44, 36, 50 и 55 години. Колкава е просечната старост на членките кои го посетуваат фитнес клубот?

Веројатноста на настанот: При фрлање стандардна коцка за играње да се падне парен број точки е:

Во една улица живеат 9 деца на возраст од 2, 5, 7, 12, 5, 6, 8, 1 и 9 години. Која е медијаната на оваа група податоци?

Бројот на денови што пациентите од една болница го поминувале на одделението за хирургија бил: 2, 3, 3, 2, 4, 4, 3, 5, 10, 3, 2, 4, 3, 4, 4. Која е модата на оваа група податоци?

Мира класифицирала лимони. Таа ги собрала следните податоци од примерок на лимони: маса, број на пори, дебелина на кора, број на семки, број на резанки. Континуирани податоци се:

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Нела е менаџер во продавница за чевли и треба да спроведе истражување во кое за секој купувач ќе собере податоци за: должината на стапалото, бројот на чевли, омилената боја на чевли и најпосакуваниот материјал за чевли. Кои од собраните податоци се континуирани?

Мими се шетала со своето куче во паркот и собрала податоци за бојата на кучињата што ги сретнале, бројот на кучиња со кафеава боја, должината на ремчињата на кучињата и бројот на кучиња скитници. Одреди кои од собраните податоци НЕ се дискретни.

Масата на тикви е мерена во килограми. Измерените податоци се запишани во табелата. Одреди ја модалната класа.

килограми	$0 < m \leq 5$	$5 < m \leq 10$	$10 < m \leq 15$	$15 < m \leq 20$
фреквенција	3	5	8	4

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Дамјан направил истражување за тоа по колку телевизори имаат учениците дома. Направил табела со собраните податоци. Медијаната на овие податоци е:



Број на телевизори	Фреквенција
0	1
1	8
2	6
3	4
4	4

Дадена е група податоци: 2,45; 3,67; 6,12; 0,01; 2,54; 0,001. Рангот на овие податоци е:

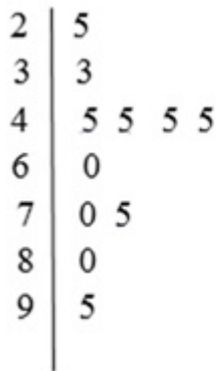
Настанот: При фрлање стандардна коцка за играње да се падне двоцифрен број е:

Ана сакала да истражи колку луѓе од нејзината фирма користат фиксни телефони. Таа решила да користи „цензус“ при истражувањето. Таа треба:

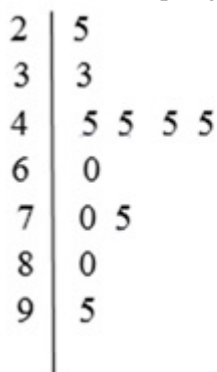
8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Бодовите од тестот по математика во едно одделение се прикажани со стебло-лист дијаграм. Модата е:



Бодовите од тестот по математика во едно одделение се прикажани со стебло-лист дијаграм. Просекот на бодовите е:



Аритметичката средина на една низа од броеви е 5,936. Збирот на податоците е 29,68. Колку вкупно податоци има во низата?

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Бројот на податоци во една низа од броеви е 7. Нивниот просек е 7,05. Колку е збирот на податоците во низата?

Бројот на голови кои ги постигнул еден фудбалски тим во текот на одреден број натпревари бил: 1,0,3,2,2,3,2,0,0,1. Медијаната на податоците е:

Направено е истражување за да се открие која боја најмногу ја сакаат учениците. Табелата ги прикажува вредностите од истражувањето. Колку вкупно ученици учествувале во истражувањето?

Омилена боја	Фреквенција
бела	3
црвена	8
жолта	12
сина	7

Бројот на кафиња што во текот на 25 дена се продале во една кафетерија е прикажан во дадената табела на фреквенции. Модалната класа е:

Кафиња	0-19	20-39	40-59	60-79	80-99
Фреквенција	2	5	9	6	3

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Бројот на кафиња што во текот на 25 дена се продале во една кафетерија е прикажан во дадената табела на фреквенции. Класата што ја содржи медијаната е:

Кафиња	0-19	20-39	40-59	60-79	80-99
Фреквенција	2	5	9	6	3

Со стебло-лист дијаграмот е прикажан бројот на ученици во сите секции од едно училиште. Медијаната на бројот на ученици во секциите е:

```
2 | 3 4 5
3 | 1 2
4 | 0
```

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Со стебло-лист дијаграмот е прикажан бројот на ученици во сите секции од едно училиште. Бројот на секции во училиштето е:

$$\begin{array}{r|l} 2 & 3 \ 4 \ 5 \\ 3 & 1 \ 2 \\ 4 & 0 \end{array}$$

Колку е веројатноста на спротивниот настан, ако веројатноста p на дадениот настан е $p=0,348$?

Ако веројатноста на еден настан е $P = \frac{3}{10}$, тогаш веројатноста на неговиот спротивен настан е:

Се фрлаат две парички. Колкав е бројот на можните исходи?

Ана сакала да знае колку е просечното време потребно за пишување домашна работа во еден ден. Таа го запишувала времето на пишување домашна работа од понеделник до петок и добила соодветно: 89 min, 106 min, 45 min, 70 min, 150 min. Ана одредила дека просечно се потребни:

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Во една кутија за боички имало: 8 бели боички, 10 црвени боички и 14 зелени боички. Колкава е веројатноста при едно земање да се извлече бела боичка?

На еден паркинг имало паркирано: 5 сини автомобили, 2 црвени автомобили, 1 црн автомобил и 2 бели автомобили. Колкава е веројатноста првиот автомобил што ќе го напушти паркингот да биде син?

Две исти парички се фрлаат 100 пати. Колкава е експерименталната веројатност да се добијат две писма?

Исход	Две писма	Два грба	Едно писмо и еден грб
Фреквенција	22	30	48

Во една кутија за играчки имало 2 зајачиња, 3 мечиња и 5 топчиња. Која е веројатноста при едно земање од кутијата да се извлече топче ?

Андреј во непровидна торбичка носи 6 црвени, 3 сини и 7 зелени џамлии. Ако тој случајно избере една џамлија од торбичката, која е веројатноста таа да е зелена?

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Во една кутија се наоѓаат 30 ливчиња на кои се испишани природните броеви од 1 до 30. Одреди ја веројатноста дека случајно извлечен број ќе биде делив со 5.

Масата на тикви е мерена во килограми. Измерените податоци се запишани во табелата. Која класа ја содржи медијаната?

килограми	$0 < m \leq 5$	$5 < m \leq 10$	$10 < m \leq 15$	$15 < m \leq 20$
фреквенција	3	5	8	4

Од броевите 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 се избира произволно еден број. Веројатноста да се избере непарен број е:

Се извлекува една карта од шпил со 52 карти. Кој од наведените исходи има најголема веројатност?

- Да се извлече петка.
- Да се извлече осмица.
- Да се извлече десетка.

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

При вртење на еден телефонски број Ана ја заборавила последната цифра. Веројатноста да ја погоди случајно последната цифра е:

Веројатноста случајно да погодиш во кој месец му е роденденот на пријател, кој штотуку си го запознал, е:

Во табелата се дадени податоци за просечни врнежи во Македонија во текот на една година. Одреди ја медијаната на податоците.

Месец	Јан.	Фев.	Март	Апр.	Мај	Јун.	Јули	Авг.	Сеп.	Окт.	Ное	Дек.
Врнежи(mm)	82,9	71,2	62	42	29,1	15,3	9,6	10,5	26,5	67,3	90,3	99,8

Андреј извлекува едно топче по случаен избор од кутија во која има 4 црвени, 5 зелени и 7 сини топчиња. Колкава е веројатноста Андреј да извлече сино или зелено топче?

Од зборот „АРХИТЕКТУРА“ се избира случајно една буква. Веројатноста избраната буква да биде самогласка е:

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

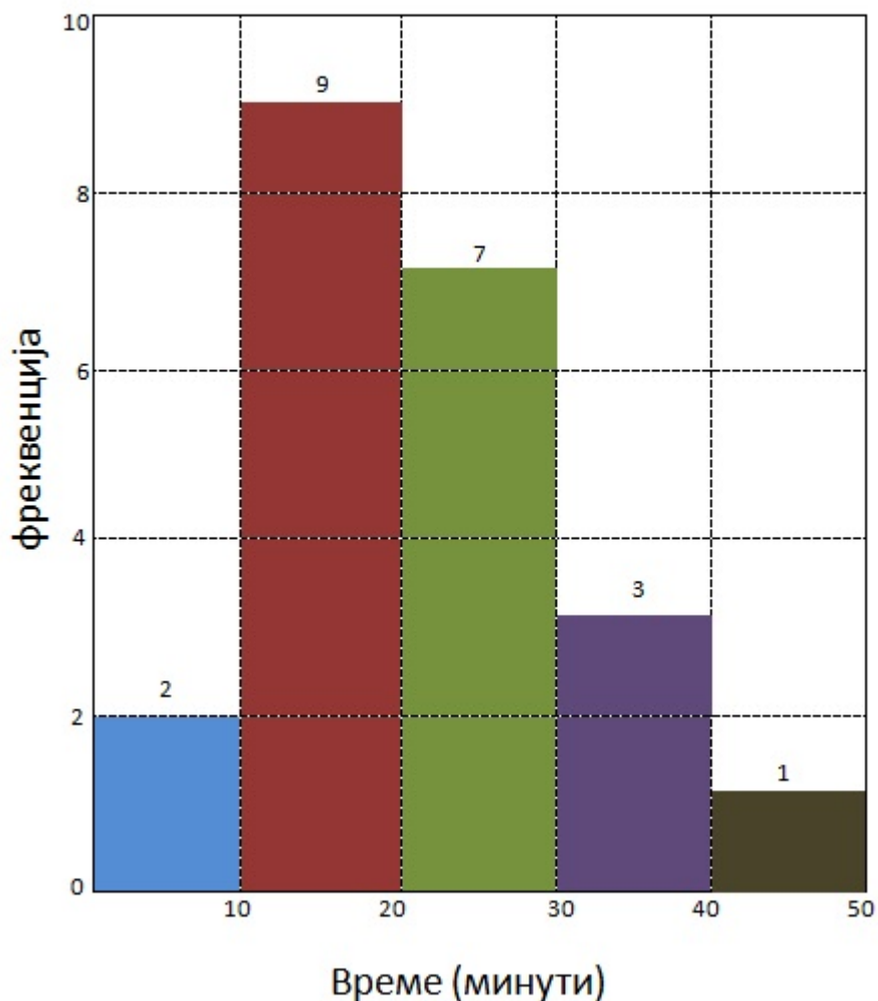
Од зборот „КОМПЈУТЕР“ се избира случајно една буква. Веројатноста избраната буква да биде согласка е:

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Група работници одговарале на прашањето колку време им е потребно да стигнат од дома до работа и податоците се прикажани во дијаграм. На колку работници им се потребни најмногу 20 минути да стигнат на работа?

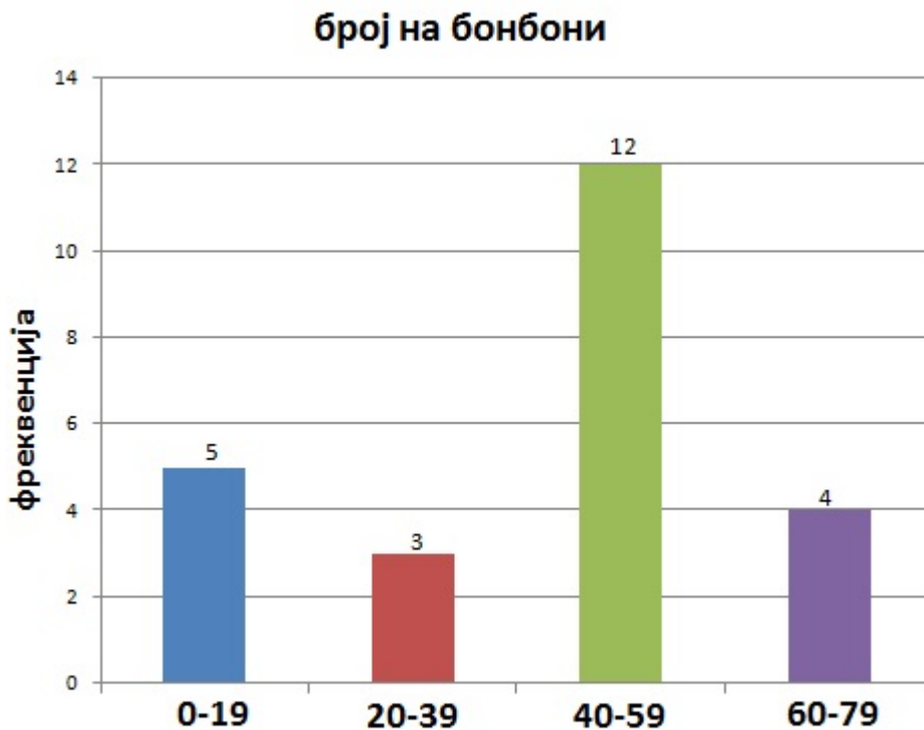
Време од дома до работа



8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Група деца редовно купуваат различен број чоколадни бонбони во продавница за бонбони. Податоците за купениот број бонбони се прикажани со дијаграм на фреквенција. Според дијаграмот на фреквенција класата што ја содржи медијаната е:



8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Нела е менаџер во продавница за чевли и треба да спроведе истражување во кое ќе собере податоци за бројот на чевли за секој купувач. Потоа го пресметала рангот, аритметичката средина, медијаната и модата на податоците кои ги собрала. Која од пресметаните вредности ѝ дава на Нела информација за тоа која е најчестата големина на чевли?

Група од 12 деца ја играле играта „The Great Horse Race Game“ (Големата трка на коњи), во која 12 нумерирани коњи се движат долж ред од квадрати кон означениот „крај“. Учениците еден по еден фрлаат две коцки и коњот, кој е нумериран со збирот од броевите на коцките, се движи еден квадрат нанапред. Колкава е веројатноста да победи коњот со број 1?

Збирот на надворешните агли на триаголникот изнесува:

Накрсните агли по големина се:

Согласните агли по големина се:

Колку оски на симетрија има рамнокракиот трапез?

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Колку оски на симетрија има паралелограмот?

Ако аголот при основата во рамнокрак триаголник е 50° , тогаш останатите два внатрешни агли се:

Ако еден внатрешен агол во рамнокрак триаголник е 90° , тогаш останатите два внатрешни агли се:

Во еден триаголник два агла се: $\alpha = 58^\circ$ и $\beta = 40^\circ$. Колкав е аголот γ ?

Во еден рамнокрак триаголник аголот при врвот е $\gamma = 30^\circ$. Колкав е аголот при основата?

Во еден рамнокрак триаголник аголот при основата е $\alpha = 52^\circ$. Колкав е аголот при врвот?

Ако најголемиот агол во рамнокрак триаголник е 110° , тогаш останатите два внатрешни агли се:

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Аглите во еден триаголник се $\alpha = 55^\circ$ и $\beta = 45^\circ$. Колкав е надворешниот агол γ_1 ?

Два надворешни агли кај еден триаголник се 120° и 175° . Колкав е третиот надворешен агол?

Колкав е аголот δ во еден четириаголник, ако останатите три се: $\alpha=65^\circ$, $\beta=72^\circ$, $\gamma=44^\circ$?

Одреди ги внатрешните агли α и γ во триаголникот, ако се дадени еден внатрешен агол $\beta = 80^\circ$ и еден надворешен агол $\alpha_1=125^\circ$.

Колкави се внатрешните агли β и γ во еден триаголник, ако се дадени еден внатрешен агол $\alpha=78^\circ$ и еден надворешен агол $\gamma_1=106^\circ$?

Дадени се два надворешни агли на еден триаголник: $\beta_1=125^\circ$ и $\gamma_1= 95^\circ$. Колкав е третиот надворешен агол α_1 и внатрешниот агол β ?

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Дадена е отсечка АВ чии координати на крајните точки се $A(2,4)$ и $B(6,8)$.
Кои се координатите на средната точка С на отсечката АВ?

Во триаголник ABC аголот при темето А е 90° . Како ја нарекуваме страната BC?

Даден е цртеж во размер на една градина, така што 1 cm на цртежот претставува 3 m во реалноста. Како можеме да го запишеме размерот?

Коефициентот на сличноста кај два слични квадрати е 4. Ако должината на страната на поголемиот квадрат е 12cm, колкава е должината на страната на помалиот квадрат ?

Даден е триаголник ABC и координатите на неговите темиња: $A(2,2)$, $B(4,2)$ и $C(2,3)$. Кои се координатите на средните точки M, N и P на секоја од страните АВ, BC и AC соодветно?

Аглите α и γ се наизменични агли. Ако аголот $\gamma = 26^\circ$, аголот α е:

Аглите α и β се согласни агли. Ако аголот $\beta = 104^\circ$, аголот α е:

За два агла кои се еднакви меѓу себе и кои лежат на иста страна на трансверзалата, и од кои едниот е надворешен, а другиот внатрешен, велиме дека се:

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Редот на ротациона симетрија на правоаголникот е:

Даден е четириаголник на кој две страни кои не се паралелни му се по 4 cm, а другите две страни му се паралелни. Тој четириаголник се нарекува:

За два агла кои се еднакви меѓу себе и кои лежат на различни страни на трансверзалата, и двата се надворешни или и двата се внатрешни, се вели дека се :

Даден е четириаголник на кој две спротивни страни му се 4 cm и 5 cm, а другите две страни му се паралелни. Од каков вид е четириаголникот?

Колку оски на симетрија има квадратот?

Редот на ротационата симетрија на паралелограмот е:

Даден е четириаголник ABCD и секое теме е со координати: $A(2,2)$, $B(4,2)$, $C(2,3)$ и $D(4,3)$. Од каков вид е четириаголникот?

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Една градина во форма на квадрат е нацртана во размер 1:400. Ако страната на градината на цртежот е со должина 10 cm, тогаш страната на градината во реалноста е со должина:

Даден е трапез кај кој збирот на два внатрешни агла кои лежат на едниот крак изнесува 180° . Колкав е збирот на другите два внатрешни агла коишто лежат на другиот крак?

Збирот на два надворешни агли кај еден триаголник изнесува 200° . Колкав е збирот на нивните соодветни внатрешни агли?

Дадена е отсечка CD. Едната крајна точка е C(9,1), а средната точка е M(5, -4). Кои се координатите на другата крајна точка D?

Средишната точка на една отсечка е со координати (5, 7). Едната крајна точка е со координати (1, 1), Одреди ја другата крајна точка на отсечката.

Точката A има координати (3, -4). Точката M(5, 1) е средишната точка на отсечката AB. Одреди ги координатите на точката B.

8. Математика - Задолжителен предмет

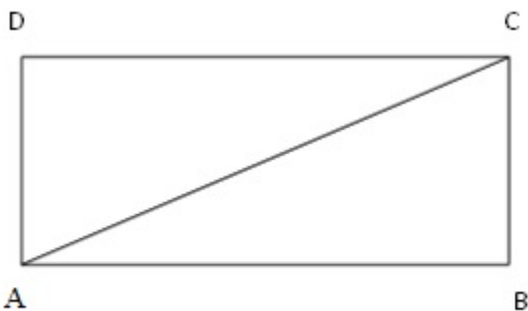
Прашање

Координатите на темињата A, B и C на паралелограмот ABCD се: $A(-1, -3)$, $B(5, -3)$ и $C(7, 1)$. Одреди ги координатите на темето D.

Координатите на темињата A, B и C на паралелограмот ABCD се: $A(-1, -3)$, $B(5, -3)$, и $C(7, 1)$. Одреди ги координатите на средишната точка M на дијагоналата BD.

Во еден триаголник XYZ симетралата на страната XY е истовремено и симетрала на аголот XZY. Со оглед на ова, што можеме да кажеме за триаголникот XYZ?

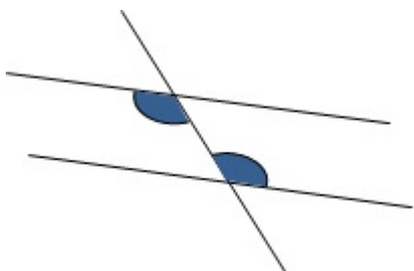
Именувај ја хипотенузата на правоаголниот триаголник ABC.



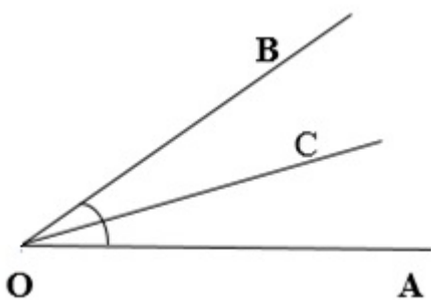
8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Аглите што се означени на цртежот се:



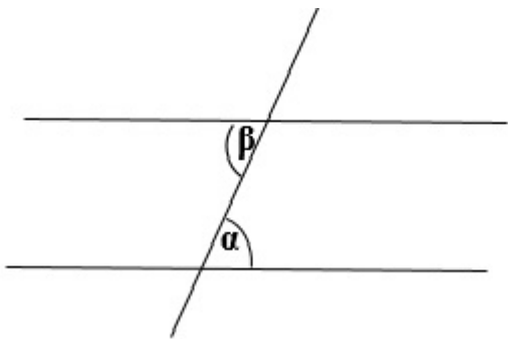
Симетрала на аголот АОВ прикажан на сликата е полуправата:



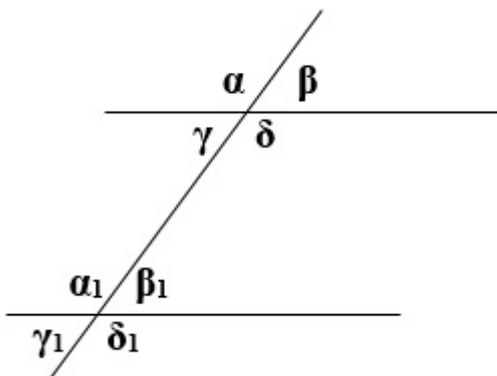
8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Какви се аглите α и β на цртежот?



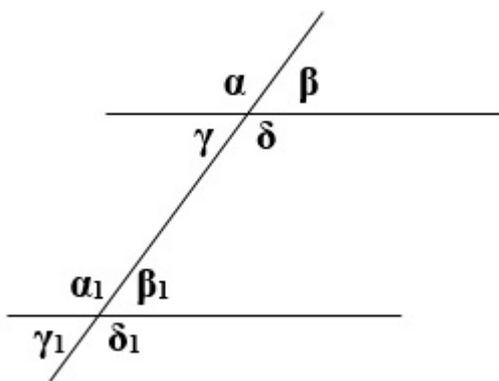
Какви се аглите β и γ на цртежот?



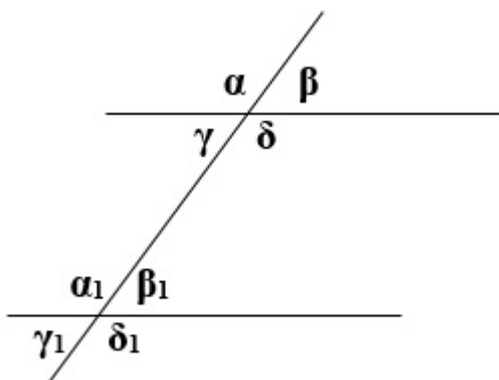
8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Какви се аглите δ и δ_1 на цртежот?



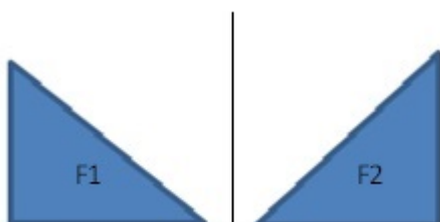
Какви се аглите β и γ_1 на цртежот?



8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

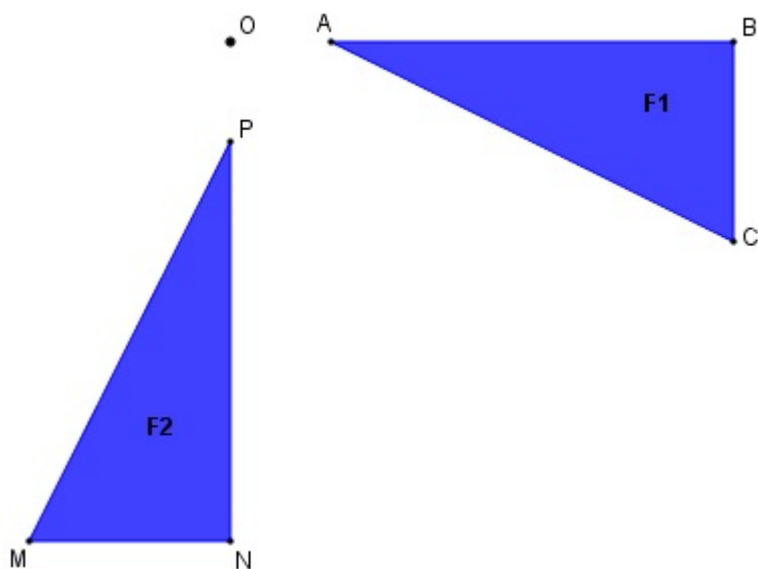
Со каков вид трансформација од првичната форма F1 е добиена конечната F2?



8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

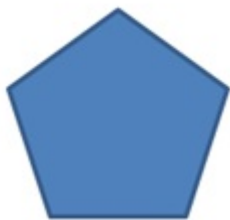
Со каков вид трансформација од првичната форма F1 е добиена конечната F2?



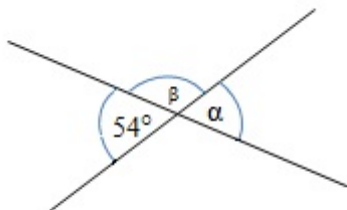
8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Колку оски на симетрија има фигурата на сликата?



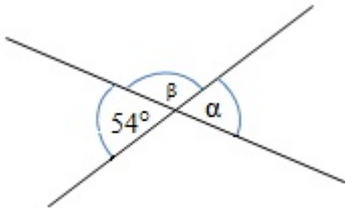
Колкав е аголот α на цртежот?



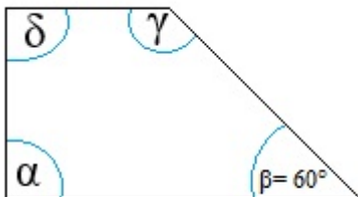
8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Колкав е аголот β на цртежот?



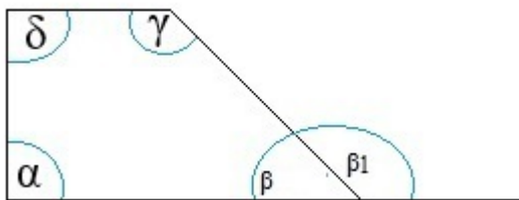
Во правоаголниот трапез на цртежот е даден аголот $\beta = 60^\circ$. Колкави се аглите α , γ и δ ?



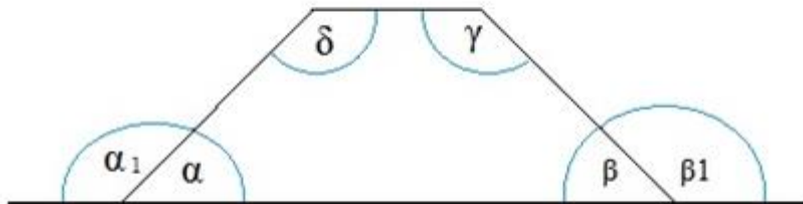
8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Во еден правоаголен трапез е даден надворешниот агол $\beta_1 = 120^\circ$. Колкави се внатрешните агли α , β , γ и δ ?



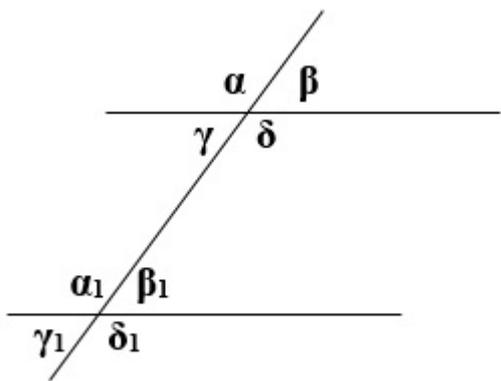
Во еден рамнокрак трапез е даден надворешниот агол $\alpha_1 = 125^\circ$. Колкави се внатрешните агли α , β , γ и δ ?



8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

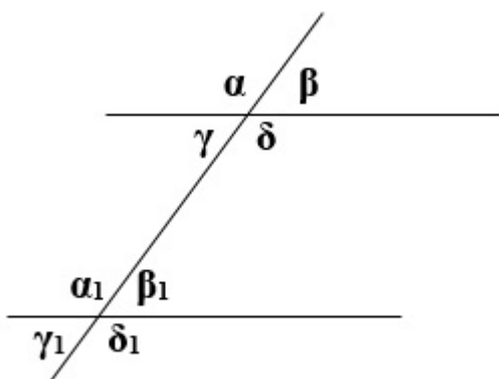
Според цртежот, $\alpha = 115^\circ$. Колкави се аглите α_1 , β_1 , γ_1 и δ_1 ?



8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

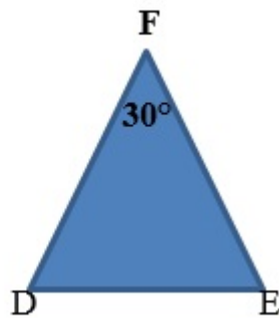
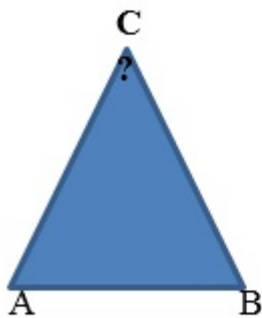
Збирот на аглите α и δ на цртежот е $\alpha + \delta = 240^\circ$. Колкави се аглите γ_1 и β_1 ?



8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

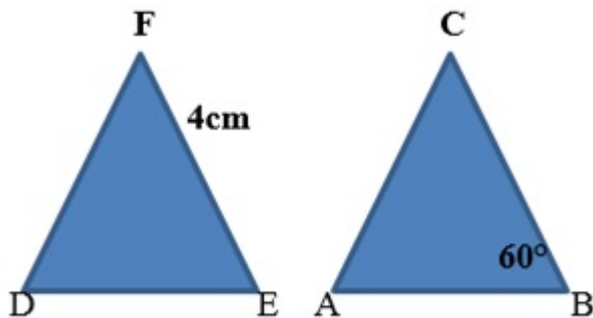
Триаголниците на цртежот се складни триаголници. Аголот при темето F е 30° . Колкав е соодветниот агол кај другиот триаголник?



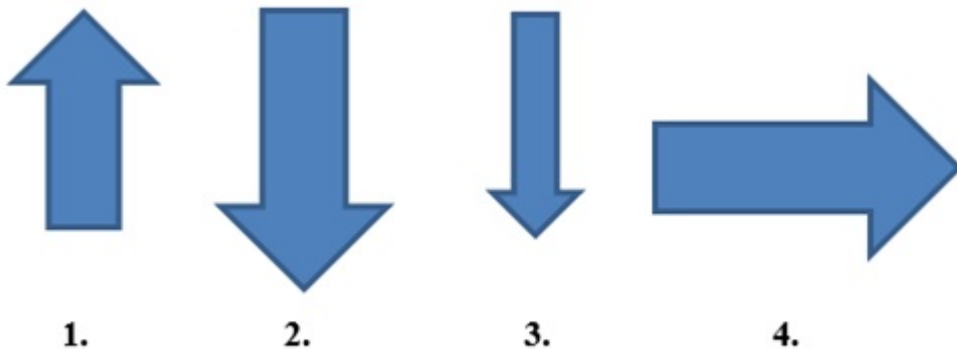
8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Триаголниците на цртежот се складни. Колкав е аголот при темето E и колкава е должината на страната BC?



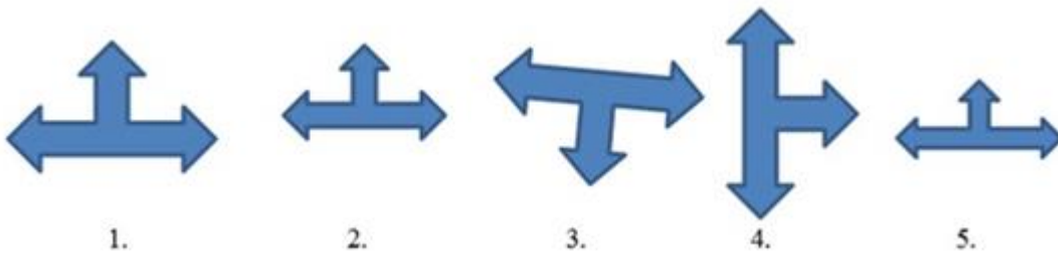
Кои од фигурите прикажани на сликата се складни ?



8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Одреди ги фигурите што се складни со фигурата 1.



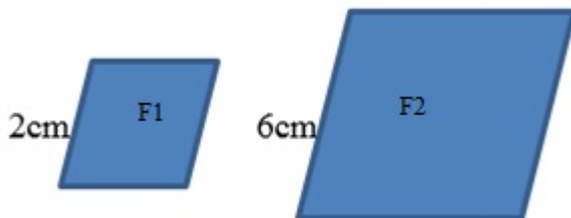
Колку оски на симетрија има носиметричната фигура на сликата:



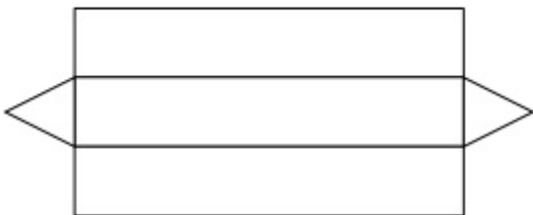
8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Колкав е коефициентот на сличност на даденото зголемување при кое од фигурата Φ_1 е добиена фигурата Φ_2 ?



Која 3Д-форма се добива со превиткување на дадената мрежа?



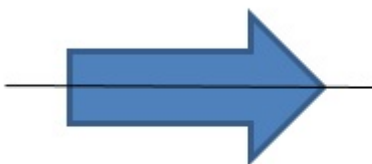
8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

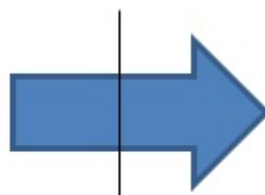
Колку е редот на ротациона симетрија на фигурата?



На цртежот е дадена фигура со една оска на симетрија. Кај која од двете фигури правилно е нацртана оската на симетрија?



а)

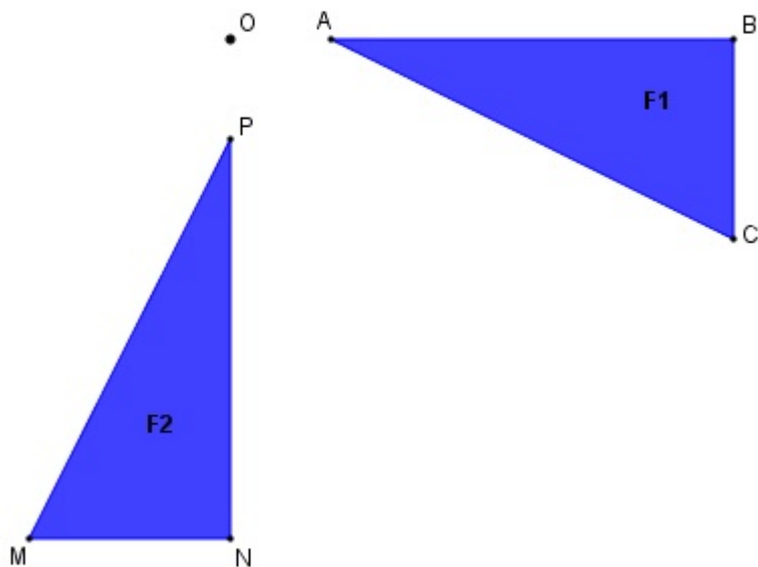


б)

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

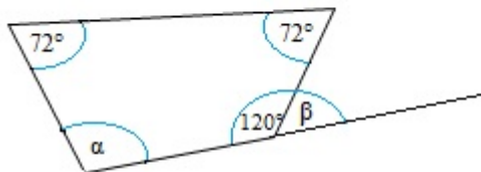
При ротација за даден агол, во дадена насока, околу центар на ротација O , темето B се пресликало во темето:



8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

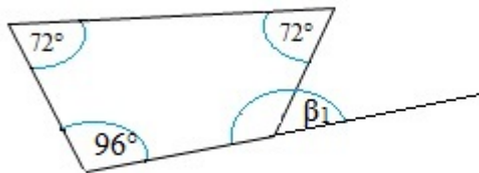
Дадени се три агла во четириаголникот на цртежот. Колку изнесува непознатиот внатрешен агол α ?



8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

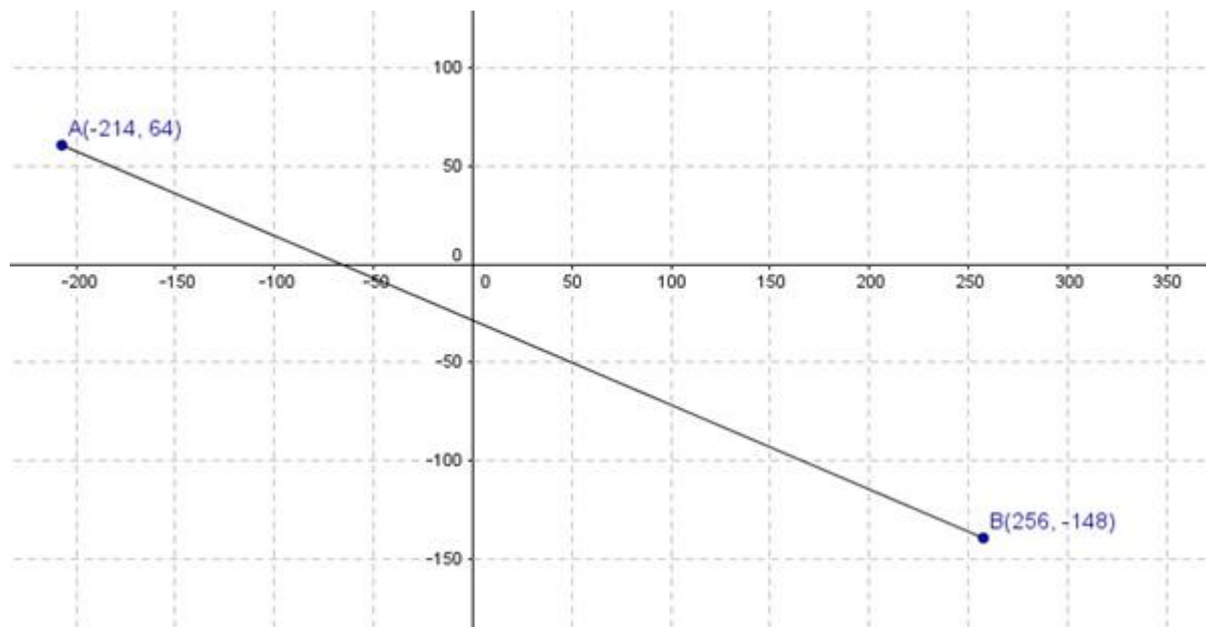
Дадени се три агла во четириаголникот на цртежот. Колку изнесува надворешниот агол β_1 ?



8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

На координантниот систем е прикажана отсечка АВ. Одреди ги координатите на нејзината средна точка.

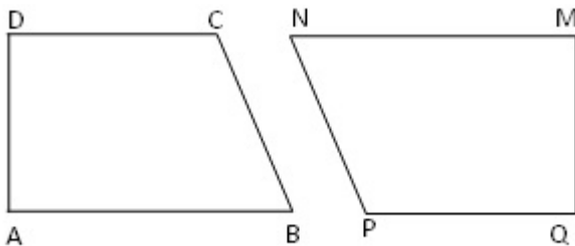


Големината на непознатиот агол α изнесува:

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Четириаголниците ABCD и MNPQ се складни. Кое од следниве тврдења НЕ Е точно?



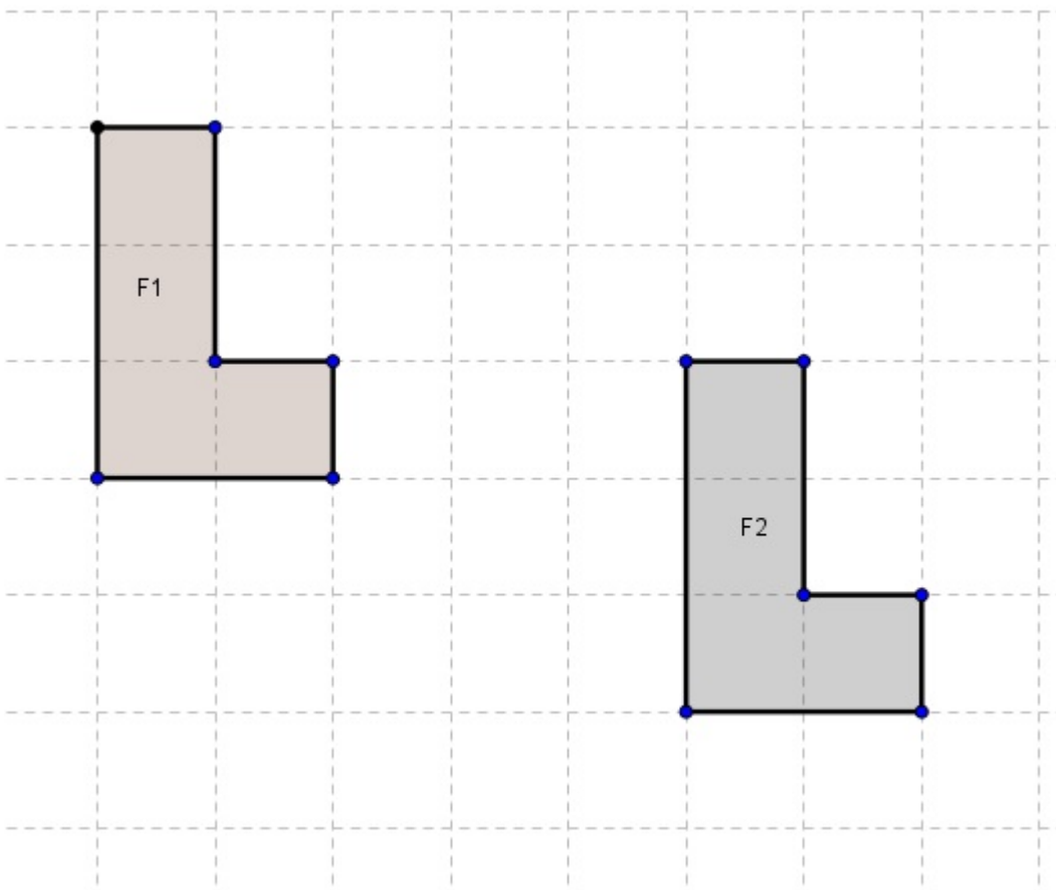
Триаголниците ABC и PQR се складни триаголници. Дадени се: $\angle ABC = 70^\circ$, $AC = 6\text{cm}$ и $QR = 4\text{cm}$. Одреди ја големината на страната PR .

Триаголниците ABC и PQR се складни триаголници. Дадени се: $\angle ABC = 70^\circ$, $AC = 6\text{cm}$ и $QR = 4\text{cm}$. Одреди ја големината на страната BC .

8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

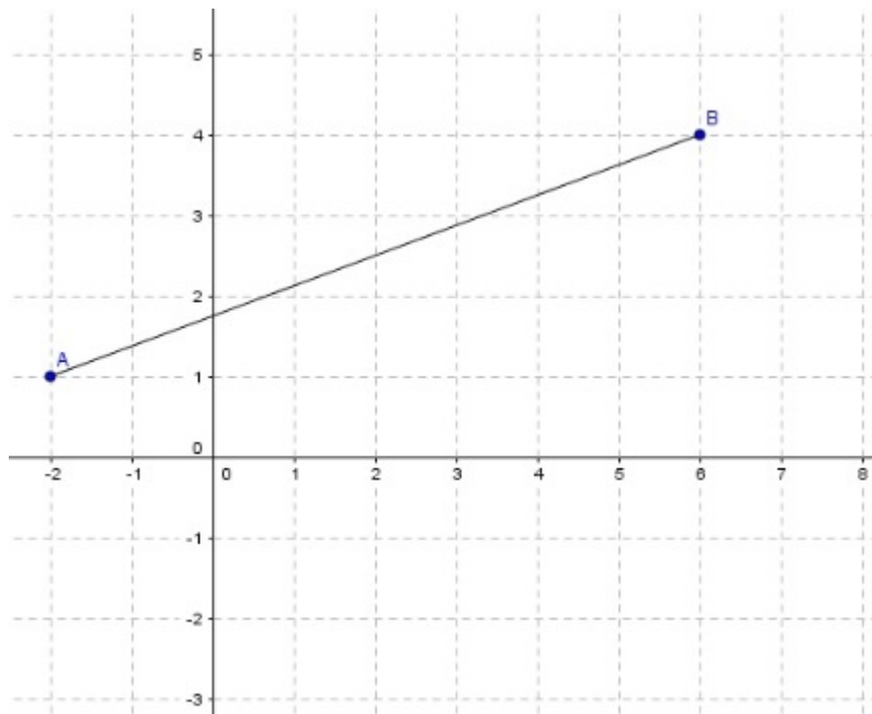
Прецизно одреди ја трансформацијата со која од првичната форма F1 е добиена конечната форма F2.



8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

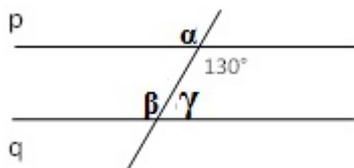
На координантниот систем е прикажана отсечка АВ. Одреди ги координатите на нејзината средна точка.



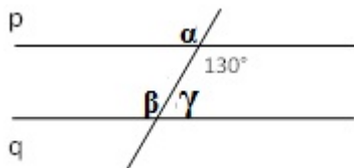
8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Одреди го аголот означен со β на цртежот, ако p и q се паралелни прави.



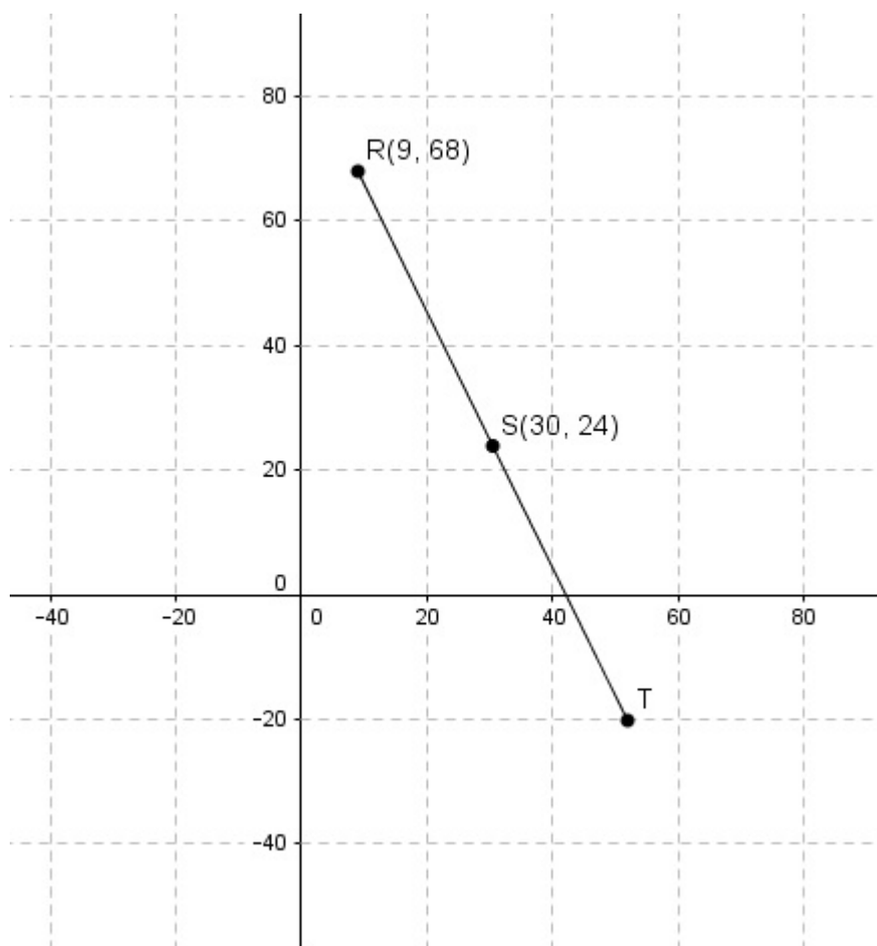
Одреди го аголот означен со γ на цртежот, ако p и q се паралелни прави.



8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

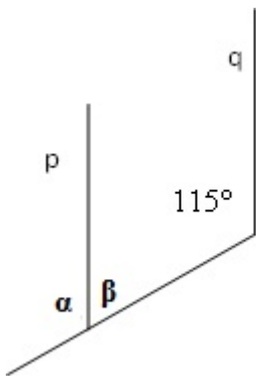
Дадени се координатите на точката R и на средната точка S на отсечката RT .
Одреди ги координатите на другата крајна точка на отсечката RT .



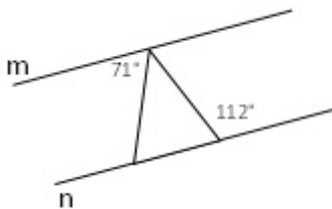
8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Пресметај ја големината на аголот β ако p и q се паралелни прави.



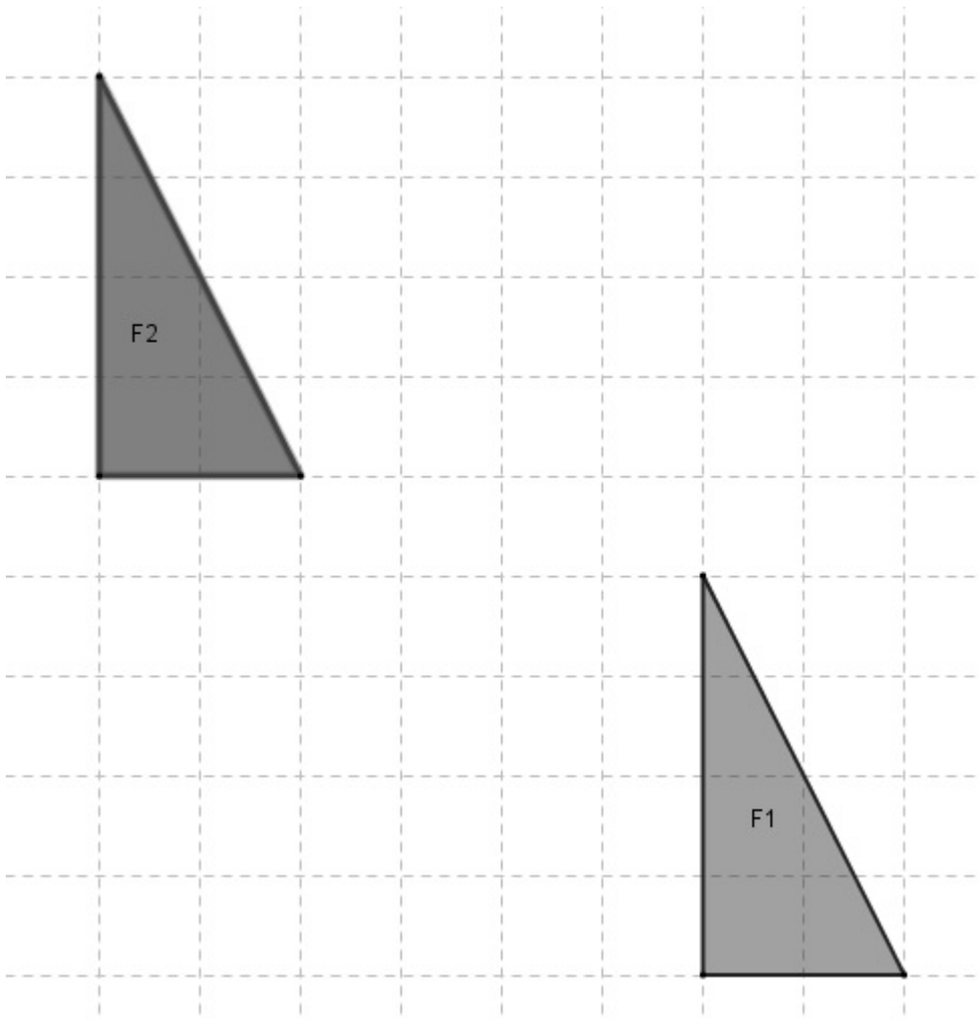
Дадени се две паралелни прави m и n , пресечени од две други прави чија пресечна точка лежи на правата m и притоа се формира триаголникот даден на цртежот. Пресметај ги внатрешните агли на овој триаголник.



8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

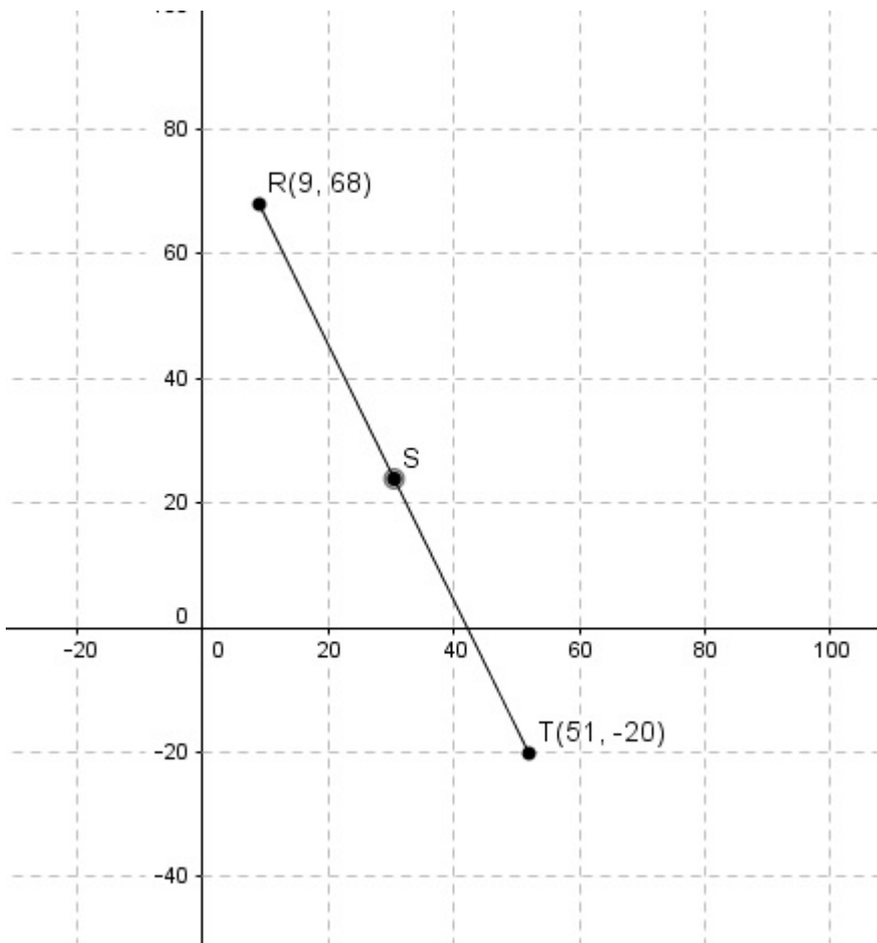
Прецизно одреди ја трансформацијата со која од првичната форма F1 е добиена конечната форма F2.



8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

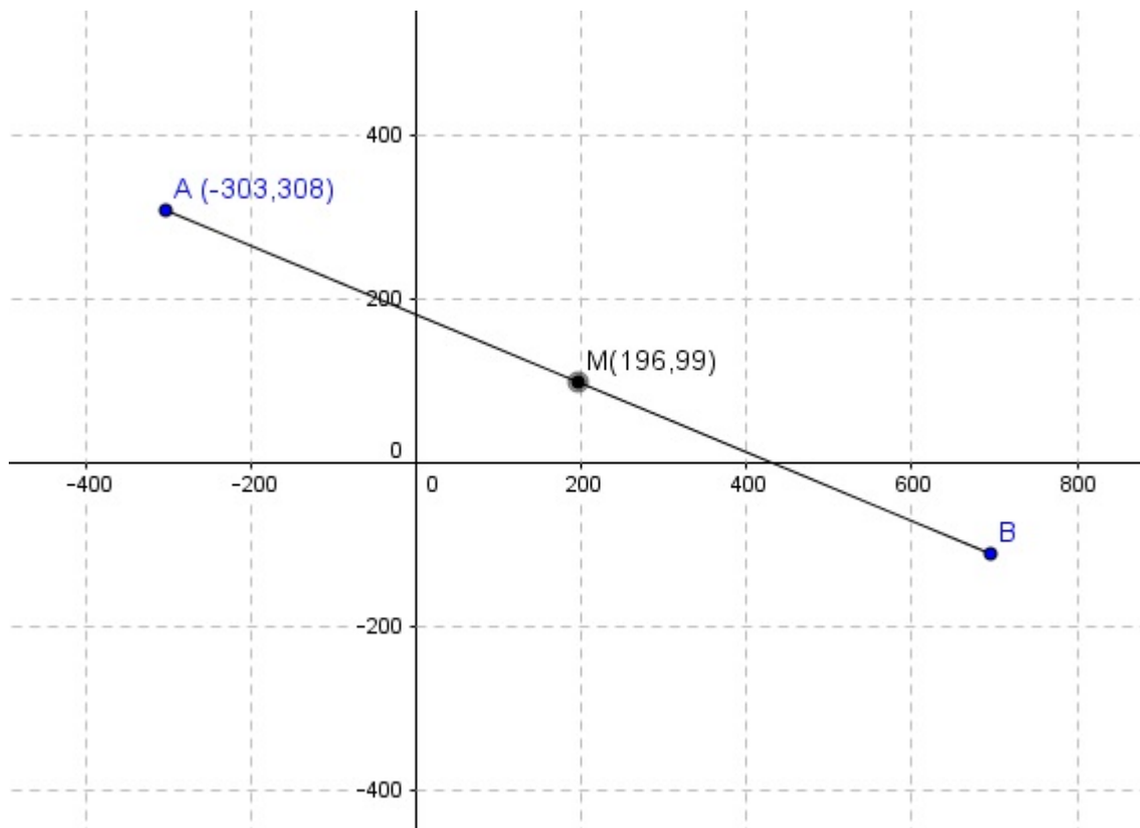
На координантниот систем е прикажана отсечка RT . Одреди ги координатите на нејзината средна точка S .



8. Математика - Задолжителен предмет

Прашање

Дадени се координатите на точката A и на средната точка M на отсечката AB .
Одреди ги координатите на другата крајна точка на отсечката AB .



9. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Кој од следниве зборови означува овошје?

Кој од следниве зборови означува институција?

Кој од следниве зборови означува пазар?

Кој од следниве зборови означува палачинки?

Каква боја е тревата?

Кој збор означува овошје?

Дополни ја реченицата со изразот кој означува семејство:
Мама, папа, брат и сестра это...

Доврши ја реченицата: В магазине мы...

Дополни ја реченицата: Моя мама лечит людей она...

9. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Подвлечениот збор во реченицата: Он получил красивую рубашку, значи:

Пешаците обично одат по...

Месото обично се чува во...

Обично ручаме во ...

Ако сакаме да гледаме театарска претстава одиме во...

Ако сакаме да јадеме одиме во...

Што најчесто гледаме кога сме на ликовна изложба?

Ако сакаме да земеме пари одиме во...

Каде позајмуваме книги за читање?

9. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Во продавница за чевли ќе купам:

Ако сакаме да патуваме со авион одиме на...

Дополни ја реченицата: Миша хорошо играет на гитаре. Он
занимается...

Ветрот ги носи жолтите лисја. Кое годишно време е тоа?

Какви се животните кои живеат во шума?

Кое превозно средство го користиме во градот?

Најди го соодветниот одговор: Што им е неопходно на спортистите?

Кој управува со авионот?

Во реченицата: Сергей надел сапоги, подвлечениот збор значи:

Одговори на прашањето: Со што управува возачот?

9. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Подвлечениот збор во реченицата: Я вчера получил красивую рубашку; значи:

Кој од следниве зборови е именка?

Кој од следниве зборови е глагол?

Кој од следниве зборови е придавка?

Пронајди ја заменката.

Која заменка е во трето лице еднина?

Од наведените примери најди ја именката од среден род.

Употреби ја правилната форма: Папа купил _____ велосипед.

Дополни ја реченицата: Наташа звонила по телефону...

Дополни ја реченицата: Дети играли под...

9. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата: Каждое воскресенье мы _____ в деревю.

Дополни ја реченицата: Вера сейчас идёт в _____

Дополни ја реченицата: Он _____ в кармане фотографию матери.

Дополни ја реченицата: Мать плакала от_____.

В прошлом _____ он отдыхал на море.

Одговори на прашањето: Когда международный женский день?

Во реченицата: Птица улетаёт на юг; подвлечениот збор е:

Определи го родот: Хороший ученик.

Дополни ја реченицата: Это книга...

Дополни ја реченицата: Зима холодная, а лето...

9. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата: Наташа гуляет и я...

Кои од следниве глаголи е повратен?

На руски јазик реченицата *Ова е второ одделение* гласи:

Точниот израз за бројот 8 е:

Како ќе кажеш дека Миша има 9 години?

Одговори правилно на прашањето: Как зовут твою маму?

Одбери го изразот за поздравување.

Одбери го изразот за запознавање.

9. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Твојата мајка секоја ноќ пред спиење ти посакува:

Кој од изразите означува покана?

Најди го изразот за прифаќање покана.

Најди го правилниот израз за одбивање покана.

Како се заблагодаруваш за добиената пофалба?

Одбери го изразот за извинување.

Со кој од наведените изрази изразуваш свое мислење?

Прочитај и дополни: Когда на светофоре свет зелёный, улицу...

9. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Како ќе се претставиш?

Со кој израз ќе честиташ роденден?

На првиот час наставникот се претстави и вели: Здравстуйте ребјата,....

Одговори на прашањето: На каком этаже твоя квартира?

У моей подруги день рождения.Поэтому нужно...

Твоите соученици од осмо одделение се викаат:

Која форма на обраќање ја употребуваме кога сме во продавница?

Која форма е правилна кога прашуваме за цена во продавница?

Како ќе изразиш свое мислење?

Изрази го своето согласување со нечие мислење.

9. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Времето е топло и сонцето свети, па затоа ќе го советуваш своето другарче:

Како ќе го претставиш својот брат?

Дополни го дијалогот: У тебя есть подруга?

Сакаш да разговараш со својата другарка на телефон. Како ќе ја побараш?

Прочитај го текстот и дополни: Ваня в ресторане. Официант приносить чай. Ваня его спрашивает:

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: Из чего сделан стакан?

9. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Прочитај го текстот и одговори: 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?

Анна купила новую блузку. Её блузка голубого цвета. Она хочет купить ещё и шаль. Сегодня она надела сопоги, перчатки и шапку потому что погода холодная. Что купила Анна?

Анна купила новую блузку. Её блузка голубого цвета. Она хочет купить ещё и шаль. Сегодня она надела сопоги, перчатки и шапку потому что погода холодная. Какого цвета её блузка?

Анна купила новую блузку. Её блузка голубого цвета. Она хочет купить ещё и шаль. Сегодня она надела сопоги, перчатки и шапку потому что погода холодная. Что она сегодня надела?

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?

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?

9. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

В этом году Надя и Наташа поехали отдыхать одни. Они поехали в Градиште на берегу Охридского озера. Они сами готовили себе еду, много плавали, играли в воде. Они часто гуляли по Охриду и ходили на дискотеку.

Куда поехали отдыхать Надя и Наташа?

В этом году Надя и Наташа поехали отдыхать одни. Они поехали в Градиште на берегу Охридского озера. Они сами готовили себе еду, много плавали, играли в воде. Они часто гуляли по Охриду и ходили на дискотеку. Кто поехал отдыхать?

Прочитај го текстот и дополни ја реченицата: Моя сестра учится в пятом классе, а я в шестом. Значит она...

Одговори на прашањето: За кем мама идёт в детский сад?

Прочитај го текстот и дополни ја реченицата: Вчера я прочитал книгу. Книга очень интересная. Поэтому я могу сказать что...

9. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

**В этом году Надя и Наташа поехали отдыхать одни. Они поехали в Градиште на берегу Охридского озера. Они сами готовили себе еду, много плавали, играли в воде. Они часто гуляли по Охриду и ходили в дискотеку.
Что они там делали?**

В этом году Надя и Наташа поехали отдыхать одни. Они поехали в Градиште на берегу Охридского озера. Они сами готовили себе еду, много плавали, играли в воде. Они часто гуляли по Охриду и ходили в дискотеку. Куда они ходили?

**Прочитај го текстот и одговори: Май - месец цветения. В мае зеленеет трава, деревья одеваются листвой, расцветают цветы.
Какое это время года?**

**Прочитај го текстот и одговри: Наташа и Андрей брат и сестра. Они прилежные ученики. В школе все преподаватели говорят о них с уважением.
Как чувствуют себя их родители?**

Прочитај го текстот и одговори: Андрюша был крепким и смелым мальчиком. Он всегда защищал тех кто слабее. Кому нужна защита?

9. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Прочитај го текстот и одговори: Мой друг устројува изложба на слики и поканува нас. Какава е неговата професија?

Прочитај го текстот и одговори: Маша дојде дома по часовите. Таа јаде и веднаш подготвува лекции за утре. Таа не сака да одлага за утре то, што може да се направи денеска. Какава девојка е Маша?

**Прочитај го текстот и одговори: Во Москва недалеку од Третьаковски непрестано иде многу народ. Сите тие дојат и сакаат да идуваат во Третьаковски.
Што е Третьаковски?**

**Прочитај го текстот и одговори: К Наташа дојде пријатели. Тие ѝ подариле подароци и цвеќиња. Наташа поканува тие на вечера со торти. Тие слушаа музика, танцуваа и веселија.
Што денеска е Наташа?**

Кој од наведените зборови означува келнер?

**Заврши ја реченицата:
Во ресторани ми...**

Дополни ја реченицата: Моја мама учи деца, таа...

9. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата: Мы в парке сидим...

Заврши ја реченицата: На аэропорте я жду...

Како ќе го опишеш својот стан?

Кој не му припаѓа на семејството?

**Одговори на прашањето:
Когда надо завтракать?**

**Одговори кој ги кажува следниве зборови:
Моя внучка очень хорошая.**

Како се викаат животните кои може да ги чуваме дома?

Доврши ја реченицата: Чайник, тарелка, ложка, вилка всё это...

Одбери го точниот израз: Из фруктов я ем...

9. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Какви луѓе се космонаутите?

**Одбери го точниот израз:
Из овощей я ем...**

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:

9. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Во реченицата: Я вчера купила красивую сумку; подвлечениот збор значи:

На кое превозно средство му се неопходни шини?

Што им е неопходно на учениците?

Како ќе ја опишеш својата соба?

Најди го соодветниот израз. Што им е неопходно на скијачите?

Во наведените примери пронајди ја реченицата што го опишува твоето училиште.

Доврши ја реченицата: В библиотеке мы...

Кој од наведените зборови е придавка?

Во која форма се наоѓа глаголот: читало?

9. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Соучениците од шесто одделение се викаат:

Во реченицата: Мой папа – врач, а мама - учителница, подвлечените зборови се:

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: вымыть?

Кој е ретен број од бројот 10?

Одговори на прашањето: Когда твой день рождений?

9. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

**Дополни ја реченицата:
Лето тѐплое ,а зима...**

Доврши ја реченицата: Я појду в школу с...

Како ќе ја прашаш својата другарка, како се вика нејзиниот 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.**

Како ќе кажеш дека Миша има 9 години?

9. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Одговори на прашањето: Куда мы едем?

Твојата мајка секоја вечер пред спиење ти посакува добра ноќ.

Одбери го изразот за поздравување.

Со кој израз ќе честиташ Нова година?

Како ќе ја претставиш својота 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?

Ты сегодня дежурный в классе, а ребята не выходят на перемене в коридор, нарушают школьные правила, бегают по классу. Что ты им скажешь?

9. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Како прашуваме за цената на книгата во книжарница?

Прочитај го текстот и одговори: У Наташи сегодня день рождения. Надо пригласить подругу. Что она ей скажет?

Која учтива форма на заблагодарување ја користиш?

Како учтиво прашуваме за цената на производот?

Прочитај го текстот и одговори на прашањата:

Здравствуй, мама! Как у тебя дела? У меня всё нормально. Я уже в Москве 3 дня. Я живу в гостинице «Националь». Это в центре. Сегодня я первый раз работал в офисе. Потом я был в ресторане. Я и мои русские коллеги обедали там. Я ел борщ (это русский традиционный суп), пельмени (это как ravioli) и пил морс. Это очень вкусно. Вечером я был в театре. Я думаю, что это «Большой театр», но я не знаю. Там я смотрел балет. Очень интересно. А сейчас я очень устал.

До свидания, мама.

**Тво
й сы
н Джон.**

За каков вид на текст се работи?

9. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Прочитај го текстот и одговори на прашањата:

Здравствуй, мама! Как у тебя дела? У меня всё нормально. Я уже в Москве 3 дня. Я живу в гостинице «Националь». Это в центре. Сегодня я первый раз работал в офисе. Потом я был в ресторане. Я и мои русские коллеги обедали там. Я ел борщ (это русский традиционный суп), пельмени (это как равиоли) и пил морс. Это очень вкусно. Вечером я был в театре. Я думаю, что это «Большой театр», но я не знаю. Там я смотрел балет. Очень интересно. А сейчас я очень устал.

До свидания, мама.

**Тво
й сы
н Джон.**

Где работает Джон?

9. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Прочитај го текстот и одговори на прашањата:

Здравствуй, мама! Как у тебя дела? У меня всё нормально. Я уже в Москве 3 дня. Я живу в гостинице «Националь». Это в центре. Сегодня я первый раз работал в офисе. Потом я был в ресторане. Я и мои русские коллеги обедали там. Я ел борщ (это русский традиционный суп), пельмени (это как равиоли) и пил морс. Это очень вкусно. Вечером я был в театре. Я думаю, что это «Большой театр», но я не знаю. Там я смотрел балет. Очень интересно. А сейчас я очень устал.

До свидания, мама.

**Тво
й сы
н Джон.
Где был вечером Джон?**

9. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Прочитај го текстот и одговори на прашањата:

Здравствуй, мама! Как у тебя дела? У меня всё нормально. Я уже в Москве 3 дня. Я живу в гостинице «Националь». Это в центре. Сегодня я первый раз работал в офисе. Потом я был в ресторане. Я и мои русские коллеги обедали там. Я ел борщ (это русский традиционный суп), пельмени (это как равиоли) и пил морс. Это очень вкусно. Вечером я был в театре. Я думаю, что это «Большой театр», но я не знаю. Там я смотрел балет. Очень интересно. А сейчас я очень устал.

До свидания, мама.

**Тво
й сы
н Джон.
Кој го пишува текстот?**

Одговори на прашањето: Таня сидит за столом и читает книгу. Над столом висит лампа. Под столом сидит кошка. Где лампа?

9. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Прочитај го текстот и одговори на прашањата:

Привет, мой стары́й друг! Привет, Саймон!
Как ты? Как твои дела на работе? Как дома?
У меня всё нормально. Работаю, отдыхаю, гуляю. Вчера видел Красную площадь и Кремль. Мне понравилось. Ещё ел в ресторане красную икру и блины, пил водку. Как русский. Здесь уже холодно, и я купил тёплую шапку на Арбате. Мои коллеги говорят, что это солдатская шапка. А мне нравится. Ещё купил первую русскую книгу. Она называется «Идиот». Её автор — Достоевский. Я читаю, но ничего не понимаю. Но у меня ещё есть время. Давай, не забывай меня.
Джон.

За каков вид на текст станува збор?

Прочитај го текстот и одговори на прашањата:

Привет, мой стары́й друг! Привет, Саймон!
Как ты? Как твои дела на работе? Как дома?
У меня всё нормально. Работаю, отдыхаю, гуляю. Вчера видел Красную площадь и Кремль. Мне понравилось. Ещё ел в ресторане красную икру и блины, пил водку. Как русский. Здесь уже холодно, и я купил тёплую шапку на Арбате. Мои коллеги говорят, что это солдатская шапка. Ещё купил первую русскую книгу. Она называется «Идиот». Её автор — Достоевский. Я читаю, но ничего не понимаю. Но у меня ещё есть время. Давай, не забывай меня.
Джон. **Што му се допаднало на Џон?**

9. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Прочитај го текстот и одговори на прашањата:

Привет, мой стары́й друг! Привет, Саймон!
Как ты? Как твои дела на работе? Как дома?
У меня всё нормально. Работаю, отдыхаю, гуляю. Вчера видел Красную площадь и Кремль. Мне понравилось. Ещё ел в ресторане красную икру и блины, пил водку. Как русский. Здесь уже холодно, и я купил тёплую шапку на Арбате. Мои коллеги говорят, что это солдатская шапка. А мне нравится. Ещё купил первую русскую книгу. Она называется «Идиот». Её автор — Достоевский. Я читаю, но ничего не понимаю. Но у меня ещё есть время. Давай, не забывай меня.
Джон. **Што јадел Џон?**

Прочитај го текстот и одговори на прашањата:

Привет, мой стары́й друг! Привет, Саймон!
Как ты? Как твои дела на работе? Как дома?
У меня всё нормально. Работаю, отдыхаю, гуляю. Вчера видел Красную площадь и Кремль. Мне понравилось. Ещё ел в ресторане красную икру и блины, пил водку. Как русский. Здесь уже холодно, и я купил тёплую шапку на Арбате. Мои коллеги говорят, что это солдатская шапка. А мне нравится. Ещё купил первую русскую книгу. Она называется «Идиот». Её автор — Достоевский. Я читаю, но ничего не понимаю. Но у меня ещё есть время. Давай, не забывай меня.
Джон. **На кого му е посветено писмото?**

Прочитај го текстот и одговори:

Привет! Меня зовут Сьюзен. Я француженка, но сейчас я живу в Бельгии. Я работаю здесь. Я архитектор. Я очень пунктуальная. Я всегда знаю, что я буду делать завтра, послезавтра и даже через месяц. Это очень хорошо. В пятницу, в субботу и в воскресенье я буду на море в Италии. Там живёт моя мама. **Што е Сузен по националност?**

9. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Прочитај го текстот и одговори:

Привет! Меня зовут Сьюзен. Я француженка, но сейчас я живу в Бельгии. Я работаю здесь. Я архитектор. Я очень пунктуальная. Я всегда знаю, что я буду делать завтра, послезавтра и даже через месяц. Это очень хорошо. В пятницу, в субботу и в воскресенье я буду на море в Италии. Там живёт моя мама. **Што е по професија?**

Прочитај го текстот и одговори:

Привет! Меня зовут Сьюзен. Я француженка, но сейчас я живу в Бельгии. Я работаю здесь. Я архитектор. Я очень пунктуальная. Я всегда знаю, что я буду делать завтра, послезавтра и даже через месяц. Это очень хорошо. В пятницу, в субботу и в воскресенье я буду на море в Италии. Там живёт моя мама. **Каде ќе го помине викендот?**

Прочитај го текстот и одговори:

Сегодня сияет солнце. Погода очень тёплая. Дети купаются. **Какое это время года?**

Прочитај го текстот и одговори:

Погода очень тёплая. Солнце ярко светит. Поэтому ...

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?**

Прочитај го текстот и одговори на прашањата:

Москва важный транспортный центр России. В Москве четыре аэропорта, семь железнодорожных вокзалов. **Сколько аэропортов в Москве?**

9. 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 вокзалов в Москве?**

Прочитај го текстот и дополни ја реченицата: В большом городе по улице едут автомобили, автобусы, идут пешеходы. Они переходят улицу на пешеходной дорожки. **Уличное движение регулирует...**

Прочитај го текстот и одговори на прашањето:

Алексей очень любит читать произведения Пушкина, Есенина и Достоевского. Одним словом он любит книги. **Чем увлекается Алексей?**

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?**

Прочитај го текстот и одговори на прашањето: Катя и Коля приходят домой после школы. Мама на работе, и поэтому дети должны помочь маме. **Какие обязанности у детей?**

Прочитај го текстот и одговори на прашањето: 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?**

9. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Прочитај го текстот и одговори: Река Осётр впаѓа во река Оку. Ока впаѓа во река Волгу. Волга велика руска река. Она е таква широка, што со труд е видно другиот брег. Волга носи своите води во Каспийско море. Волга широка руска река, затоа другиот брег...

Одреди го прашањето на дадениот исказ: Ученици беа во библиотека.

Кој од дадените искази означува заповеден начин?

Дополни ја реченицата: Мы каждый день на работу на машине.

Одреди кој од дадените примери соодветствува на реченицата: „ Мы хотим танцевать“.

Кој од наведените изрази ќе го употребиш кога не се согласуваш со нечие мислење?

Одреди го изразот за честитање на роденден.

Најди го изразот за изразување загриженост.

Како ќе ги повикаш пријателите на гости во новиот стан?

Како ќе кажеш на која улица живееш?

9. Руски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Што те советува докторот кога си болен?

Кога ќе те повикаат во кино, како ќе се согласиш?

Како ќе прашаш непознат колку е часот?

Најди го изразот за изразување загриженост.

Како треба да го поздравеш наставникот наутро?

Како ќе кажеш дека ти се допаѓа нешто?

Која форма на обраќање ја употребуваме кога сме во продавница за леб?

10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Состојбата на движење, како и обликот на телата се менуваат под дејство на:

Силата која ја создава моторот на камион кој пренесува одреден товар е:

10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

На цртеж силите ги претставуваме:

Сили се појавуваат:

Мерна единица за тежина на телата е:

Што е потребно да знаеме за да ја пресметаме брзината со која се движи телото?

Графикот растојание-време ја дава:

Единица мерка за брзина е:

Со правец, насока и бројна вредност се определени:

10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Единица мерка за забрзување е:

Промената на брзината во единица време е:

При забрзување од 1 m/s^2 , за 1 s :

Кога телото се движи со постојана брзина забрзувањето е:

Што ни е потребно за да го пресметаме забрзувањето на телото?

На графикот пат-време на x -оската се нанесуваат вредностите на:

Врз забрзувањето со кое се движи телото влијаат:

10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Телото ја менува брзината на движење под дејство на:

Кога сакаме со фер тест да ја определиме зависноста на забрзувањето од силата, масата на телото:

Мерна единица за сила е:

Со која од дадените равенки е искажан Вториот Њутнов закон?

Силата ја мериме со:

На графикот брзина – време на у-оската се дадени вредностите на:

Силата е производ од:

Кои сили дејствуваат врз скокач со падобран?

10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Предметите со поголема површина паѓаат побавно:

Во гравитационото поле на Земјата тело со маса од 1 kg приближно тежи:

Силата на триење се јавува помеѓу:

Силата на триење:

Каква физичка величина е брзината?

Како резултат на сопствената маса, околу телата се создава:

Отпорот на воздухот кој се јавува при движење на тело низ воздухот зависи од:

10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Сила од 1kN изнесува:

При слободно паѓање телото се движи:

Зошто силата ја претставуваме со вектор

Ако стрмината на линијата кај графикот растојание-време е поголема:

Брзина од 100 km/h е:

Спореди ги брзините 40 km/h и 9 m/s.

10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Патот кој го изминал еден пешак за еден час изнесува 5 километри. Неговата средна брзина изразена во km/h изнесува:

Тело А се движи со брзина 36 km/h, а друго тело Б со брзина од 10 m/s. Спореди ги брзините на двете тела.

Кога растојанието меѓу две последователни положби на телото направени за ист временски интервал се зголемува, телото:

Ако на графикот брзина-време линијата е хоризонтална значи:

Скиите се подмачкуваат:

Брзина 15 cm/s изразија во единица мерка m/h.

10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Поради дејството на гравитационата сила на Земјата, сите тела поставени на подот имаат:

Како влијаат силите на триење и отпорот на воздухот врз движењето?

Ако силата што ја покажува динамометарот кога на него е обесено тело изнесува 2 N , гравитационата сила со која Земјата му дејствува на телото е:

Зошто едно исто тело има помала тежина на Месечината отколку на Земјата?

Ако од иста височина истовремено пуштиме да паѓаат лист хартија и топка направена од ист таков лист, побрзо ќе падне топката. Зошто?

Под дејство на која сила телата слободно паѓаат на Земјата?

Зошто падобранецот во првиот дел слободното паѓање се движи забрзано?

10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Кога силите кои дејствуваат на едно тело се урамнотежени (избалансирано) телото се движи:

Кога телото ќе го обесиме на динамометар директно ја отчитуваме:

Во гравитационото поле на Месечината маса од 1 kg тежи:

Автомобил кој се движи со брзина од 72km/h за време од 1s изминува пат од:

Средната брзина на велосипедист кој за 5 сизминал 20 m патизнесува:

Кое од понудените равенства е точно?

За време од 1h Ема поминала растојание од 5 km. Колку изнесува средната брзина со која се движела Ема?

Забрзувањето на автомобилот при стартот е 4 m/s^2 . По колку време автомобилот ќе достигне брзина 72 km/h?

10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Атлетичар трчал кон врвот на ридот со брзина 12 km/h , а надолу по истата патека со брзина 16 km/h . Колкава е средната брзина со која атлетичарот ја претрчал целата патека?

Движејќи се со постојана брзина велосипедист за 15 s поминува 200 m . За колку време ќе ги измине наредните 120 m ?

Авион полетува со забрзување од 4 m/s^2 . Да се пресмета неговата брзина по 10 s .

Воз тргнува од станица со постојано забрзување од 1 m/s^2 . По колку време возот ќе постигне брзина од 60 m/s ?

Автомобил кој се движи со брзина 72 km/h почнува да кочи и после 10 s застанува. Колкаво е забрзувањето при кочење на автомобилот?

Под дејство на сила од 100 N телото се движи со забрзување од 2 m/s^2 . Колку изнесува масата на телото?

Предмет со маса 1 kg под дејство на гравитационата сила на Земјата од 10 N и отпор на воздухот од 1 N слободно паѓа со забрзување од:

Под дејство на влечната сила на моторот од $2,1 \text{ kN}$ и сила на триење од 100 N камионот стартува и почнува да се движи забрзано. По колку време камионот ќе постигне брзина од 72 km/h ако масата на камионот е 10 t ?

10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Колку изнесува силата на триење ако под дејство на влечна сила од 50 N телото се движи со постојана брзина?

Колку изнесува силата на триење ако под дејство на влечна сила од 100 N телото се движи со постојано забрзување од 2 m/s^2 ? Масата на телото изнесува 45 kg.

Најмалата сила со која треба да дејствуваме на масивен предмет за да тој почне да се лизга по подлогата изнесува 15 N. Колку изнесува силата на триење меѓу подлогата и предметот кога тој мирува на неа?

Тело А со маса 2 kg и тело Б со маса 5 kg се пуштени истовремено од висина 10 m на Месечината. При паѓањето:

Автомобилите, авионите и автобусите се снабдуваат со енергија од:

Единица мерка за енергија е:

10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Кои три работи се потребни за да се создаде струја?

Кои се основните делови на електричните централи кои работат на пареа?

Кој уред го користиме во електрично коло за да измериме напон?

Каква енергија се спроведува низ електричните спроводници?

Во термо- електричните централи за создавање на пареата најчесто се користи:

Телата кои се подигнати на висина имаат:

Во хидроелектричните централи енергијата на водата се претвора од потенцијална енергија на гравитација во кинетичка енергија на водата па:

Кој од наведените извори на електрична енергија е најголем загадувач на животната средина?

Во струјно коло со генератор, волтметарот покажува поголем напон кога калемот со жица:

10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Кај ветерниците кинетичката енергија на ветерот се користи:

При слушање музика од радио, во радиото доаѓа до:

Во каква енергија се претвора електричната енергија во фенот со кој ја сушиме косата?

Во истегната пружина се складира:

Зошто не може да се направи машина од типот перпетуум-мобиле?

При слободно паѓање на топка од одредена висина настанува претворање на енергијата од еден во друг вид. Кој од понудените дијаграми точно го претставува пренесувањето на енергијата од еден во друг вид?

Во вклучената светилка електричната енергија се претвора во:

За да работи часовникот потребна му е енергија. Часовниците кои се навиваат ја користат:

10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Во батеријата која е врзана во затворено струјно коло настанува:

Автомобил достигнува некоја брзина и почнува да се движи по угорнина со исклучен мотор. При тоа:

Поради силата на триење која се јавува при движење на автомобил по рамен коловоз:

Ана скока на трамболина. При секој доскок на Ана врз трамболината, трамболината се издолжува и во неа се јавува потенцијална еластична енергија. Кои енергетски промени настануваат во тој момент?

Несветлечките предмети ги гледаме:

Кои тела се извори на светлина или само-светлечки?

Како патува светлината низ хомоген простор?

Просирните тела:

Прозрачните предмети:

10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Непросирните предмети ги гледаме кога:

При планирање на фер тест, најпрво:

Големината на сенката на непросирен предмет зависи од:

Сенка и полусенка се јавува кај предмет:

Полусенката се јавува:

Камера отскура создава:

При одбивање на светлината, аголот на рефлексција:

Светлината ја менува својата насока кога преминува од еден материјал во друг материјал:

Рефракција е:

Рефлексција е:

Точкаст светлински извор е извор кој:

10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Кои бои ги содржи спектарот на белата светлина?

Дисперзија на белата светлина настанува кога таа:

При дисперзија на белата светлина најмногу се прекршува:

Кои се основни бои на светлината?

Која боја се добива при мешање на зелена и црвена светлина?

Со адитивно мешање на сината, црвената и зелената светлина се создава:

Зад осветлено непроѕирно тело секогаш се јавува:

Брзината на светлината е најголема во:

Кои бои ги рефлектира површина обоена со цијан (резеда) боја?

Сината површина ја одбива:

Телата ја добиваат бојата според:

10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Кои бои од упадната светлина ги рефлектира белата површина?

Телото кое ги апсорбира сите бои е:

Која е причината за рефракција на светлината при поминување од еден во друг просирен материјал?

Која боја ја пропушта синиот филтер?

Сенката која се јавува во позадината на непроѕирно тело осветлено со светлина од точкаст извор е последица на:

Во вселената сенките предизвикуваат:

Предметите кои имаат сенка се:

Упадниот агол и аголот на рефлексција ги мериме:

Кога растојанието меѓу изворот на светлина и предметот ќе се зголеми:

Виножитото е последица на:

Графички светлината ја претставуваме со светлински зрак кој е права насочена линија. Зошто?

Брзината на ширење на светлината во различни средини:

10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Аголот помеѓу упадниот зрак и одбиениот зрак изнесува 70° . Колку изнесува упадниот агол на светлинскиот зрак?

Кога врз зелена површина паѓа црвена светлина:

Врз бел лист се пишува со сино пенкало. Светлината со која треба да се осветли листот за да се прочита текстот е:

Бојата на црвен предмет осветлен со зелена светлина е:

Кога упадниот агол изнесува 30° , аголот на рефлексija е:

При стоење во вода, нозете изгледаат пократки. Зошто?

Зошто не ги гледаме предметите зад нас?

За нас ѕвездите се точкасти светлински извори поради:

Помрачување на Сонцето настанува кога:

Патеката по која Земјата го обиколува Сонцето се нарекува:

Во текот на едно деноноќие:

На кој дел од Земјата е ден?

10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Сонцето и ѕвездите:

Никола Коперник е:

Распоредот на планетите во нашиот Сончев систем е:

Според хелиоцентричниот модел на Коперник планетите:

Според геоцентричниот модел на Птолемеј:

Колкав е бројот на планети во Сончевиот систем денес?

Месечината е:

Која е најголемата планета во Сончевиот систем?

Кое откритие на Галилео Галилеј ја потврдува хелиоцентричната теорија на Коперник?

Вртењето на Земјата околу својата оска е:

Појавата на ден и ноќ на Земјата е резултат на:

Во нашиот Сончев систем, Јупитер се наоѓа меѓу:

Во Сончевиот систем најголема маса има:

10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Која е причината за движењето на планетите по орбити околу Сонцето?

Кое од дадените тврдења е точно?

Причината за појава на Месечевите мени е:

Правецот на оската на Земјата е фиксиран:

Планетите ги гледаме на небото, затоа што:

На делот од Земјата на кој сончевите зраци паѓаат под многу мал агол е:

Во периодот од 22 декември до 21 март на јужната полутопка е:

Во кои денови од годината сончевите зраци паѓаат под прав агол на екваторот, а северната и јужната полутопка на Земјата се осветлени подеднакво?

Зошто ноќе при ведро небо Месечината ја гледаме како светло небеско тело?

Месечината се врти околу Земјата поради тоа што се наоѓа:

10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Автомобилот даден на фотографијата е фотографиран пет пати во еднакви временски интервали. Автомобилот :



Автомобилот даден на фотографијата е фотографиран пет пати во еднакви временски интервали. Автомобилот :



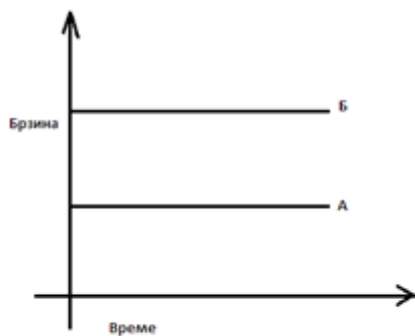
10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Од приложениот графикон може да се забележи дека:



Според дадениот графикон:



10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Кај движењето дадено со табелата

графикот на брзината е:

Време (s)	Брзина (m/s)
10	15
20	15
30	15
40	15
50	15

Движењето дадено со табелата

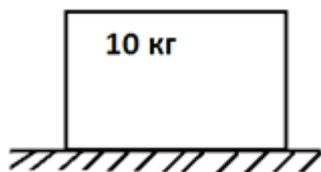
е забрзано со забрзување:

Време (s)	Брзина (m/s)
10	10
20	15
30	20
40	25
50	30

10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Колку тежи телото дадено на сликата?



10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

За равенката

да биде точна, под дробната црта треба да стои физичката величина:

$$\text{брзина} = \frac{\text{пат}}{\quad}$$

10. Физика - Задолжителен предмет

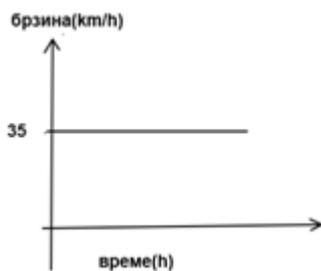
Прашање

За равенката:

да биде точна, над дробната црта треба да стои физичката величина:

$$\text{збрзување} = \frac{\text{промена на времето}}{\text{промена на времето}}$$

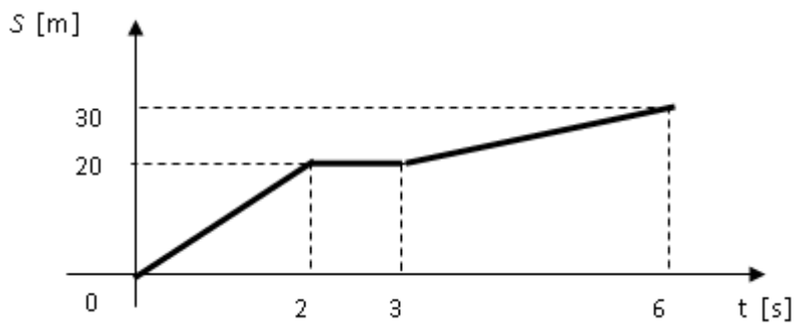
Врз основа на дадениот график брзина-време, определи го патот кој го поминува телото за 2 h.



10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Според дадениот графикон помеѓу 2-3 s телото:



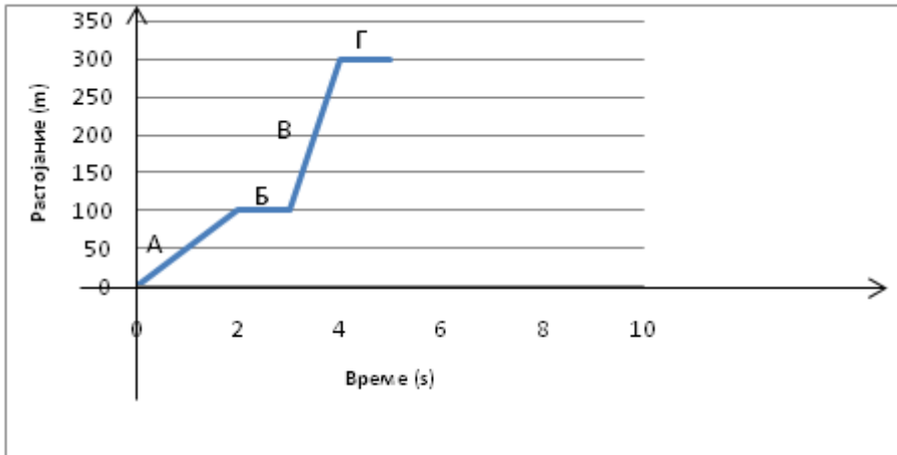
При еден експеримент мерен е патот што го изминува едно тело за 10 s. Притоа, направени се пет мерења, кои се прикажани во табелата. Колку изнесува средното растојание што тоа тело го изминува за 10 s?

	Време (s)	Растојание (m)
1	10	20
2	10	60
3	10	45
4	10	25
5	10	50

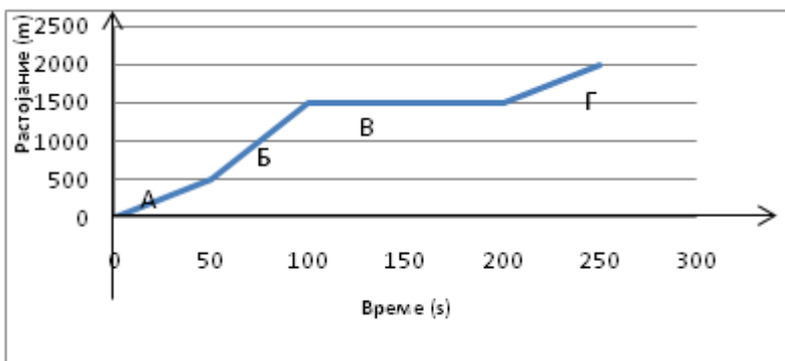
10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Во кој дел од движењето претставено со графиконот растојание-време, телото се движи со најголема брзина?



Средната брзина со која се движи телото во делот Б од графиконот растојание-време изнесува:



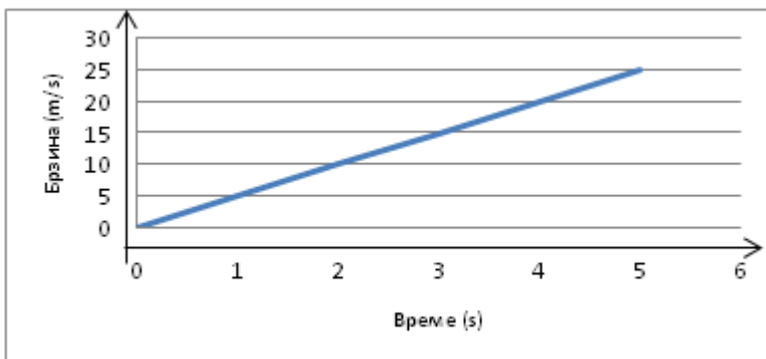
10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Ема тргнала на училиште во 7:00 h. До домот од Ана поминала пат од 300 m за 5 минути. Потоа ја чекала Ана уште 5 минути и заедно побрзале кон училиштето до кое патот од 1350 m го поминале за 15 минути. Ако ова движење на Ема го претставиме во табела, во празното поле од табелата треба да стои:

Дел од патот	Време (h)	Вкупно изминат пат (m)	Временски интервал (s)	Изминат пат (m)	Средна брзина (m/s)
Почеток	7:00	0	---	---	---
А	7:05	300	300	300	1
Б	7:10	300	300	0	0
В	7:25		900	1350	1,5

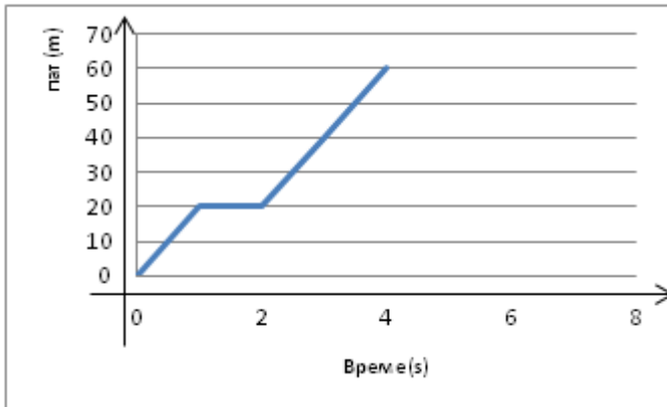
Со помош на графикот брзина–време определи го забрзувањето со кое се движи телото.



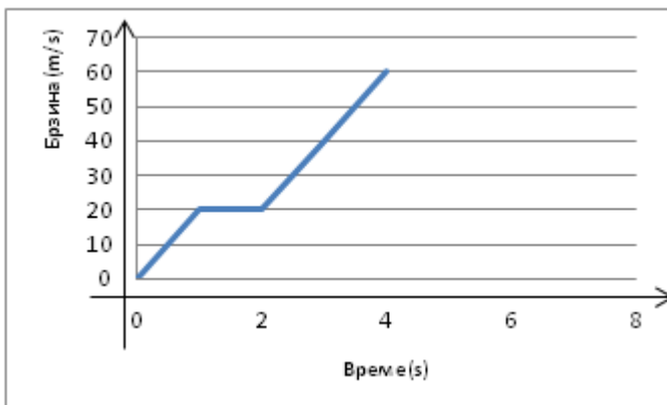
10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Патот што го поминува телото помеѓу 2-4 s изнесува:



Со помош на графикот определи ја брзината на телото во втората секунда од тргнувањето.



10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Каква електрична централа е прикажана на фотографијата?



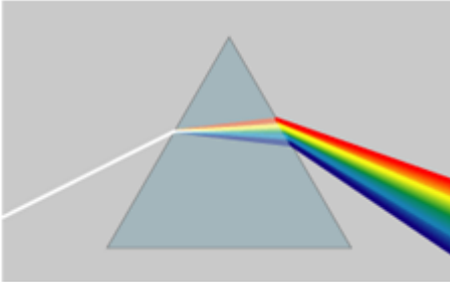
На сликата е дадена шема на:



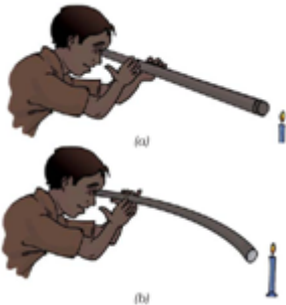
10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

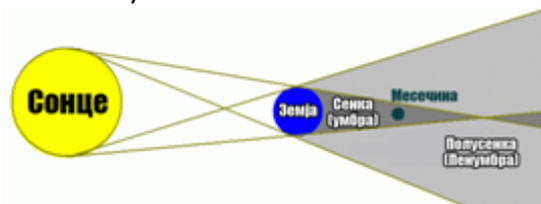
Како резултат на која појава е добиен спектарот на белата светлина?



Во кој од дадените случаи до окото на Горан стигнува светлината емитувана од запалената свеќа?



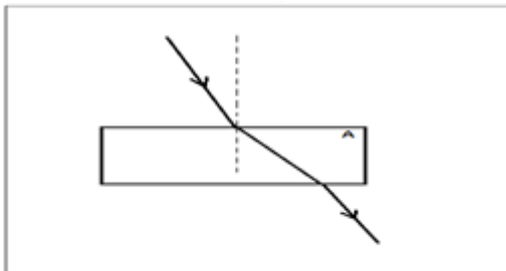
Кога Сонцето, Земјата и Месечината се во положба која е прикажана на сликата, Месечината е:



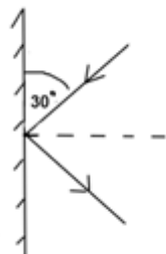
10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

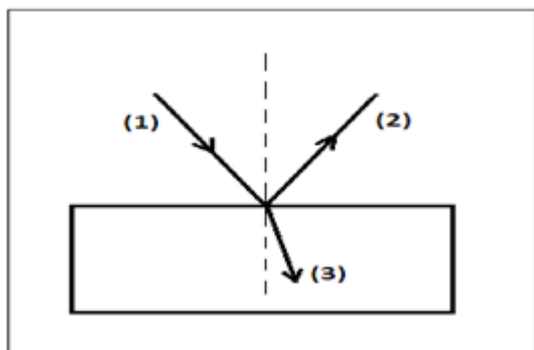
Телото А кое е претставено на цртежот е:



Според дадениот цртеж определи го аголот на одбивање на светлината.



На дадениот цртеж, зракот (2) е:



10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

На дадената фотографија изгледа како пластичната цевка да е прекршена двапати. Зошто?



На сликата е дадена чаша со вода во која е ставена пластична цевка. Зошто изгледа како цевката да е прекршена?



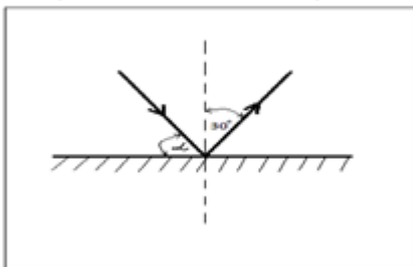
10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Какви филтри се ставени на трите светилки кои ја осветлуваат површината?



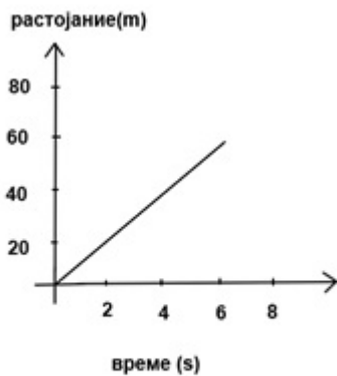
Според дадениот цртеж определи ја големината на аголот α .



10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Со која средна брзина се движи телото помеѓу 2-4 s, ако на графикот е претставен неговиот пат во зависност од времето?

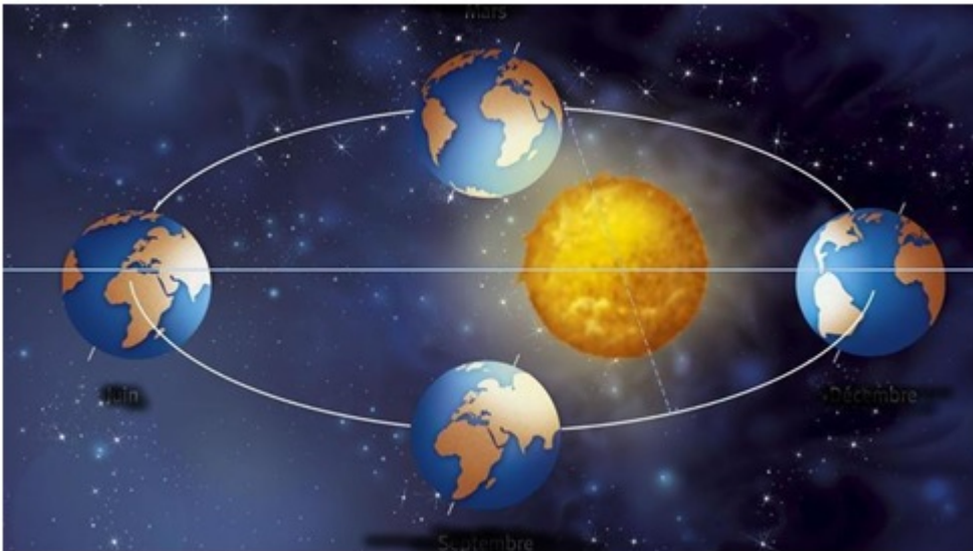


Различните годишни времиња на Земјата се последица на:

10. Физика - Задолжителен предмет

Прашање

Кое годишно време е кај нас кога Земјата е најдалеку од Сонцето?



11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Најди го зборот што не е од областа на животната средина.

Дополни ја реченицата: Од емисиите на телевизија најмногу сакам да гледам _____.

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Најди го зборот што означува географски поим.

Кој од овие производи означува јадење?

Кој од наведените зборови означува природни убавини?

Во ресторан, по оброкот плаќање:

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Кој од овие глаголи означува активност за време на забава?

Одреди го зборот што означува прибор за јадење.

Кој од овие зборови означува стрип?

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Пронајди кој збор недостасува според смислата на реченицата:
Au magasin des vêtements, on achète _____.

Дополни ја реченицата
: **J'écris des SMS sur**
_____.

Дополни ја реченицата со соодветниот збор:
Anne, tu mets _____ sur la table? On va déjeuner.

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата:
Je vais au théâtre pour voir_____.

Одбери ја правилната форма на глаголот se laver во passé composé.

Кој од овие глаголи е употребен во imparfait?

Употреби ја соодветната присвојна придавка во реченицата: "Mon vélo est petit, et _____?"

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата со соодветната неопределена придавка: " _____
jour je téléphone à ma grand-mère."

Дополни ја реченицата:

Ma soeur _____ (dormir) quand je suis entré dans sa chambre.

Одговори која замена треба да се употреби наместо подвлечените зборови во реченицата: "Ma moto est plus grande que la moto de Michel."

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Одбери која замена за директен предмет е соодветна на празното место во реченицата: *Je trouve ta voisine très jolie. Moi aussi, je _____ trouve très jolie.*

Пополни го празното место во реченицата со соодветна замена за индиректен предмет:

*C`est l`anniversaire de ma m
è
re. Je _____ téléphone.*

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја следнава реченица: "Pierre, tu _____ (se reposer) bien cet après-midi?"

Со изразот:

Je pense que ...

се искажува:

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Во продавница, продавачот ќе те праша:

Одговори кој ти го поставува прашањето: "Qu'est-ce que je vous sers?"

Со реченицата:

D'après moi, il est bon d'étudier ensemble pour cet examen

,

искажуваме

:

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Со реченицата: Je ne partage pas ton point de vue. се искажува
:

**Прочитај го текстот и одговори на прашањата
заокружувајќи го точниот одговор:**

Florence,

Je ne rentre pas manger à midi et je travaille cet après-midi jusqu' à 19 h. Je ne peux pas aller avec toi au supermarché pour faire les achats. Je te laisse 20 euros. Le Coca et le lait sont dans le frigo. On fera la pâte à crêpes ensemble quand je reviendrai.

À tout à l'heure,

Bises,
Maman.

Во текстот станува збор за
:

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

**Прочитај го текстот и одговори на прашањата
заокружувајќи го точниот одговор:**

Florence,

Je ne rentre pas manger à midi et je travaille cet après-midi jusqu' à 19 h. Je ne peux pas aller avec toi au supermarché pour faire les achats. Je te laisse 20 euros. Le Coca et le lait sont dans le frigo. On fera la pâte à crêpes ensemble quand je reviendrai.

À tout à l'heure,

Bises,
Maman.

**Мајка ѝ на Флоренца тој ден не се враќа дома да јаде бидејќи
:**

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Прочитај го текстот и одговори на прашањата

заокружувајќи го точниот одговор:

Florence,

Je ne rentre pas manger à midi et je travaille cet après-midi jusqu' à 19 h. Je ne peux pas aller avec toi au supermarché pour faire les achats. Je te laisse 20 euros. Le Coca et le lait sont dans le frigo. On fera la pâte à crêpes ensemble quand je reviendrai.

À tout à l'heure,

Bises,
Maman.

Што прави вообичаено мајка ѝ на Флоренца на паузата за ручек?

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

**Прочитај го текстот и одговори на прашањата
заокружувајќи го точниот одговор:**

Florence, Je ne rentre pas manger à midi et je travaille cet après-midi jusqu' à 19 h. Je ne peux pas aller avec toi au supermarché pour faire les achats. Je te laisse 20 euros. Le Coca et le lait sont dans le frigo. On fera la pâte à crêpes ensemble quand je reviendrai.

À tout à l'heure,

Bises, Maman.

Каква обврска има Флоренца?

**Прочитај го текстот и одговори на прашањата
заокружувајќи го точниот одговор:**

Florence,

Je ne rentre pas manger à midi et je travaille cet après-midi jusqu' à 19 h. Je ne peux pas aller avec toi au supermarché pour faire les achats. Je te laisse 20 euros. Le Coca et le lait sont dans le frigo. On fera la pâte à crêpes ensemble quand je reviendrai.

À tout à l'heure,

Bises,
Maman.

Кој ќе го подготвува тестото за палачинки?

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Прочитај го текстот и одговори на прашањата

заокружувајќи го точниот одговор:

Florence,

Je ne rentre pas manger à midi et je travaille cet après-midi jusqu' à 19 h. Je ne peux pas aller avec toi au supermarché pour faire les achats. Je te laisse 20 euros. Le Coca et le lait sont dans le frigo. On fera la pâte à crêpes ensemble quand je reviendrai.

À tout à l'heure,

Bises,
Maman.

Што остава мајката?

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

**Прочитај го текстот и одговори на прашањата
заокружувајќи го точниот одговор:**

Florence,

Je ne rentre pas manger à midi et je travaille cet après-midi jusqu' à 19 h. Je ne peux pas aller avec toi au supermarché pour faire les achats. Je te laisse 20 euros. Le Coca et le lait sont dans le frigo. On fera la pâte à crêpes ensemble quand je reviendrai.

À tout à l'heure,

Bises,
Maman.

Кога се враќа мајката?

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Прочитај го текстот и одговори на прашањата

заокружувајќи го точниот одговор:

Florence,

Je ne rentre pas manger à midi et je travaille cet après-midi jusqu' à 19 h. Je ne peux pas aller avec toi au supermarché pour faire les achats. Je te laisse 20 euros. Le Coca et le lait sont dans le frigo. On fera la pâte à crêpes ensemble quand je reviendrai.

À tout à l'heure,

Bises,
Maman.

Le Coca,
тоа е:

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Прочитај го внимателно текстот и одговори на прашањата .

Coucou mes amis,
Je réunis tous ceux que j`aime bien pour fêter l`arrivée de l`été, le 21 juin. Je propose à tout le monde d`apporter quelque chose pour manger. On va déjeuner dans le jardin. Et puis, on peut nager dans la piscine.
Caroline

Оваа порака е упатена на:

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Прочитај го внимателно текстот и одговори на прашањата .

Coucou mes amis,
Je réunis tous ceux que j`aime bien pour fêter l`arrivée de l`été, le 21 juin. Je propose à tout le monde d`apporter quelque chose pour manger. On va déjeuner dans le jardin. Et puis, on peut nager dans la piscine.
Caroline

Каде ќе биде организирана забавата?

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Прочитај го внимателно текстот и одговори на прашањата .

Coucou mes amis,
Je réunis tous ceux que j`aime bien pour fêter l`arrivée de l`été, le 21 juin. Je propose à tout le monde d`apporter quelque chose pour manger. On va déjeuner dans le jardin. Et puis, on peut nager dans la piscine.
Caroline

Кога се организира забавата?

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Прочитај го внимателно текстот и одговори на прашањата .

Coucou mes amis,

Je réunis tous ceux que j`aime bien pour fêter l`arrivée de l`été, le 21 juin. Je propose à tout le monde d`apporter quelque chose pour manger. On va déjeuner dans le jardin. Et puis, on peut nager dans la piscine.

Caroline

Одговори што значи реченицата од текстот:

Et puis, on peut nager dans la piscine.

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Прочитај го внимателно текстот и одговори на прашањата

•

Cher Nicolas,
Du 23 décembre au 2 janvier, nous allons faire du ski à Bisanne. Julien nous prête son appartement. Nous invitons Carine, l` amie de Margot. Est-ce que tu veux venir avec nous ?

Paul et Sylvie**Кој го праќа**

писмото?

Прочитај го внимателно текстот и одговори на прашањата

•

Cher Nicolas,
Du 23 décembre au 2 janvier, nous allons faire du ski à Bisanne. Julien nous prête son appartement. Nous invitons Carine, l` amie de Margot. Est-ce que tu veux venir avec nous ?

Paul et Sylvie**Тие ќе бидат**

сместени:

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Прочитај го внимателно текстот и одговори на прашањата

.

Cher Nicolas,

Du 23 décembre au 2 janvier, nous allons faire du ski à Bisanne. Julien nous prête son appartement. Nous invitons Carine, l` amie de Margot. Est-ce que tu veux venir avec nous ?

Paul et Sylvie

Кое годишно време е?

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Прочитај го внимателно текстот и одговори на прашањата

•

Cher Nicolas,
Du 23 décembre au 2 janvier, nous allons faire du ski à Bisanne. Julien nous prête son appartement. Nous invitons Carine, l` amie de Margot. Est-ce que tu veux venir avec nous ?

Paul et Sylvie

Во писмото се предлага

:

Одговори кој збор не е соодветен за реченицата: "Le matin il boit _____."

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Кој збор е од областа на животната средина?

Кој од овие зборови е поврзан со телевизиска програма?

Што подготвуваме за роденден?

Кој збор НЕ е апарат на современата технологија?

Кој збор НЕ е од областа на животната средина?

Кој од наведените поими НЕ означува главно јадење?

Кој збор НЕ е прибор за јадење?

Во ресторан келнерот ви дава:

Најди го глаголот што означува активност за време на забава.

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Пред да заминеме од ресторанот,од келнерот бараме:

Одговори кој збор означува прибор за јадење.

Кој од овие зборови означува географски поим?

Апарати за бела техника купуваме во:

Доврши ја реченицата: J'aime jouer avec des jeux vidéo sur
_____.

Дополни ја реченицата:
Nous serons trèsde vous voir à notre fête familiale.

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Најди ја точната форма на глаголот faire во l'imparfait во реченицата: "Il _____ beau quand nous nous promenions au centre ville."

Употреби ја точната присвојна заменка во реченицата: "Ma maison est petite, et _____ ?"

Кој од следниве прилози за начин добиен од придавката vif е точен?

Употреби ја соодветната присвојна заменка: "Mon frère est plus grand que _____."

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Определи која форма на придавката

tout

треба да се употреби: _____ I

es vacances

je vais

à

la mer

.

Пополни ја реченицата со употреба на зам

е

нка за директен предмет

: Tu connais la copine de Mathieu?

Oui , je _____ connais.

Определи која релативна замена ќе ја употребиш: "C'est le chanteur _____
donne un concert."

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

На следното прашање одговори негативно
: Tu as vu quelqu'un?

Избери го соодветниот одговор на прашањето: Vous allez
au café
?

Во продавница те прашуваат за бојата на бараната облека со една од следниве реченици. Која?

Со реченицата: "Je suis très inquiet, il n'est pas encore rentré.", се искажува:

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

**Прочитај го
внимателно текстот
и одговор
и точно на прашањата.**

Chère Béatrice,

Guillaume et moi, nous sommes actuellement à Barcelone, chez Aline. Nous sommes arrivés vendredi en avion. Samedi, Aline et moi, nous sommes allées faire des courses. Nous avons marché toute la journée. Le soir, nous sommes allés au restaurant tous les trois et nous sommes rentrés à deux heures du matin. Nous avons passé une excellente soirée!

Ce matin, nous avons visité le musée Picasso et, cet après-midi, nous sommes allés au parc Güell.

C'est magnifique! Nous rentrons dans deux jours.

À bientôt. Bisous,

Mathilde

**Кој отпатувал во Шпанија
?**

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

**Прочитај го
внимателно текстот
и одговор
и точно на прашањата.**

Chère Béatrice,

Guillaume et moi, nous sommes actuellement à Barcelone, chez Aline. Nous sommes arrivés vendredi en avion. Samedi, Aline et moi, nous sommes allées faire des courses. Nous avons marché toute la journée. Le soir, nous sommes allés au restaurant tous les trois et nous sommes rentrés à deux heures du matin. Nous avons passé une excellente soirée!

Ce matin, nous avons visité le musée Picasso et, cet après-midi, nous sommes allés au parc Güell.

C'est magnifique! Nous rentrons dans deux jours.

À bientôt. Bisous,

Mathilde

Што правеле во сабота?

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

**Прочитај го
внимателно текстот
и одговор
и точно на прашањата.**

Chère Béatrice,

Guillaume et moi, nous sommes actuellement à Barcelone, chez Aline. Nous sommes arrivés vendredi en avion. Samedi, Aline et moi, nous sommes allées faire des courses. Nous avons marché toute la journée. Le soir, nous sommes allés au restaurant tous les trois et nous sommes rentrés à deux heures du matin. Nous avons passé une excellente soirée!

Ce matin, nous avons visité le musée Picasso et, cet après-midi, nous sommes allés au parc Güell.

C'est magnifique! Nous rentrons dans deux jours.

À bientôt. Bisous,

Mathilde

Каде се забавувале?

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

**Прочитај го
внимателно текстот
и одговор
и точно на прашањата.**

Cyndi et Romuald

ont la joie de vous faire part de leur mariage.

Les cérémonies civile et religieuse seront célébrés

le samedi 2 juin 2014

à 16h 30 à la mairie et à 17h au temple de Moussac.

Nous serions heureux de vous retrouver après les cérémonies

Chez Maxime pour l'apéritif

.

M. et Mme Peauget

M. et Mme Dubois

Текстот претставува:

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

**Прочитај го
внимателно текстот
и одговор
и точно на прашањата.**

Cyndi et Romuald

ont la joie de vous faire part de leur mariage.

Les cérémonies civile et religieuse seront célébrés

le samedi 2 juin 2014

à 16h 30 à la mairie et à 17h au temple de Moussac.

Nous serions heureux de vous retrouver après les cérémonies

Chez Maxime pour l'apéritif

.

M. et Mme Peauget

M. et Mme Dubois

Каде се организира коктелот?

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

**Прочитај го
внимателно текстот
и одговор
и точно на прашањата.**

Cyndi et Romuald

ont la joie de vous faire part de leur mariage.

Les cérémonies civile et religieuse seront célébrés

le samedi 2 juin 2014

à 16h 30 à la mairie et à 17h au temple de Moussac.

Nous serions heureux de vous retrouver après les cérémonies

Chez Maxime pour l'apéritif

.

M. et Mme Peauget

M. et Mme Dubois

Кoj ќе се венча?

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

**Прочитај го
внимателно текстот
и одговор
и точно на прашањата.**

Cyndi et Romuald

ont la joie de vous faire part de leur mariage.

Les cérémonies civile et religieuse seront célébrés

le samedi 2 juin 2014

à 16h 30 à la mairie et à 17h au temple de Moussac.

Nous serions heureux de vous retrouver après les cérémonies

Chez Maxime pour l'apéritif

.

M. et Mme Peauget

M. et Mme Dubois

Кога ќе се случи настанот?

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

**Прочитај го
внимателно текстот
и одговор
и точно на прашањата.**

Cher Johan,
Je suis désolée, mais ce soir je ne peux pas venir à la fête chez toi. Je suis très enrhumée . J'ai mal à la tête et j'ai de la fièvre 39. Ce matin je suis allée chez le médecin et il m'a conseillé de rester au lit et de prendre des médicaments. En tout cas, je te souhaite bon anniversaire et je t'embrasse.

À bientôt !

Jacqueline

Оваа порака е упатена на:

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

**Прочитај го
внимателно текстот
и одговор
и точно на прашањата.**

Cher Johan,
Je suis désolée, mais ce soir je ne peux pas venir à la fête chez toi. Je suis très enrhumée . J'ai mal à la tête et j'ai de la fièvre 39. Ce matin je suis allée chez le médecin et il m'a conseillé de rester au lit et de prendre des médicaments. En tout cas, je te souhaite bon anniversaire et je t'embrasse.

À bientôt !

Jacqueline

Жаклина не може да оди на забавата бидејќи:

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

**Прочитај го
внимателно текстот
и одговор
и точно на прашањата.**

Cher Johan,
Je suis désolée, mais ce soir je ne peux pas venir à la fête chez toi. Je suis très enrhumée . J'ai mal à la tête et j'ai de la fièvre 39. Ce matin je suis allée chez le médecin et il m'a conseillé de rester au lit et de prendre des médicaments. En tout cas, je te souhaite bon anniversaire et je t'embrasse.

À bientôt !

Jacqueline

Жаклина ја боли:

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

**Прочитај го
внимателно текстот
и одговор
и точно на прашањата.**

Cher Johan,
Je suis désolée, mais ce soir je ne peux pas venir à la fête chez toi. Je suis très enrhumée . J'ai mal à la tête et j'ai de la fièvre 39. Ce matin je suis allée chez le médecin et il m'a conseillé de rester au lit et de prendre des médicaments. En tout cas, je te souhaite bon anniversaire et je t'embrasse.

À bientôt !

Jacqueline

Докторот ѝ препорачал на Жаклина да:

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

**Прочитај го
внимателно текстот
и одговор
и точно на прашањата.**

Cher Johan,
Je suis désolée, mais ce soir je ne peux pas venir à la fête chez toi. Je suis très enrhumée . J'ai mal à la tête et j'ai de la fièvre 39. Ce matin je suis allée chez le médecin et il m'a conseillé de rester au lit et de prendre des médicaments. En tout cas, je te souhaite bon anniversaire et je t'embrasse.

À bientôt !

Jacqueline

Жаклина му посакува на Јохан:

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

**Прочитај
го
внимателно текстот
и одговори
на прашањата.**

Allô! Bonjour, je voudrais réserver une table pour dix personnes, jeudi 21 heures.

Во текстот станува збор за:

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

**Прочитај
го
внимателно текстот
и одговори
на прашањата.**

Allô! Bonjour, je voudrais réserver une table pour dix personnes, jeudi 21 heures.

Соговорникот е вработен во:

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

**Прочитај
го
внимателно текстот
и одговори
на прашањата.**

Allô! Bonjour, je voudrais réserver une table pour dix personnes, jeudi 21 heures.

За кој оброк станува збор во комуникацијата?

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

**Прочитај
го
внимателно текстот
и одговори
на прашањата.**

Allô! Bonjour, je voudrais réserver une table pour dix personnes, jeudi 21 heures.

Помеѓу колку лица се одвива комуникацијата?

Која е точната форма на глаголот *visiter* во futur simple?

Која е точната форма на глаголот *porter* во imparfait ?

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Одбери ја правилната форма на глаголот aller во следнава реченица:
Demain, on _____ en excursion.

Одговори негативно на следнава реченица: Tu bois quelque chose? -
Non, je ne bois _____.

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Постави го соодветното прашање употребувајќи синоним на формата *ne ... que* : Oui, je n'aime que la musique pop.

Најди ја точната форма на прилогот образуван од придавката *lent*.

Како гласи точната форма на глаголот louer во conditionnel présent?

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Кој од овие зборови означува предмет за секојдневна употреба од областа на технологијата?

Одговори кој од дадените поими е поврзан со темата: Телевизиска програма.

Дополни ја реченицата со израз кој означува материјал: Mon portable est _____.

Кој од дадените зборови означува форма на предмет?

Кој од овие зборови означува чувство?

Најди го зборот што е поврзан со темата: Животна средина.

Најди го зборот што означува чувство.

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Најди го изразот што означува предјадење.

Најди го изразот што означува десерт.

Како се нарекува оброкот што се јаде околу 10 часот?

Кој од следниве зборови означува прехранбен продукт?

Кој од дадените зборови означува пијалак?

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Кој од овие зборови означува форма на предмет?

Со кој од следниве зборови ќе именуваш географски поим?

Дополни ја реченицата: La partie la plus élevée d'une montagne, c'est _____.

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Како може да одговориме на следново прашање: Et quelle est la spécialité da la Maison?

На одговорот:

Ça fait 35 euros, **може да го поставиме следново прашање:**

На прашањето:

Vous voulez une entrée? **може да одговориме:**

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Определи со која реченица ќе одговориме на прашањето: Il est de quelle couleur, ton portable?

На исказот: Je voudrais un sorbet, одговара следново прашање :

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

На прашањето

:

Comment te sens-tu?

може да одговориме:

Како искажуваме мислење?

Со која од дадените реченици зборуваме за нашата емоционална состојба?

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Што велиш кога сакаш да кажеш како се чувствуваш?

Со која реченица се опишува некој предмет?

Одговори што искажуваме со реченицата: "Elle est bleue."

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Со која реченица може да нарачаме јадење во ресторан?

Како може да побараме информација во продавница?

Најди ја реченицата со која бараме информација во ресторан.

Со која реченица прашуваме некого како се чувствува?

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Опредили кој релативна заменка треба да стои во реченицата: "La dame _____ tu parles est mon enseignant d'anglais."

Најди го поимот кој одговара на следново објаснување: C'est une é
tendue de sable au bord de la mer.

Опредили кој
а
неопределена придавка треба да стои на празното место во
реченицата:
J'écoute _____
émission à la radio.

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Одговори која замена треба да се употреби наместо подвлечените зборови во реченицата: **Ma voiture est plus rapide que la voiture de Michel.**

Месо купуваме во:

Дополни ја реченицата со соодветниот збор: "Je voudrais une robe en _____."

Дополни ја реченицата со соодветниот збор: "Je voudrais un chemisier en _____."

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Пред главното јадење порачуваме:

Кој од овие спортови се игра со топка?

Одбери ја правилната форма на глаголот *venir* во *imparfait*
:

Кој од овие зборови НЕ означува чувство?

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата
со глаголот prendre во futur simple: II
_____ du café avec ses amis.

Со која реченица се искажува мислење?

Дополни ја реченицата така што ќе искажеш споредба: "Marie est _____
grande que sa sœur."

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата со соодветната замена: "Il y a de la tarte, tu _____ veux un morceau?"

Замени ги подвлечените зборови со соодветните замени: Nous offrons un voyage à nos amis.

Одбери ја правилната форма на глаголот participer во passé composé: Mes amies _____ au concours de chansons francophones.

Најди го зборот што може да значи чувство.

Доврши ја реченицата со збор што означува форма: "La table de mon bureau est _____."

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Доврши го исказот со соодветниот збор: "Comme déjeuner, d'habitude je prends un sandwich au _____."

Дополни ја реченицата: "Pour mon anniversaire, j'ai préparé un _____ délicieux."

Дополни ја реченицата: "J'utilise souvent le _____ de ma soeur pour appeler mes copains de classe."

Дополни ја реченицата со соодветниот збор: "Michel est aussi vif _____ Luc."

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Одреди го соодветното прашање на одговорот: "Je voudrais un kilo de bœuf."

Дополни ја реченицата со која се искажува мислење: " _____, il est belge."

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченица во која се опишува некој предмет: "Il est _____."

Доврши ја реченицата во која зборуваш за твојата емоционална состојба: "Je suis _____."

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Одговори која е правилната форма на глаголот regarder во реченицата: "Tous les samedis du mois dernier, je _____ des films avec mon petit ami."

Најди го зборот што недостасува во реченицата: "Pourriez-vous me dire _____ de ces chaussures, Monsieur?"

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата: "Maman, tu peux me passer _____, s'il te plaît? Je voudrais manger cette soupe."

Доврши ја реченицата со збор што означува материјал: "Je prends le pantalon bleu en _____."

Дополни ја реченицата: "Je me promène souvent à la _____ parce que j'adore la nature."

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата: "J'aime bien boire du café dans cette _____."

Дополни ја реченицата: "Chantal a gagné au loto: elle a éprouvé une _____ énorme."

Дополни ја реченицата така што ќе искажеш споредба: "Julien est _____ timide que sa sœur."

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Опреди која релативна замена треба да стои во реченицата: "Le jeune homme _____ tu rencontres chaque jour est mon ami d'enfance."

Опреди која релативна замена ќе ја употребиш: "Qui est le monsieur _____ passe la rue?"

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Најди го одговорот на прашањето: "Qu'est-ce que je vous sers?"

Дополни ја реченицата со која се опишува предмет: "Elle est _____."

Дополни ја реченицата со која искажуваме мислење: "_____, il étudie plus qu'avant."

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Одговори која реченица има исто значење со исказот: "Je crois qu'elle arrive ce soir."

Пронајди ја одречната форма на реченицата: "J'aime quelqu'un."

Супа јадеме со:

Дополни ја реченицата: "L'ensemble des éléments naturels qui entourent un individu, c'est _____."

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Доврши ја реченицата:
Nicolas a eu un accident: il a éprouvé une _____.

Подвлечениот збор во реченицата замени го со показна заменка: "Cette voiture est de Céline. C'est que tu aimes?"

Одреди ја соодветната форма на глаголот arriver во futur simple.

Опреди ја соодветната форма на глаголот sortir во futur simple во реченицата: "Tu _____ avec moi?"

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Која е точната форма на глаголот mettre во futur simple?

Најди го соодветниот прилог за време во реченицата : " _____ il rentrera de vacances."

Дополни ја реченицата со глаголот avoir во соодветното време: "Lundi prochain, j' _____ un rendez-vous important."

Реченицата: "Ils ne connaissent que l'anglais.", значи дека:

Дополни ја реченицата со соодветната форма на глаголот passer: "Demain, nous _____ un examen."

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Избери го соодветниот негативен одговор на прашањето: "Tu vois quelqu'un dans le jardin?"

Дополни ја реченицата со соодветната форма на глаголот sortir: "Tous les soirs, pendant les vacances de l'année passée, on _____ se promener au bord de la mer."

Одговори на прашањето употребувајќи ја соодветната замена: "Vous rentrez de Lyon ce soir?"

Дополни ја реченицата со соодветната замена: "J'aime la Bretagne et.....vais souvent."

Најди ја точната форма на глаголот aller во conditionnel présent.

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Најди ја точната форма на глаголот pouvoir во conditionnel présent.

Најди ја соодветната форма на глаголот danser во futur simple: "Tu _____ avec moi?"

Одговори негативно на следново прашање: "Tu lis quelque chose?"

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченицата: "Y a-t-il une émission sur l'histoire ce soir? Si oui, sur quelle _____?"

Дополни ја реченицата: "Quels _____ passent à la télé ce soir?"

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Доврши ја реченицата: "La mer est de couleur _____."

Со реченицата: "À mon avis, il est très gentil.", се искажува:

Дополни ја реченицата со соодветната замена: "Ne demande _____
à ton ami."

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Доврши ја реченицата со збор што означува телевизиска емисија: "Il est surtout pour les enfants: c'est _____."

Одреди го соодветното прашање на одговорот: "De l'eau gazeuse s'il vous plait."

На прашањето: "Elle est en quoi?", може да одговориме со:

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Дополни ја реченица во која клиент се обраќа на продавачка: "Bonjour Madame, je voudrais _____ le portable qui est en vitrine."

Доврши ја реченицата: "On y met un CD pour écouter de la musique. C'est _____"

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Одреди го соодветното прашање на одговорот: "Elle est carrée."

Избери го зборот што недостасува на празното место: - Il voyage toujours en autobus? - Non, il ne voyage _____ en autobus.

11. Француски (Втор странски јазик) - Општо образование

Прашање

Најди ја точната форма на глаголот venir во conditionnel présent.

Опреди ја точната форма на глаголот faire во futur simple.

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Кој од наведените примери е познат под називот не - Њутнова течност?

Како се однесуваат честичките меѓусебно (во поглед на местоположбата) кај цврстите супстанции?

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Како се однесуваат честичките меѓусебно (во поглед на местоположбата) кај гасовитите супстанции?

Што ќе се случи при загревање на парче чоколада која е во цврста агрегатна состојба?

Што ќе се случи ако парче путер го загреваме на температура од 70°C ?

Процесот при кој честичките кај течностите и гасовите произволно се движат (се шират) и притоа меѓусебно се мешаат, се нарекува:

Што е гасен притисок?

Зошто при дување гумениот балон се шири?

Што треба да направиме со парче восок за да го претвориме во течна состојба?

Што може да се случи со водоводните цевки во кои водата е замрзната?

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Познато е дека јодот со загревање сублимира. Што значи тоа?

Доколку во чаша со вода ставиме парче калиум перманганат и го набљудуваме неговото растворање и виолетово обојување на растворот, ќе дојдеме до заклучок дека се случува:

Процесот на дифузија најбрзо се одвива кај раствор од:

Која од наведените супстанции спакувана во пластично ќесе може најлесно да се компримира под надворешно влијание?

Материјалите ги опишуваме со:

Кој од наведените поими означува некое својство на материјал?

Кој од наведените поими не означува својство на материјал?

Кој од наведените поими е име на метал?

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Кој од наведените поими е име на неметал?

Каде се сместени металите во таблицата на периодниот систем?

Каде се сместени многу реактивните метали во таблицата на периодниот систем?

Кој од наведените метали на собна температура е со црвеникава боја?

Кој од наведените метали има својство да плута на површината од водата?

Која од наведените супстанции поседува магнетни особини?

Кое од наведените својства е карактеристично за повеќето метали?

Што е легура?

Кои елементи влегуваат во состав на бронзата?

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Кога се спроведува истражување на јакоста на памучен и пластичен конец, кој од наведените искази ќе се спроведува како независна променлива за да биде фер тестирање?

Стаклото од кое се прават прозорците наоѓа голема примена во секојдневниот живот поради својството на:

Пластичната пена од која се направени перниците наоѓа своја примена во секојдневниот живот поради:

Кое својство на пластелинот го опишуваме кога велиме дека со притискање добива одредена форма?

Големата примена на бакарните жици во електроиндустријата се должи на својството карактеристично за бакарот, а тоа е:

Според своите својства, селен и арсен соодветно се:

Според своите својства, волфрам и молибден соодветно се:

Опреди што од посочените податоци ќе претставува контролен параметар при истражување јакост на памучен и пластичен конец за да се спроведе фер тест.

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Определи што од посочените податоци ќе претставува зависна променлива при истражување јакост на памучен и пластичен конец спроведен со фер тестирање.

Податоците добиени при истражување од спроведен фер тест графички ги претставуваме така што на x- оската:

Во кои од наведените случаи (I, II, IIIиIV) сите елементи се метали:

I

·

литиум, берилиум, натриум;

II

·

селен, фосфор, калиум;

III. калиум, бакар, магнезиум;

IV. натриум, калиум, сулфур

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Во кои од наведените случаи (

I

,

II

,

III

и

IV

) сите

елементи се неметали:

I

.

бор, силициум, германиум;

II

.

јаглерод, бор, литиум;

III. азот, кислород, хлор;

IV. неон, сулфур, флуор.

Доколку се обидеме да потопиме парче натриум во вода што ќе се случи?

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Способноста некои елементи да плуваат на површината од вода се должи на нивната:

Се тестираат два вида материјали А и Б од кои едниот е многу крт, а другиот е лесно ковлив. Што ќе се случи со кртиот материјал после 10 удари со чекан од 2 килограми?

Кое од наведените тврдења е точно, а кои се во врска со тестирање на два вида материјали, железна спојувалка и монета (изработена од легура на бакар и цинк) со помош на магнет?

Определи ја смесата во наведените примери.

За да се спроведе истражување за својствата на легурите преку фер тестирање користиме пластелин и песок. Определи која ќе биде независна променлива од наведените податоци.

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

За изработка на прибор за јадење се користи челик со подобрени својства, нерѓосувачки, поради:

Слоевите на честичките кај некои од металите, под дејство на надворешни влијанија, при стандардни услови:

За истражување користиме метали моделирани во вид на коцки со иста големина (ист волумен) и тоа од железо, бакар, алуминиум и злато. Ги вагаме на една иста вага и при исти услови. Резултатите од вагањето на различните метали се: железо – 70,8 g; бакар – 80,9 g; алуминиум - 20,6 g и злато - 100,4 g. Врз основа на добиените податоци кој метал има најмала густина?

Од што е изграден атомот?

Хемиските елементи ги чинат:

Кој е хемискиот симбол за калциум?

Кој е хемискиот симбол за азот?

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Кој е називот на хемискиот елемент претставен со хемискиот симбол
P
?

Кој е називот на хемискиот елемент претставен со хемискиот симбол
Ne
?

Од колку атоми е изградена една молекула фосфор?

Од колку атоми е изградена една молекула водород?

Од колку атоми е изградена една молекула хлор?

Елементот аргон е изграден:

Што е соединение?

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Кои од наведените примери на супстанции претставуваат соединенија?

Супстанцата позната под името сулфур триоксид е:

Кои се градбените честички на супстанцата јаглерод диоксид?

Со постапката обојување на пламен, кој од изучуваните елементи во соединенијата дава темноцрвено обојување?

Со постапката обојување на пламен, кој од изучуваните елементи во соединенијата дава интензивно жолто обојување?

Со постапката обојување на пламен, кој од изучуваните елементи во соединенијата дава виолетово обојување?

Во кои од одговорите се наведени само соединенија?

Која е точната хемиска формула на хлор?

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Која е точната хемиска формула на магнезиум оксид?

Хемиските симболи на елементите азот, бор и хлор соодветно се:

Кои хемиски елементи соодветно се претставени со

Cu

,

Au

и

O

?

Што означува записот $2O_2$?

Што означува записот $2S_8$?

Кои прости супстанции се добиваат со разложување на водата под дејство на електрична енергија?

Од

дадените примери:

сода бикарбона, Na, SiO_2 , Cl_2 , He, MgO и месинг, определи ги простите супстанции.

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Колку изнесува вкупниот број на атоми во една молекула P_2O_5 ?

Колку изнесува вкупниот број на атоми во H_2O и H_2S , соодветно?

Колкав е бројот на атоми на јаглерод во две молекули CO_2 ?

Како се именува соединението дадено со хемиската формула KOH ?

Именувај го точно соединението ZnO .

За да се одделат чистите компоненти од смеса, потребно е:

При хемиска реакција на магнезиум и сулфур се добива:

Солта од воден раствор наједноставно ќе се оддели со:

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Во кој од наведените одговори сите хемиски симболи означуваат метали?

Во кој од наведените одговори сите хемиски симболи означуваат неметали?

Во кој од наведените одговори сите наведени прости супстанции се изградени од двоатомски молекули?

Супстанците сулфур и калциум јодид, соодветно се:

**$C_6H_{12}O_6$ и $NaCl$
според составот, соодветно, се:**

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Во состав на CaCO_3 влегуваат следните елементи:

Опреди ги индексите во $4\text{H}_2\text{O}$.

Опреди ги индексите во 2S_8 и 3I_2 соодветно.

Опреди ги индексите во $2\text{Na}_2\text{SO}_4$.

Опреди ги индексите во 2MgO

и
 Fe

2
 O

$3,$
соодветно.

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Во кој од следните одговори сите наведени супстанции се смеси?

Дадени се две смеси при стандардни услови: цинк и сулфур; магнезиум и сулфур. Што ќе се случи доколку ја загреваме смесата од цинк и сулфур?

Во сад со вода каде има растворено бакар(II) сулфат пентахидрат се додава и спрашена креда. Со кои постапки ќе ги одделиме спрашената креда и бакар(II) сулфат пентахидрат соодветно, од смесата?

Гасовита супстанца која е изградена од два вида атоми и тоа од еден атом азот и три атоми водород претставува:

Што од наведеното претставува физичка промена?

Што од наведеното претставува хемиска промена?

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Колку реактанти учествуваат во реакцијата согорување на магнезиум и добивање магнезиум оксид?

Колку продукти се добиваат при реакција на јаглерод и кислород?

При протечувањето на хемиска реакција, вкупната маса на учесниците во реакцијата:

Како се вика продуктот што се добива при согорување на некоја проста супстанца?

Во која група соединенија спаѓа продуктот што се добива при реакција

на фосфор и кислород?

Дополни ги празните места во следните текстуални равенки соодветно

:

Бакар + _____ -> Бакар(I) оксид ; Сулфур + _____ -> Сулфур диоксид.

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Што се добива како продукт при реакција на натриум и вода?

Што се добива при реакција на цинк и загреана водна пара?

Дополни ги
празните места во следната текстуална равенка, соодветно: _____ +
цинк хлорид \rightarrow _____ + натриум хлорид

Кои се продуктите што се добиваат при реакција на бакар(II) нитрат и натриум хидроксид?

Хлориди се соединенија кои во својот состав содржат:

Што се добива при реакција на железо и разредена хлороводородна киселина?

Како се викаат солите
што се добиваат од сулфурната киселина?

Што се добива како продукт при реакција на метален оксид и киселина?

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Кој гас се ослободува при реакција помеѓу метален карбонат и хлороводородна киселина?

Според хемискиот состав, прашокот за печиво е:

Колку компоненти, вообичаено, влегуваат во состав на прашокот за печиво?

Во кои од следните одговори се наведени само киселини кои се употребуваат во хемиските лаборатории?

Кој од долунаведените раствори покажува слабо базни особини, а наоѓа голема примена во домаќинството?

Базите претставуваат:

Како се нарекуваат супстанците кои ја менуваат својата боја во зависност од средината во која се додаваат, дали е кисела или базна?

Како се обојува лакмусот во раствор од хлороводородна киселина?

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Како се обојува чај од брусница во раствор со базна средина?

Како се обојува универзален индикатор во раствор со неутрална средина?

Каква е средината при рН

на растворот помала од 7?

Кога настанува реакција на неутрализација?

Што се добива при реакција на неутрализација?

Што се добива при реакција помеѓу натриум хидроксид и сулфурна киселина?

Како се нарекуваат супстанците кои помагаат при лошо варење на храната?

На кој процес подлежат повеќето метални предмети при подолготрајна изложеност на надворешни влијанија?

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Која од наведените супстанции го забрзува процесот на 'рѓосување на железните предмети?

Ако јодот со загревање сублимира, тогаш:

Определи во кои од понудените опции (

I

,

II

,

III

и

IV

),

сите

наведени примери претставуваат хемиски промени.

I

.

корозија на цинк;скиселување зелка

II. кристализација на шеќер ; испарување вода

III. добивање месинг; пржени јајца IV. расипано млеко; печени колачи

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Во експериментот познат како паста за заби за слон, настанува хемиска промена затоа што:

При согорување на магнезиумова лента, кои реактанти учествуваат во процесот?

Готварска сол се добива со соединување на:

Реакцијата на образување бакар(I) оксид позната е под името:

Железо(
II
) оксид и водород се добива при реакција на:

При реакција на алуминиум хлорид и натриум хидроксид, продукти се:

Опреди ја точната текстуална равенка на добивање хидроксид на железо и готварска сол.

Калциум хидроксид и готварска сол ќе се добијат како продукти при реакција на:

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Што ќе се добие како продукт при реакција на натриум со хлороводородна киселина и цинк со хлороводородна киселина, соодветно?

Што од наведеното е потребно да стапи во реакција за да се добие сулфат?

При реакција на натриум хидроксид и алуминиум нитрат добиениот хидроксид претставува:

При реакција на метален оксид и сулфурна киселина се добива:

Доколку во епрувета ставиме парчиња мермер и ги полиеме со разредена хлороводородна киселина, по определено време ќе забележиме:

Што е причината за нараснувањето на тортата при нејзиното печење?

При печењето на тортата настанува:

После повеќедневно стоење на воздух белото вино го менува вкусот поради присуство на:

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Определи во кои од понудените опции (

I

,

II

,

III

и

IV

),

сите

наведени примери на супстанции кои се користат во домаќинството имаат базни својства:

I

.

сапун, готварска сол;

II

. сода бикарбона, магнезиумово млеко

III

. средство за одзатнување цевки, амонијак;

IV

. брашно, шеќер.

Со помош на индикатор црвена зелка се испитува одредена супстанца при што тој ја менува својата боја во зелена. Што од понудените е испитуваната супстанца?

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Наведени се неколку примери на чување железен клинец во различни средини. Определи во која од наведените ситуации ќе се очекува најбрзо да започне процесот на 'рѓосување на клинецот.

'Рѓосување е процес на пропаѓање на:

Железните канти за отпадоци најчесто, за да се заштитат од надворешните влијанија кои ги уништуваат, се:

За да настане процес на 'рѓосување неопходно е постоење на:

За да се заштити железната ограда вообичаено е потребно:

При реализација на експериментот

Паста за заби за слон

доказ дека настанала хемиска реакција е:

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

**Се следи
реакција во која се присутни следните учесници: натриум хидроксид,
водород, натриум и вода. Кои се продукти на реакцијата?**

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Определи во кои од понудените опции (

I

,

II

,

III

и

IV

) како

продукт при реакцијата ќе се добие оксид и водород:

I

.

железо со вода, литиум
со загреана водна пареа;

II

. железо со загреана водна пареа; магнезиум со загреана водна
пареа;

III

. натриум со загреана водна пареа; цинк со вода;

IV

. железо со загреана водна пареа; цинк со загреана водна
пареа.

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

За потребите на добивање оксид на железото, железна волна се држи со пинцета на бунзенов пламен. За да биде масата на супстанците пред и по реакција еднаква, потребно е:

Опреди кој од наведените елементи е најмалку реактивен.

Опреди што се случува при реакција на алуминиум хлорид и натриум хидроксид.

Опреди што се случува при реакција помеѓу натриум хидроксид и бакар(II) нитрат.

Водород може да се добие при реакција на вода и:

Водород се добива при реакција на цинк со:

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Вода се добива при реакција на бакар(II) оксид со:

Сулфат може да се добие со реакција меѓу:

Калциум хлорид, вода и јаглерод диоксид се продукти на реакцијата помеѓу:

Опреди кој од наведените искази кои се во врска со реакциите на карбонати со киселина е точен?

Опреди за кој симбол на опасност станува збор ако посочува на супстанца која лесно ги напаѓа и уништува живите ткива, очите и кожата.

Опреди која од наведените супстанции во реакција со сулфурна киселина нема да образува сулфат и вода.

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Цел на истражување се три различни раствори при што се користи раствор од универзален индикатор. рН вредностите кои притоа се добиени се: 14, 7, 1 соодветно за супстанции кои не се познати. Определи ги непознатите супстанции од наведените, соодветно, како што се наведени броевите.

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Се тестираат пет раствори А, Б, В, Г и Д со помош на раствор од универзален индикатор. Вредностите на рН

кои се при тоа добиени соодветно се: 13, 9, 5, 3 и 1.

Кои од наведените комбинации на рН

вредности покажуваат само кисела средина?

I

.

A
и B;

II

. A и B;

III

. B и Г;

IV

. Г и Д;

V

. A и Г

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Што ќе примениме за смирување на црвенилото и отокот предизвикани при убод од оса и убод од пчела, соодветно?

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Се истражува ефикасност на таблети кои се користат за лекување на лошо варење. За таа цел се тестираат четири различни видови таблети: гастро гард, гастал, ацидстоп и ранитал. Таблетите ги толчиме во вид на прав. Се мери одредена маса од таблетите која одговара на просечната маса на секој вид од таблетите кои ги испитуваме и ги раствораме во одреден волумен вода. Во растворот од таблета и вода се додава индикатор. Потоа се додава разредена хлороводородна киселина со капалка. Киселината се додава до промена на бојата на индикаторот. Добиените резултати го покажуваат следното:

-

гастро гард- 20 капки

- гастал – 40 капки

- ацидстоп -25 капки

- ранитал

- 200 капки, нема

видлива промена на боја.

Опреди која од таблетите е најмалку ефикасна.

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Опреди ја текстуалната равенка со која е претставена реакција на неутрализација.

Продуктите на реакцијата помеѓу натриум хидроксид и азотна киселина се:

Доколку подолго време стои на топол воздух и отворено се менува составот и вкусот на слаткото млеко. Опреди како притоа се менува вредноста на pH.

Вредноста на pH на дождовите во средини со развиена хемиска индустрија вообичаено се:

Кај некои метали слојот од оксид со кој се прекрива металот како резултат на настанатиот процес на корозија е корисен. Опреди кои се тие метали од наведените примери.

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Процесот на 'рѓосување се забрзува кога:

Бројот на врски што ги образува еден атом на јаглерод во една молекула од кое било органско соединение е:

Бројот на врски што ги образува еден атом на водород во една молекула е:

Формулите кои го претставуваат распоредот и начинот на поврзување на сите атоми се наречени:

Формулите кои го даваат само точниот број на атоми од секој елемент, во една единка од соединението, се наречени:

Која е молекулската формула на глукоза?

C_3H_8e молекулска формула на:

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Фамилија од соединенија кои имаат слични хемиски својства се нарекува:

Соединенијата C_4H_{10} и C_2H_6 се:

Определи го јаглеродот во наведените примери.

Која од наведените општи формули се однесува на алканите?

Која е точната молекулска формула на алкан со 10 јаглеродни атоми?

Која е точната молекулска формула на алкан со 8 атоми на водород?

Определи ги агрегатните состојби на пропан и пропанол, соодветно, при стандардни услови.

Каков тренд се забележува во поглед на температурите на вриење кај хомологната низа на алканите, од аспект на бројот на C-атомите, во молекулите на соединенијата?

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Определи

во

кои од наведените опции (

I

,

II

,

III

и

IV

) на групите соединенија, групите припаѓаат само на алканите.

I.

C₃

H₈

,

C₅

H₁₂

;

II.

C

2

H

4

,

C₅

H₁₂

III

·

C

5

H

10

,

CH

4

;

IV

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Кое од следните тврдења кои се во врска со температурите на вриење на алканите, алкохолите и карбоксилните киселини, кои содржат 4 C - атоми, е точно?

Дадени се следните соединенија: метан, етан, пропан и бутан. Тие при стандардни услови се во гасовита состојба. Претпостави следните три јаглеродородни соединенија, во каква агрегататна состојба ќе се наоѓаат при истите услови.

Опреди ја точната молекулска формула на алканите во кои бројот на водородни атоми во една молекула е 4 и 10, соодветно.

Опреди ја точната молекулска формула на алканите во кои бројот на јаглеродни атоми во една молекула е 8 и 12, соодветно.

12. Хемија - Задолжителен предмет

Прашање

Метанол, етанол, пропанол, бутанол, итн., и метанска киселина, етанска киселина, пропанска киселина, бутанска киселина итн.; се групи на соединенија кои, поодделно, претставуваат:

Соединенијата познати под имињата етан, етанол и етанска киселина во една молекула имаат: