

Наставен план: Наставен план за 7одделение деветгодишно-македонски

1. Англиски јазик

Прашање

Кој од следниве зборови е дел од облека?

Кое од следниве животни НЕ означува загрозен вид?

Кој од следниве зборови е обележје на еден град?

Кое од следниве животни испушта отров?

Кој од следниве зборови означува вид на филм кој кога го гледаме се плашиме?

Кој од следниве зборови означува реквизит за кампување?

Читите живеат во:

Младите поминуваат многу време:

1. Англиски јазик

Прашање

Во Њујорк има:

Кога кампуваме:

Ние се маскираме на:

Ако сакаш да бидеш филмска глумица одиш во:

Ако одиме во Њујорк треба да го посетиме:

Тинејџерите вообичаено сакаат да се облекуваат во:

Кога сме во Лондон ја посетуваме:

Што би следело по исказот: *Лето е. Има многу шатори*

Кога сакаме да видиме уметнички дела одиме во:

Што би следело по исказот: *Сара сака да слуша оперска музика. Таа често оди на:*

Машките сакаат спорт. Нивни омилени спортови се:

Сузана многу сака да чита книги. Таа сака да биде:

1. Англиски јазик

Прашање

Што би следело по реченицата: It is Halloween. My sister bought a

Кој празник е празник на вештерките?

На кој празник се кити елка?

Кога сакате да имате нови патики:

Ние одиме во парк кога сакаме:

Што би следело по реченицата: It is Christmas. My father bought a

Што се Manchester United?

Како најбрзо ќе стигнеш од едно до друго оддалечено место, кога се возиш со кола?

Кога сакаш со кола да стасаш од копно до некој остров користиш:

Доврши ја реченицата: Sara likes pop music. She wants to be a

Кој од следниве зборови е *noun substitute*?

1. Англиски јазик

Прашање

Кој од следниве зборови означува израз за количество?

Кој од следниве зборови означува прилог?

Кој од следниве зборови означува придавка?

Кој од следниве зборови означува модален глагол?

Кој од следниве зборови е израз за количество?

Кој е точниот одговор на прашањето: *Did she drive bicycle last Tuesday?*

Како ќе кажеш дека вчера си бил во кино?

Кој е точниот одговор на прашањето: *Did you have a good weekend?*

Како би ја посветувала својата другарка да не јаде сладолед?

Со кој од наведените изрази ќе прашаш: *Кога си роден?*

Кој од наведените изрази значи: *Томе е највисокиот ученик во нашето одделение.*

1. Англиски јазик

Прашање

Како ќе му кажеш на своето другарче дека не смее да телефонира?

Како ќе му кажеш на другарчето дека вчера не си играл кошарка?

Како би го посоветувал своето другарче да доаѓа на училиште навреме?

Како би и кажал на својата сестра дека има неколку банани во корпата?

Кога мајка ти вели дека патиките кои ги сакаш се многу скапи, како ќе ја прашаш дали има поевтини?

Како би и кажал на својата наставничка дека си работел напорно вчера?

Како ќе и кажеш на својата наставничка дека не си бил на училиште пред два дена?

Кој од наведените изрази значи: *Мојата сестра е поголема од мене.*

Кога продавачката ти нуди кошула со зелена боја, ти и кажуваш дека не ја сакаш таа боја. Како ќе ја прашаш дали има со црвена боја?

1. Англиски јазик

Прашање

Дополни ја реченицата: *His jeans are than Peter`s.*

Доврши ја реченицата: *My parents were at the hospital...*

Доврши ја реченицата: *I don`t like this yellow cap. Do you have a?*

Дополни ја реченицата: *Is there.....Coke in the bottle?*

Дополни ја реченицата: *There is..... milk in the cup.*

Дополни ја реченицата: *Did youa new book last week?*

Доврши ја реченицата: *He got bad grades because he didn`t work.....*

Доврши ја реченицата: *These books are very expensive. Are there any.....*

Дополни ја реченицата: *What you buy when you were in England?*

Дополни ја реченицата: *The snakes are very dangerous animals. You.....touch them.*

Дополни ја реченицата: *Susan broke her leg. She.....visit a doctor.*

1. Англиски јазик

Прашање

Дополни ја реченицата: *Ohrid Lake is lake in Macedonia.*

Дополни ја реченицата: *We.....stop when the traffic light is red.*

Доврши ја реченицата: *My classmates visited the Zoo.....*

Доврши го дијалогот: A. Did you call your mother on the phone? B. No, I.....

Со кој од следниве искази искажуваме *чувство на среќа*?

Со кој од следниве искази искажуваме *чувство на тага*?

Со кој од следниве искази искажуваме *изненадување*?

Кога искажуваме *воодушевување* велиме:

Како замолуваме да ни помогнат да го најдеме училиштето?

Со кој од следниве изрази даваме совет?

Со кој од следниве изрази искажуваме количество?

Со кој од следниве изрази распрашуваме за минато дејствие?

Со кој од следниве изрази искажуваме мислење?

1. Англиски јазик

Прашање

Со кој од следниве изрази искажуваме наредба?

Кое од следниве прашања се користи *кога* го распрашуваме другарчето дали *вчера ја напишал домашната задача*?

Со кој од наведените изрази нема да искажеш желба?

Со кој од наведените изрази искажуваме забрана

Со кој од наведените изрази НЕ се искажува количество?

Кој од следниве изрази се користи *кога споредуваме два предмети*?

Кој од наведените изрази се користи *кога ќе ти наредат да не доцниш на училиште*?

Кое од следниве прашања се употребува да ја прашаш својата другарка дали била на концерт минатата сабота?

1. Англиски јазик

Прашање

Кога искажуваш мислење за тоа која е твоја омилена телевизиска програма велиш:

Кога некој ти кажува дека не се чувствува добро велиш:

Со кој од наведените изрази ќе кажеш дека Лондон е најголемиот град во Англија?

Кое од следниве прашања се употребува да ја прашаш својата другарка дали е среќна денеска?

Со кој од наведените изрази ќе ја замолиш својата мајка да ти направи сендвич?

Со кој од наведените изрази ќе му кажеш на своето другарче дека си воодушевен од неговите патики?

Со кој од наведените изрази ќе и кажеш на твојата другарка дека си изненадена што не ја напишала домашната задача?

Кое од следниве прашања се употребува да ја прашаш својата сестра дали е среќна што има нов велосипед?

1. Англиски јазик

Прашање

Ако некој ти каже дека му се спие, ти ќе му го дадеш следниот совет:

Ако некој те праша дали е помала мачката или коњот, ти ќе му одговориш дека мачката е помала од коњот:

Како би прашал некого дали бил на училиште вчера?

Ако некој ти каже дека сака да патува со воз, ти ќе му кажеш дека мора да го направи следното:

Ако некој те праша како си денеска, ти ќе му одговориш:

Како би замолил да ти дадат пенкало?

1. Англиски јазик

Прашање

Со кој од наведените изрази ќе го изразиш твоето воодушевување за училишната забава?

Ако сакаш да дознаеш кој вид на филмови му е омилен на твоето другарче, како ќе го прашаш?

Ако некој те праша дали беше на одмор минатиот месец, ти ќе му одговориш:

Ако некој те праша што учите на часовите по биологија, ти ќе му одговориш:

Ако некој те праша колку книги има на масата, ти ќе му одговориш:

Како би прашал дали играше кошарка вчера?

Ако некој ти каже дека задоцнил на училиште, ти ќе му го дадеш следниот совет:

Како би му наредил на својот брат да ја исчисли неговата соба?

Ако некој те праша колку грозје има во фрижидерот, ти ќе му одговориш:

1. Англиски јазик

Прашање

Ако некој те праша дали очите на твојот другар Драган се потемни од твоите, ти ќе му одговориш дека очите на Драган се потемни од твоите:

Ако некој те праша какво беше времето кога беше на одмор, ти ќе му одговориш:

Ако некој ти каже дека планира да купува различни прехранбени артикли, ти ќе му го дадеш следниот совет:

Ако некој те праша дали имаше добар викенд, ти ќе му одговориш:

The tradition of Halloween was carried to America by the immigrating Europeans. Some of the traditions changed a little, though. For example, on Halloween in Europe some people would carry lanterns made from turnips. In America, pumpkins were more common. So people began putting candles inside them and using them as lanterns. That is why you see Jack 'o lanterns today.

Од кого била пренесена традицијата за Денот на вештерките во Америка?

The tradition of Halloween was carried to America by the immigrating Europeans. Some of the traditions changed a little, though. For example, on Halloween in Europe some people would carry lanterns made from turnips. In America, pumpkins were more common. So people began putting candles inside them and using them as lanterns. That is why you see Jack 'o lanterns today.

Од што биле направени фенерите во Европа?

1. Англиски јазик

Прашање

The tradition of Halloween was carried to America by the immigrating Europeans. Some of the traditions changed a little, though. For example, on Halloween in Europe some people would carry lanterns made from turnips. In America, pumpkins were more common. So people began putting candles inside them and using them as lanterns. That is why you see Jack 'o lanterns today.

Што ставале луѓето во тиквите?

These days Halloween is not usually considered a religious holiday. It is primarily a fun day for children. Children dress up in costumes like people did a thousand years ago. But instead of worrying about evil spirits, they go from house to house. They knock on doors and say "trick or treat." The owner of each house gives candy or something special to each trick or treater.

Кој се облекува во костими?

These days Halloween is not usually considered a religious holiday. It is primarily a fun day for children. Children dress up in costumes like people did a thousand years ago. But instead of worrying about evil spirits, they go from house to house. They knock on doors and say "trick or treat." The owner of each house gives candy or something special to each trick or treater.

Кој им дава бонбони на децата?

1. Англиски јазик

Прашање

These days Halloween is not usually considered a religious holiday. It is primarily a fun day for children. Children dress up in costumes like people did a thousand years ago. But instead of worrying about evil spirits, they go from house to house. They knock on doors and say "trick or treat." The owner of each house gives candy or something special to each trick or treater.

Каде одат децата?

Valentine`s day is a very old holiday. It goes back to the times of Ancient Rome. One of the characters we often see on Valentine`s day is Cupid. He was the son of Venus, the goddess of love. He shoots people with arrows of love. When a man and a woman are hit by arrows, they will fall in love.

Кој карактер го гледаме многу често на *Valentine`s day*?

Valentine`s day is a very old holiday. It goes back to the times of Ancient Rome. One of the characters we often see on Valentine`s day is Cupid. He was the son of Venus, the goddess of love. He shoots people with arrows of love. When a man and a woman are hit by arrows, they will fall in love.

Кое божество било божица на љубовта?

1. Англиски јазик

Прашање

Today people celebrate Valentine`s Day on February 14. Men and women who are in love give each other gifts. The most popular gifts include flowers (especially roses) and chocolates. Couples may also go to a restaurant for a nice dinner or plan something else romantic. In the United States, valentine`s Day is not just for lovers. Children make special Valentine`s cards for their classmates. Families and friends may give candy or other small gifts to each other. It can be a fun day.

Кога се слави *Valentine`s day*?

Today people celebrate Valentine`s Day on February 14. Men and women who are in love give each other gifts. The most popular gifts include flowers (especially roses) and chocolates. Couples may also go to a restaurant for a nice dinner or plan something else romantic. In the United States, valentine`s Day is not just for lovers. Children make special Valentine`s cards for their classmates. Families and friends may give candy or other small gifts to each other. It can be a fun day.

Кои се најпопуларните подароци?

The tradition of Halloween was carried to America by the immigrating Europeans. Some of the traditions changed a little, though. For example, on Halloween in Europe some people would carry lanterns made from turnips. In America, pumpkins were more common. So people began putting candles inside them and using them as lanterns. That is why you see Jack`o lanterns today.

Во колкава мера се промениле некои од традициите?

1. Англиски јазик

Прашање

The tradition of Halloween was carried to America by the immigrating Europeans. Some of the traditions changed a little, though. For example, on Halloween in Europe some people would carry lanterns made from turnips. In America, pumpkins were more common. So people began putting candles inside them and using them as lanterns. That is why you see Jack 'o lanterns today.

Од што биле направени фенерите во Америка?

The tradition of Halloween was carried to America by the immigrating Europeans. Some of the traditions changed a little, though. For example, on Halloween in Europe some people would carry lanterns made from turnips. In America, pumpkins were more common. So people began putting candles inside them and using them as lanterns. That is why you see Jack 'o lanterns today.

Што може да се види на празникот денеска?

These days Halloween is not usually considered a religious holiday. It is primarily a fun day for children. Children dress up in costumes like people did a thousand years ago. But instead of worrying about evil spirits, they go from house to house. They knock on doors and say "trick or treat." The owner of each house gives candy or something special to each trick or treater.

Дали е вообичаено во денешницата да се смета дека Денот на вештерките е религиозен празник?

1. Англиски јазик

Прашање

These days Halloween is not usually considered a religious holiday. It is primarily a fun day for children. Children dress up in costumes like people did a thousand years ago. But instead of worrying about evil spirits, they go from house to house. They knock on doors and say "trick or treat." The owner of each house gives candy or something special to each trick or treater.

Што е суштината на овој празник?

These days Halloween is not usually considered a religious holiday. It is primarily a fun day for children. Children dress up in costumes like people did a thousand years ago. But instead of worrying about evil spirits, they go from house to house. They knock on doors and say "trick or treat." The owner of each house gives candy or something special to each trick or treater.

Што облекуваат децата?

These days Halloween is not usually considered a religious holiday. It is primarily a fun day for children. Children dress up in costumes like people did a thousand years ago. But instead of worrying about evil spirits, they go from house to house. They knock on doors and say "trick or treat." The owner of each house gives candy or something special to each trick or treater.

Што прават децата наместо да се плашат од лоши духови?

1. Англиски јазик

Прашање

These days Halloween is not usually considered a religious holiday. It is primarily a fun day for children. Children dress up in costumes like people did a thousand years ago. But instead of worrying about evil spirits, they go from house to house. They knock on doors and say "trick or treat." The owner of each house gives candy or something special to each trick or treater.

Што велат децата кога чукаат на вратите?

These days Halloween is not usually considered a religious holiday. It is primarily a fun day for children. Children dress up in costumes like people did a thousand years ago. But instead of worrying about evil spirits, they go from house to house. They knock on doors and say "trick or treat." The owner of each house gives candy or something special to each trick or treater.

Што им даваат сопствениците на куќите на децата?

Valentine`s day is a very old holiday. It goes back to the times of Ancient Rome. One of the characters we often see on Valentine`s day is Cupid. He was the son of Venus, the goddess of love. He shoots people with arrows of love. When a man and a woman are hit by arrows, they will fall in love.

Која е мајката на Кјупид?

1. Англиски јазик

Прашање

Valentine`s day is a very old holiday. It goes back to the times of Ancient Rome. One of the characters we often see on Valentine`s day is Cupid. He was the son of Venus, the goddess of love. He shoots people with arrows of love. When a man and a woman are hit by arrows, they will fall in love.

Што користи Кјупид да ги гаѓа луѓето?

Valentine`s day is a very old holiday. It goes back to the times of Ancient Rome. One of the characters we often see on Valentine`s day is Cupid. He was the son of Venus, the goddess of love. He shoots people with arrows of love. When a man and a woman are hit by arrows, they will fall in love.

Што се случува кога маж и жена ќе бидат погодени со стрели?

Valentine`s day is a very old holiday. It goes back to the times of Ancient Rome. One of the characters we often see on Valentine`s day is Cupid. He was the son of Venus, the goddess of love. He shoots people with arrows of love. When a man and a woman are hit by arrows, they will fall in love.

Fall in love значи:

1. Англиски јазик

Прашање

Today people celebrate Valentine`s Day on February 14. Men and women who are in love give each other gifts. The most popular gifts include flowers(especially roses) and chocolates. Couples may also go to a restaurant for a nice dinner or plan something else romantic. In the United States, Valentine`s Day is not just for lovers. Children make special Valentine`s cards for their classmates. Families and friends may give candy or other small gifts to each other. It can be a fun day.

Кое е најпопуларното цвеќе за *Valentine`s day*?

Today people celebrate Valentine`s Day on February 14. Men and women who are in love give each other gifts. The most popular gifts include flowers(especially roses) and chocolates. Couples may also go to a restaurant for a nice dinner or plan something else romantic. In the United States, Valentine`s Day is not just for lovers. Children make special Valentine`s cards for their classmates. Families and friends may give candy or other small gifts to each other. It can be a fun day.

Каде одат брачните двојки за празникот?

Today people celebrate Valentine`s Day on February 14. Men and women who are in love give each other gifts. The most popular gifts include flowers(especially roses) and chocolates. Couples may also go to a restaurant for a nice dinner or plan something else romantic. In the United States, Valentine`s Day is not just for lovers. Children make special Valentine`s cards for their classmates. Families and friends may give candy or other small gifts to each other. It can be a fun day.

Што прават учениците во Соединетите Држави на денот на празникот?

1. Англиски јазик

Прашање

Today people celebrate Valentine`s Day on February 14. Men and women who are in love give each other gifts. The most popular gifts include flowers(especially roses) and chocolates. Couples may also go to a restaurant for a nice dinner or plan something else romantic. In the United States, Valentine`s Day is not just for lovers. Children make special Valentine`s cards for their classmates. Families and friends may give candy or other small gifts to each other. It can be a fun day.

Што можат да си подарат семејствата и пријателите едни на други?

Today people celebrate Valentine`s Day on February 14. Men and women who are in love give each other gifts. The most popular gifts include flowers(especially roses) and chocolates. Couples may also go to a restaurant for a nice dinner or plan something else romantic. In the United States, Valentine`s Day is not just for lovers. Children make special Valentine`s cards for their classmates. Families and friends may give candy or other small gifts to each other. It can be a fun day.

Classmates значи:

Green is a beautiful color! In nature, the grass that you walk on is green and the leaves that you see on trees are usually green. Most of the plants that you see are green too! Frogs are green and many grasshoppers are green too. Turtles are different shades of green. Did you know that you can make green paint by mixing blue and yellow? Because you can make green by mixing two primary colors, it is called a secondary color.

Каква боја вообичаено имаат лисјата на дрвјата?

1. Англиски јазик

Прашање

Green is a beautiful color! In nature, the grass that you walk on is green and the leaves that you see on trees are usually green. Most of the plants that you see are green too! Frogs are green and many grasshoppers are green too. Turtles are different shades of green. Did you know that you can make green paint by mixing blue and yellow? Because you can make green by mixing two primary colors, it is called a secondary color.

Кое животно има различни нијанси на зелена боја?

Green is a beautiful color! In nature, the grass that you walk on is green and the leaves that you see on trees are usually green. Most of the plants that you see are green too! Frogs are green and many grasshoppers are green too. Turtles are different shades of green. Did you know that you can make green paint by mixing blue and yellow? Because you can make green by mixing two primary colors, it is called a secondary color.

Како се добива зелена боја?

Green is a beautiful color! In nature, the grass that you walk on is green and the leaves that you see on trees are usually green. Most of the plants that you see are green too! Frogs are green and many grasshoppers are green too. Turtles are different shades of green. Did you know that you can make green paint by mixing blue and yellow? Because you can make green by mixing two primary colors, it is called a secondary color.

Како се добива секундарна боја?

1. Англиски јазик

Прашање

These days Halloween is not usually considered a religious holiday. It is primarily a fun day for children. Children dress up in costumes like people did a thousand years ago. But instead of worrying about evil spirits, they go from house to house. They knock on doors and say "trick or treat." The owner of each house gives candy or something special to each trick or treater.

Дали облекувањето на децата во костими е исто како на луѓето пред илјада години?

These days Halloween is not usually considered a religious holiday. It is primarily a fun day for children. Children dress up in costumes like people did a thousand years ago. But instead of worrying about evil spirits, they go from house to house. They knock on doors and say "trick or treat." The owner of each house gives candy or something special to each trick or treater.

Дали децата кога ќе дојдат пред некоја куќа чукаат на вратата или прават нешто друго?

These days Halloween is not usually considered a religious holiday. It is primarily a fun day for children. Children dress up in costumes like people did a thousand years ago. But instead of worrying about evil spirits, they go from house to house. They knock on doors and say "trick or treat." The owner of each house gives candy or something special to each trick or treater.

Кој не се плаши од лошите духови?

1. Англиски јазик

Прашање

Valentine`s day is a very old holiday. It goes back to the times of Ancient Rome. One of the characters we often see on Valentine`s day is Cupid. He was the son of Venus, the goddess of love. He shoots people with arrows of love. When a man and a woman are hit by arrows, they will fall in love.

Од кога потекнува *Valentine`s day*?

Today people celebrate Valentine`s Day on February 14. Men and women who are in love give each other gifts. The most popular gifts include flowers(especially roses) and chocolates. Couples may also go to a restaurant for a nice dinner or plan something else romantic. In the United States, Valentine`s Day is not just for lovers. Children make special Valentine`s cards for their classmates. Families and friends may give candy or other small gifts to each other. It can be a fun day.

Дали *Valentine`s day* е само празник за вљубените?

Today people celebrate Valentine`s Day on February 14. Men and women who are in love give each other gifts. The most popular gifts include flowers(especially roses) and chocolates. Couples may also go to a restaurant for a nice dinner or plan something else romantic. In the United States, Valentine`s Day is not just for lovers. Children make special Valentine`s cards for their classmates. Families and friends may give candy or other small gifts to each other. It can be a fun day.

Valentine`s day може да биде:

1. Англиски јазик

Прашање

Green is a beautiful color! In nature, the grass that you walk on is green and the leaves that you see on trees are usually green. Most of the plants that you see are green too! Frogs are green and many grasshoppers are green too. Turtles are different shades of green. Did you know that you can make green paint by mixing blue and yellow? Because you can make green by mixing two primary colors, it is called a secondary color.

Каква боја имаат повеќето од растенијата?

Green is also the name used to describe the movement to make products that do not harm the Earth. Green products are often those made from recycled materials or those that are safe to throw out in the trash.

Кое движење го опишува зборот *зелено*?

1. Кој од следните жанрови филм, означува филм со мистерија и криминално дејствие?

Кој од следниве зборови означува обележје на градот Лондон?

Кој од следниве животни е загрозен вид?

Кој од следниве зборови означува мал спомен што сме го купиле на некое патување?

1. Англиски јазик

Прашање

Доврши ја реченицата со соодветната фраза: *Helen loves jazz, she often goes to listen the music at the _____.*

Дополни ја реченицата со соодветната фраза: *Jessica participates in all school dramas and plays, she says she wants to be a _____ when she grows up.*

7Дополни ја реченицата со соодветна фраза: *I usually wear _____ when I go to school, it's more comfortable.*

Доврши ја реченицата: *Hannah loves sports, she is very _____.*

Кој од следните зборови означува минато време од глаголот to be?

Кој од наведените изрази означува дека Хелен е повисока од Џејсон?

Како ќе го прашаш другарчето дали вчера го гледал фудбалот на телевизија?

Како ќе му кажеш на другарчето дека вчера не си учел воопшто?

Како ќе му кажеш на другарчето дека си го гледал филмот за којшто сте зборувале претходниот ден?

Дополни ја реченицата: *Erica _____ basketball yesterday.*

1. Англиски јазик

Прашање

Дополни ја реченицата со соодветниот глагол: *Our building is _____ than yours.*

Како ќе кажете дека во вашиот град има зоолошка градина?

Како ќе го прашаш другарчето дали вчера играл фудбал?

Како би кажал дека твојата омилена ТВ емисија е *The Big Bang Theory*?

Во која од дадените реченици се искажува воодушевување?

Со која реченица искажуваме мислење?

Со кое од наведените прашања го прашуваме другарчето дали вчера бил на училишната забава?

Со кој од наведените изрази искажуваме количество?

Кој од следниве искази се користи за да се направи споредба?

Со кој од наведените изрази ќе кажеш дека *Њујорк е поголем од Скопје*?

Како ќе прашаш некого дали му се допаднал филмот?

Ако некој се жали дека го болат забите, ти ќе го советуваш со:

1. Англиски јазик

Прашање

Како ќе прашаш некого како си поминал на училиште?

Ако некој те праша "*Where were you yesterday?*" ќе одговориш:

Како ќе кажеш дека вашата кола е поголема од колата на вашите соседи?

Sally studied a lot for the math test she was having today. She studied all the formulas, and all the calculations. But when she started answering the questions and tasks from the test, she blocked, and couldn't remember any of the formulas. The teacher helped her a little, and encouraged to take the test. She got a good grade, but wasn't happy because she lost her concentration.

Што правела Сали претходните денови?

The Turkish and Indian shows and soap operas are very popular in Macedonia. They are very popular among the mothers and grandmothers. What I dislike a lot is that children are watching them too. Children shouldn't watch the Turkish and the Indian soap-operas because they are short in story and characters. Children should watch more educational shows.

Кои програми се популарни во Македонија?

1. Англиски јазик

Прашање

Last summer I visited Norway. I had a seminar in Narvik. Narvik is a small town in the Arctic part of Norway. I was very surprised when there wasn't a dark night like we know of. It was a day light all day long. I was even playing basketball outside at 2 in the morning. It was a great visit and I wish we can go there again.

Каде бил авторот на текстот минатото лето?

Sally studied a lot for the math test she was having today. She studied all the formulas, and all the calculations. But when she started answering the questions and tasks from the test, she blocked, and couldn't remember any of the formulas. The teacher helped her a little, and encouraged to take the test. She got a good grade, but wasn't happy because she lost her concentration.

На што обрнала внимание Сали додека учела за тестот?

Sally studied a lot for the math test she was having today. She studied all the formulas, and all the calculations. But when she started answering the questions and tasks from the test, she blocked, and couldn't remember any of the formulas. The teacher helped her a little, and encouraged to take the test. She got a good grade, but wasn't happy because she lost her concentration.

Што се случило кога Сали почнала да го решава тестот?

1. Англиски јазик

Прашање

The Turkish and Indian shows and soap operas are very popular in Macedonia. They are very popular among the mothers and grandmothers. What I dislike a lot is that children are watching them too. Children shouldn't watch the Turkish and the Indian soap-operas because they are short in story and characters. Children should watch more educational shows.

Која е најбројната публика што ги следи турските и индиските програми?

Last summer I visited Norway. I had a seminar in Narvik. Narvik is a small town in the Arctic part of Norway. I was very surprised when there wasn't a dark night like we know of. It was a day light all day long. I was even playing basketball outside at 2 in the morning. It was a great visit and I wish we can go there again.

Што го изненадило најмногу авторот на текстот?

Last summer I visited Norway. I had a seminar in Narvik. Narvik is a small town in the Arctic part of Norway. I was very surprised when there wasn't a dark night like we know of. It was a day light all day long. I was even playing basketball outside at 2 in the morning. It was a great visit and I wish we can go there again.

Што правел авторот на текстот во 2 часот наутро?

1. Англиски јазик

Прашање

Sally studied a lot for the math test she was having today. She studied all the formulas, and all the calculations. But when she started answering the questions and tasks from the test, she blocked, and couldn't remember any of the formulas. The teacher helped her a little, and encouraged to take the test. She got a good grade, but wasn't happy because she lost her concentration.

Што се случило откако Сали го завршила тестот?

The Turkish and Indian shows and soap operas are very popular in Macedonia. They are very popular among the mothers and grandmothers. What I dislike a lot is that children are watching them too. Children shouldn't watch the Turkish and the Indian soap-operas because they are short in story and characters. Children should watch more educational shows.

Што може да се заклучи од текстот?

Last summer I visited Norway. I had a seminar in Narvik. Narvik is a small town in the Arctic part of Norway. I was very surprised when there wasn't a dark night like we know of. It was a day light all day long. I was even playing basketball outside at 2 in the morning. It was a great visit and I wish we can go there again.

Што може да заклучиме од текстот?

Доврши ја реченицата: Mary was at school....

1. Англиски јазик

Прашање

Кој е точниот одговор на прашањето: Was she at the concert last evening?

Дополни ја реченицата: His nose is than Sam`s.

Кој од следниве зборови е прилог за време?

Доврши ја реченицата: I don`t like these green shoes . Do you have?

Како ќе кажеш дека си бил во парк вчера?

Кој е точниот одговор на прашањето „Did she play piano yesterday“?

Делфините живеат во:

Кој од следниве зборови е дел од облека?

Младите поминуваат многу време:

Што би следело по исказот: Сашо сака да слуша народна музика. Тој често оди на:

1. Англиски јазик

Прашање

Кога одиме во Англија најчесто купуваме:

Што би следело по исказот Лето е. Ние правиме.....

Колку пати родителите на Сара разговарале со неа да ја одвратат од идејата да стане филмска ѕвезда?

My friend Sara wants to become a film star. Whenever we prepare school play she is the main actress. She wants to act in comedies. Her favourite film star is Ronald Atkinson. She watched all his movies. She watched some of his movies even three times. Her parents don't like the idea that she wants to be a film star. They talked to her several times about that but she is not listening to them. Од горенаведениот текст извлечи заклучок: Што означува зборот some?

My friend Sara wants to become a film star. Whenever we prepare school play she is the main actress. She wants to act in comedies. Her favorite film star is Ronald Atkinson. She watched all his movies. She watched some of his movies even three times. Her parents don't like the idea that she wants to be a film star. They talked to her several times about that but she is not listening to them. Колку филмови Сара гледала со Роналд Аткинсон?

Ако некој ти каже дека сака да патува во странство ти ќе му кажеш дека мора да го има следното:

Ако некој те праша кој ти е најлесен предмет, ти ќе му одговориш дека англиски ти е најлесен предмет:

1. Англиски јазик

Прашање

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

Со кој од наведените изрази искажуваме наредба?

Со кој од наведените изрази ќе искажеш желба?

Со кој од следниве искази искажуваме воодушевување?

Кое од следниве прашања се користи кога го распрашуваме другарчето дали вчера бил на концерт?

Со кој од следниве искази искажуваме чувство?

Како би кажал дека има неколку банани на масата?

1. Англиски јазик

Прашање

My friend Sara wants to become a film star. Whenever we prepare school play she is the main actress. She wants to act in comedies. Her favourite film star is Ronald Atkinson. She watched all his movies. She watched some of his movies even three times. Her parents don't like the idea that she wants to be a film star. They talked to her several times about that but she is not listening to them. Од горенаведениот текст извлечи заклучок: Што означува зборот become?

My friend Sara wants to become a film star. Whenever we prepare school play she is the main actress. She wants to act in comedies. Her favorite film star is Ronald Atkinson. She watched all his movies. She watched some of his movies even three times. Her parents don't like the idea that she wants to be a film star. They talked to her several times about that but she is not listening to them. Во што сака Сара да глуми?

Колку пати Сара гледала некои од неговите филмови ?

My friend Sara wants to become a film star. Whenever we prepare school play she is the main actress. She wants to act in comedies. Her favorite film star is Ronald Atkinson. She watched all his movies. She watched some of his movies even three times. Her parents don't like the idea that she wants to be a film star. They talked to her several times about that but she is not listening to them. Каде е таа главна глумица?

My friend Sara wants to become a film star. Whenever we prepare school play she is the main actress. She wants to act in comedies. Her favorite film star is Ronald Atkinson. She watched all his movies. She watched some of his movies even three times. Her parents don't like the idea that she wants to be a film star. They talked to her several times about that but she is not listening to them. Што сака Сара да биде?

1. Англиски јазик

Прашање

Што би следело по исказот: Јане сака да слуша џез- музика. Тој често оди на:

Кога одиме во странство најчесто купуваме:

Младите поминуваат многу време:

Пандите живеат во:

Ние китиме елка на:

Како замолуваме да ни помогнат?

Кога искажуваме воодушевување велиме:

Доврши ја реченицата: He got good grades because he worked.....

Доврши ја реченицата: I don` t like this black blouse. Do you have a?

Како ќе кажеш дека си бил на кино сношти?

1. Англиски јазик

Прашање

Кој е точниот одговор на прашањето „Did he play football yesterday“?

Кој од следниве зборови ни искажува количина?

Кој од следниве зборови е модален глагол?

Кој од следниве зборови означува прилог?

Доврши ја реченицата: John was at the zoo....

Кој од наведените изрази значи: Куката на Томе е поголема од нашата.

Кој е точниот одговор на прашањето: Was he at school yesterday afternoon?

Доврши ја реченицата: These shorts are expensive. Are there any.....

Дополни ја реченицата: Did youbasketball yesterday?

Дополни ја реченицата: There werebikes on that street.

1. Англиски јазик

Прашање

Дополни ја реченицата: There is.....milk in the bottle.

Дополни ја реченицата: Her hair is than Susan`s.

Како ќе му кажеш на другарчето дека не си го гледал тој филм?

Како ќе и кажеш на својата другарка дека не смее да ја допира книгата?

Како би го посветувал твојот другар да не пие ладна вода?

Со кој од наведените изрази ќе прашаш: Кој беше во Лондон минатиот месец?

На кој празник се пее песната Jingle Bells?

Кој празник е празник на вљубените?

1. Англиски јазик

Прашање

Што би следело по реченицата: It is Easter. My mother is.....

Машките сакаат спорт. Тие на телевизија најчесто гледаат:

Што би следело по исказот Зима е. Ние правиме.....

За време на зимскиот распуст:

Во Шкотска има:

Кој од следниве зборови означува обувки за на нозе?

Сузана многу сака да гледа филмови. Таа сака да биде:

Кој од следниве зборови е дел од облека што го носиме во зима?

Кој од следниве зборови означува загрозен вид на животни?

1. Англиски јазик

Прашање

My friend Sara wants to become a film star. Whenever we prepare school play she is the main actress. She wants to act in comedies. Her favourite film star is Ronald Atkinson. She watched all his movies. She watched some of his movies even three times. Her parents don't like the idea that she wants to be a film star. They talked to her several times about that but she is not listening to them. Колку пати Сара ги гледала некои од филмовите на Роналд Аткинсон?

It is winter. Bob and his friends are at their winter holiday. They went to the mountain which is near the place they live. There is a ski center on the mountain. They sleep in a small house near the ski center. Bob's mother is with them and she prepares breakfast, lunch and supper for them. During the day Bob is skiing and some of his friends are making a snowman. They enjoy their stay in the mountains. They really have a nice holiday there. Каде спијат Боб и неговите пријатели ?

It is winter. Bob and his friends are at their winter holiday. They went to the mountain which is near the place they live. There is a ski center on the mountain. They sleep in a small house near the ski center. Bob's mother is with them and she prepares breakfast, lunch and supper for them. During the day Bob is skiing and some of his friends are making a snowman. They enjoy their stay in the mountains. They really have a nice holiday there. Кој прави Снешко?

1. Англиски јазик

Прашање

My friend Sara wants to become a film star. Whenever we prepare school play she is the main actress. She wants to act in comedies. Her favorite film star is Ronald Atkinson. She watched all his movies. She watched some of his movies even three times. Her parents don't like the idea that she wants to be a film star. They talked to her several times about that but she is not listening to them. Кој сака да стане филмска ѕвезда?

My friend Sara wants to become a film star. Whenever we prepare school play she is the main actress. She wants to act in comedies. Her favorite film star is Ronald Atkinson. She watched all his movies. She watched some of his movies even three times. Her parents don't like the idea that she wants to be a film star. They talked to her several times about that but she is not listening to them. Кој е омилената филмска ѕвезда на Сара?

It is winter. Bob and his friends are at their winter holiday. They went to the mountain which is near the place they live. There is a ski center on the mountain. They sleep in a small house near the ski center. Bob's mother is with them and she prepares breakfast, lunch and supper for them. During the day Bob is skiing and some of his friends are making a snowman. They enjoy their stay in the mountains. They really have a nice holiday there. Кој им подготвува јадење на Боб и на неговите пријатели ?

1. Англиски јазик

Прашање

My older sister Janet likes wearing jeans and trainers. She has jeans and trainers in several colors but her favourite color is blue. She has got three pairs of jeans and trainers in blue color. My sister Susan doesn't like wearing jeans and trainers. She likes wearing skirts and blouses. She usually wears dark blue skirts and pink blouses.Што сака Сузан да облекува?

My friend Sara wants to become a film star. Whenever we prepare school play she is the main actress. She wants to act in comedies. Her favourite film star is Ronald Atkinson. She watched all his movies. She watched some of his movies even three times. Her parents don't like the idea that she wants to be a film star. They talked to her several times about that but she is not listening to them. Дали Сара го прифаќа мислењето на нејзините родители кое е против идејата таа да стане филмска глумица?

It is winter. Bob and his friends are at their winter holiday. They went to the mountain which is near the place they live. There is a ski center on the mountain. They sleep in a small house near the ski center. Bob's mother is with them and she prepares breakfast, lunch and supper for them. During the day Bob is skiing and some of his friends are making a snowman. They enjoy their stay in the mountains. They really have a nice holiday there.Каде отишле Боб и неговите пријатели ?

Ако некој те праша колку вода има во шишето, ти ќе му одговориш:

1. Англиски јазик

Прашање

Ако некој те праша дали беше на роденденска забава минатата недела, ти ќе му одговориш:

Ако сакаш да дознаеш кој вид на музика му е омилена на твоето другарче, како ќе го прашаш?

Со кој од наведените изрази можеш да го изразиш твоето воодушевување за карневалот?

My friend Sara wants to become a film star. Whenever we prepare school play she is the main actress. She wants to act in comedies. Her favourite film star is Ronald Atkinson. She watched all his movies. She watched some of his movies even three times. Her parents don't like the idea that she wants to be a film star. They talked to her several times about that but she is not listening to them. Во какви филмови сака Сара да глуми ?

My friend Sara wants to become a film star. Whenever we prepare school play she is the main actress. She wants to act in comedies. Her favourite film star is Ronald Atkinson. She watched all his movies. She watched some of his movies even three times. Her parents don't like the idea that she wants to be a film star. They talked to her several times about that but she is not listening to them. Кога е таа главна глумица?

1. Англиски јазик

Прашање

My friend Sara wants to become a film star. Whenever we prepare school play she is the main actress. She wants to act in comedies. Her favourite film star is Ronald Atkinson. She watched all his movies. She watched some of his movies even three times. Her parents don't like the idea that she wants to be a film star. They talked to her several times about that but she is not listening to them. Што сака да стане Сара?

Како би замолил да го повторат тоа што го кажуваат?

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

Кое од следниве прашања се употребува да ја прашаш твојата другарка дали ја исчистила нејзината соба вчера?

It is winter. Bob and his friends are at their winter holiday. They went to the mountain which is near the place they live. There is a ski center on the mountain. They sleep in a small house near the ski center. Bob's mother is with them and she prepares breakfast, lunch and supper for them. During the day Bob is skiing and some of his friends are making a snowman. They enjoy their stay in the mountains. They really have a nice holiday there. Кој е на зимски распуст?

1. Англиски јазик

Прашање

My older sister Janet likes wearing jeans and trainers. She has jeans and trainers in several colors but her favourite color is blue. She has got three pairs of jeans and trainers in blue color. My sister Susan doesn't like wearing jeans and trainers. She likes wearing skirts and blouses. She usually wears dark blue skirts and pink blouse. Која е омилената боја на Џенет?

My older sister Janet likes wearing jeans and trainers. She has jeans and trainers in several colors but her favourite color is blue. She has got three pairs of jeans and trainers in blue color. My sister Susan doesn't like wearing jeans and trainers. She likes wearing skirts and blouses. She usually wears dark blue skirts and pink blouse. Што сака Џенет?

My older sister Janet likes wearing jeans and trainers. She has jeans and trainers in several colors but her favourite color is blue. She has got three pairs of jeans and trainers in blue color. My sister Susan doesn't like wearing jeans and trainers. She likes wearing skirts and blouses. She usually wears dark blue skirts and pink blouses. Кава боја на сукњи Сузан обично носи ?

1. Англиски јазик

Прашање

My older sister Janet likes wearing jeans and trainers. She has jeans and trainers in several colors but her favourite color is blue. She has got three pairs of jeans and trainers in blue color. My sister Susan doesn't like wearing jeans and trainers. She likes wearing skirts and blouses. She usually wears dark blue skirts and pink blouses. Колку пара фармерки и патики има Џенет во сина боја?

Ако некој ти каже дека сака да ја помине улицата, ти ќе му кажеш дека мора да го направи следното:

Како би прашал дали беше на кино сношти?

Ако некој те праша дали е полесен предмет англиски јазик или музика, ти ќе му одговориш дека музика е полесен предмет од англиски:

Кој од наведените изрази се користи кога ќе ти наредат да носиш униформа на училиште?

Со кој од наведените изрази ќе искажеш количество?

Со кој од наведените изрази ќе кажеш ти кажуваат дека мора да застанеш на раскрсницата?

1. Англиски јазик

Прашање

Со кој од следниве изрази даваме совет?

Кој од следниве изрази се користи кога споредуваме две лица?

Кое од следниве прашања се користи кога го распрашуваме другарчето дали сношти бил дома?

Со кој од следниве искази искажуваме изненадување?

Со кој од следниве искази искажуваме чувство на тага?

Ако некој те праша што учите на часовите по математика, ти ќе му одговориш:

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

Кога искажуваш мислење за тоа која е твоја омилена музика велиш:

1. Англиски јазик

Прашање

Со кој од наведените изрази ќе искажеш што би сакал да правиш ова попладне?

My older sister Janet likes wearing jeans and trainers. She has jeans and trainers in several colors but her favourite color is blue. She has got three pairs of jeans and trainers in blue color. My sister Susan doesn't like wearing jeans and trainers. She likes wearing skirts and blouses. She usually wears dark blue skirts and pink blouses. Во колку бои се фармерките и патиките на Џенет?

My friend Sara wants to become a film star. Whenever we prepare school play she is the main actress. She wants to act in comedies. Her favourite film star is Ronald Atkinson. She watched all his movies. She watched some of his movies even three times. Her parents don't like the idea that she wants to be a film star. They talked to her several times about that but she is not listening to them. Кој не сака Сара да стане филмска ѕвезда?

It is winter. Bob and his friends are at their winter holiday. They went to the mountain which is near the place they live. There is a ski center on the mountain. They sleep in a small house near the ski center. Bob's mother is with them and she prepares breakfast, lunch and supper for them. During the day Bob is skiing and some of his friends are making a snowman. They enjoy their stay in the mountains. They really have a nice holiday there. Дали Боб и неговите пријатели се среќни за време на нивниот зимски распуст?

1. Англиски јазик

Прашање

It is winter. Bob and his friends are at their winter holiday. They went to the mountain which is near the place they live. There is a ski center on the mountain. They sleep in a small house near the ski center. Bob`s mother is with them and she prepares breakfast, lunch and supper for them. During the day Bob is skiing and some of his friends are making a snowman. They enjoy their stay in the mountains. They really have a nice holiday there.Што прави Боб преку денот. ?

2. Биологија

Прашање

Коренот е:

Леукопластите кај растителната клетка се:

Растенијата според начинот на исхрана спаѓаат во групата на:

2. Биологија

Прашање

Основни биолошки особини на сите живи организми се:

Повеќе поврзани органи во кои се врши некој животен процес формираат:

Што нема животинската клетка?

На првиот кат во шумите живеат:

2. Биологија

Прашање

Која зелена материја ја впира сончевата светлина и учествува во фотосинтезата?

Првите растенија кои се појавуваат на голи/опожарени предели се познати како:

Целулозата е сложен шеќер кој се наоѓа во:

Клеточниот сок кај растителната клетка се складира во:

Бојата на морковот потекнува од:

2. Биологија

Прашање

Кое од наведените растенија живее на вториот кат во шумите?

Кое растение има видоизменети листови за заштита од неповолни надворешни влијанија?

Кое од наведените растенија може да живее во многу сушни предели?

Каков начин на исхрана имаат растенијата?

2. Биологија

Прашање

Кои форми немаат клеточна градба и се неактивни надвор од живата клетка, а во неа покажуваат знаци на живот?

Најмалата група од многу слични организми се вика:

Бактериите се едноклеточни организми кои можат да се видат:

2. Биологија

Прашање

Најзастапени хранливи материи кај печурките се:

Габите според начинот на исхраната се:

Кое растение спаѓа во групата на монокотиледони растенија?

Кое растение спаѓа во групата на дикотиледони растенија?

Која органела ја има и во растителната и во животинската клетка?

2. Биологија

Прашање

Хлоропластите и хромопластите кај растителната клетка содржат:

Која болест од наведените НЕ ја предизвикуваат вирусите?

Што е неопходно при размножувањето на мововите?

Која од следните карактеристики е одлика на дикотиледоните растенија?

За што се користи едноклеточната габа (квасецот) во прехранбената индустрија?

За кои организми се карактеристични хифите?

2. Биологија

Прашање

Моликата е ендемично растение на Пелистер која во едно снопче има:

Листот е растителен орган во кој се одвиваат процесите:

Во какви временски услови транспирацијата е најинтензивна?

Како се викаат отворите на долниот епидермис на листот?

Која е главната функција на хлорофилот?

Растението ја прима водата преку:

2. Биологија

Прашање

Кое од наведените ткива е растително?

Кое ткиво е сместено на врвот на коренот и во пупката?

Што ослободува растението при процесот на транспирација?

Кој од наведените услови не делува на засилувањето на транспирацијата?

Како се заштитуваат растенијата од преголема транспирација?

Како се нарекуваат ткивата кај растенијата кои се изградени од клетки што постојано се делат?

2. Биологија

Прашање

Што спроведува флоемот кај растенијата?

Каде спаѓа кутикулата според местоположбата?

Кое растително ткиво ја пренесува водата од коренот до листовите?

Спроводните цевки изградени од повеќе вертикално поредени клетки низ кои се пренесува растворен шеќер од листовите надолу низ целото растение се познати под името:

На кој начин листопадните растенија ја намалуваат транспирацијата во зима?

2. Биологија

Прашање

Каква форма има камбиумот (ткивото за секундарно растење кај стеблото)?

Кое од наведените растенија има подземно стебло?

Ризом е подземно стебло на:

Кое од наведените растенија има адвентивни корени?

Процесот на размена на гасови е процес познат како:

2. Биологија

Прашање

Кој гас го прима растението за време на фотосинтезата преку листот?

Крајни продукти на фотосинтезата се:

Кога се одвива светлата фаза на фотосинтезата?

Во процесот дишење кај растенијата се врши:

Кислородот и шеќерот се добиваат како продукти на:

Механизмот на процесот на фотосинтеза го сочинува:

2. Биологија

Прашање

Кои се влезни материји во процесот на фотосинтеза?

Кој процес се врши во палисадните клетки на листот?

Во кој период од едно деноноќие се одвива процесот на дишењето?

Која карактеристика ја има кактусот, како резултат на адаптација на сушни предели?

Што се добива при разградување на шеќерот во процесот на дишењето?

Кој молекул е потребен за примарната реакција на фотосинтезата?

Кое растение го следи движењето на Сонцето?

2. Биологија

Прашање

На која од следните дразби растенијата НЕ реагираат со движење?

Појавата на движење на растението кон изворот на дразбата е наречена:

Каков тропизам покажува коренот?

Кај гравот има појава на:

Пренесувањето на поленовиот прав од прашниците до устенцето на толчникот е познато како:

Кај кое размножување учествуваат клетки од два родитела?

2. Биологија

Прашање

Во која група растителни органи припаѓа семето?

Како се нарекуваат цветовите кои содржат и машки и женски полови органи?

Што е клонирање?

Мововите и папратите се размножуваат со:

Од што е изграден никулецот?

2. Биологија

Прашање

Што претставуваат прашниците?

Како се викаат машките полови клетки кај растенијата?

Како се вика женскиот полов орган кај растенијата?

Како се вика женската полова клетка кај растенијата?

Компирот се размножува со:

Каде се сместени поленовите зрнца кај растенијата?

2. Биологија

Прашање

Каде се наоѓа јајце клетката кај растенијата?

Кое од наведените растенија може да се размножува бесполово со лист?

Кај кое растение семките се расејуваат со тресење на плодовите?

Преку кој процес растенијата учествуваат во процесот на кружење на водата?

Како се нарекува заштитниот слој околу планетата Земја?

„Озонската дупка“

се појавува како резултат на:

2. Биологија

Прашање

Какви се температурите во шумите преку лето во однос на една шумска ледина?

Процесот на испарување на водата во атмосферата, нејзината кондензација и паѓање на дожд се вика:

Низ кој процес се формираат облаци?

Процесот каде што сите членови на заедницата имаат исти услови за опстанок на потомството подолг период е познат како:

Која од наведените појави НЕ е причина за глобално затоплување?

2. Биологија

Прашање

Што е причина за појавата на кисели дождови?

Која од наведените појави НЕ припаѓа во циклусот на кружење на водата.

Препознај го производителот во наведените организми.

Препознај го потрошувачот во наведените организми.

Препознај го разградувачот во наведените организми.

2. Биологија

Прашање

Што представуваат растителните видови во околината каде што живееме?

Кој дел од растението баба Рада треба да го набере за да направи чај од камилица?

Во процесот на размножување кај растенијата цветници учествуваат:

Расејувањето на семето кај глугарчето се врши со ветер. Како се врши опрашувањето?

Кој од наведените растителни органи не учествува во процесот на вегетативно размножување?

2. Биологија

Прашање

Спорите кај мововите и папратите се:

Во што се претвараат пластидите во листовите кај дабот за време на есенскиот период?

На кој дел од растението папрат се сместени спорите?

Кај мимозата има појава на:

Што претставуваат тропизмите?

2. Биологија

Прашање

Простата делба е начин на:

Резервниот шеќер во растителната клетка е во форма на:

При процесот на фотосинтеза во стомите на листот навлегува:

Кои од наведените организми се хетеротрофни?

2. Биологија

Прашање

Црвените алги, парамециумот и морската салата припаѓаат на:

Палисадните клетки на листот се дел од:

Листот спаѓа во:

Надолжно поврзаните цевчести клетки кои ја пренесуваат водата нагоре, од коренот кон стеблото и листовите, се познати под името:

2. Биологија

Прашање

Пеницилинот се добива од:

Издвој го дикотиледоното растение од понудените видови растенија.

Издвој го монокотиледоното растение од понудените видови растенија.

2. Биологија

Прашање

Бојата на доматиите потекнува од:

Плодот спаѓа во групата на:

Ластарите, грутката, ризомот и луковицата се користат за:

Добро приспособено растение за живот во водна средина е:

2. Биологија

Прашање

Кои растенија како резултат на приспособувањето на живот во сушни предели имаат трње наместо листови?

Калемењето е бесполово создавање на нови сорти растенија кај:

Кои клетки се видливи со голо око?

Мимозата е пример за растение чии листови се собираат под дејство на:

2. Биологија

Прашање

Кој процес ќе биде спречен доколку под кората на стеблото на дабот не се формира ткивото за растење?

Зошто кај голосемените растенија ветерот најчесто го врши расејувањето на семките?

Во јадрото на клетката се сместени:

2. Биологија

Прашање

Машката и женската шишарка се полови органи за размножување кај:

Одделни видови на квасци се користат за добивање на:

Во листот, фотосинтезата се врши во:

2. Биологија

Прашање

Во кои области најчесто се создаваат кисели дождови?

Кои функции ќе бидат запрени доколку растението нема ткиво за растење?

Растенијата учествуваат во процесот на кружење на водата преку:

2. Биологија

Прашање

Движењето на растението предизвикано од некоја дразба со кое растителните органи се ориентираат во просторот и завземаат погодна положба за вршење соодветна функција се нарекува:

Дишењето е процес на:

Водата, минералите, јаглерод диоксидот и сончевата енергија се:

Кај растенијата луковицата е:

2. Биологија

Прашање

Плодот е орган на растението кој служи за:

Киселите дождови се создаваат од:

Јаглеродниот диоксид при фотосинтеза навлегува во листот преку:

2. Биологија

Прашање

Освен во искачувањето на водата до листовите на растението, процесот на транспирација има важна улога и во:

Светлата и темната фаза го претставуваат механизмот на процесот:

Транспирацијата е процес на:

2. Биологија

Прашање

Кај кои растенија е важно присуството на водата при размножувањето?

Ткивото за растење е сместено:

Каква боја имаат хлоропластите во растителните клетки?

Со зборовите автотрофно и хетеротрофно се именуваат начините на:

2. Биологија

Прашање

Коренот, стеблото и листот претставуваат:

Различни ткива кои се поврзани во градбата и животната функција формираат:

Најголема систематска категорија на групирање на живите организми е:

2. Биологија

Прашање

Клеточниот ѕид е составен од сложен шеќер познат уште како:

Во кој орган се одвиваат процесите фотосинтеза и дишење?

Синџирот на исхрана завршува со:

Процесот на спојување на машката и женската полова клетка се нарекува:

2. Биологија

Прашање

Растенијата учествуваат во процесот на кружење на јаглеродниот диоксид преку:

Синџирот на исхрана започнува со:

Во шумата на третиот кат живеат:

Цветот претставува орган за:

2. Биологија

Прашање

Новиот организам создаден со полово размножување во однос на наследните особини е:

Заедничка особина на сите живи организми освен клеточната градба се и:

Кои се првите растенија кои имаат развиено вистински органи и спроводно ткиво?

2. Биологија

Прашање

Коренот на растението расте во насока:

Во едноклеточни микроскопски организми спаѓаат:

Во бесемени растенија спаѓаат:

2. Биологија

Прашање

Дишењето и фотосинтезата се:

Што ќе се случи ако се отстрани јадрото од клетката?

Кои се функциите на спроводното ткиво кај растенијата?

2. Биологија

Прашање

Хромопластите кај растителната клетка се:

Задебелен корен чија функција е складирање на резервни материи има:

Во вакуолите на растителната клетка се складираат:

2. Биологија

Прашање

Растенијата, дразбите ги примаат преку:

Која способност на клеточната обвивка е важна за да може клетката да врши размена на материите?

Сите реакции и одговори на растенијата на различни дразби се наречени:

Транспирацијата се намалува при:

2. Биологија

Прашање

Растењето на растителните ткива и органи се должи на:

Како се викаат машките полови органи кај растенијата?

Глобалното затоплување на Земјата кое предизвикува топење на ледниците е последица од:

Квасните габички се размножуваат со:

2. Биологија

Прашање

Надвор од живите клетки во вид на слободни честички се:

Во групата алги според нивната класификација не припаѓаат:

Ткивото во плодот, семката, стеблото и коренот служи за:

Зошто венеат листовите при недостиг на вода?

2. Биологија

Прашање

Улогата на механичкото ткиво кај растенијата е:

Кое од наведените растенија има вртенест корен?

Што од наведеното не одговара на функцијата на коренот?

Како се нарекува ткивото кај растенијата кое е изградено од клетки со задебелени клеточни ѕидови?

Што претставува луковицата?

2. Биологија

Прашање

Кои два фактора се најважни во процесот на дишење кај растенијата?

Стомите служат за размена на гасовите и регулација на водената пара и се опкружени со клетки познати како:

Каков тропизам манифестираат мустаќињата кај тиквата?

Колку години се потребни за да никне растението бор?

2. Биологија

Прашање

Колку котиледони има во семката на пченицата?

Кои се задолжителни услови за никнување на семката?

Колку долго живее брезата?

Во основата на дрвените луспи кај женската шишарка се наоѓаат:

Крајни продукти во синџирот на исхрана како резултат на работата на рзложувачите се:

2. Биологија

Прашање

Кој од растителните органи има влијание во процесот на ерозија?

3. Географија

Прашање

Во кој дел на Балканскиот Полуостров се наоѓа Р. Македонија?

На која страна Р. Македонија граничи со Р. Грција?

На која планина се наоѓа граничното тремеѓе на Р. Македонија со Р. Грција и Р. Бугарија?

Која планина е во Северна Македонија?

На која планина се наоѓа врвот Љуботен?

Во кој дел на Р. Македонија дува ветерот југо?

Која река е лева притока на Вардар?

3. Географија

Прашање

Колку километри изнесува должината на границата со Р. Грција?

Колку метри е надморската височина на врвот Кораб?

Која река припаѓа на јадранското сливно подрачје?

Во кој дел на Р. Македонија се простира планината Дешат?

На која граница се наоѓа граничниот премин Блато?

Кој одлика ја немаат ветровите како природна појава?

На која планина се наоѓа врвот Пелистер?

Која планина е дел од шарскиот планински предел?

Во која котлина најмногу се одгледува сливата?

На која страна Р. Македонија граничи со Р. Србија?

Колку километри квадратни е површината на Македонија во рамките на етничките граници?

На која планина се наоѓа врвот Кајмакчалан?

Кај кое село се наоѓа изворот на Црна Река?

3. Географија

Прашање

На која планина се наоѓа Боговинското Езеро?

Која река се влива во Дебарското Езеро?

На која река е хидроцентралата Глобочица?

Кој е граничниот премин на патниот правец од Струга кон Р. Албанија?

На која гранична линија е преминот Ново Село?

Кој поим е метеоролошка појава?

Каде се влива Кадина Река во Вардар?

Низ која котлина поминува реката Брегалница?

Низ кој град поминува реката Вардар?

Кој е главниот граничен премин од Куманово кон Р. Србија?

Од наведените топоними клисура е:

Во која од котлините на зима најмногу се задржува снежната маса?

На која надморска височина се наоѓа Охридското Езеро?

3. Географија

Прашање

Меѓу кои планини на исток и на запад се простира Преспанското Езеро?

Кога во Р. Македонија има најмногу врнежи?

Која планина се наоѓа западно од Тетово?

Во близината на кој град се наоѓа рудникот за јаглен Ратевски Ширини?

Кој е граничниот премин на патниот правец од Скопје кон Косово?

Која планина е во Западна Македонија?

Колку километри квадратни изнесува површината на Преспанското Езеро?

Кој од наведените топоними е котлина?

На која планина има 27 леднички езера?

Кој град во Р. Македонија се наоѓа најисточно?

Во кој дел од Р. Македонија паѓа најмало количество на врнежи?

3. Географија

Прашање

Која од дадените клисури на реката Вардар е најјужна?

Која планина се наоѓа меѓу две котлински или тектонски езера?

Која планина не е дел од големото подрачје на Мокра Планина?

Кој е првиот поголем град што се наоѓа североисточно од Скопје?

Кое населено место се смета за рударска населба?

Кое населено место има најниска надморска височина?

Како се делат миграциите според тоа каде се одвиваат?

Во кој град има индустрија за производство на шеќер?

Во кој град има индустрија за преработка на месо?

3. Географија

Прашање

Каде најмногу се застапени солените почви во Р. Македонија?

Кој град во Р. Македонија има помалку од 10 000 жители?

Кој град во Р. Македонија има над 50 000 жители?

Меѓу кои градови на патниот правец се наоѓа туристичкиот центар Маврово?

Која општина во Р. Македонија е најголема по бројот на население?

Кој поим не е дел од структурата на населението?

Каква полјоделска култура е луцерката?

На која река е создадено Тиквешкото Езеро?

Во кој град е развиена лесната хемиска индустрија?

3. Географија

Прашање

На која планина се наоѓа туристичкиот центар Маврово?

Која полјоделска култура најмногу се одгледува во Полошката котлина?

Која хидроцентрала се наоѓа на реката Црн Дрим?

Која од наведените бањи се наоѓа во близина на Штип?

Каде се наоѓа туристичкиот центар Пониква?

Во кој град има фабрика за производство на пиво?

Каква земјоделска култура е јачменот?

Што најмногу се одгледува во Овче Поле?

Во близината на кој град се експлотира бакарна руда?

Во близината на кој град се експлотира гипс?

На која река е хидроцентралата Козјак?

Каде се наоѓа винарската визба „Винојуг“?

Каде се наоѓа туристичкиот центар Копанки?

3. Географија

Прашање

Каква стопанска дејност е трговијата?

Колку патнички аеродроми има во Р. Македонија?

Во близината на кој град се наоѓа Негорска Бања?

Кои култури или насади се најмногу застапени во Преспанската котлина?

Под кое друго име се познати тектонските езера?

Што подразбираш под поимот смолница?

Каде најмногу се одгледува тутунот?

Која фауна или животински свет е најраспространет во Р. Македонија?

Во кој град е развиена индустрија за преработка на месо?

По течението на која река се изградени две хидроцентрали?

Во близината на кој град се произведува никел и фероникел?

Како се дели сообраќајот според функцијата што ја реализира?

3. Географија

Прашање

Која клима е поволна за одгледување на смокви и калинки?

Која хидроцентрала е дел од мавровскиот хидроенергетски систем?

Која е физиономската одлика на населбите во Р. Македонија?

Кој град се наоѓа на патот од Тетово кон Кичево?

Што најмногу увезува Р. Македонија?

На колку илјади хектари се разместени шумите во Р. Македонија?

Преку кој град води најкраткиот пат од Кочани до Крива Паланка?

Преку кој град води најкраткиот пат од Струга до Битола?

Во која котлина има термоминерални извори и бањи?

На подножјето на која планина се наоѓа изворот на реката Треска?

Во Дојранското Езеро најмногу се лови:

3. Географија

Прашање

Која земјоделска култура најмногу се одгледува во Овче Поле?

Која клима е поволна за виновата лоза?

На Јадранското сливно подрачје припаѓа реката:

Која е најсеверна клисура на реката Вардар?

Кој од наведените топоними не е клисура?

На што најмногу влијаат наталитетот и морталитетот?

3. Географија

Прашање

Кој град не е поврзан со железница?

Колку метри е надморската височина на врвот Руен?

Кои се гранки на тешката базична индустрија?

Низ кој град поминува реката Пена?

Низ кој град поминува реката Драгор?

Каде се влева реката Дошница?

Кој дел од Р. Македонија има најмало количество на врнежи?

3. Географија

Прашање

На која граница се наоѓа граничниот премин Кафасан?

Која клима не е застапена во Р. Македонија?

Во кој топлински појас се наоѓа Р. Македонија?

На која планина се наоѓа врвот Солунска Глава?

Која е највисока планина во Источна Македонија?

Кои планини се северно и јужно од градот Прилеп?

Кој град не е директно поврзан со граничен премин? Како мало дополние) Овде е изграден преминот Клепало но сеуште не функционира.

3. Географија

Прашање

Која планина се наоѓа јужно од Скопје?

На која планина се наоѓа туристичкиот центар Попова Шапка?

На која гранична линија е преминот Блато?

Која од планините е во Западна Македонија?

Колку километри е долга Црна Река?

Која е најјужната точка на Р. Македонија?

Која гранична линија ја пресекува реката Вардар?

3. Географија

Прашање

Кое населено место има највисоки температури во годината?

Меѓу кои градови се наоѓа Македонска Каменица?

Која река не припаѓа на егејското сливно подрачје?

Кој е граничниот премин на патниот правец Крива Паланка – Ќустендил?

Која од наведените бањи се наоѓа во близина на Гевгелија?

Од листопадните шуми во Р.Македонија најмногу има:

Кој регион е најретко населен?

3. Географија

Прашање

На која река најмногу е искористен хидроенергетскиот потенцијал?

Која планина се наоѓа источно од Гостивар?

Кој е најсеверен град во Р. Македонија?

Кој е најјужен град во Р. Македонија?

Што се одгледува најмногу во Кочанската котлина?

Што претставува термоенергетската суровина лигнит?

Преку кој град води најкраткиот пат од Делчево до Струмица?

На која река е формирано вештачкото езеро Мантово?

3. Географија

Прашање

Колку општини има во Р. Македонија?

Колкава е просечната густина на населеност на км² во Р. Македонија?

Во која котлина најмногу се одгледуваат кикириките?

На која река е хидроелектраната Калиманци?

На која планина има најмногу леднички езера?

Во кој дел на Р. Македонија се простира планината Ниџе?

**Колку километри
изнесува должината на границата со Р. Бугарија?**

3. Географија

Прашање

Кој од наведените гранични премини се наоѓа меѓу градовите Битола и Лерин?

Кои планини се наоѓаат источно од реката Треска?

Преку кој град е најкраткото растојание од Битола до Кичево?

Каде јужниот ветер има најголемо влијание?

Во кој град паѓа најголемо количество врнежи?

Во кој град е развиена металопереработувачката индустрија?

Во кој град е развиена фармацевската индустрија?

3. Географија

Прашање

Кој вид риба најмногу е застапен во Преспанското Езеро?

Преку кој град води најкраткиот пат од Скопје до Кратово?

Хидроцентралите Липково и Глажња се изградени на:

Преку кој град води најкраткиот пат од Прилеп до Гевгелија?

Во рудникот Суводол се експлатира:

На која река е хидроелектраната Козјак?

Во близината на кој град се експлатира јаглен?

3. Географија

Прашање

Каква полјоделска култура е детелината?

Во близината на кој град се наоѓа топлиот минерален извор Косоврасти?

Што се одгледува најмногу во Тиквешката котлина? Треба да стои винова лоза.

Националниот парк Маврово се наоѓа на планината:

Кој регион е најгусто населен?

Колку жители има Р. Македонија?

Во кој дел на Р. Македонија се простира планината Баба?

3. Географија

Прашање

Реката Бабуна е притока на:

Каде најмногу се одгледуваат градинарските култури?

Која риба е карактеристична за Охридското Езеро?

Која е највисока планина во Западна Македонија?

Кој град е поврзан со железница?

Која од планините е во Јужна Македонија?

Колку километри квадратни е површината на Р. Македонија?

На која планина има две леднички езера?

3. Географија

Прашање

Која е најјужна клисура по текот на реката Вардар?

Каде се влева Кадина Река?

На која страна Р. Македонија граничи со Р. Албанија?

Кој е граничниот премин на патниот правец од градот Валандово кон Р. Грција?

Која од планините е во Источна Македонија?

Кое населено место има највисока надморска височина?

На која река е формирано вештачкото езеро Калиманци?

3. Географија

Прашање

Кој од наведените топоними не е планина?

Која река во Р. Македонија истекува од езеро?

Колку километри е долга реката Брегалница?

Која гранична линија на Р. Македонија е копнена и водна?

Во Источна Македонија се наоѓа планината:

Во близината на кој град се наоѓа топлиот минерален извор Проевци?

Каква полјоделска култура е граорот?

На колку илјади хектари се одгледува пченицата во Р. Македонија?

Која река во Р. Македонија истекува од езеро?

3. Географија

Прашање

Хидроцентралите Матка и Козјак се изградени на:

Која планина има најјужна географска ширина?

Која од наведените бањи се наоѓа во близина на Дебар?

На која планина паѓа најмалку снег во годината?

Колку планински превои ќе поминеш на патот од Штип до Охрид преку Битола?

Кој е граничниот премин на патниот правец од градот Валандово кон Р. Грција?

Што се одгледува најмногу во Тиквешката котлина?

Кој град не е директно поврзан со граничен премин.

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Што ни е потребно за да направиме помфрит?

Дополни го прашањето: Hast du _____?- Ja, ich habe einen Bruder.

Каква боја се бананите?

Кое време од денот е помеѓу утро и пладне?

Дополни ја реченицата. Im Sommer ist es warm, im Winter ist es ____!

Пазарот за стари алишта се вика _____.

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Дополни ја реченицата. Es ist April. Wir haben jetzt _____.

Како ќе кажеш среќен пат?

Одговори на прашањето: Welches Tier kann fliegen?

Das Schwimmbad ist sehr _____.

In den Sommerferien fahre ich oft _____.

Какви филмови гледаш, ако си голем авантурист?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Определи со кој збор точно ќе го завршиш исказот: **Im Winter trage ich gern dicke_____**

.

Дополни ја реченицата за да биде комплетна. **Man muss einen _____ zweimal am Tag füttern.**

Германското знаме има три бои:

Доплони ја реченицата. **Ich möchte schreiben, aber ich habe keinen_____.**

Дополни ја реченицата. **Er spricht nie leise sondern immer _____.**

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Дополни ја реченицата. Ich habe nichts gegessen und jetzt habe ich so einen _____.

Како се вика викенд на германски?

Дополни ја реченицата. Im Schwimmbad kann man _____.

За мојот роденден мајка ми купи јајца за да направи _____.

Дополни ја реченицата. Es ist 8 Uhr. Es ist _____.

Дополни ја реченицата. Wie spät ist es? Es ist _____ Uhr. (7:25)

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Одговори на прашањето. **Welches Tier kann fliegen?**

Што се празнува во зима?

Дополни ја реченицата. **Tanzen, telefonieren und Musik hören sind meine**

_____.

Што не може да се прави во лето?

Дополни ја реченицата. **Morgen abend beginnt im Kino ein neuer**

_____.

Доврши ја реченицата: **Im Sommer tragen wir keine _____.**

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Дополни ја реченицата: Er spricht nie leise sondern _____.

Одговори на прашањето: Wann bist du geboren?

Доврши ја реченицата: Du möchtest Lehrerin werden und _____.

Доврши го прашањето : Ich reite und schwimme gern und was sind deine _____?

Дополни ја реченицата. Im _____ laufen wir Schlittschuh.

Дополни ја реченицата. Mein Hobby ist Schwimmen und ich gehe jeden Samstag ins _____.

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Дополни ја реченицата. **Du möchtest Tiere sehen? Dann geh doch in den _____.**

Дополни ја реченицата. **Die Schule in Mazedonien beginnt immer im _____.**

Дополни ја реченицата. **Schlagzeug spielen ist mein Lieblingshobby. Das mache ich _____.**

Дополни: **Mittwoch, Donnerstag, _____, Samstag.**

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Дополни ја реченицата. Die Schwester von Mami ist _____.

Дополни ја реченицата. Ich möchte etwas trinken. Ich habe _____.

Дополни ја реченицата. Ich möchte Lehrerin werden und in der _____ arbeiten.

Дополни ја реченицата. In der Schule rechnet der _____.

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Дополни ја реченицата. Lisa möchte Tennis spielen und geht auf den_____.

Одговори на прашањето: Was ist kein Haustier?

Кога сакам да купам подарок, одам _____.

Секое утро треба да се_____.-

Дополни ја реченицата. Klara ist ein Fotomodell. Sie ist _____.

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Дополни ја реченицата: Man kann _____ kochen.

Дополни ја реченицата за да биде комплетна. _____ ist wieder kaputt. – Ich kann nicht fahren.

Доврши ја реченицата: Im Schwimmbad kann man _____.

Како ќе кажеш, што сакаш да бидеш кога ќе пораснеш?

Како ќе му кажеш на другарот да не оди брзо?

Ако си го гледал концертот во живо, кој исказ е точен?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Дополни ја реченицата за да биде комплетна: _____ **ist kein Obst.**

Дополни ја реченицата. **Ich kaufe gern alte Bücher.Deswegen gehe ich gern auf den_____.**

Како потврдно ќе одговориш на прашањето: **Machst du *nie* Sport?**

Дополни ја реченицата. **In Deutschland _____ man Deutsch.**

Дополни ја реченицата. **Sabine _____ sehr gern zu Fuß.**

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Дополни ја реченицата. Er ist neun Monate alt. Er _____ noch nicht gehen.

Дополни ја реченицата. Weißt du, wo Thomas ist? Ich suche _____ .

Дополни ја реченицата. Meine Freundin wohnt _____ Schweiz.

Определи која форма на глаголот недостасува во реченицата: Wir _____ zu Fuß gehen.

Дополни ја реченицата: Ich _____ gestern eine Anzeige gelesen.

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Определи со кој глагол ќе се дополни реченицата: Zum Trinken _____ er ein Glas Cola.

Дополни ја реченицата. Im Winter fahren wir _____ Österreich zum Schifahren.

Дополни со глаголот што недостасува за реченицата да биде точна: Ich habe zwei Gläser Wasser _____.

Дополни ја реченицата за да биде комплетна: Spielt Vicki nicht gut Gitarre? - _____, sie ist sehr gut.

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Дополнија реченицата за да биде комплетна: Was _____ Leonora am Freitag gemacht? - Nichts.

Дополни ја реченицата: Ich möchte _____ Buch verkaufen.

Дополни ја реченицата. Zum Trinken _____ er ein Glas Cola.

Дополни ја реченицата за да биде комплетна: Am Sonntag _____ er nicht_____.

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Дополни ја реченицата. Ich gehe gern _____ Kino.

Дополни ја реченицата. Ich möchte _____ Nachmittag Fußball spielen.

Дополни ја реченицата. Im August _____ wir sehr gern.

Дополни ја реченицата. Ich habe _____ Kuli vergessen.

Дополни ја реченицата. Thomas ist mein Freund. Ich sehe _____ jeden Tag in der Schule.

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Дополни ја реченицата. Du _____ sehr gern Suppe.

Дополни го прашањето. Wo ist das Lineal, ich sehe _____ nicht.

Дополни го прашањето. Hast du schon _____? – Ja, ein Brötchen.

Која лична замена недостасува во исказот? Ich schwimme gern.
Schwimmen macht ____ Spaß.

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Дополни ја реченицата: Das Wasser verwandelte sich _____ Eis.

Опреди со која лична замена ќе ја дополниш реченицата:

Leihst du mir deinen Farbstift? - Ja klar, ich brauche _____ nicht.

Дополни ја реченицата. Weißt du, wo mein Block ist? Ich suche _____.

Дополни ја реченицата да биде точна: Das Kleid steht dir gar nicht. Ich finde _____ gar nicht modern.

Дополни ја реченицата. Ein Baby _____ noch nicht gehen.

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Дополни ја реченицата. Heute ____ ich mit Maria spazieren.

Дополни ја реченицата. _____ möchtest du sprechen? – Deinen Freund Tom.

Кој збор недостасува во реченицата? Kannst du mir einen Bleistift geben? Nein, ich habe leider auch _____.

Дополни: _____ ihr allein ins Konzert gehen? - Nein, leider nicht. Oma kommt mit.

Дополни ја реченицата. Die Schweiz _____ in Mitteleuropa.

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Дополни ја реченицата. Meine Freundin _____ ein Jahr in Italien.

Дополни ја реченицата. Meine Mutter _____ jeden Tag die Wohnung sauber.

Дополни го прашањето. Hast du heute Tennis _____?

Дополни го прашањето. Hast du _____ Kuli vergessen? - Nein, hier ist er.

Дополни ја реченицата. Das Auto _____ nicht schnell fahren.

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Дополни ја реченицата. Das Kind _____ ein Buch.

Дополни ја реченицата. Darfst du heute Basketball spielen? - _____, klar.

Одговори на прашањето. Was macht ihr denn?
Wir _____.

Дополни ја реченицата. ____ Morgen frühstücke ich.

Дополни ја реченицата: Meine Freundin _____ eine Schwester.

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Доврши ја реченицата: **Ich muss das Geschirr _____.**

Дополни ја реченицата: **Was macht ihr denn? Wir _____**
—.

Дополни ја реченицата: **Wir können _____.**

Доврши ја реченицата за исказот да има смисла: **Wir gehen heute**
_____ Kino.

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Дополни го прашањето. Wann bist du gestern ins Bett
_____?

Одговор на прашањето: Warum brauchst du ein Pferd?

Одговор на прашањето: Was hast du gestern gemacht?

Определи кое прашање е соодветно на одговорот: „Tosche Proeski“.

Со која реченица можеме да го поканиме нашиот другар?

Како ќе посакаш некому добра забава?

Што се пишува на почеток на писмо?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Кој е правилниот одговор на прашањето: „Wie geht es dir?“

Како ќе одговориш ако некој те праша: Како си?

Дополни: Wie spät ist es? Es ist _____ (7.25) Uhr.

Како ќе одговориш на прашањето: Magst du Tosche Proeski?

Како ќе ја претставиш твојата другарка?

Што се пишува на разгледница?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Одговори на прашањето: Ана, gehen wir am Samstag einkaufen?

Како ќе одговориш на прашањето: Magst du Shakira?

Опреди кој одговор е точен на прашањето: Ist das deine Tasche?

Одговори на прашањето. Was kostet die Jacke?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Каков совет ќе дадеш на другарката која е болна?

Одговори. Ana, gehen wir am Samstag einkaufen? - _____.

Дополни ја реченицата. Ich möchte reiten. Ich gehe _____.

Дополни ја реченицата. Klara ist ein Modell. Sie ist _____.

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Дополни ја реченицата. "Ich finde dich super!" Bedeutet _____.

Дополни го прашањето. Maria, wie alt _____ du?-Sechs.

Постави прашање. Hans, ich habe Probleme mit der Hausaufgabe.

Ich habe mein Handy zu Hause vergessen.

Како ќе ја одбиеш поканата од другарот за во кино?

Како ќе дадеш информација за цена?

Како изразуваш жалење?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Дополни ја реченицата. Marko trinkt am liebsten _____.

Кога немаш време велиш:

Како ќе искажеш симпатија?

Како искажуваш чудење?

Каков оглас дава наставникот по пијано?

Како прашуваш дали јадењето е вкусно?

Како ќе одговориш на прашањето: Was trinken die Deutschen am meisten?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Како ќе одговориш на прашањето: **Magst du Rockmusik?**

Како ќе одговориш на прашањето: **Wohin fährst du in den Ferien?**

Твојот другар ти вели: **Ich habe Fieber.**
Was soll ich machen?

Дополни ја реченицата. **Maria hat Grippe. Sie muss _____.**

Како ќе одбиеш, ако некој ти понуди јадење?

Постави прашање. **Ich möchte Basketball spielen.**

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Здодевно ти е. Како ќе дадеш предлог за одење во циркус?

**Доврши го прашањето: Ich habe meinen Radiergummi verloren. Florian,
_____?**

Одговори на прашањето: Was ist dein Lieblingsfach?

Одговори на прашањето: Gehst du gern ins Kino?

Дополни ја реченицата. Die Ferien beginnen _____ Juli.

Како ќе ја опишеш својата другарка?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Како ќе одбиеш пијалак?

Како ќе кажеш дека јадењето ти било вкусно?

Како гласи забраната за пиење алкохол?

Како ќе прашаме за цена?

**Што не смее да се право на игралиште
?**

Кога нешто е скапо, велиме:

Како ќе ја прашаш мајка ти за дозвола да одиш во кино?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Кој е правилниот одговор на прашањето: Ich gehe reiten. Kommst du mit?

Luca ist 14 und kommt aus Rom. Zur Zeit verbringt er seine Ferien bei seinem Freund in Frankfurt. Sie kennen sich seit der Kindheit und mailen sich oft.

Од каде е Лука?

Petra ist 13. Die Klamotten kauft sie sich selbst vom Taschengeld. Aber sie hat ein Problem mit der Schwester. Sie ist zwei Jahre jünger als Petra, aber sie nimmt oft ihre Klamotten und zieht sie an. Sie fragt nicht einmal.

Колку години има Петра?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Petra ist 13. Die Klamotten kauft sie sich selbst vom Taschengeld. Aber sie hat ein Problem mit der Schwester. Sie ist zwei Jahre jünger als Petra, aber sie nimmt oft ihre Klamotten und zieht sie an. Sie fragt nicht einmal.

Кој ги купува алиштата на Петра?

Liebe Karin,

viele Grüße von der Insel Rügen. Jörg und ich sind jetzt schon zwei Wochen hier, aber der Urlaub ist nicht besonders schön.

Колку долго трае одморот?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Martin ist 14 und kommt aus Venedig. Zur Zeit hat er Ferien und verbringt die Zeit bei seinem Freund in München. Sie haben sich im Internet kennen gelernt und oft gemailt.

Каде го поминува Мартин распустот?

Martin ist 14 und kommt aus Venedig. Zur Zeit hat er Ferien und verbringt die Zeit bei seinem Freund in München. Sie haben sich im Internet kennen gelernt und oft gemailt.

Колку години има Мартин?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Hans erzählt von seinem Urlaub:

Also unser Urlaub war einfach Spitze. Meine Eltern und ich sind in den Süden geflogen. Der Flug war toll. Zwei Stunden. Ich habe direkt neben dem Piloten gesessen. Am Flughafen haben wir sofort ein Taxi genommen und sind ins Hotel gefahren. Ein super Hotel, sage ich euch, nicht weit. Das Wetter einfach spitze! Aber das Beste war die Hotel-Disko. Ich war jeden Abend dort. Wir haben Musik gehört und getanzt. Es war nie langweilig. Dort waren so viele Jugendliche. Nächstes Jahr fahren wir wieder dorthin.

Одговори на прашањето. Wie war der Urlaub?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Hans erzählt von seinem Urlaub:

Also unser Urlaub war einfach Spitze. Meine Eltern und ich sind in den Süden geflogen. Der Flug war toll. Zwei Stunden. Ich habe direkt neben dem Piloten gesessen. Am Flughafen haben wir sofort ein Taxi genommen und sind ins Hotel gefahren. Ein super Hotel, sage ich euch, nicht weit. Das Wetter einfach spitze! Aber das Beste war die Hotel-Disko. Ich war jeden Abend dort. Wir haben Musik gehört und getanzt. Es war nie langweilig. Dort waren so viele Jugendliche. Nächstes Jahr fahren wir wieder dorthin.

Одговори на прашањето. Wie war der Flug?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Anna: Ich möchte ins Konzert gehen. Kommst du mit?

Sabine: Wann denn?

Anna: Hast du am Dienstag Zeit?

Sabine: Tut mir leid. Ich kann nicht. Ich habe Musikunterricht.

Одговори на прашањето. Wann möchte Anna ins Konzert gehen?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Anna: Ich möchte ins Konzert gehen. Kommst du mit?

Sabine: Wann denn?

Anna: Hast du am Dienstag Zeit?

Sabine: Tut mir leid. Ich kann nicht. Ich habe Musikunterricht.

Одговори на прашањето. Warum kann Sabine nicht ins Konzert gehen?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Hallo, ich heiße Brigitte. Und du?

Ich heiße Sven. Woher kommst du Brigitte?

Ich komme aus Berlin, aber ich wohne in Köln.

Toll, ich wohne auch in Köln.

Одговори на прашањето. Wie heißt der Junge?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Hallo, ich heiße Brigitte. Und du?

Ich heiße Sven. Woher kommst du Brigitte?

Ich komme aus Berlin, aber ich wohne in Köln.

Toll, ich wohne auch in Köln.

Одговори на прашањето. Woher kommt Brigitte? Aus_____.

Leonore ist 17. Sie mag Musik, besonders Hip-Hop, und sie spielt gern Basketball. Sie mag auch Tiere. Sie hat einen Hund und er heißt Max. Sie hat viele Freunde. Ihre beste Freundin heißt Katja.

Одговори на прашањето. Was mag Leonore?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Leonore ist 17. Sie mag Musik, besonders Hip-Hop, und sie spielt gern Basketball. Sie mag auch Tiere. Sie hat einen Hund und er heißt Max. Sie hat viele Freunde. Ihre beste Freundin heißt Katja.

Одговори на прашањето. Wie heißt ihr Hund?

Leonore ist 17. Sie mag Musik, besonders Hip-Hop, und sie spielt gern Basketball. Sie mag auch Tiere. Sie hat einen Hund und er heißt Max. Sie hat viele Freunde. Ihre beste Freundin heißt Katja.

Одговори на прашањето. Was spielt Leonore gern?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Hann

a

war letzten Samstag auf einer Party. Ihre beste Freundin Isabel hat Geburtstag. Hanna hat die ganze Familie und die Freunde von Isabel kennengelernt. Alle waren sehr nett. Am Montag in der Schule erzählt sie Max von dem interessanten Wochenende.

Одговори на прашањето. Wen hat Hanna kennengelernt?

Hann

a

war letzten Samstag auf einer Party. Ihre beste Freundin Isabel hat Geburtstag. Hanna hat die ganze Familie und die Freunde von Isabel kennengelernt. Alle waren sehr nett. Am Montag in der Schule erzählt sie Max von dem interessanten Wochenende.

Одговори на прашањето. Wann war Hanna auf einer Party?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Hann

a

war letzten Samstag auf einer Party. Ihre beste Freundin Isabel hat Geburtstag. Hanna hat die ganze Familie und die Freunde von Isabel kennengelernt. Alle waren sehr nett. Am Montag in der Schule erzählt sie Max von dem interessanten Wochenende.

Одговори на прашањето. Wer hat Geburtstag?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Liebe Brigitte,

Danke für den Tipp. Es funktioniert. Es geht mir jetzt viel besser und ich habe sogar einen Freund, Mark. Nur die anderen Mädchen sind ein Problem, aber bald probiere ich auch die anderen Tipps aus.

Simone

Кому му помага Бригите со совети?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Liebe Brigitte,

danke für den Tipp. Es funktioniert. Es geht mir jetzt viel besser und ich habe sogar einen Freund, Mark. Nur die anderen Mädchen sind ein Problem, aber bald probiere ich auch die anderen Tipps aus.

Simone

Како се чувствува Бригите?

Ich habe eine Katze. Sie ist schwarz-weiß und ganz lieb. Lilli möchte Fisch und Salami essen, aber am liebsten möchte sie Milch. Sie ist 8 Jahre alt und ich spiele gern mit ihr. Ich füttere sie jeden Tag, aber ich möchte nicht das Katzenklo sauber machen.

Кој од исказете е точен?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Nach der Schule hat Igor wenig Zeit. Er macht schnell die Hausaufgaben und geht joggen. Er macht oft Sport. Abends ist er im Zimmer und sieht am liebsten fern.

Кога Игор гледа телевизија?

Liebe Anna,

viele Grüße aus Kroatien. Paul und ich sind jetzt schon zwei Wochen hier, und der Urlaub ist wirklich schön

Hanna

Колку долго е Хана на одмор?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Karl ist Leistungssportler. Er schwimmt fünfmal in der Woche. Nach dem Training ist er sehr müde, muss aber die Hausaufgaben machen. Manchmal macht er sie am Wochenende.

Колку често оди Карл на пливање?

Karl ist Leistungssportler. Er schwimmt fünfmal in der Woche. Nach dem Training ist er sehr müde, muss aber die Hausaufgaben machen. Manchmal macht er sie am Wochenende.

Кога ги сработува домашните задачи?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Eine SMS:

Am Sonntag bin ich wieder zu Hause. Also, nur noch zwei Tage. Viele Grüße und bis bald,

Hana.

Уште колку денови и останале на Хана од одморот?

Schon ein Jahr wohnt mein Bruder Hans in Hamburg, aber er findet die Stadt nicht gut. In Bonn hatte er viele Freunde. Jetzt ist er ganz allein. Er bleibt nur zu Hause und sieht fern.

Каде живее Ханс?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Schon ein Jahr wohnt mein Bruder Hans in Hamburg, aber er findet die Stadt nicht gut. In Bonn hatte er viele Freunde. Jetzt ist er ganz allein. Er bleibt nur zu Hause und sieht fern.

Зошто градот Хамбург не му се допаѓа на Ханс?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

In der Woche hat die Familie Weber nicht so viel Zeit, sie müssen auf die Arbeit, an die Universität oder in die Schule gehen. Deshalb frühstücken sie oft sehr schnell.

Aber am Wochenende haben sie Zeit und können in Ruhe frühstücken.

Dann dauert das Frühstück manchmal sehr lange. Sie essen, trinken Kaffee oder Tee, unterhalten sich oder lesen die Zeitung.

Одговори на прашањето. Wann hat die Familie Weber nicht so viel Zeit?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

In der Woche hat die Familie Weber nicht so viel Zeit, sie müssen zur Arbeit, an die Universität oder in die Schule gehen. Deshalb frühstücken sie oft sehr schnell.

Aber am Wochenende haben sie Zeit und können in Ruhe frühstücken.

Dann dauert das Frühstück manchmal sehr lange. Sie essen, trinken Kaffee oder Tee, unterhalten sich oder lesen die Zeitung.

Одговори на прашањето. Was machen die Webers am Wochenende?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

- **Manuel Altmann.**
- **Hallo, Manuel, hier ist Alex.**
- **Hallo, Alex. Was gibt ´s denn?**
- **Kommst du mit ins Schwimmbad?**
- **Tut mir Leid. Ich kann nicht.**
- **Warum denn nicht.**
- **Ich muss hier sauber machen.**
- **Ach komm schon, bis fünf sind wir zu Hause.**
- **Also gut. Um 2 bin ich vor der Schule.** Горенаведениот текст е:

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

- Manuel Altmann.
- Hallo, Manuel, hier ist Alex.
- Hallo, Alex. Was gibt ´s denn?
- Kommst du mit ins Schwimmbad?
- Tut mir Leid. Ich kann nicht.
- Warum denn nicht.
- Ich muss hier sauber machen.
- Ach komm schon, bis fünf sind wir zu Hause.
- Also gut. Um 2 bin ich vor der Schule.

Одговори на прашањето. Wer geht ins Schwimmbad?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

- Du,
Мама,
am Wochenende ist Flohmarkt.

- Ja und?

- Ich möchte mein Skateboard verkaufen.

- Aber warum, Julia?

- Ach, ich brauche es nicht mehr.

Кој од следните искази е точен?

- Du, Мама, am Wochenende ist Flohmarkt. - Ja und?- Ich möchte mein Skateboard verkaufen.- Aber warum, Julia?- Ach ich brauche es nicht mehr.
Дополни ја реченицата. Der Flohmarkt ist_____.

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Ein Hotel. Die Zimmer sind hässlich und teuer und das Essen schmeckt mir gar nicht.

Каква е храната во хотелот?

Conny war am Samstag auch auf dem Konzert von Teddy und den Bravo-Boys. Wir haben ein bisschen über das Konzert gesprochen und so

•

Каде била Кони за викендот?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Eine E-Mail:

Maja, was hast du am Wochenende gemacht? Antworte mir bald. Viele Grüße von

Conny.

Што очекува Кони од Маја?

Conny erzählt: Eigentlich finde ich Tom ziemlich nett, aber so süß wie Teddy ist er natürlich nicht und er kann nicht so gut wie Teddy singen

.

Кој исказ е точен?

4. Германски (Втор странски јазик)

Прашање

Vie

le Grüße von der Insel Rügen. Jörg und ich sind jetzt schon zwei Wochen hier, aber der Urlaub ist nicht besonders schön. Ich möchte am liebsten zurück nach Hause

.

Зошто Хана сака да си оди дома?

Која реченица

од речениците го има точниот редослед на зборовите.

5. Етика

Прашање

Трговецот кој не ги почитува муштериите, им продава стара стока и не го враќа целосно кусурот, велиме дека е:

Како се нарекува внатрешниот глас кој не тера да внимаваме што правиме?

5. Етика

Прашање

Рената симна слики од позната личност и направи лажен профил на Фејсбук. Таа ја прекрши:

Како се вика моралот и нормите кои се единствени за сите во светот?

Што подразбираме под поимот зло во етиката?

Каде е роден Ганди?

Кое од наведените правила, НЕ може да се најде во училишниот кодекс?

Точните правила за правилно однесување, обраќање, начин на зборување и облекување се викаат:

Како се вика помошта при заедничкото извршување на работата и распределба на работата:

Што е тоа што треба да го прифаќаме во однесувањето?

Во прочуената изрека на Мајка Тереза која гласи: „Светот не е гладен само за леб, туку уште повеќе за љубов“ се искажува:

5. Етика

Прашање

Кога со совети и грижа, им помагаме на другите да си го сочуваат здравјето. Тогаш нашиот совет е дел од:

Кој говорел против расната поделба и дека неговиот сон е да има мир, да нема сиромаштија и луѓето меѓусебно да се почитуваат ?

„Убав збор, златни порти отвара“ е народна поговорка која не поучува на:

Од нашите избрани вредности и нашите постапки, другите можат да ја оценат нашата:

Бошко секогаш суди според законот, не прави привилегии никому. Тој е:

Моралот, правењето добро и избегнувањето на злото е предмет на изучување на:

Што е фер-плејот во спортот?

За доброто и злото велíme дека се спротивни поради тоа што:

„Тргај се од злото и прави добро“ е најпознатата изрека на:

5. Етика

Прашање

Морални норми и постапки ни ги покажуваат :

Како се нарекува моралните принципи, вредности и норми кои се формираат во заедницата и се основа за однесувањето на луѓето во неа?

Етиката не подучува да постапуваме:

Маја е свесна за своите постапки и дела, свесна е дека погрешила и си ја призна грешката. Овој пример ни укажува на:

Како се нарекува врвната цел во етиката, која ја води личноста низ животот?

Кој миротворец ја посочувал вистината и вистинољубивоста како најголема добродетел?

Она што е позитивно и корисно се нарекува:

Не прави го она што не сакаш другите да ти го прават тебе, се означува како:

Кое од долунаведените е етичка норма?

5. Етика

Прашање

Етичкото правило кое бара да се почитува го определуваме како:

„Мисли глобално, дејствувај локално“ е основно мото на:

Која е најпознатата изрека на Свети Климент?

Од кој збор потекнува зборот етика?

Што е морална норма?

Ганди на своите сонародници како најважна добродетел им ја посочувал

5. Етика

Прашање

Кој е татко на етиката?

Која година е роден Свети Климент Охридски?

Што е неправедно?

Негативни вредности спротивни на моралните се

Тино отиде во блиската продавница. Кога ги наплати продуктите на каса му вратија повеќе пари отколку што треба. Како треба Тино да постапи?

5. Етика

Прашање

Што НЕ е етичка норма?

Етиката е наука за:

Пред тебе е поставена задача да пресудиш кој е во право во една расправија помеѓу момче и девојче. Според што ќе се раководиш во својата пресуда?

Што добива човекот со доброто однесување во јавноста?

Кога децата ги заплашуваат помалите од нив и ги тераат да прават лоши нешта тогаш тие немаат:

5. Етика

Прашање

Каде е родена Мајка Тереза?

Етиката која важи за сите луѓе се нарекува:

Која од следниве изреки е на познатиот револуционер Гоце Делчев?

Која голема етичарка, католичка мисонерка е родена во Скопје?

Каде бил првиот универзитет кој го основал Свети Климент?

За доброто однесување во домот, клучната улога ја има:?

Што од наведеното НЕ треба да се прави?

5. Етика

Прашање

Како во етиката го нарекуваме највисокото добро, она што не води низ животот и претставува извор на другите вредности?

Што од долунаведеното е спротивно на праведноста?

Кој од долунаведените искази ни укажува на вистинољубивост?

Толеранцијата е неопходна во доброто однесување, а тоа значи:

Пристојноста, довербата, грижата, помошта, разбирањето се елементи на:

Кога наставничката ги применува правилата за оценување, подеднакво за сите ученици, таа е:

5. Етика

Прашање

Која личност, борејќи се против расизмот и за праведен свет, ја изкажала реченицата „Имам сон...“?

„На лагата и се кратки нозете“ е народна поговорка која не поучува да ја одбереме:

За оној кој не лаже, не краде, вредно работи, ги извршува обврските велиме дека е:

Што е лојалност?

Што е добродетел?

5. Етика

Прашање

Од што може другите да ги видат нашите избрани вредности, норми и личната етичка култура?

Лажењето во семејството води кон?

Златното етичко правило гласи:

Кога луѓето ги повредуваат другите луѓе со крадење на нивните податоци од Интернет тогаш тие немаат:

Однесувањето кое придонесува за заштита на животната средина се нарекува:

Каква цел има биоетиката?

Што треба да правиме ако сакаме добро да се однесуваат кон нас?

5. Етика

Прашање

Симеон седна на компјутерот на Зоран и почна да му гледа во неговите фајлови, а потоа на Фејсбук пушти и негова слика. Симеон ја прекрши:

Патриотизмот подразбира вредност која се однесува на:

Која е изреката на Жорж Брак?

Што е она што е добро за сите?

Не сум искрен/а кога

Коста секогаш внимава на моралот, не лаже, не краде, се труди да работи добро, ги извршува своите обврски и плаќа сметки, не навредува. Тој е:

Махатма во превод значи:

5. Етика

Прашање

Етиката не подучува да постапуваме:

Што е совест?

Јана е свесна за своите постапки и дела, свесна е дека погреша и си ја призна грешката. Овој пример ни укажува на:

Која награда ја доби Мајка Тереза во 1979 година?

Што е идеал?

5. Етика

Прашање

Кога сакаме нешто да означиме како позитивно, нешто што чини велиме дека има:

„Однесувајте се пристојно и со почит кон другите“ е основно правило на:

Која од наведените реченици ја одразува компјутерската етика?

Кое од овие правила НЕ би се нашло во некој училиштен кодекс?

Преку која акција нашето одделение учествуваше во проект од еко-етиката?

Заокружи ја реченицата со која се изразува добро однесување на моето другарче кон мене.

5. Етика

Прашање

Кое од наведените видови на однесување во јавност, НЕ припаѓа во бонтон?

Што е универзална етика?

Зошто доброто и злото се спротивни?

Што е тоа што треба да се избегнува во однесувањето?

Што се подразбира под добро?

На соучениците кои имаат проблеми со тежината, видот или во говорот, треба:

5. Етика

Прашање

Кој исказ покажува дека се однесуваме етички во училиштето?

Која е познатата изрека на Мајка Тереза?

Кој е Мартин Лутер Кинг?

Личниот морал се гледа преку:

Што е морал?

5. Етика

Прашање

Што овозможува законот за задолжително основно и средно образование за сите деца?

6. Информатика

Прашање

Одделни написи на веб-дневникот (блогот) се нарекуваат:

На блогот прикажан на сликата, најновиот запис има наслов:



6. Информатика

Прашање

Посетителот на веб-дневникот може да остави порака за одреден запис (пост) преку опцијата за додавање:

Автор на веб-дневник се нарекува:

Личен дневник јавно достапен на Интернет во кој содржините покриваат различни теми се вика:

Корисничкото име на сопственикот на веб-дневник се користи како:

Копирање, користење и уредување теми од веб-дневници претставува:

Едно од најчестите правила во компјутерската етика гласи: „Не го користете компјутерот за:

Што е потребно да се направи за да се објави новонапишаниот запис во веб-дневникот?

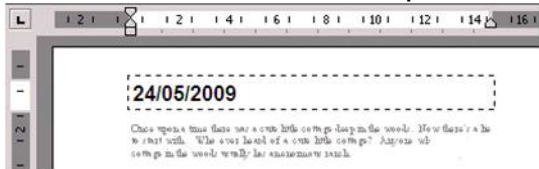
Во веб-дневникот вестите се објавуваат:

Кои активности може да ги изведува креаторот на блог при уредување на содржината на блогот?

6. Информатика

Прашање

Полето означено со испрекинатата линија прикажано на сликата се нарекува.



Колку параграфи има на сликата?



Под кое име е познато пишувањето во колони?

Објаснувањето на значењето на одредени зборови од текстот кои се наоѓаат на крајот од страницата се вика:

Поимите портрет и пејсаж во програма за обработка на текст определуваат:

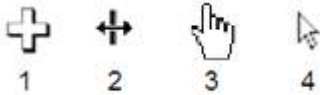
Во програма за обработка на текст, дел од текст кој завршува со притискање на знакот за нов ред се вика:

Текстот кој се испишува во делот од горната маргина на секоја страна од текстуалниот документ се вика:

6. Информатика

Прашање

Со кој број е означена формата на покажувачот кога глумчето покажува хиперврска?



Како се дефинира проред во текст?

Текстот прикажан на сликата е напишан со различен:

ОБРАБОТКА НА ТЕКСТ

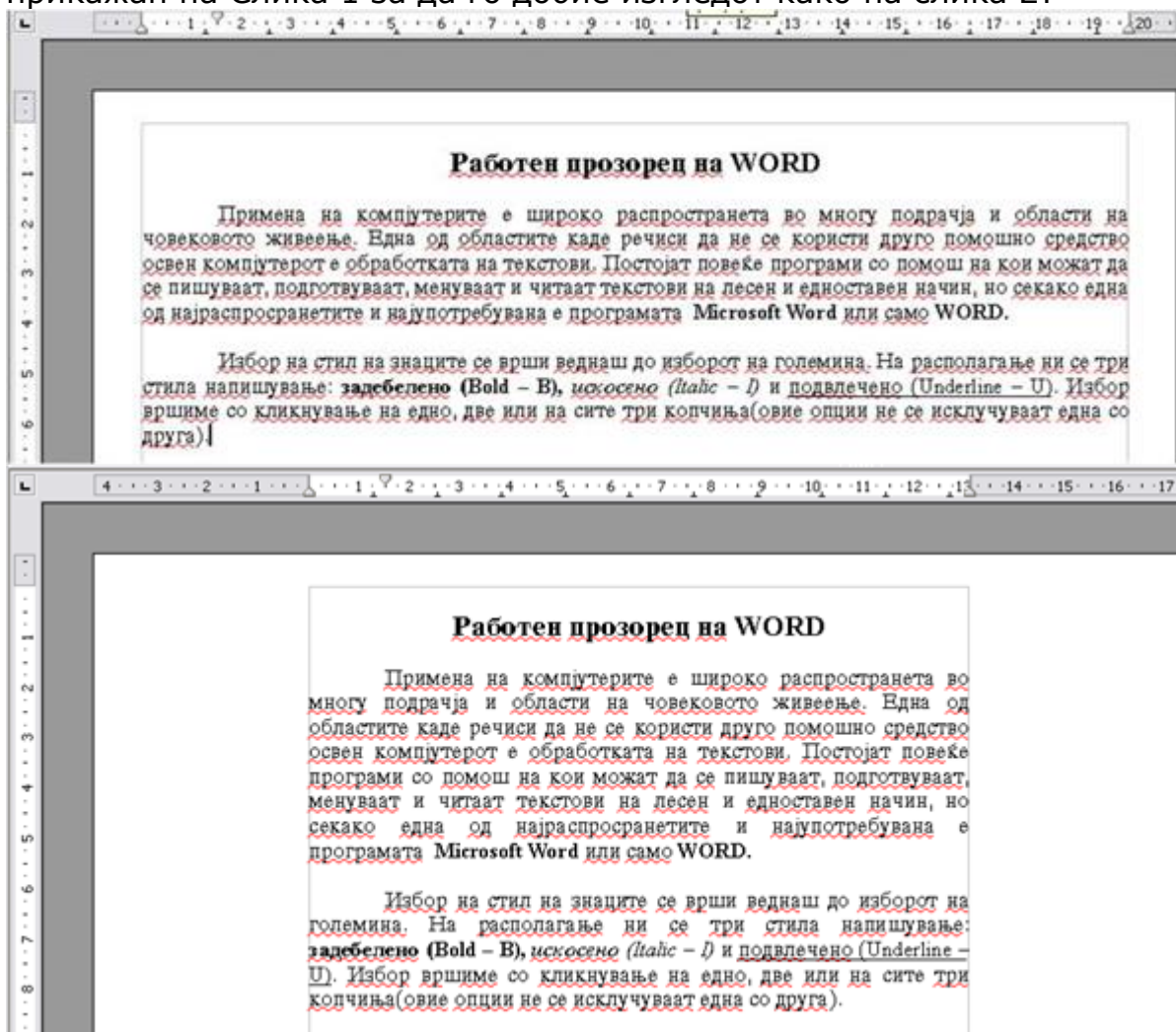
Во програмата за обработка на текст празниот простор помеѓу текстот и рабовите на страната се нарекува:

Во програмата за обработка на текст параграфите се одвоени со:

6. Информатика

Прашање

Во програмата за обработка на текст, каква измена е направена на текстот прикажан на Слика 1 за да го добие изгледот како на слика 2?



6. Информатика

Прашање

Со која од понудените алатки во програма за уредување текст, даден текст може да се преуреди во три колони, како што е прикажано на сликата?

Информатика	Информатика	Информатика
Информатика	Информатика	Информатика
Информатика	Информатика	Информатика

На сликата е прикажан еден ист текст кој е уреден во програма за обработка на текст со различен:

Најдобрата работа е што виртуелниот свет не познава дискриминација, па сите се добредојдени: дебели, слаби, убави и помалку убави...

Но дали е се толку совршено? Вистината е дека токму сега онлајн се изјадници тинејџери кои доживуваат убави искуства, но вистина е исто така дека таму ги очекуваат и бројни опасности.

Значи, ако сакаш сигурно да сурфаш и да запознаваш нови фаци треба да се придржувааш до некои правила.

Најдобрата работа е што виртуелниот свет не познава дискриминација, па сите се добредојдени: дебели, слаби, убави и помалку убави...

Но дали е се толку совршено? Вистината е дека токму сега онлајн се изјадници тинејџери кои доживуваат убави искуства, но вистина е исто така дека таму ги очекуваат и бројни опасности.

Значи, ако сакаш сигурно да сурфаш и да запознаваш нови фаци треба да се придржувааш до некои правила.

Најдобрата работа е што виртуелниот свет не познава дискриминација, па сите се добредојдени: дебели, слаби, убави и помалку убави...

Но дали е се толку совршено? Вистината е дека токму сега онлајн се изјадници тинејџери кои доживуваат убави искуства, но вистина е исто така дека таму ги очекуваат и бројни опасности.]

Во програма за обработка на текст коментар се става на:

Кој од наведените искази, во програмата за обработка на текст, поврзани со хиперврска е точен? Хиперврската може да води до:

Што од следново НЕ подразбира форматирање на параграф во програма за обработка на текст?

6. Информатика

Прашање

Ако во еден текстуален документ во кој е вметнат хедер и футер(заглавие и подножје), го избришеме хедерот(заглавието), што ќе се случи со футерот (подножјето)?

При пишување текст пишувајќи го зборот ИНФОРМАТИКА дел од зборот се префрлил во нов ред (слика 1). Каде треба да се позиционира покажувачот за да го соедини зборот, со помош на тастерот Delete од тастатурата?

ИНФОР
МАТИКА

Слика 1

Одговори кој збор од прикажаниот текст претставува хиперврска.

Компјутерот е изграден од многу физички делови:

Процесор – делот кој ги обработува **податоците** и во кој се извршуваат програмските *инструкции* и *операции*.

Во програма за обработка на текст, извршено е нумерирање на страниците во текстуалниот документ. Што ќе се случи при бришење или вметнување на нови страници во текстуалниот документ?

Ева сака со еден клик врз сликата поставена на првата страна од документот да премине на последната страна од документ. За таа цел Ева треба да користи:

6. Информатика

Прашање

Во горенаведениот текст, доколку се стави фуснота на зборот „улица“ таа ќе биде обележана со бројот:

„Еми купи автомобил¹. Емилија премина преку улица.

Емисијата² заврши! Јас се спремив а Еми се уште не е спремна!“

Колку зборови во горенаведениот текст ќе ги пронајде алатката за автоматско пребарување (Find/Најди) ако во полето за текст кој се бара е внесен зборот „еми“?

„Еми купи автомобил. Емилија премина преку улица.

Емисијата заврши! Јас се спремив а Еми се уште не е спремна!“

6. Информатика

Прашање

Со кој број е означен текстот во кој се почитуваат правилата за пишување интерпункциски знаци?

- 1 Јана вчера правеше роденденска забава (за 12-тиот роденден). Јас и Саша треба да бидеме кај неа два часа порано. Купивме многу подароци: книга, кукла, обетки, нараквица и чоколада.
Јана, среќен роденден!
- 2 Јана вчера правеше роденденска забава (за 12-тиот роденден). Јас и Саша треба да бидеме кај неа два часа порано. Купивме многу подароци: книга, кукла, обетки, нараквица и чоколада.
Јана, среќен роденден !
- 3 Јана вчера правеше роденденска забава (за 12-тиот роденден). Јас и Саша треба да бидеме кај неа два часа порано. Купивме многу подароци: книга, кукла, обетки, нараквица и чоколада.
Јана, среќен роденден!

За да се добие текст во форма како што е прикажана на сликата потребно е да се употреби алатката за:

- Could not start the FTP Publishing Service service on Local Computer.
Error 1721: Not enough resources are available to complete this operation.
- If you try to start the services from the command prompt, you receive one of the following error messages:
`C:\> net start w3svc`

6. Информатика

Прашање

Во програма за обработка на текст, ако положбата на граничните е како на прикажаната слика тоа значи дека:



Во колку колони се пишува текстот по активирањето на програмата за обработка на текст?

Во програмата за обработка на текст бројот на страницата може да се постави во:

Што треба Марко да користи во програмата за обработка на текст, за на врвот на секоја страница да се испишува насловот на проектот?

За да се одбере печатач за печатење на некој документ во програмата за обработка на текст, треба да се зададе наредба за печатење со помош на:

При пишување на текст пишувајќи го зборот ИНФОРМАТИКА на Елена дел од зборот и се префрлил во нов ред (слика 1). Каде ќе се позиционира Елена за да го соедини повторно зборот со помош на тастерот Backspace?

ИНФОР

МАТИКА

Слика 1

6. Информатика

Прашање

На сликите е прикажан еден ист текст на кој се направени некои измени. Кои активности треба да се направат на првиот текст, за да го добие изгледот на вториот текст?

ПРЕДНОСТИ И НЕДОСТАТОЦИ НА ВИРТУЕЛНИОТ СВЕТ

Надобрата работа е што виртуелниот свет не поднеса дискриминација, па сите се добродојдени, добри, слаби, убави и помалку убави. Но дали е сè толку совршено? Вистината е дека токму сега онлајн се изјавуваат тинејџери кои докажуваат убави искуства, но вистина е исто така дека тие ги очекуваат и бројни опасности. Значи, ако сèкаж сигурно да surfаш и да запознаваш нови фаци треба да се придржуваш до некои правила.

Интернетот е место на кое тинејџерите можат без многу напор да запознаат врски од целиот свет, а тој начин на запознавање во ствистина е многу подобра навика, бидејќи постои сè воспоставена контакт преку мрежа, отколку во четири очи. Но додека си онлајн можеш многу лесно да глеаш во врска со себе, со своите спонности и општо во врска со својот живот. Но тоа го прават и другите. Така што не треба да те изненади ако на крајот испазе дека вистината со куп 14-годишник, се допишуваш со 50-годишен профил! Иако бројот на тинејџери кои дознаваат некое вид наместо преку интернет е релативно мал, можно е да знаеш дека вакви работи навистина се случуваат. Затоа ако си често на мрежа, биди внимателна со личностите кои бараат праволно лични податоци, особено ако некој те проваќа каде живеш и кај можеш да се наоѓаш со тебе. Доколку разговорот со некој ти стане непријатен, првине го. Особено внимателна биди во тв соби за разговор (чет румс), бидејќи профилите наместо ти користат за да ги спречат ланко, преку разговорари со твоите родители. Следниот проблем на виртуелното запознавање е што не си во можност да добиеш некои важни информации во врска со твојот соговорник. Сепак, онлајн запознавањето има и неколку предности. На оној начин можеш да наоѓаш другари оддалечени неколку илјадници километри, кои илјаку минуваат не би ги среќнале. Преку чет можеш да размениваш мислења и ставови - нешто што е особено важно за оние кои се срамекливи по природа.

ПРЕДНОСТИ И НЕДОСТАТОЦИ НА ВИРТУЕЛНИОТ СВЕТ

Надобрата работа е што виртуелниот свет не поднеса дискриминација, па сите се добродојдени, добри, слаби, убави и помалку убави. Но дали е сè толку совршено? Вистината е дека токму сега онлајн се изјавуваат тинејџери кои докажуваат убави искуства, но

вистина е исто така дека тие ги очекуваат и бројни опасности. Значи, ако сèкаж сигурно да surfаш и да запознаваш нови фаци треба да се придржуваш до некои правила.

Интернетот е место на кое тинејџерите можат без многу напор да запознаат врски од целиот свет, а тој начин на запознавање во ствистина е многу подобра навика, бидејќи постои сè воспоставена контакт преку мрежа, отколку во четири очи. Но додека си онлајн можеш многу лесно да глеаш во врска со себе, со своите спонности и општо во врска со својот живот. Но тоа го прават и другите. Така што не треба да те изненади ако на крајот испазе дека вистината со куп 14-годишник, се допишуваш со 50-годишен профил! Иако бројот на тинејџери кои дознаваат некое вид наместо преку интернет е релативно мал, можно е да знаеш дека вакви работи навистина се случуваат. Затоа ако си често на мрежа, биди внимателна со личностите кои бараат праволно лични податоци, особено ако некој те проваќа каде живеш и кај можеш да се наоѓаш со тебе. Доколку разговорот со некој ти стане непријатен, првине го. Особено внимателна биди во тв соби за разговор (чет румс), бидејќи профилите наместо ти користат за да ги спречат ланко, преку разговорари со твоите родители. Следниот проблем на виртуелното запознавање е што не си во можност да добиеш некои важни информации во врска со твојот соговорник. Сепак, онлајн запознавањето има и неколку предности. На оној начин можеш да наоѓаш другари оддалечени неколку илјадници километри, кои илјаку минуваат не би ги среќнале. Преку чет можеш да размениваш мислења и ставови - нешто што е особено важно за оние кои се срамекливи по природа.

6. Информатика

Прашање

Во еден документ во програмата за обработка на текст Ермина креирала хиперврска кон web страницата mk.wikipedia.org. Кога следниот ден го отворила документот на училишниот компјутер и повторно се обидела да ја активира хиперврската, тоа не и успеало. Која е причината за тоа?

Во програма за обработка на текст Игор креира текстуален документ при што последниот ред од текстот преминува на третата страна. Што треба да направи Игор неговиот документ да има две страни и при тоа да не ја менува содржината, фонтоот и големината на букви? Игор треба да:

На која страница треба да се постави покажувачот за да се нумерираат сите страници во текстуален документ од 5 страници?

При пишување на текст, во програмата за обработка на текст, Деана наместо „мама“ напишала „мана“ насекаде во текстот. Со кои наредби најбрзо може да ја поправи грешката?

При форматирање текст во програма за уредување текст случајно трипати сте кликнуле на алатката за нов документ, така што сега имате отворени:

Со кој тастер од тастатурата се прекинува прикажувањето на мултимедијалната презентација?

Во мултимедијален слајд може да се додаде:

Во мултимедијална презентација, на следен слајд може да се премине со помош на тастерот од тастатурата:

Кои активности може да се изведуваат со слајдовите во мултимедијална презентација?

6. Информатика

Прашање

Какви елементи може да се додадат во мултимедијална презентација?

Која активност НЕ може да се изведе со анимирани објекти во мултимедијална презентација?

Во мултимедијална презентација при промена на редоследот на слајдовите НЕ се менува:

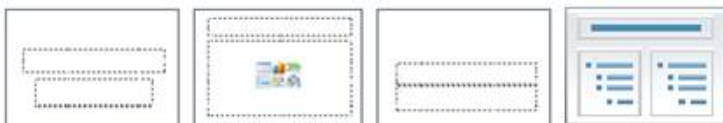
Кој од наведените искази, поврзани со поставување на хиперврска во мултимедијална презентација е точен?

Движењето на објектите поставени на слајд во мултимедијална презентација претставува ефект на:

Во кој поглед е прикажана презентацијата зададена на сликата?



На која од наведените слики е прикажана шема на слајд која содржи место за наслов и слика?



6. Информатика

Прашање

Во презентација, изработена со мултмедијална програма, Ања сака на секој слајд да постави хиперврска со последниот слајд. Дали Ања може да го направи тоа?

Кој тастер нема да изврши премин од еден на друг слајд во презентацијата?

На каков начин може да се активира аудиозапис во програма за мултмедијална презентација?

Кој од наведените искази во врска со прикажувањето на мултмедијална презентација НЕ Е точен? Прикажувањето на мултмедијалната презентација (слајд шоу) може да:

Сенад прави мултмедијална презентација. Притоа се двоуми околу изгледот на слајдовите (слика 1 или слика 2). Кој изглед го предлагаш за презентацијата да биде успешна?



Слика 1



Слика 2

6. Информатика

Прашање

Ако се вметне нов слајд помеѓу првиот и вториот (дадени на сликата) тогаш тој ќе има дизајн:



6. Информатика

Прашање

Нареди ги исказите во правилен редослед за да ја опишеш постапката со која ќе нацрташ готов графички објект во програма за мултимедијална презентација (види слика).

- 1: Од менито кликни со левиот клик на формата што треба да ја нацрташ.
- 2: Влечи кон местото каде што сакаш да заврши објектот.
- 3: Пушти го копчето
- 4: Намести го покажувачот на почетната позиција во слајдот
- 5: Притисни и држи го притиснато левото копче од глумчето



Во програма за мултимедијална презентација, што треба да направиш за да можеш да пишуваш текст во празен слајд (прикажан на сликата)?



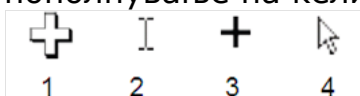
Работниот документ изготвен во програмата за табеларни пресметки се состои од работни:

Со кои ознаки се означени хоризонталните редови во активен документ во програмата за табеларни пресметувања?

6. Информатика

Прашање

Кој број ја означува правилната форма на покажувачот при автоматско пополнување на ќелии во програмата за табеларни пресметувања?



Пресекот на редици и колони во програмата за табелирање се нарекува:

Активна ќелија е прикажана на сликата со реден број:



Што од наведеното може да биде адреса на ќелија, во работен документ изготвен во програмата за табеларни пресметувања?

При внесување на броеви, во програмата за табеларни пресметувања, Бајруш забележал дека тие се порамнуваат во однос на десната страна на ќелијата. Дали Бајруш може да го промени порамнувањето на броевите?

Во кој од следните изрази погрешно е напишана формула во програмата за табеларни пресметки?

Во програмата за табеларни пресметувања, резултат на функцијата MIN(A1:D1) ќе биде:

6. Информатика

Прашање

Кој е резултатот од функцијата MIN(A1:B3)?

	A	B	C
1	15	47	31
2	62	22	42
3	41	23	12
4	67	14	42

Во програмата за табеларни пресметувања со табела е прикажана продажбата на велосипеди. За да пресметаме колку вкупно велосипеди се продале во трите продавници, треба да ја користиме функцијата за пресметување:

	A	B	C	D
1		Јануари	Февруари	Март
2	Продавница 1	45	75	54
3	Продавница 2	22	45	37
4	Продавница 3	31	24	55

6. Информатика

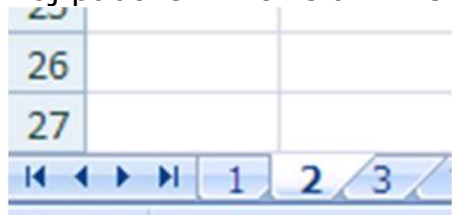
Прашање

Во програмата за табеларно пресметување направена е табела во која се внесени оценките на учениците од VII одделение. Со која од понудените опции можеш да ја добиеш најмалата оценка за првиот ученик и што можеш да искористиш за да ги добиеш резултатите за другите ученици?

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
7	БР	ИМЕ И ПРЕЗИМЕ	мак	мат	анг	ист	био	гео	инф	физ	лик	муз	
8	1	Стефан Атанасов	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	
9	2	Милан Иванов	5	4	5	3	4	5	4	5	4	5	
10	3	Марија Димитровска	4	5	5	5	4	5	5	5	5	3	
11	4	Јонуз Пешиќ	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	
12	5	Осман Бектеши	5	5	5	5	5	5	4	3	4	5	
13	6	Виктор Горчевски	3	4	5	4	5	5	5	5	4	4	
14	7	Ангела Митевска	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	
15	8	Тијана Ѓурчевска	5	5	5	5	5	5	4	3	4	5	
16	9	Бајруш Исаковски	4	5	5	5	4	5	5	5	5	3	

Што може да содржи ќелија од работниот документ изготвен во програмата за табеларно пресметување?

Кој работен лист е активен на прикажаната слика?



6. Информатика

Прашање

Која е адресата на ќелијата означена со задебелена рамка?

	AA	AB	AC	AD	AE
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					

Ако во програмата за табеларни пресметувања креираш табела со податоци од 10 студенти кои живеат во ист град, колоната со име „место на живеење“ може да ја пополниш користејќи:

Во програмата за табеларно пресметување, во ќелијата A2 внесен е бројот 15. Кој е точниот резултат по пресметувањето на формулата $=A2/3+3*2$?

Доколку формулата од ќелијата B3 се копира во ќелијата D4, тогаш во неа ќе биде пресметан резултатот според формулата:

	A	B	C	D
1	2	4	5	5
2	3	3	4	6
3	5	=B2+A3	3	8
4	4	3	4	????????

Во програмата за табеларни пресметувања, функцијата за пресметување просек со ранг (A1:D1) пресметувапросек на вредностите кои се наоѓаат во ќелиите:

6. Информатика

Прашање

Нека во програмата за табеларни пресметувања во ќелијата A4 е впишан бројот 2, а во ќелијата A5 е впишан бројот 4. Ако се селектираат двете ќелии (A4 и A5) и се примени автоматското пополнување (како на сликата), кои вредности ќе се запишат во ќелиите A6, A7 и A8?

	A
1	
2	
3	
4	2
5	4
6	
7	
8	

За да се вметнат три колони меѓу колоните означени со буквите D и E на сликата, потребно е да се позиционираме во ќелијата означена со буквата:

	A	B	C	D	E	F
1	2	4	5	5	4	5
2	3	3	4	6	3	3
3	5	8	3	9	9	8
4	4	3	4	13	7	2

6. Информатика

Прашање

Со која формула, во програмата за табеларно пресметување, е добиена вредноста во ќелијата E2?

	A	B	C	D	E
1		Количина	Производ	Цена на парче	Вкупно
2	1	50	Пица	70 ден.	3,500 ден.
3	2	40	Тост	60 ден.	2,400 ден.
4	3	10	Хамбургер	50 ден.	500 ден.

Ако ќелијата е означена со F5 тоа значи дека:

Кој е резултатот од функцијата MAX(A1:B3)?

	A	B	C
1	15	47	31
2	62	22	42
3	41	23	12
4	67	14	42

Која вредност ќе се впише во ќелијата A3?

	A	B	C	D
1	1	2	3	
2	4	5	6	
3	=B1+A2			
4				


Со примена на формулата во ќелијата A4 прикажана на сликата ќе се пресмета:

	A
1	4
2	1
3	2
4	=MIN(A1:A3)

6. Информатика

Прашање

Бојана добива задача да направи училиштен калкулатор како на сликата, при што податоци се внесуваат само во полињата D8, D10, D12. За да добие точен резултат, Бојана треба да ја користи функцијата за пресметување:

	A	B	C	D	E	F	G							
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7														
8								Со автобус дојдоа	<input type="text"/>			ученици		
9														
10								Пешки дојдоа	<input type="text"/>			ученици		
11														
12								Со автомобил дојдоа	<input type="text"/>			ученици		
13														
14								Вкупно дојдоа	<input type="text"/>			ученици		
15														
16														
17														
18														

Ана од блиската книжарница треба да ги купи продуктите наведени во табелата на сликата. Со која од понудените формули во програма за табеларни пресметувања Ана може да пресмета колку пари и се потребни?

	A	B	C
1	Продукт	Количина	Цена
2	Молив	25	5 ден.
3	Пенк ало	12	12 ден.
4	Тетратка	45	14 ден.

6. Информатика

Прашање

Според прикажаните податоци во табелата, на графиконот е претставен:



Во програмата за табеларно пресметување направена е табела во која се внесени оценките на учениците од VII одделение. Со која од понудените опции можеш да ја добиеш просечната (средна) оценка по предметот македонски јазик (мак)?

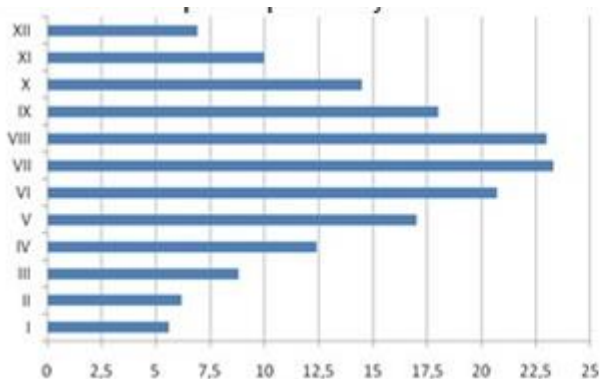
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
7	БР	ИМЕ И ПРЕЗИМЕ	мак	мат	анг	ист	био	гео	инф	физ	лик	муз
8	1	Стефан Атанасов	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5
9	2	Милан Иванов	5	4	5	3	4	5	4	5	4	5
10	3	Марија Димитровска	4	5	5	5	4	5	5	5	5	3
11	4	Јонуз Пешиќ	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5
12	5	Осман Бектеши	5	5	5	5	5	5	4	3	4	5
13	6	Виктор Горчевски	3	4	5	4	5	5	5	5	4	4
14	7	Ангела Митевска	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5
15	8	Тијана Ѓурчевска	5	5	5	5	5	5	4	3	4	5
16	9	Бајруш Исаковски	4	5	5	5	4	5	5	5	5	3

6. Информатика

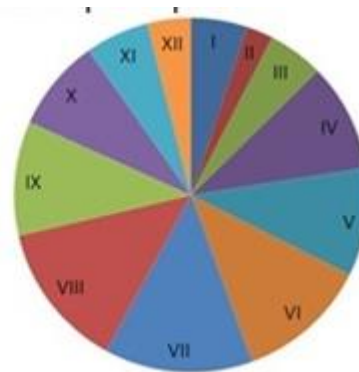
Прашање

Во табелата се прикажани просечните температури за градот Скопје во текот на една година. Со кој реден број е означен графиконот кој точно ги прикажува дадените податоци?

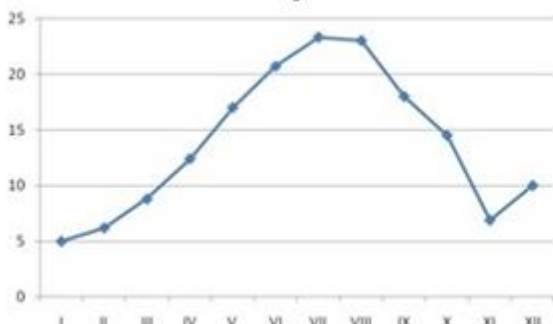
I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
5,6	6,2	8,8	12	17	21	23	25	18	15	10	6,9



1



2



3



4

7. Историја

Прашање

Кој бил врховен сопственик на целата земја во државите во средниот век?

7. Историја

Прашање

На кои слоеви се делело населението во средниот век?

Кој бил водач на хунскиот племенски сојуз?

Кој ја основал државата на Франките?

Во времето на императорот Јустинијан избувнало востанието познато како:

Кои биле најстарите жители на Арабскиот Полуостров?

Како се нарекува новата религија која во VII век се појавила кај Арабјаните?

Што се склавинии?

Како е наречена првата словенска азбука создадена од браќата Кирил и Методиј?

Што значи поимот тетрархија?

7. Историја

Прашање

Која година се случила битката на Беласица?

Пронаоѓањето на печатницата е заслуга на:

Против кого било насочено востанието на Ѓорѓи Војтех?

Како биле наречени средновековните трговски здруженија?

Кој го открил континентот Америка?

На кој група племиња припаѓаат владетелите Клодовик и Карло Велики?

Преминувањето на Мухамед од Мека во Медина за муслиманите значи:

Кој град го напаѓало словенското племе чиј водач бил Пребонд?

Што се случило со староседелското население по доселувањето на Словените на Балканот?

Богомилите и богомилското учење сметале дека:

7. Историја

Прашање

По своето уредување Самуиловата држава била:

Македонската црква била издигната во ранг на патријаршија:

Востанието во 1041 година завршило со неуспех поради:

Каква улога имал кнезот Симеон за развојот на бугарската држава?

При колонизацијата турските јуручки племиња кон христијанското население се однесувале:

Големата преселба на народите е важна за европската историја затоа што:

Дејноста на Кирил и Методиј има општословенско значење затоа што:

Царот Самуил НЕ се сретнал со словенските просветители Климент и Наум затоа што:

7. Историја

Прашање

Што е заедничко за Дукља и Рашка на крајот на X-иот век и на почетокот на XI-иот век?

На кој начин поставени основите на словенската писменост и култура?

Занаетчиите со ист занает се здружувале во:

Што конструирал Галилео Галилеј?

Кој континент го открил Хрисифор Колумбо?

Каравела бил вид на:

Кога Византија потпаднала под османлиска власт?

Феудалните семејства Топија, Дукаѓини, Кастриоти, Музаки живееле во:

Кој стоел на чело на османлиската држава?

7. Историја

Прашање

Феудалниот господар Добромир Хрс во есента 1185 година се осамостоил со седиште во градот:

Каде се наоѓала престолнината на самостојниот господар Стрез?

На кнежевството на Алексеј Слав најголема опасност му се заканувала од :

Кога се одиграла битката кај реката Марица?

Кој град бил престолнина на кралството на Волкашин?

Браќата Јован и Константин Драгаш ги завладеале поранешните владенија на:

Кога Ѓерѓ Кастриот Скендербег ја напуштил османлиската војска?

7. Историја

Прашање

На 2 март 1444 год. се одржала првата средба на албанските благородници, позната како:

За што бил назначен ајдутскиот водач Карпош од страна на Османлиите за да го придобијат на своја страна?

Каде се случила последната битка во која востаниците на Карпош биле поразени од османлиската војска?

Од кој град Карпош раководел со востанието?

За хуманистите и нивните убедувања:

Во времето на која династија во XII век Византија почнала повторно да зајакнува?

Што претставуваат спахиите во османлиската држава?

7. Историја

Прашање

Што е слично помеѓу Драчкото и Скадарското кнежевство?

Зошто балканските земји биле лесен плен за Османлиите?

Кој албански благородник се оженил со ќерката на српскиот жупан Стефан Немања, која воедно била внука на византискиот цар Алексиј III Ангел?

На кој начин албанските феудалци се обидувале да се ослободат од османлиската власт?

Каде се наоѓала престолнината на независното кнежевство на Алексиј Слав?

Што се случило со Серската и Прилепската држава по битката на реката Марица?

Каков бил односот на кралот Марко кон Османлиите?

7. Историја

Прашање

Што е заедничко за Кратовскиот, Лесновскиот, Трескавичкиот и Слечанскиот манастир?

Што е заедничко за Ѓерѓ Кастирот Скендербег и Карпош?

Отпорот предводен од Ѓерѓ Кастирот Скендербег против османлиската власт траел:

Меѓународното значење на отпорот на Ѓерѓ Кастирот Скендербег се состои од тоа што:

Теодор II Музаки владетел на Музачкото кнежевство владеел:

Скадарското кнежевство го создадало феудалното семејство:

Карло Топија бил кнез на:

За автор на првото писмо напишано на албански јазик се смета драчкиот епископ:

Што имаат заедничко востанието на Пјетер Богдани и Карпошевото востание?

7. Историја

Прашање

Автор на првата книга на албански јазик „Мешари“ е:

Самоил свечено бил крунисан за цар во:

Со распадот на робовладетелскиот систем и со распаѓањето на Римската империја се појавил нов општествен поредок кој се нарекувал:

Која година муслиманите ја нарекуваат хиџра?

Востанието Ника избувнало во времето на императорот:

Феудализмот во Европа почнал да се развива во:

Како се нарекува првиот период на средниот век?

Кој ја започнал Големата преселба на народите?

Во времето на кој владател државата на Франките станала империја?

7. Историја

Прашање

Колку години постоела Византија?

Клодовик ја прифатил христијанската религија:

Кој фактор најмногу влијаеше за распадот на Западното Римско Царство?

Зошто се случила поделбата на Источна и Западна Црква во 1054 година?

Првата татковина на Словените се простирала на територијата помеѓу:

Врховен бог кај Словените бил:

Кое словенско племе се доселило во денешна Р. Македонија?

Областите населени со словенски племиња биле нарекувани:

7. Историја

Прашање

Првата словенска азбука ја создале

Во која година Византија ја признала бугарската држава?

Во кои византиски теми припаѓале повеќето албански територии?

Кога целосно престанала да постои Византија?

Кој град станал престолнина на Второто Бугарско Царство?

Како се нарекувала првата средновековна српска држава?

Како се нарекувале византиските управни области односно теми под кои потпаднале албанските територии во првата половина на IX век?

На територијата каде била создадена средновековна Дукља (Зета) денес се простира државата:

7. Историја

Прашање

По доселувањето на Словените градот Лихнидос бил наречен:

Каде се населило словенското племе Ринхини?

Кој од наведените водачи на словенски племиња успеал да навлезе во Солун?

Кој бил водач на востанието во Македонија во 1040 година против византиската власт?

Во која година свети Климент бил именуван за прв словенски епископ?

Богомилите биле нарекувани патарени во:

Охридската книжевна школа се смета за:

Какво било влијанието на Византија врз соседните народи и држави?

Каде се наоѓала првата претстолина на Самоиловата држава?

7. Историја

Прашање

Која година избувнало востанието на Ѓорѓи Војтех?

Петар Делјан бил син на:

Која година дигнале востание против бугарската власт комитопулите браќата Давид, Мојсеј, Арон и Самоил?

Која година се случила најголемата опсада на Солун од страна на Словените?

Македонската војска предводена од Самоил извојувала победа над Византија:

Познатиот астроном Никола Коперник потекнува од:

Создавањето на словенската азбука го забрзало:

Богомилското движење во Македонија се појавило за време на:

Прв помошник на султанот бил:

7. Историја

Прашање

Како се однесувале словенските племиња за време на доселувањето во Македонија во однос на религијата?

Хуманизмот најпрвин се појавил во:

Поимот ренесанса значи:

За основач на хуманизмот во Италија се смета:

Портретот Мона Лиза е дело на:

Како се викал последниот византиски цар?

Поимот хуманизам потекнува од:

Движењето на Земјата околу својата оска и околу Сонцето со помош на телескоп го потврдил:

Гилди биле наречени средновековните:

7. Историја

Прашање

Кој го потврдил големото откритие на Кристофер Колумбо?

Во кои европски земји најпрво се појавиле средновековните градови?

Никола Коперник и Галилео Галилеј биле најзначајни претставници на науките:

Што се смета за главен повод за големите географски откритија?

Србија во развиениот среден век најголемото проширување го достигнала во времето на:

Престолнина на првото Арбериското кнежевство бил градот:

Центар на кнежевството на Прогон при крајот на XII-иот век бил:

Деспотството Арта било создадено во:

На чело на Драчкото кнежевство бил кнезот:

7. Историја

Прашање

Феудалната фамилија Балша го создала:

Формула е пагезимит ("Формула за благослов") се смета за:

Договорот за создавање „Албанско кралство“ под врховна власт на Карло Анжујски бил склучен во:

Кој султан успеал да ја зазема византиската престолнина Константинопол?

Во Османлиската држава тимар се нарекувал имотот на:

Зошто Османлиите лесно ги освоиле териториите на Албанија?

Преславската книжевна школа е значајна за:

7. Историја

Прашање

Паѓањето на Константинопол под османлиска власт во 1453 год. претставува крај за:

На кој начин Србија целосно потпаднала под османлиска власт?

Што се подразбира под поимот ајдутсво?

Каде се случила првата буна во Македонија против османлиската власт?

Кој бил на чело на ајдуците?

Што било заедничко за Добромир Хрс, Стрес и Алексеј Слав?

Струмица била прва престолнина на кнежеството кое го создал:

7. Историја

Прашање

Во која битка загинал деспотот на серската држава, Јован Углеша?

Со кое царство влегол во сојуз Алексиј Слав?

По смртта на Јован Оливер со неговите феудални владенија владееле:

Во кој период со Прилепското кралство владеел кралот Волкашин?

Кралот Волкашин најмногу тргувал со:

Што е заедничко за Крал Марко и за Константин Драгаш?

Која била една од главните причини за отпорот против османлиската власт на населението во Македонија во текот на XVI век?

7. Историја

Прашање

Зошто еден дел од балканското население на почетокот доброволно ја прифатило исламската религија?

Какви обврски имала рајата во османлиската држава?

Кога била укината Охридската архиепископија?

Лешанскиот сојуз предводен од Ѓерѓ Кастриот Скендербег бил формиран на:

Кога било кренато Карпошовото востание?

По смртта на царот Душан територијата на Македонија:

7. Историја

Прашање

Кој е автор на книгата "Историја на животот и делата на Скендербег" напишана во 1508-1510 ?

Ајдутските дружини биле составени од:

Кој македонски преродбеник ја напишал поемата „Скендер-бег“?

Востанието што го предводел епископот Пјетр Богдани избувнало во:

Кои градови ги ослободил Карпош со своите востаници?

Кога Ѓерѓ Кастриот Скендер-бег ја напуштил османлиската војска?

Кој град се смета за симбол на албанскиот отпор против османската војска во текот на XV век?

Кога Ѓерѓ Кастриот Скендер-бег ја прогласил ослободителната борба против османлиската власт?

Кога започнал процесот на исламизација на Балканот?

7. Историја

Прашање

На кој начин се одвивал невооружениот отпор на балканските простори?

Зошто австрискиот генерал Пиколомини наредил да биде запален градот Скопје?

Кој е точниот хронолошки редослед на востанијата:

Востанието на Пјетер Богдани и на Карпош се случиле во:

Што се случило со Христијанската црква во 1054 г.?

До која западна земја најдалеку стигнале Арабјаните во своите освојувања?

Источното Римско царство се формирало:

Во територијата помеѓу Балтичкото Море и Карпатските Планини се простирала старата татковина на:

7. Историја

Прашање

Словенското племе Војунити биле населени на денешната територија на:

При поделбата на Римското Царство поголемиот дел на илирските области припаднале на:

Во кој период Македонија била населена од словенските племиња?

Кој од наведените личности бил на чело на словенското племе Берзити?

Како се нарекувал градот Штип пред доселувањето на Словените во Македонија?

Во текот на востанието во 1041 год. во редовите на востаниците избувнал конфликт меѓу Петар Дељан и:

Пребонд бил водач на словенското племе:

Кој бил наречен „господар на целата територија на Албанија“ во средината на XIV век?

Што е заедничко за Франческо Петрарка, Данте Алигери и Никола Коперник?

7. Историја

Прашање

Кој бил најголем противник на хуманистите?

Кој е најстариот универзитет во Европа?

„Сепак се врти“ е познатата реченица на научникот:

Кој град бил престолнина на Второто бугарско царство создадена во 1185 год.?

Стефан Немања бил прогласен за крал на Србија во:

Во историските извори Албанците првпат се спомнуваат во:

Претставник на династијата која го создала Арбериското кнежество бил:

Кој кнез на Арберија бил наречен Голем Архонд?

По која битка османлиската војска почна ги зазема албанските територии?

Што е заедничко за Јован Углеша и Волкашин?

7. Историја

Прашање

Кога османската војска го зазела градот Скопје?

Во 30-тите години на XV век на чело на албанскиот отпор против османската власт бил:

Карпошовото востание и востанието на Пјетер Богдани биле потпомогнати од:

Меѓу востаниците Карпош бил нарекуван:

Во што се состои историското значење на Карпошовото востание?

Кој охридски архиепископ бил принуден да даде писмена оставка по која Охридската архиепископија била укината?

Првото средно училиште на територијата на Албанија во кое наставата се одвивала на грчки јазик било „Нова Академија “ и било отворено во:

Во кои европски градови започнале хуманизмот и ренесансата?

Од каде потекнувал македонскиот музички творец Јован Кукузел?

8. Македонски јазик

Прашање

Кој ја создал првата словенска азбука глаголицата?

Кога настанала македонската варијанта на црковнословенскиот јазик?

Кога е создадена глаголицата?

Препишувачите од различни словенски народи внесувајќи јазични црти од својот јазик развиле:

Од кој јазик се создале словенските јазици?

Говорот со кој се служат луѓето за меѓусебно комуницирање од едно подрачје се нарекува:

Како се вика науката која ги изучува гласовите?

8. Македонски јазик

Прашање

Согласките на преградни, теснински и преградно-теснински се делат според:

Во македонскиот јазик која согласка може да биде слоготворна?

Како се вика гласовната промена кога звучната согласка која се наоѓа на крајот на зборот звучи како нејзиниот безвучен парник?

Која зборовна група зазема централно место во именската група зборови

, од која произлегуваат заедничките граматички категории?

Како се вика нагласувањето на еден слог во зборот?

Која зборовна група од наведените не припаѓа во именската група зборови?

8. Македонски јазик

Прашање

Која од наведените зборовни групи не припаѓа во групата на именски зборови?

Која зборовна група од наведените припаѓа во групата на именски зборови?

Зборовите со кои се означуваат суштества, предмети, појави и поими се викаат:

За која од наведените зборовни групи е карактеристична граматичката категорија род?

За која зборовна група е карактеристична граматичката категорија вид?

Граматичките категории лице, број и време се карактеристични за:

Зборовите кои именуваат некаква карактеристика на предметите, суштествата и појавите се викаат:

8. Македонски јазик

Прашање

За која зборовна група е карактеристично степенувањето?

Како се вика зборовната група која означува точно или приближно количество на поими, предмети, суштества?

Како е наречена говорната целина која е составена од зборови кои меѓусебно се поврзани?

Како се вика основниот создавачки член на реченицата?

Како се вика членот во речениците на кој преминува глаголското дејство?

Како се вика несамостојниот второстепен реченичен член кој ја определува именката по некоја нејзина особина?

Зборовите кои имаат иста форма, но различно значење се викаат:

Зборовите кои сè уште не навлегле доволно во активниот речник на еден јазик се викаат:

8. Македонски јазик

Прашање

Знаците кои се применуваат да се означат паузите и интонацијата во реченицата се викаат:

Каков знак претставува апострофот?

Во кој век започнала старословенската писменост?

Која особеност од наведените е карактеристична за македонската варијанта на црковнословенскиот јазик?

Како се викал првиот литературен словенски јазик?

Пронајди која од посочените особености е карактеристична за македонската варијанта на црковнословенскиот јазик.

Која особеност од наведените е карактеристична за македонската варијанта на црковнословенскиот јазик?

Препознај го големото ер.

Кој од наведените зборови не е соодветен за македонскиот литературен јазик?

8. Македонски јазик

Прашање

Кој од наведените зборови е соодветен за македонскиот литературен јазик?

Според начинот на образување каква согласка е Њ?

Според начинот на образување каква согласка е М?

Според начинот на образување каква согласка е Ш?

Според начинот на образување каква согласка е Ј?

Според начинот на образување каква согласка е Ќ?

Опреди во кој збор од реченицата: Крсте редовно тренира ракомет, има слоготворно Р.

Опреди во кој збор од реченицата: Рацете на Марко станаа црвени од работа, има слоготворно Р.

Опреди во кој збор од реченицата: Ристе поправајќи го преградениот сид откопа грне, има слоготворно Р.

8. Македонски јазик

Прашање

Пронајди го зборот кој е погрешно напишан (така звучи, но поинаку се пишува).

Кој збор е погрешно напишан (затоа што така звучи, но не се пишува така)?

Пронајди го зборот кој е точно напишан.

Кој збор од наведените е точно напишан?

Во кој од сложениве зборови акцентот е точно обележан?

Кој од наведените сложени зборови е погрешно акцентиран?

Кој сложен збор е погрешно акцентиран?

Определи на кој слог се бележи акцентот во зборот историја.

8. Македонски јазик

Прашање

Во кој збор има отстапување од третосложното акцентирање?

Во кој збор има отстапување од третосложното акцентирање?

Пронајди го зборот во кој е застапено отстапување од третосложното акцентирање.

Во кој збор има отстапување од третосложното акцентирање?

Определи која од наведените заменки е повратна?

Од кој збор придавката го презема родот и бројот кога се наоѓа пред или зад него?

Која од наведените именки е во обична множина?

Која од наведените именки е во избројана множина?

Која од наведените именки е во збирна множина?

Која од наведените именки е во среден род?

8. Македонски јазик

Прашање

Определувањето на именките се вика:

Кај која зборовна група од наведените, ги бележиме граматичките категории: род, број и член?

Кој збор го презема родот и бројот од именката кога се наоѓа пред или зад неа?

Пронајди која именка нема множинска форма.

Која од наведените именки нема множинска форма?

Која од именките е во множинска форма, а се однесува на еден и на повеќе предмети?

Обичната, избројаната и збирната множина е карактеристична за:

За кои зборови се карактеристични граматичките категории: вид, број, лице и време?

Кој од наведените глаголи е свршен?

8. Македонски јазик

Прашање

Пронајди го свршениот глагол.

Кој од наведените глаголи е несвршен?

Пронајди го несвршениот глагол.

Колку лица разликуваме кај глаголите во множина?

Колку лица разликуваме кај глаголите во еднина?

**Опреди во кое лице и број е глаголот во реченицата: Марија ја
напиша лектирата.**

Сите придавки кога се во множина завршуваат на:

8. Македонски јазик

Прашање

Определи го видот на придавката слаб.

Определи го видот на придавката златен.

За кои придавки е карактеристично степенувањето?

Кој број има форма за сите три рода?

Во македонскиот литературен јазик се користат посебни бројни форми кога има определена бројност на лица од:

Во реченицата: Паметниот секогаш знае како се прави тоа, кој вид збор е во функција на подмет?

Во реченицата: Вие се вративте во куќата, кој вид збор е во функција на подмет?

Ние стигнавме во куќата.

Кој збор во оваа реченица е создавачки член?

Денес работевме многу напорно. **Кој збор во оваа реченица е создавачки член?**

8. Македонски јазик

Прашање

Опреди
го предметот во реченицата
: Марко игра кошарка на улица.

Опреди го предметот во реченицата: Јас играм фудбал на игралиште.

Опреди го предметот во реченицата: Вчера баба направи пудинг.

Одговори кој ја врши улогата на атрибут во реченицата: Оној наставник сите го почитуваме.

Кој од наведените зборови може да биде атрибут?

Опреди го видот на зборот сателит.

Опреди го видот на зборот таблет.

Од наведените парови хомоними се:

Од наведените парови синоними се:

8. Македонски јазик

Прашање

Кој од наведените начини е најсоодветен за проверка колку учениците знаат да ги применат правописните знаци?

Одреди кој правописен знак недостасува во дијалектниот збор рка (рака).

Во кое македонско наречје припаѓа горнополошкиот говор?

Во кое македонско наречје припаѓа тиквешкиот говор?

Во кое македонско наречје припаѓа кичевско-поречкиот говор?

Која од наведените реченици содржи збор во кој на крајот согласката е погрешно претставена (тоа подразбира наместо звучна согласка стои безвучна согласка).

Одговори која реченица содржи збор во кој согласката на крајот од зборот не е точно напишана (стои безвучна согласка, а на крајот треба да стои звучна согласка).

8. Македонски јазик

Прашање

Опреди ја реченицата во која е употребен збор со согласка, а која согласка на крајот од зборот е погрешно напишана (стои безвучна, а треба да стои звучна согласка).

Пронајди во која реченица има употребено збор каде согласката на крајот на зборот не е точно напишана (наместо звучна стои безвучна согласка).

Одреди во која реченица има збор со слоготворно р.

Во која од наведените реченици е содржан збор со слоготворно р ?

Пронајди во која реченица има збор во кој е употребено слоготворно р.

Пронајди во која реченица има збор кој отстапува од третосложното акцентирање.

8. Македонски јазик

Прашање

Одговори која е реченицата каде има збор што отстапува од третосложното акцентирање.

Одреди ја реченицата во која е содржан збор што отстапува од третосложното акцентирање.

Која од наведените именки со граматички машки род се однесува и за лица од женски пол?

Која од наведените именки со граматички женски род се однесува и за лица од машки пол?

Пронајди во која од наведените реченици има именка во множинска форма, а која именка може да означува предмет во еднина и предмети во множина.

Која реченица содржи именка напишана во множинска форма, а која истовремено означува предмет кој може да биде во еднина и предмети претставени во множина?

Определи ја реченицата во која има именка напишана во множинска форма, а која се однесува за предмет кој е во еднина и за предмети кои се во множина.

8. Македонски јазик

Прашање

Одреди во која од наведените реченици е употребена именка која има колебање во родовата припадност.

Која од наведените реченици содржи именка кај која има колебање во родовата припадност?

Пронајди во која реченица има именка кај која постои колебање во родовата припадност.

Во која реченица е употребена именка која покажува колебање во родовата припадност?

Пронајди ја реченицата каде е употребена избројана множина.

Во која реченица е употребена избројана множина?

Од наведените реченици, определи во која има употребено обична множина.

8. Македонски јазик

Прашање

Во која реченица е употребена обична множина?

Пронајди ја реченицата каде има употребено збирна множина.

Во која реченица е употребена збирна множина?

Во наведените реченици пронајди го глаголот од несвршен вид.

Одреди во која реченица има глагол од несвршен вид.

Која од наведените реченици содржи глагол кој е од свршен вид?

Одреди во која реченица има глагол од свршен вид.

Одреди во која реченица глаголот е прикажан во прво лице еднина.

Одреди во која реченица глаголот е прикажан во прво лице множина.

8. Македонски јазик

Прашање

Одреди во која реченица глаголот е прикажан во второ лице еднина.

Одреди во која реченица глаголот е прикажан во второ лице множина.

Одреди во која реченица глаголот е прикажан во трето лице еднина.

Одреди во која реченица глаголот е прикажан во трето лице множина.

Пронајди ја реченицата каде дејството се случило во минатото.

Одреди во која реченица дејството се извршило во минатото.

Определи во која реченица е употребена бројна придавка.

Пронајди ја реченицата каде има употребено заменска придавка.

Определи во која реченица е употребена заменска придавка.

8. Македонски јазик

Прашање

Опреди во која реченица е употребена описна придавка.

Опреди во која реченица има употребено материјална придавка.

Во која реченица има употребено присвојна придавка?

Во која реченица е употребена степенувана придавка во компаратив?

Во која реченица придавката е степенувана во компаратив?

Пронајди ја реченицата во која има употребено придавка степенувана во суперлатив.

Во која реченица е употребена степенувана придавка во суперлатив?

Во која реченица има употребено приближна бројност?

Во која реченица е прикажана приближна бројност?

8. Македонски јазик

Прашање

Во која реченица е употребена бројна форма за лица?

Во која реченица како подмет е употребена заменка?

Пронајди ја реченицата која содржи лична глаголска форма во улога на прирок.

Во која реченица е употребен глагол во лична глаголска форма во функција на прирок?

Кој од исказиве претставува директен исказ?

Одреди ја реченицата каде има точно потцртан предмет.

Во која реченица е точно потцртан предметот?

Во која реченица е погрешно потцртан предметот?

8. Македонски јазик

Прашање

Одреди ја реченицата каде е употребен глагол во лична глаголска форма во функција на прирок.

Во која реченица има атрибут кој не е придавка?

Во која реченица атрибутот е заменка?

Во која реченица се употребени хомоними?

Пронајди ја реченицата во која се употребени хомоними.

Во која реченица се употребени пароними?

Во која реченица се употребени синоними?

Одреди во која реченица има употребено неологизам.

8. Македонски јазик

Прашање

Одреди во која реченица е употребен неологизам.

Кој правописен знак недостасува во потцртаниот збор во дијалектниот исказ: *Во собата има плно луѓе.*

Авторската поезија се разликува од народната според:

Според што ги делиме песните на: родољубиви, пејзажни, љубовни и сл.?

Основната мисла-водилка која го поттикнува авторот да создаде литературна творба, се нарекува:

Како се вика една целина составена од стихови?

Гласовното совпаѓање на исти слогови на крајот на два или повеќе стиха се вика:

Авторот на народната поезија е:

Како се вика литературата што е создадена од народот?

8. Македонски јазик

Прашање

Севкупноста на настаните предадени во една наративна структура согледани според логично, реално течење на времето се вика:

На кои видови творби се однесува елементот фабула?

Видот на расказот се определува според:

Предметот на уметничка обработка на литературното дело се вика:

Основната замисла како своевиден поглед на светот од страна на авторот се вика:

Во кое лице раскажува јас – раскажувачот?

Еден ред од строфа се вика:

Како се вика кусата епска творба која ја претставува културата на еден народ или едно општество во која се зборува за разни суштества, магии, јунаци, богови, херои и др.?

Како се викаат творбите кои се подготвуваат за прикажување на сцена?

8. Македонски јазик

Прашање

Драмскиот вид творба во која се раскажуваат мрачни, жестоки и тажни настани и за цел има да предизвика чувство на тага се вика:

Како се вика драмската творба во која содржината е изнесена на хумористичен начин?

Како се вика прикажаниот современ настан кој е мотивиран од секојдневниот современ живот?

Специфичната драмска творба за изведба преку радио се вика:

Зборот МОТИВ води потекло од:

Поимот наратор има исто значење што и зборот:

Текстот на авторската песна е:

Една иста народна песна во зависност од подрачјето каде се интерпретира може да се слушне различно. Тоа значи една иста народна песна има повеќе:

Според тоа од кого е создадена поетската творба, разликуваме:

8. Македонски јазик

Прашање

Пејзажните песни спаѓаат во:

Патриотските песни спаѓаат во:

Љубовните песни спаѓаат во:

Хумористичните песни спаѓаат во:

Песните во кои се пее за борбата за слобода, љубовта кон татковината, ослободувањето на земјата од ропство се викаат:

Песните во кои авторот ја опишал природата и ги искажал своите чувства од она што го гледа се викаат:

Песните во кои се опеани чувствата кон саканата/саканиот се викаат:

Поттикот при читањето литературни творби да создаваме слики е поврзан со:

Зборовите во литературните творби кои нè упатуваат на одредени звуци се поврзани со примената на:

8. Македонски јазик

Прашање

Кој збор во реченицата: Од силниот ветер вратата тропна, укажува на аудитивен елемент?

Од колку стихови ќе составиш строфа за да биде моностих?

Од колку стихови ќе составиш строфа за да биде дистих?

Од колку стихови ќе составиш строфа за да биде терцина?

Од колку стихови ќе составиш строфа за да биде катрен?

Како се вика стихот кога стои сам?

Строфата составена од два стиха се вика:

Строфата составена од три стиха се вика:

Строфата составена од четири стиха се вика:

8. Македонски јазик

Прашање

Како се викаат песните кои немаат строфи, каде стиховите се подредени еден под друг?

Римата може да биде машка, женска и дактилска според:

Со кој збор ќе го римуваш зборот прв за да создадеш машка рима?

Со кој збор ќе го римуваш зборот води за да создадеш женска рима?

Со кој збор ќе го римуваш зборот заврнува за да создадеш дактилска рима?

Во една песна кога римуваните зборови имаат по еден слог таа рима се вика:

Во една песна кога римуваните зборови имаат по два слога таа рима се вика:

Во една песна кога римуваните зборови имаат по три или повеќе слога таа рима се вика:

8. Македонски јазик

Прашање

Со стилската фигура ономатопеја се :

Со која стилска фигура се имитираат звуци, гласови, шумови?

По водата се слушаше плас-плус, плас-плус. Пронајди кое изразно средство е употребено во реченицата.

Стилската фигура каде се споредуваат две нешта, а врската за нивно споредување е „како“, „ко“ и „как“, (во зависност од тоа дали творбата е уметничка или народна) се вика:

Кои се клучните зборови за споредување кога се употребува стилската фигура компарација?

Стилската фигура со која еден збор или поим се заменува со друг со кој има некоја сличност се вика:

Стилската фигура метафора уште се вика:

Наратор значи исто што и:

Раскажувач значи исто што и:

8. Македонски јазик

Прашање

Раскажувачот кој раскажува настани како нему да му се случиле претставува:

Доколку нараторот е главниот лик во делото, тогаш нараторот е претставен во:

Раскажувачот кој има само увид во настаните кои им се случуваат на ликовите е:

Подредувањето на настаните во причинско-последичен однос во литературната прозна творба се вика:

Главната пораката на авторот во делото е претставена преку:

Темата во едно дело најчесто се поврзува со:

Во која народна прозна творба се раскажува за одредена историска личност?

Во кои творби на фантастичен начин се раскажува за постанокот на некое езеро?

Како се вика народната прозна творба во која на фантастичен начин се раскажува за појави од животот и природата?

8. Македонски јазик

Прашање

Во кои народни творби се раскажува за: светци самовили, вештерки итн. ?

Зборот МИТ има потекло од:

Митот според видот и формата претставува:

На што се мисли кога се вели дека народното творештво е богатство?

Во која етапа на драмскиот текст дејството го достигнува врвот во својот развој?

Сатирата е дел од драмскиот вид:

Каков вид литературна творба претставува легендата?

Во кој вид драма се користат понови изразно-сценски средства?

Како се вика подморницата во романот „20000 милји под морето“?

Кој е автор на романот „Големи и Мали“?

8. Македонски јазик

Прашање

На кое место оди Николче на летување во романот „Втората смена“?

Песните што имаат стихови со различна должина, различен број слогови, немаат изразен ритам и рима се викаат:

Песните кои се организирани во строфи, имаат ритам и рима се песни со:

Стихот, стофата, ритамот:

Ритамот како обележје се однесува на:

„Дождот штом почне в немир да ткае
завеса лека,
со неа листот ко солза ќе падне
на земјата мека“.

Овие стихови припаѓаат на:

8. Македонски јазик

Прашање

„Жалај, моме, да жалиме,
како ќе се поделиме,
како ќе се поделиме –
јас од тебе, ти од мене...“

Овие стихови припаѓаат на:

Во една народна прозна творба често може да се испреплетат елементи на:

Според мотивот на кој вид песна припаѓаат следните стихови:

„Над мојата земја
до небото
Пирин се крева.
Боровите в бура
илинденски приказни пеат.
Над Охрид модрината
во просторот се слева,
а подолу уште на Егејот далги се леат.“

8. Македонски јазик

Прашање

Според мотивот на кој вид песна припаѓаат следните стихови:

„Овие реки и планини, овие житородни полиња мои
-го носат името на земјата што од срце ја љубам.
Ова сино небо, ова сонце бело со преливи на бои -би сакал вечно да ги имам
и денот ќе е убав.“

Според мотивот на кој вид песна припаѓаат следните стихови:

„Во нашата градина пролет цветна влезе
па украси бели започна да везе.
Шаренеат ене триста бели ради. Црешите се свечени ко невести млади.“

Според мотивот на кој вид песна припаѓаат следните стихови:

„Длабоко дишат широки ниви.
Јоргован мирис распослал в дворот,
белорун облак низ небо плива, сонцето – ерген повело оро.“

8. Македонски јазик

Прашање

Според мотивот на кој вид песна припаѓаат следните стихови:

„Девојко црноклаице,
црно ми срце за тебе
како гајтанот на тебе!
Ела, девојко, по мене,
ела ми на наш виљает, тамо је лепо убао.“

Според мотивот на кој вид песна припаѓаат следните стихови:

„Ми остави насмевка налик принцеза, и кроток поглед од кој се ежам. Допир од кој искрена стремеж блеска, во дневни мечти и вечерна треска.“

Според мотивот на кој вид песна припаѓаат стиховите:

„Седна баба да вечераедна еребица, една еребица. Пак баба не јала, пак баба не пила, баба била згојасна пак се не најала, пак се не напила.“

Според мотивот на кој вид песна припаѓаат стиховите:

„Модерна си имам жена, пријатели мои,
Граѓанка од добра куќа и од добар сој.

Косата си зачешлала како скубана, Како квачка накострешена со сто пилиња.“

8. Македонски јазик

Прашање

Организацискиот состав на строфава според бројот на стиховите е:
„Ноќта ја крева црвената завеса.“

Организацискиот состав на строфава според бројот на стиховите е:
„Море, да видиш, да се чудиш, да се исплашиш, леле, три дни далеку да бегаш, да не е сретиш.“

Организацискиот состав на строфава според бројот на стиховите е:
„Како да е, како да е
сепак треба да се знае дека вечна скопјанка е“.

Организацискиот состав на строфава според бројот на стиховите е:
„Светот полн е со правда
Но никој не ја знае
Таа во тебе страда
Надвор од тебе не трае“.

8. Македонски јазик

Прашање

Опреди кавкв кавкв рима има во посочениве стихови:

„Сламки-кал-сламки-кал
дом пријатен, убав, мал.
Сламки-кал-сламки-кал дом пријатен, убав, мал.“

Опреди кавкв рима има во посочениве стихови:

„Ние сме другарчиња петсекогаш подготвени за лет“.

Опреди кавкв рима има во посочениве стихови:

„Мајка ми клопче зеде и почна да го преде“.

Опреди кавкв рима е застапена во следните стихови:

„Таа птица светло – бела брош од цвеќе што ти сплела...“

Опреди кавкв рима има во посочениве стихови:

„Овде је мрачно и мрак м`обвива И темна м`гла земја покрива...“

8. Македонски јазик

Прашање

Опреди која рима има во посочените стихови:

„Ние како птици летаме и како пролетни цветови цветаме“.

Опреди која стилска фигура е употребена во следните стихови:

„Ауу, ауу, ауу! Пак сум силен млад, цела зима поставам ќе умрем од глад.“

Опреди која стилска фигура е употребена во следнава реченица:
Од далеку по полето се зачу гракање на гавран...гра-гра-гра.

Опреди која стилска фигура е застапена во следните стихови:

„Заиграло јунакоо срце
Како вино во стробрена чаша, Как' ракиа златна викиа“.

Опреди која стилска фигура е употребена во следниот извадок:
Марија е вредна како мравка.

Опреди која стилска фигура е застапена во следните стихови:

„Ти си за мене златна месечина,
мирна и тивка заруменета зора.
Најубава си, моја грутка надеж. Сакај ме моја сребрена гулабице“.

8. Македонски јазик

Прашање

Одреди која стилска фигура е употребена во следниот извадок: Ти си ми златно сонце кое неизмерно го љубам.

Определи во кое лице раскажувачот (нараторот) го раскажал дадениот извадок:

„...Одев покрај сидовите на куќите внимателно гледајќи да не навлезам во осончаниот простор. Здогледав еден чуден човек на кого му пријдов и со истиот веднаш започнав разговор...”

Определи во кое лице раскажувачот (нараторот) го раскажал дадениот извадок:

„Ова утро станав порано од вообичаено, се измив, појадував, а дури потоа се облеков. Ова е голем ден за мене! Денес ќе одам на излет со другарите од цело училиште...”

Во кое лице е раскажан следниот извадок?

„... Беше неразделен пријател со Дарко. Еден ден Дарко замина на подолго патување, а тој остана сам. Нему му беше многу здодевно без Дарко затоа секојдневно излегуваше пред улица и се надеваше дека од некаде ќе го здогледа...”

Во кое лице е раскажан следниот извадок?

„...Слушна дека доаѓаат накај него и веднаш се подготви за таа долго очекувана средба. Отиде на бербер се потстрижа и се избричи. Купи нова кошула и чевли за да им се допадне...”

8. Македонски јазик

Прашање

За името Кавадарци

За името на денешниот град има повеќе кажувања од кои почесто се раскажуваат две. Во првото се говори дека јужно од Кулата, покрај Луда Мара, некогаш имало голем камен и една висока топола, под која имало извор со студена и пивка вода. Местото околу изворот било многу погодно за пасење и пладнување на добитокот. Месноста ја викале Кавадар (топола место). Од оваа сложенка прво бил изведен топонимот Кав-дар, а подоцна и Кавадарци. На турски кавак значи топола, а дар значи тесно место.

Дадениот текст претставува:

За еден камен во Битола

Над Битола близу до Кривата воденица имат еден камен со илјадници оки голем. Секој битолчанец и битолчанка, кога ќе го видат со очи, се ќе си речат тоа што чуле од стари за тој сиромав камен. Еве што велаат битолчани за тој камен. Во старо време прикажуваат стари оти тој камен бил многу далеку, од кај што бил сега; арно ама по Божја заповед се си идеал кај Битола поблизу, — не оти го видел некој кога да одел, ами местото се сеќаало. Кај што стојал пред многу години, сега не стојал, сетуку се приближуал и уверуани сет тукуречи мало-големо оти по Божји блаосов некој ден ќе си влезел во Битола или на житни пазар или на Атпазар, без да го види некој. Туку некоја утрина ќе му речел: — Добре ве најдов, стој по тур стој, еве сум кај сум! Тешко и горко на тие што ќе се најделе во Битола: изгиниште ќе било за сите! А пак ако се погодело во тој ден и езерото од Пелистер да пробиет белите стени и да се испуштела водата, ете ти потоп за Битола! Арно ама тоа никој не знаел кога ќе било: еден Господ знаел — ја бидуа ја не бидуа.

Дадениот текст претставува:

8. Македонски јазик

Прашање

Зошто черешните фаќаат црви

Ко шетал стопанот по земјава, черешната се пофалила:

- Од мене полична на светов немат ништо друго! Тогај тој рекол:
 - Од тебе полична навистина немат, ама п'к од тебе погн'сна да немат!
- Од тогај черешните фатиле црви и да се многу гн'сни.

Дадениот текст претставува:

За лилјакот

Лилјакот вервеет оти прво бил с'здаден глушец. А кога во една црква изел нафората, придобил крилја, за да летат по воздухот. Ама господ, за да го м'чит за греот што сторил, му отмел гледањето во дење, а му го остаил за ношја и го проколнал да живеит све во пусти и стари јапии (згради).

Затоа оттога и досеа лилјаците живејет во ветви и пусти цркви.

Дадениот текст претставува:

8. Македонски јазик

Прашање

За Сизиф

Сизиф бил син на Еол (богот на ветровите) и бил најмудар во древните времиња. Еднаш Сизиф му го покажал на речниот бог Азоп вртилиштето на Зевс а овој за возврат му ветил дека ќе избие студен извор со вода во градот Коринт кој го основал Сизиф. Поради тоа предавство Зевс решил да го казни Сизиф со тоа што го пратил богот на смртта Танатос да го одведе Сизифа долу во мрачното царство на Хедес. Сизиф успеал да го закове богот на смртта така да никој на земјата не умира додека не дошол Арес богот на војната да го ослободи. Одкако Танатос се ослободил пак отишол по Сизиф. Но итриот Сизиф знаел дека кога тогаш ќе дојдат по него па и наредил на жени да откако ќе го одведат да не го погребува неговото тело нити да дава задушница или било какви жртви на боговите. Подземните богови Хадес и Персефона долго време чекале жртва од жена му на Сизиф но попусто. Тогаш итриот Сизиф му рекол на Хадес да го пушти за да отиде кај жена си и ја наговори да почне да принесува жртви за боговите. Хадес го пуштил , а овој нормално почнал пак да пирува и се радува бидејќи бил единствениот кој успеал да се врати од царството на умрените... **Дадениот извадок претставува:**

8. Македонски јазик

Прашање

Златното јаболко

На свадбата на Пелеј и божицата Тетида, Зевс требал да одреди која од трите божици, Хера, Атина или Афродита е најубава. Најубавата требала да го добие златното јаболко со натпис „најубава“. Ова јаболко пред Зевс го фрлила божицата Ерида. Меѓутоа, Зевс не сакал да направи раздор бидејќи Хера била негова жена, Атина ќерка, а Афродита поќерка. Одлучил овој избор да го направи Парис. Затоа го испратил богот Хермес да го побара Парис, изгубениот син на кралот Пријам. Тој живеел во планинината Ида и не знаел дека е кралски син. За да го спаси, мајка му го потплатила убиецот да го поштеди, го задоила мечка и израснал во прекрасно момче.

Заедно со Хермес кај Парис дошле и трите божици. Хермес му соопштил (рекол) дека Зевс наредил тој, бидејќи е мудар и убав, да пресуди која од нив е најубава. Тој наредил сите три да се соблечат за да ги види убаво, но тогаш Афродита побарала Атина да го извади и шлемот кој ја правел многу убава, а Атина побарала Афродита да го извади појасот кој сите ги терал да се вљубат во неа.

За тоа време Хера се обидела да го поткупи со ветувањето дека ќе го направи најбогат човек и господар на Азија, но тој ѝ одговорил дека не сака таа да го поткупува.

Атина исто така му понудила да го направи најубав и најпаметен човек на светот, што ќе победува во сите битки...

Дадениот извадок претставува:

8. Македонски јазик

Прашање

„...КЕВА (Однадвор): Слушам, Теодосе! Еве идам веднаш! (Влегува)
ТЕОДОС: Што е тоа денес?
КЕВА: Па...па...
ТЕОДОС: Паднала, па не станала! Зошто не ме разбудивте?
КЕВА: Па...па...ова... (Погледнува на саатот). Саатот запре, па...
ТЕОДОС: Зошто да запре? Тоа ли е во ред? Ако сум задоцнил? Ако оној Арсен...
КЕВА: Тој... ки...кинисал...
ТЕОДОС: Кинисал? Уф, сум задоцнил! Уф, бегај ми од пред очи ти, кукумјавко, зашто ќе те здробам како сува пиперка!
КЕВА (Тргнува): Леле, леле, леле!
ТЕОДОС: Чекај, стој лелекало! Кажу од каде знаеш дека Арсен кинисал?...“
Одреди од кој вид драма е дадениот извадок.

За кој драмски вид се карактеристични елементите: потсмев, критика, лекоумност, вообразеност, горделивост?

„...ЛАВРЕНТИЈ (се обраќа на членовите на семејствата Монтеки и Капулети):
Јас ќе бидам
што пократок, бидејќи рокот кус
на мојот здив и не е толку долг
ко расказов... Да, Ромео, што тука
е мртов сега, Маж на Јулија
и беше. Таа, сега тука мртва,
на Ромео му беше верна жена.
Ги венчав. Ама, денот таен за нив, за Тибалт беше суден...“ **Одреди од кој вид драма е дадениот извадок.**

8. Македонски јазик

Прашање

„... Катарина: Јас, за секој случај, ќе се пазам од вас, макар што...Добро, ме збркавте, признавам. Доколку добро сум запомнила, вашата чудотворна супстанца треба да предизвика револуција во медицината.

Мајски: Докторе...Мар...Мартовска, нели?

Катарина: Катарина,

Мајски: Ова ви е дневникот на лабораториските експерименти, најдете го таму препаратот антиметаболит X-4 и прецртајте го. Тој оди во архива.

Гавранов : (Станува) Докторе Мајски, дозволете да ви честитам. Тој е најразумниот чекор што во оваа институција е направен за последниве неколку месеци. Јас, како раководител на...

Катарина: Но, другар управник!...Па вие ми рековте дека докторот Мајски по неколку недели јавно ќе го демонстрира овој препарат..."

Одреди од кој вид драма е дадениот извадок.

За кој драмски вид се карактеристични елементите: тага, жал, несреќа, сожалување?

Во кој од следниве романи што сте ги прочитале (лектира) доминираат авантуристички и научно-фантастични елементи?

Капетан Немо од романот „20000 под морето“ е лик:

Каков роман е „20000 милји под морето“?

Која е темата во романот „20000 милји под морето“?

8. Македонски јазик

Прашање

Во романот „Втората смена“, во кој лик е вљубен Николче?

Која е темата во романот „Втората смена“?

Местото на одвивање на настаните во романот „Втората смена“ е:

Кој ги раскажува настаните во романот „Големи и мали“?

Како се вика улицата на која се одвиваат главните дејствија во романот „Големи и Мали“?

Која е идејата во романот „Големи и мали“?

Откриј го градот во кој се одвиваат настаните во романот „Големи и мали“.

Како се вика интернатскиот училиштен весник во романот „Улавите години“?

Како се вика ученикот – кој е негативен лик во романот „Улавите години“?

8. Македонски јазик

Прашање

За што се зборува во романот „Улавите години“?

Раскажувањето на настаните редоследно онака како што се случувале претставува:

Раскажувањето со навраќање на настаните кои некогаш се случувале, се нарекува:

Настанот во кој сме учествувале или сме биле сведоци на истиот го:

Настанот за кој сме слушнале или за него сме читале го:

Терминот локализација:

Документот со кој се обраќаме до поширок круг луѓе, кои треба да бидат известени за некој настан или нешто друго што ќе се случува во блиска иднина се вика:

Кусото известување за некој нов и значаен настан се вика:

Процесот кога мислите во вид на зборови ги разменуваме со нашите соговорници се нарекува:

8. Македонски јазик

Прашање

Кој од наведените зборови е карактеристичен за културната комуникација?

Кој од наведените зборови не е карактеристичен за културната комуникација?

Вербалната комуникацијата се создава со комбинација на:

Како се вика меѓусебната комуникација која се применува во различни животни ситуации со пријатели и познаници, роднини и други луѓе, а ја реализираме во училиште, продавница, разни институции итн.?

За кој вид комуникација е својствен зборот простете?

Во полн автобус кога повозрасен човек ќе ме замоли да му го отстапам своето место, јас ќе му речам (културна комуникација):

Раскажуваме настани:

Прераскажуваме настани:

Надворешниот опис (изглед) на градба или отворен простор се вика:

8. Македонски јазик

Прашање

Внатрешниот опис (изглед) на градба или определена просторија се вика:

Кој збор е најсоодветен за описот на ликот на Крале Марко?

Надворешниот опис на човековиот лик е поврзан со:

Внатрешниот опис на човековата личност е поврзан со:

Кој од наведените зборови има исто значење со зборот опис?

Ликот претставува дел од:

Личноста претставува дел од:

Раскажувач е исто што и:

Целта на соопштението е да:

Известувањето подразбира:

8. Македонски јазик

Прашање

При опис, Николче, од романот „Втората смена“ го опишуваме како:

При опис, вашата баба ја опишувате како:

Под ретроспективното раскажување се подразбира:

Под хронолошко раскажување се подразбира:

Соопштението е наменето:

Одговор на прашањата: кој, што, каде, кога, зошто, како, треба да даде:

Што ќе напишеш за да дадеш преглед во однос на работата која си ја завршил?

Што се опишува со зборовите:
вреден, умен, оженет?

Што се опишува со зборовите: бистра, разнобојни, цветна?

8. Македонски јазик

Прашање

Мимиката спаѓа во:

Која комуникација остава траги подолг временски период?

Кој од наведените наслови се користи за службена комуникација?

Кој од наведените наслови не се користи за службена комуникација?

Во која реченица директниот исказ „Илија, оди во шумата да набереш дрва!“ е трансформиран во индиректен исказ?

8. Македонски јазик

Прашање

Во која реченица индиректниот исказ „Василка би работела на нива“, е трансформиран во директен исказ?

„Марта, во истоимениот роман од Горјан Петрески кај мене предизвика различни емоции. И јас сакам да бидам како Марта. Марта е девојче кое учи во седмо одделение, исто како и јас. Таа е верна другарка, со цврст карактер, во некои ситуации таа покажува одредена слабост, исто како и секое дете на нејзина возраст. Го цени семејството и ги почитува постарите луѓе. Таа се наоѓа на возраст кога се преминува од светот на децата во светот на возрасните.“

(извадок од

состав на ученик)

Во дадениот извадок ученикот опишал:

8. Македонски јазик

Прашање

„На училиште добивме задача да опишеме член од фамилија кој беспрекорно го почитуваме и сакаме. Навистина тешка задача, бидејќи во мојата фамилија има толку многу членови кои бескрајно ги почитувам и сакам. Се одлучив да пишувам за тетка ми.

Таа живее во Скопје, но често доаѓа кај нас на гости. Секогаш кога ќе нè посети на сите ни носи подароци. Со неа секој ден се слушам, таа најдобро може да ме разбере, ѝ ги кажувам сите тајни. Таа често се шегува со татко ми за некои случки додека заедно растеле. Тетка ми има добра работа. Кога ќе пораснам и јас сакам да бидам полициски инспектор како неа.“

(извадок

од состав на ученик)

Во дадениот извадок ученикот опишал:

„Сакам да ви раскажам за една случка сè по ред, баш онака како што се случи, без ништо да додадам, одземам или прескокнам. Тоа се случи пред неполн месец, при крајот на учебната година. Томе дојде кај мене за да одиме заедно на училиште...“

Дадениот извадок според редот на раскажување ни дава за право да кажеме дека во него имаме:

8. Македонски јазик

Прашање

„Доживувањата од младоста на мајка ми ќе ви ги прераскажам по сеќавање, на некои настани ќе се навратам кога на нив ќе ми текне. Но, најважно е дека ќе ви прераскажам без да ве лажам или да измислувам нешта кои не се вистинити. Според кажувањата на мајка ми таа била болешлива додека била ученичка, се родила во едно планинско село кое се наоѓа под самиот врв на планината, опкружено со многу шуми во кои растеле вкусни шумски плодови...“

Дадениот извадок според редот на раскажување ни дава за право да кажеме дека во него имаме:

Кој наслов треба да го носи следниов документ?

УЈП ги известува сите физички лица кои покрај редовните лични примања имаат остварено дополнителни приходи од вршење одредени работи или давање одредени услуги, истите да ги пријават во подрачната единица на УЈП во нивното место на живеење до 15.03.2014 година. Доколку оваа обврска не ја регулираат во предвидениот рок, ќе следат одредени финансиски казни.

УЈП
Горановски

Директор на
Горан

8. Македонски јазик

Прашање

Прочитај го текстот преку кој се врши известување и одговори како се вика таквиот вид на текст.

„Им се соопштува на учениците од ОУ „Мирче Ацев“ дека 20-ти април 2013 год. (сабота) ќе биде работен ден. Овој ден ќе биде замена за неодржаните часови на 25-ти јануари 2013 год. (петок), поради тогашниот прекин на наставата предизвикан од големите снежни врнежи. Наставата ќе се реализира со часови од петок, а часовите ќе започнат и ќе се реализираат како и секој учебен ден.“

Кој наслов треба да го носи следниов документ?

Рок-гимназијада во Културниот центар „Марко Цепенков“- Прилеп
Вечерва со почеток во 21 часот во Културниот центар „Марко Цепенков“-Прилеп ќе се одржи првата Рок-гимназијада на која ќе учествуваат 20 училишни музички групи од целата држава.

Секоја музичка група ќе изведе по три песни од познати странски и домашни рок-пејачи. Гимназијадата има натпреварувачки карактер, а победничката група ќе добие можност да сними песна и видео запис. Победникот ќе биде избран по пат на тајно гласање на публиката и стручно жири од познати рок-изведувачи од нашата земја...

8. Македонски јазик

Прашање

Кој наслов треба да го носи следниов документ?

Признание за најдобрите Вчеравечер во училишната спортска сала се одржа свеченост на која им беа доделени признанија на најдобрите ученици од нашето училиште. Признанија добија сите ученици кои во текот на претходната учебна година постигнале врвни резултати во различни области. Покрај признанијата секој ученик доби и комплет книги. Признанијата и наградите ги врачува директорот на нашето училиште. По доделувањето на наградите беше организирано и музичка приредба во изведба на музичката секција од нашето училиште.

„Куќата беше ниска со мали прозорци. Имаше само еден оџак на кој имаше гнездо од штрк. Каменот на неколкуте надворшни скали почнал да се рони од забот на времето. Беше покриена со камени плочи што денес е реткост во нашата земја...“

Во дадениот извадок има опис на:

8. Македонски јазик

Прашање

„Во нашата куќа јас имам сопствена детска соба. Во неа има само еден кревет. Собата е бојадисана портокалово, таа ми е омилена боја. Имам само еден плакар, но тој е голем и во него ги собира сите мои работи. Имам и работна маса на која стои мојот компјутер. На ѕидовите имам плакати од моите омилен фудбалери...“

Во дадениот извадок има опис на:

„На вакво невреме ниту дедо ми не се сеќава, а има осумдесет години. Непрекинато врне веќе три дена снег и сигурно има наврнато повеќе од метар и половина.“ **Во следниот извадок имаме опис на:**

„Се воодушеви од скулптурата. Таа претставуваше човек и беше изработена од бронза која светкаше...“ **Во следниот извадок имаме опис на:**

„Насекаде по полето се чувствуваше пријатен мирис. Ливадите како да беа покриени со зелен ишаран тепих во разни бои. Штрковите покрај бистрата река се обидуваа да фатат по некоја риба“.

Во следниот извадок имаме опис на:

Опреди го описот во реченицата: Давид е умно, љубезно, добродушно, верно и праведно момче кое сите го сакаат.

8. Македонски јазик

Прашање

Опреди го описот во реченицата: Моето маче има шарено и меко крзно, а околу устата има долги мустаќи.

Опреди го описот во реченицата: Петра е висока, со сини очи, кафеава коса и црвени обравчиња.

Писмената работа служи за проверка:

Основната функција на говорната вежба е:

Средството преку кое се пренесува дејството до пошироката публика (театар, радио, телевизија и сл.) се вика:

Формата на култура позната како седма уметност која користи движечки слики и звук со цел да се раскажат приказни или да се помогне на луѓето да научат нови нешта се вика:

Филмот уште е познат и како:

Оживувањето на цртежите, облиците, боите се прави преку:

Куклениот филм спаѓа во:

8. Македонски јазик

Прашање

Одреден филм може да спаѓа во авантуристички според неговата:

Одреден филм може да спаѓа во научно-популарен според неговата:

На кој вид филмови не може да им се предвиди и одреди текот на настаните при снимањето?

Поделбата на филмовите на забавни, уметнички, просветни итн. е според:

Поделбата на филмовите на борбени, фантастични, авантуристички, детски итн. е според:

Филмовите кои најчесто обработуваат теми со научен карактер и теми од историјата, спортот, науката, културата и слично се викаат:

Каков вид филм е филмот кој говори за научни истражувања?

8. Македонски јазик

Прашање

Цртаниот филм уште е познат и како:

Филмовите се разликуваат според:

Документарните филмови може да се споредат со литературното дело расказ затоа што имаат:

Печатената целина од еден до друг нов ред се вика:

Делот кој е напишан за да го упати читателот во содржината на делото се вика:

Делот кој следува по крајот на содржината во кој се дава оценка и критичка анализа за делото се вика:

Целината во содржината на делото која претставува заокружен дел на одредено случување се вика:

Делото може да биде составено од повеќе книги поврзани содржински во едно. Една книга од ваквото дело се вика:

Емисијата „Голем одмор“ која се емитува на МТВ претставува:

8. Македонски јазик

Прашање

Со кои видови филмови се збогатуваат вашите знаења?

Кој го позајмува гласот на ликовите во куклените претстави?

Кој е авторот на Мики Маус, јунак од цртаните филмови?

Квизот спаѓа во:

Во кој вид емисии спаѓаат музичките емисии?

Како се викаат организаторите на првата филмска проекција?

Како се вика авторот на првиот цртан филм кај нас?

Од колку глави е составен романот „Улавите години“?

8. Македонски јазик

Прашање

Одговори како се викаат деловите на печатено дело што се прикажани подолу.

„...Го отвори прозорецот и во истиот миг неговата радост пукна како меур од сапуница. Да, баничката беше тука, но две врапчиња со остри клунчиња си колваа од неа. Една мачка се прикрадуваше откај оградата, сакаше да ги исплаши врапчињата и да си ја присвои ужинката.

На петтиот час Пенчо беше гладен и тажен. Двете сити врапчиња радосно црцореа покрај прозорците, а мачката го имаше земено остатокот од баничката и задоволно дремеше под сенката на едно дрво. На шестиот час наставничката забележа дека Пенчо беше гладен и блед. Надвор мачката под сенката на дрвото ја дојадуваше неговата ужинка и се оближуваше. Наставничката незадоволно тропкаше со ногата и се лутеше на непромислената постапка на Пенчо...”

9. Математика

Прашање

Реципрочна вредност на дробката $\frac{3}{7}$ е:

Со кој од дадените записи се претставени три проценти (3 %)?

Ако броителот и именителот на една дробка се помножат со еден ист број различен од нула, се добива дробка еднаква на дадената. Оваа постапка се вика:

9. Математика

Прашање

Ако броителот и именителот на една дробка се поделат со нивниот заеднички делител n ($n > 1$), тогаш се добива дробка еднаква на дадената. Оваа постапка се вика:

Количникот на две дробки е еднаков на производот од:

Основната вредност S се пресметува според формулата:

Во равенството $(\frac{3}{4} + \frac{2}{5}) : \frac{5}{6} = \frac{3}{4} : \frac{5}{6} + \frac{2}{5} : \frac{5}{6}$ е применето:

Дробка на која броителот и именителот или еден од нив е дробка се вика:

Кои од дадените дробки се еднакви?

Која од дадените дробки претставува збир на дробките $\frac{1}{5}$ и $\frac{1}{2}$?

Која од дадените дробки е еднаква на дробката $\frac{2}{3}$?

Дробката $\frac{15}{25}$ може да се скрати со бројот:

Со која од равенките се пресметува x во равенката $x + \frac{1}{4} = \frac{3}{5}$?

9. Математика

Прашање

Со кој од бројните изрази може да се пресмета 12% од 150?

За која вредност на x дробките $\frac{x}{14}$ и $\frac{2}{7}$ се еднакви?

За која вредност на x дробките $\frac{3}{13}$ и $\frac{x}{26}$ се еднакви?

Колку проценти претставуваат 6 часа од денот?

Збирот $\frac{1}{4} + \frac{3}{8}$ изнесува:

Вредноста на изразот $\frac{2}{9} + \frac{5}{18}$ претставена како нескратлива дробка е:

Производот $\frac{2}{7} \cdot \frac{3}{8}$ изнесува:

Која од дадените дробки претставува збир на дробките $\frac{1}{2}$ и $\frac{1}{8}$?

Дробката $\frac{18}{30}$ може да се скрати со бројот:

Дробката $\frac{17}{3}$ запишана како мешан број е:

Која од дадените дробки е поголема од дробката $\frac{5}{6}$?

9. Математика

Прашање

Разликата на дробките $\frac{1}{3}$ и $\frac{1}{4}$ е:

На бројна права дробката $\frac{3}{4}$ се наоѓа помеѓу броевите:

Бројната вредност на изразот $\frac{2}{3} : \frac{3}{4}$ е:

Количникот $\frac{1}{5} : \frac{2}{5}$ изнесува:

Двојната дробка $\frac{\frac{4}{7}}{\frac{3}{5}}$ претворена во обична дробка е:

Ако $S = 450$ и $p = 12\%$, тогаш вредноста на процентниот износ е:

Производот на две дробки е $\frac{5}{18}$. Колку ќе изнесува производот ако вториот множител се зголеми 3 пати?

Колку изнесува вредноста на бројниот израз $1 + (2 - 1\frac{2}{3})$?

Колку е $\frac{2}{3}$ од 6?

Ако $\frac{1}{4}$ од некој број е 15, тогаш тој број е:

Бројниот израз $2 - \frac{1}{7} : (1 - \frac{4}{7})$ има вредност:

9. Математика

Прашање

Колку изнесува вредноста на бројниот израз $3 + (1 - \frac{1}{3})$?

Бројниот израз $4 - \frac{3}{7} : (15 - 14 \frac{4}{7})$ има вредност:

Ако намалителот е $\frac{3}{4}$, а разликата е $\frac{2}{5}$, тогаш намаленикот е:

Периметарот на квадрат со страна $2 \frac{1}{2}$ cm изнесува:

Плоштината на еден правоаголник е $\frac{3}{2}$ m². Ако едната негова страна е $\frac{1}{2}$ m, должината на другата негова страна е:

Кој број треба да се помножи со бројот $\frac{5}{9}$ за да се добие бројот $\frac{1}{6}$?

Во едно одделение од 36 ученици, 9 ученици се одлични. Тоа во проценти е:

Осната симетрија е зададена ако е познато:

Секоја фигура којашто при централната симетрија со центар O се пресликува самата во себе се вика:

Која од наведените фигури: круг, квадрат, правоаголник или рамностран триаголник има точно 3 оски на симетрија?

9. Математика

Прашање

Која од наведените фигури: рамностран триаголник, квадрат, правоаголник или разностран триаголник не е осносиметрична?

Која од наведените фигури: триаголник, квадрат, правоаголник или петаголник е централносиметрична фигура?

Според кој признак се складни два триаголника ако трите страни од едниот триаголник се соодветно еднакви со трите страни на другиот триаголник?

Секој рамнокрак триаголник има:

Збирот на внатрешните агли во триаголник изнесува:

Два триаголника се складни ако:

Во разностран триаголник ортоцентар е пресечната точка на неговите:

Според кој признак се складни два рамнокраки триаголници ако основата и едниот крак на едниот триаголник се соодветно еднакви со основата и едниот крак на другиот триаголник?

Од кој вид е триаголникот со агли $\alpha = 35^\circ$, $\beta = 110^\circ$?

Од кој вид е триаголникот ABC во кој $a \neq b$, $a \neq c$ и $\gamma = 90^\circ$?

Кои од дадените тројки агли претставуваат внатрешни агли на триаголник?
 $40^\circ, 80^\circ, 70^\circ$; $1^\circ, 110^\circ, 69^\circ$; $45^\circ, 40^\circ, 90^\circ$; или $59^\circ, 62^\circ, 60^\circ$.

9. Математика

Прашање

Кои од дадените тројки агли претставуваат внатрешни агли на триаголник?
 $50^\circ, 50^\circ, 75^\circ$; $90^\circ, 40^\circ, 60^\circ$; $5^\circ, 65^\circ, 90^\circ$; или $30^\circ, 70^\circ, 80^\circ$.

Растојанието од центарот O на кружницата $k(O; 5 \text{ cm})$ до нејзината тангента е:

Триаголникот ABC е рамнокрак ($\overline{AC} = \overline{BC}$) со агол при основата α и агол при врвот $\gamma = 85^\circ$. Со кој од изразите се пресметува аголот α ?

Ако симетралата s ја сече отсечката $\overline{AB} = 7 \text{ cm}$ во точката M тогаш должината на отсечката AM е:

Колку изнесува збирот на два внатрешни агли во еден триаголник ако третиот внатрешен агол е 45° ?

Колку изнесува збирот на острите агли во тапоаголен триаголник со тап агол $\alpha = 100^\circ$?

Од кој вид е триаголникот ABC во кој $a = b$, $a \neq c$ и $\gamma = 90^\circ$?

Кои од тројките агли може да бидат внатрешни агли на триаголник?
 $40^\circ, 80^\circ, 70^\circ$; $1^\circ, 111^\circ, 69^\circ$; $45^\circ, 45^\circ, 90^\circ$; или $59^\circ, 62^\circ, 60^\circ$.

Ако триаголникот ABC е правоаголен и едниот од неговите остри агли е 17° , тогаш другиот остар агол изнесува:

9. Математика

Прашање

Во рамнокрак правоаголен триаголник аголот при основата изнесува:

Во еден триаголник збирот од два внатрешни агли е 169° . Колку изнесува третиот агол?

Со кои од дадените елементи може да се конструира триаголник?

Ако два надворешни агли во еден триаголник се 80° и 120° , тогаш големината на третиот надворешен агол е:

Ако аглите α и α_1 се спротивни агли при трансверзала на две паралелни прави, а аголот $\alpha = 60^\circ$, тогаш големината на α_1 е:

Ако периметарот на $\triangle ABC$ е 24cm и A_1, B_1, C_1 се средини на страните на $\triangle ABC$ тогаш периметарот на $\triangle A_1B_1C_1$ изнесува:

Ако A_1, B_1 и C_1 се средини на страните на $\triangle ABC$ и периметарот на $\triangle A_1B_1C_1$ е 15 cm , тогаш периметарот на $\triangle ABC$ изнесува:

Ако S е точка на отсечката \overline{AB} низ која поминува симетралата на отсечката \overline{AB} и $\overline{AS} = 4,8\text{cm}$, тогаш должината на отсечката \overline{AB} изнесува:

Колку изнесува периметарот на триаголникот ABC ако $\overline{AC} + \overline{BC} = 27\text{ cm}$ и $\overline{AB} = 9\text{ cm}$?

Колку изнесува периметарот на триаголникот ABC ако $\overline{AC} + \overline{BC} = 15,5\text{ cm}$ и $\overline{AB} = 6,5\text{ cm}$?

9. Математика

Прашање

Ако $\Delta ABC \cong \Delta A_1B_1C_1$, притоа $\overline{AB} = 5\text{cm}$, $\overline{BC} = 6\text{cm}$ и $\overline{A_1C_1} = 8\text{cm}$ тогаш периметарот на ΔABC изнесува:

Ако $\Delta ABC \cong \Delta A_1B_1C_1$, притоа $\overline{AC} = 20$, и $\overline{B_1C_1} = 25\text{cm}$, тогаш периметарот на $\overline{AB} = 35\text{cm}$ изнесува: $\Delta A_1B_1C_1$

Ако $\Delta ABC \cong \Delta A_1B_1C_1$ и $\overline{AC} = 12,5$, $\overline{AB} = 8\text{cm}$, $\overline{B_1C_1} = 10\text{cm}$, тогаш периметарот на ΔABC изнесува:

Со кои од наведените должини на отсечки може да се нацрта триаголник? 2 cm, 2 dm, 2 m; 30 cm, 25 cm, 15 cm; 50,4 cm, 5,2 cm, 5,3 cm; 8 dm, 20 cm, 3 m.

Подредени по должина почнувајќи од најмалата страна на ΔABC со внатрешни агли $\sphericalangle A = 60^\circ$ и $\sphericalangle B = 70^\circ$ се страните:

Ако должините на две страни на ΔABC се $a = 5\text{ cm}$ и $b = 3\text{ cm}$, тогаш должината на страната c може да биде:

Две страни на рамнокрак триаголник имаат должина 14 cm и 6 cm. Колкава е должината на третата страна?

Во триаголникот ABC , $a = 7\text{ cm}$ и $b = 8\text{ cm}$. Колкава може да биде страната c ?

9. Математика

Прашање

Периметарот на триаголникот ABC е 15 cm, а M и N се средини на страните AB и AC соодветно. Колку изнесува периметарот на триаголникот AMN?

Во триаголникот ABC аголот $\alpha = 48^\circ 35'$, а аголот $\beta = 52^\circ 55'$. Колку изнесува аголот γ ?

Во триаголникот ABC, за страните a , b и c важи $a < b < c$. Каков е аголот спроти страната a ?

Во тупаголниот триаголник ABC, за страните a , b и c важи $a < b < c$. Каков е аголот спроти страната c ?

Во триаголникот ABC аголот $\alpha = 101^\circ 30'$, а аголот $\beta = 50^\circ 40'$. Колку изнесува аголот γ ?

Нека $\alpha = 60^\circ$ и $\beta = 48^\circ$ се два соседни агли. Големината на аголот што го образуваат симетралите на нивните соседни агли е:

Со колку отсечки може да ги претставиме сите висини и сите тежишни линии во рамнокрак триаголник?

Аглите α и α_1 се надворешни агли при трансверзалата на две паралелни прави. Ако $\alpha = 70^\circ$, тогаш останатите агли при трансверзалата се со големина:

Бројот што е придружен на дадена точка од бројната права се вика:

Множеството од спротивните броеви на сите природни броеви се вика:

9. Математика

Прашање

Ако со a означиме кој било позитивен или негативен број, тогаш со $-a$ се означува неговиот:

Од два негативни броја помал е оној што има:

Збирот на два спротивни цели броеви е:

Кое од наведените тврдења е точно?- Секој рационален број е цел број;- Секој цел број е природен број;- Секој рационален број е природен број; или- Секој природен број е рационален број.

Кое од наведените тврдења е точно? $+7 - 5 > 0$; $-4 = +4$; или -10

Кое од наведените тврдења е точно? $+1 - 1 > 0$; $-3 = +3$; или -8

Апсолутна вредност на бројот -8 е:

Производ од два негативни броја е:

Со која буква се означува множеството на цели броеви?

Со кој од бројните изрази без загради може да се запише изразот $7 - (-8 + 4)$?

Со кој од бројните изрази без загради може да се запише изразот $-9 - (7 - 2)$?

9. Математика

Прашање

Со кој од бројните изрази ќе се пресмета половината од збирот на броевите 2,5 и 0,5 зголемена 4 пати?

Со кој од бројните изрази ќе се пресмета разликата на броевите 10,5 и 7,5 зголемена 3 пати?

Збирот на броевите -78 и 8 изнесува:

Одземањето $(+12) - (-6)$ како собирање е запишано со изразот:

Со кој од изразите може да се одреди вредноста на x во равенката $-9 \cdot x = -81$?

Со кој од изразите може да се одреди вредноста на x во равенката $3 \cdot x = -12$?

Производот на броевите $-25 \cdot (+4)$ има вредност:

Збирот на броевите -51 и -13 изнесува:

Со кој од изразите без загради е запишан изразот $(-18) - (+8) + (-2)$?

Со која од равенките може да се одреди вредноста на непознатата x во равенката $2,5 - x = 3,3$?

Вредноста на производот $\frac{1}{6} \cdot \left(-\frac{6}{7}\right)$ е:

Колку изнесува бројната вредност на изразот $(-6) + (-8)$?

9. Математика

Прашање

Збирот на броевите -119 и 9 изнесува:

Одземањето $(+27) - (-5)$ како собирање е запишано со изразот:

Вредноста на производот $\left(-\frac{2}{5}\right) \cdot \left(-\frac{5}{6}\right)$ е:

Збирот на броевите (-42) и $(+16)$ е:

За која вредност на целиот број Z е точно равенството $(-17) + (+7) + (+9) = Z + (+9)$?

Решение на равенката $x + (-27) = -2$ е бројот:

Збирот на броевите $a + b$ за $a = -2\frac{1}{2}$ и $b = 2\frac{1}{2}$ е:

Ако $a = 0,5$ и $b = -5$, тогаш $a : b$ е:

Ако $a = 0,5$ и $b = -5$, тогаш $a \cdot b$ е:

Бројот 7 е количник на броевите:

Броевите -100 ; $9\frac{1}{2}$; 0 и $6,3$ подредени по големина почнувајќи од најголемиот се:

Непознатиот множител во равенката $\left(-\frac{3}{4}\right) \cdot x = \frac{5}{8}$ е:

9. Математика

Прашање

Збирот на броевите $(+ 7)$ и $(- 2)$ намален за нивниот количник е запишан со изразот:

Кој број треба да се подели со бројот $- 3$ за да се добие $- 24$?

Ако делителот е $(- 2,4)$, а количникот е $(- 3,5)$, тогаш деленикот е:

Кој број треба да се одземе од бројот $- 4,5$ за да се добие $7,5$?

Вредноста на бројниот израз $- 3 + 0,2 \cdot (- 3) - 4 : \frac{1}{2} - 1,2 : (0,3)$ е:

Ако $a \cdot c = - 9,54$ и $b \cdot c = + 10,8$ тогаш бројната вредност на $(a + b) \cdot c$ е:

Кој од дадените броеви претставува вредност на изразот $(- 12,5) - (- 7,5)$?

Која од дробките претставува вредност на изразот $\left(-\frac{4}{9} \right) + \left(-\frac{2}{3} \right)$?

Вредноста на изразот $8 : 2 + 16 : (- 4)$ изнесува:

Кој број треба да се одземе од бројот $- 8,6$ за да се добие $- 5,6$?

Кој број ќе се добие ако збирот на броевите $+18$ и $- 13$ се подели со $+5$?

Кој број помножен со $- 6$ дава производ $+ 48$?

9. Математика

Прашање

Вредноста на непознатиот множител во равенката $x \cdot (-2,5) = 60$ е:

Кој број ќе се добие ако збирот на броевите $-16,5$ и $-13,5$ се подели со $+5$?

Вредноста на непознатиот множител во равенката $x \cdot (-3,5) = 16,8$ е:

Вредноста на непознатиот член во равенката $(2 + x) : 8 = -20$ е:

Вредноста на непознатиот член во равенката $(5 + x) \cdot 4 = 20$ е:

Ако еден број се помножи со (-20) се добива збирот на броевите (-24) и (-96) . Кој е тој број?

Еден број Ана поделила со (-10) и го добила збирот на броевите (-30) и (-50) . Кој е тој број?

Ако две страни во еден четириаголник не се соседни, тогаш за нив се вели дека се меѓусебно:

Кој од наведените четириаголници: трапез, трапезоид, ромб или делтоид е паралелограм?

Паралелограм кој има страни што не се еднакви меѓу себе и нема прави агли се вика:

Збирот на надворешните агли кај секој четириаголник изнесува:

9. Математика

Прашање

Аглите што лежат на ист крак на трапезот се:

Четириаголник кај кој две страни се паралелни, а другите две не се паралелни се вика:

Збирот на внатрешните агли во секој четириаголник изнесува:

Колку вкупно дијагонали може да се повлечат во секој четириаголник?

Збирот на три внатрешни агли во четириаголникот изнесува 290° . Колку изнесува четвртиот агол?

Колку степени има аголот δ во четириаголникот ABCD ако $\alpha = 47^\circ$, $\beta = 65^\circ$ и $\gamma = 138^\circ$?

Должините на страните на делтоидот се $a = 25$ cm, $b = 10$ cm. Колку изнесува периметарот на делтоидот?

Ако еден агол во паралелограмот е 65° , тогаш аголот што лежи на истата страна со него изнесува:

Колку изнесува периметарот на четириаголник со страни $a = 6$ cm, $b = 7$ cm, $c = 11$ cm и $d = 8$ cm?

Колку степени има четвртиот агол во четириаголник ако збирот на другите три агли изнесува 310° ?

9. Математика

Прашање

Периметарот на квадратот ABCD изнесува $L = 64$ cm. Колкава е должината на неговата страна?

Збирот на должините на две соседни страни на еден паралелограм е 16 cm. Колку изнесува периметарот на тој паралелограм?

Ако во еден четириаголник три агли се тапи, каков е четвртиот агол?

Периметарот на еден паралелограм е 172 cm. Колку изнесува збирот од должините на две соседни страни на тој паралелограм?

Во еден делтоид збирот од должините на спротивните страни 54 cm. Колку изнесува периметарот на делтоидот?

Ако една страна на паралелограмот е 3 cm, тогаш нејзината спротивна страна изнесува:

Ако во еден четириаголник три од внатрешните агли се 100° , 110° и 60° , тогаш четвртиот внатрешен агол изнесува:

Соседниот агол на аголот од 62° во еден паралелограм има големина:

Страната на ромб со периметар 24 cm е:

Средната линија на траpez со основи 15 cm и 9 cm е:

Делтоид со страни 30 cm и 12 cm има периметар:

9. Математика

Прашање

Еден трапез има периметар 66 cm. Колку изнесува должината на страната a , ако $b = 17$ cm, $c = 14$ cm и $d = 13$ cm?

Еден внатрешен агол во рамнокрак трапез е 70° . Колку изнесува неговиот спротивен агол?

Ако еден внатрешен агол во паралелограмот е 92° , тогаш неговиот соодветен надворешен агол е:

Средната линија на трапез изнесува $m = 25$ cm, а помалата основа $b = 15$ cm. Колку изнесува должината на поголемата основа a ?

Рамнокрак трапез со крак $c = 8$ cm и средна линија $m = 14$ cm има периметар:

Периметарот на правоаголникот ABCD изнесува $L = 22$ cm. Колкава е должината на страната b ако должината на страната $a = 7$ cm?

Периметарот на паралелограмот е $L = 30$ cm. Колку е долга страната b ако страната $a = 6\frac{1}{2}$ cm?

Ако во рамнокрак трапез средната линија е 45 cm, а кракот е 30 cm, тогаш периметарот е:

Ако во рамнокрак трапез средната линија е 32 cm, а периметарот е $L = 90$ cm тогаш кракот изнесува:

Периметарот на четириаголник со страни $\frac{1}{6}a, 3a, \frac{1}{2}a$ и $\frac{2}{3}a$, ако $a = 6$ cm е:

9. Математика

Прашање

Ако едниот од аглиите што лежат на кракот на рамнокрак трапез е 72° , тогаш другиот агол е:

Средната линија на трапез изнесува $m = 15$ cm, а едната негова основа $b = 20$ cm. Колку изнесува должината на другата основа a ?

Ако едниот од аглиите во рамнокрак трапез е 115° , тогаш другите агли се:

Должините на две соседни нееднакви страни на еден делтоид се 4 cm и 8 cm. Одреди го периметарот.

Во еден четириаголник внатрешните агли се $\alpha = 66^\circ$, $\beta = 83^\circ$ и $\gamma = 99^\circ$. Колкав е надворешниот агол δ_1 ?

Во еден правоаголник страната b е 3,5 cm. Ако страната a е 4 пати поголема од страната b , колкав е периметарот на правоаголникот?

Ромб е составен од два рамнострани складни триаголника. Ако периметарот на едниот триаголник е 18 cm, колку изнесува периметарот на ромбот?

Количникот од збирот од бројните вредности на податоците и бројот на податоци се вика:

Ако податоците во една низа со непарен број членови се подредени по големина почнувајќи од најмалиот, тогаш бројот што се наоѓа во средината на низата е:

За броевите $-5, -9, 2, 6, 2, -5, 2, 4, 5$ ранг е:

9. Математика

Прашање

За броевите $-3, -8, 3, 6, 3, -5, 3, 3, 5$ медијана е:

За броевите $-8, 1, 6, 1, -5, 1, 3, 5$ медијана е:

За броевите $1, 6, 1, -6, 1, 3$ аритметичка средина е:

За броевите $-5, 1, 2, -2, 5, 1, 12$ аритметичка средина е:

Една музичка манифестација траела 4 дена. Дневната посетеност на манифестацијата била: 120, 93, 65 и 150 посетители. Колкава била просечната дневна посетеност на изложбата?

Една изложба била отворена 2 дена. Дневната посетеност на изложбата била: 222 и 152 посетители. Колкава била просечната дневна посетеност на изложбата?

Во еден овоштарник има 40% јаболка, 20% сливи, а остантиот дел е засаден со круши. Со кој процент се застапени крушите во овоштарникот?

Ако именителите b и d се заемно прости, тогаш збирот на дробките $\frac{a}{b} + \frac{c}{d}$ е еднаков на:

Во равенката $\frac{a}{b} - x = \frac{c}{d}$, непознатата x се пресметува со:

Двојната дробка $\frac{\frac{5}{8}}{\frac{4}{7}}$ може да се запише како обична дробка на следниот начин:

9. Математика

Прашање

Процентуалниот износ i се пресметува според формулата:

Која од дадените дробки претставува збир на дробките $\frac{2}{3}$ и $\frac{5}{6}$?

Дробката $\frac{11}{33}$ може да се скрати со бројот:

За која вредност на x дробките $\frac{x+2}{10}$ и $\frac{4}{5}$ се еднакви?

Која од дадените дробки претставува збир на дробките $\frac{1}{9}$ и $\frac{1}{3}$?

Која од дадените дробки е еднаква на дробката $\frac{7}{8}$?

Дробката $\frac{16}{36}$ може да се скрати со бројот:

Колки изнесува x во равенката $\frac{3}{5} = \frac{x}{40}$?

Колку изнесува 25% од 200?

За која вредност на x дробките $\frac{36}{x}$ и $\frac{9}{2}$ се еднакви?

Од кој број 5% е 72?

9. Математика

Прашање

Вредноста на изразот $\frac{2}{3} + \frac{4}{5}$ претставена како нескратлива дробка е:

Производот $\frac{2}{3} \cdot \frac{5}{6}$ изнесува:

Колки изнесува x во равенката $\frac{5}{9} + x = 2$?

Разликата на две дробки е $5\frac{7}{15}$. Колкава ќе биде разликата ако намаленикот се намали за $3\frac{1}{5}$?

Од кој број $\frac{2}{7}$ е 60?

Ако $1\frac{1}{3}$ од некој број е 32, тогаш тој број е:

Изразот $1 - \left(\frac{1}{2} + \frac{1}{3} + \frac{1}{6}\right)$ има вредност:

Колку изнесува вредноста на изразот $\left(\frac{7}{8} - \frac{3}{5}\right) : \frac{11}{10}$?

Изразот $\left(2\frac{1}{4} + 1\frac{1}{8}\right) : 3\frac{3}{4}$ има вредност:

Пресекот на симетралите на аглите на еден разностран триаголник е:

Полуправа која минува низ темето на аголот и го дели на два еднакви дела се вика:

9. Математика

Прашање

Отсечката чии крајни точки се кое било теме на триаголникот и средната точка на спротивната страна се вика:

Колку прави минуваат низ дадена точка надвор од дадена права, а се паралелни со дадената права?

Кои услови треба да се исполнети за еден триаголник да биде рамнокрак остроаголен?

Кои услови треба да се исполнети за еден триаголник да биде рамнокрак правоаголен?

Растојанието од пресечната точка низ која минува симетралата s на отсечката AB до крајната точка на отсечката е 3,2 cm. Колку изнесува должината на отсечката AB ?

Ако во еден триаголник сите внатрешни агли се еднакви, тие може да бидат:

Ако во еден триаголник едниот агол е 30° , збирот од другите два агли е:

Големината на аглите на рамнокракиот правоаголен триаголник изнесува:

Кај кој триаголник сите значајни точки лежат во внатрешноста на триаголникот?

Ако во еден правоаголен триаголник едниот остар агол е 55° , тогаш другиот остар агол е:

Колку изнесува тапиот агол ако збирот на острите агли во тапоаголен триаголник е 75° ?

9. Математика

Прашање

Двете страни на еден рамнокрак триаголник имаат должини 5 dm и 11 dm. Колку е долга третата страна на триаголникот?

Колку изнесува периметарот на триаголникот ABC ако $a + b = 36$ cm, $b + c = 44$ cm и $a + c = 50$ cm?

Во триаголникот ABC аголот $\alpha = 55^\circ 30'$, а аголот $\beta = 94^\circ 30'$. Колку изнесува аголот γ ?

Еден од спротивните агли на трансверзалата на две паралелни прави е половина од другиот. Колку изнесуваат аглите?

Еден од двата агли со заемно паралелни краци е 103° . Колку степени има другиот агол ако краците им се со спротивни насоки?

Еден од двата агли со заемно паралелни краци е 77° . Колку степени има другиот агол ако едниот пар краци е со иста, а другиот со спротивна насока?

Во триаголникот ABC точките M и N се средини на страните AB и AC соодветно. Колку изнесува периметарот на триаголникот ABC ако периметарот на триаголникот AMN е 12,5 cm?

Еден од двата агли со заемно паралелни краци е 4 пати помал од другиот. По колку степени има секој од аглите?

Од два броја претставени на бројна права поголем е бројот што:

Ако $x : a = b$, тогаш x се пресметува со равенката:

Ако $a : x = b$, тогаш x се пресметува со равенката:

9. Математика

Прашање

Сите цели броеви истовремено се:

Со Q^+ се означува множеството на:

Со кој од изразите без загради е запишан изразот $(-15) - (-19) + (-25) - (+22) - (-5)$?

Збирот на броевите -999 и 1 изнесува:

Одземањето $(+105) - (-103)$ како собирање е запишано со изразот:

Вредноста на производот $\frac{1}{10} \cdot \left(-\frac{5}{8}\right)$ е:

Со кој од изразите без загради може да се запише изразот $8 - 6 - (-8 + 4)$?

Со кој од дадените бројни изрази ќе се пресмета производот на броевите $6,2$ и $0,5$, намален за збирот на броевите $-7,7$ и $5,5$?

Збирот на броевите -12 и 5 изнесува:

Производот $(-25 + 15) \cdot (-8)$ изнесува:

Количникот $-10\,000 : 100$ изнесува:

Во равенката $(-100) : x = -5$, непознатиот делител изнесува:

Кој од дадените броеви претставува вредност на изразот $(-3,8) - (+13,2)$?

9. Математика

Прашање

Кој од дадените броеви претставува вредност на изразот $(+ 2\frac{3}{4}) - (+ 12\frac{3}{4})$?

За која вредност на x изразот $\frac{-10}{1-2x}$ нема смисла?

Која е вредноста на изразот $(a + b) : c$, ако $a : c = - 5,5$ и $b : c = + 10,5$?

Која е вредноста на изразот $(a - b) \cdot c$, ако $a \cdot c = - \frac{1}{6}$ и $b \cdot c = - \frac{1}{3}$?

Непознатиот број x во равенката $x + \left(-\frac{2}{3}\right) = +\frac{1}{6}$ изнесува:

Кој број треба да му се додаде на збирот од броевите $- 12$ и $+3$ за да се добие бројот $+ 7$?

Ако $a = - 2$, колку изнесува вредноста на изразот $24 : (4 \cdot a)$?

Кој број треба да му се додаде на $- 8$, за да се добие збирот од броевите $+ 25$ и $- 15$?

Бројот $-\frac{3}{5}$ помножен со некој број го дава бројот $+ 2\frac{2}{5}$. Кој е тој број?

Во ромбот може да се впише кружница чиј центар е:

Колку оски на симетрија има ромбот?

Дијагоналите на ромбот се:

9. Математика

Прашање

Ако дијагоналите на четириаголникот се преполовуваат во пресечната точка, тогаш тој четириаголник е:

Колку изнесува аголот $\sphericalangle D$ на четириаголникот ABCD ако $\sphericalangle A = 72^\circ$, $\sphericalangle B = 103^\circ$ и $\sphericalangle C = 108^\circ$?

Ако основите на еден трапез се a и b , а средната линија е m , тогаш збирот од основите $a + b$ е еднаков на:

Ако еден од внатрешните агли на рамнокрак трапез е 45° , тогаш по колку степени имаат другите агли?

Еден од внатрешните агли на правоаголен трапез е 50° . Колку изнесуваат другите агли?

Во делтоид должините на страните се $a = 9,5$ cm и $b = 6,5$ cm. Колку изнесува периметарот на делтоидот?

Колку изнесуваат агли на паралелограмот ако збирот на два негови спротивни агли е 150° ?

Ако еден агол во паралелограмот е 90° , тоаш другите внатрешни агли во паралелограмот се:

Периметарот на правоаголникот $MNKL$ изнесува $L = 124$ cm, а должината на едната негова страна е 25 cm. Колкава е должината на другата страна на правоаголникот?

9. Математика

Прашање

Периметарот на еден паралелограм е 428 cm. Колку изнесува збирот на должините на двете соседни страни на паралелограмот?

Еден внатрешен агол во четириаголникот е 75° . Колку изнесува збирот од другите три внатрешни агли?

Средната линија на трапез има должина $m = 12,5$ cm, а едната негова основа $a = 21$ cm. Колку изнесува должината на другата основа b ?

Ако едниот од аглите во рамнокрак трапез е 112° , тогаш другите внатрешни агли се:

Колку е долга страната b на паралелограмот ABCD, ако страната $a = 2\frac{3}{4}$ cm и периметарот $L = 20$ cm?

Периметарот на четириаголник со страни $b, 3b, \frac{1}{4}b, \frac{2}{3}b$ ако $b = 12$ cm е:

Ако едниот од аглите што лежат на кракот на рамнокрак трапез е $120^\circ 5'$, тогаш другиот агол што лежи на истиот крак е:

За броевите -8, 5, 6, 0, -5, -1, 7, -3 ранг е:

Множеството што ги содржи сите природни броеви, нивните спротивни броеви и бројот нула се вика множество на:

Непознатиот множител во равенката $x \cdot (-12) = 60$ е:

9. Математика

Прашање

Кој од дадените броеви претставува вредност на изразот $(-3,5) - (-7,2)$?

Вредноста на производот $\frac{2}{3} \cdot \left(-\frac{6}{7}\right)$ е:

Збирот на броевите -59 и 9 изнесува:

Колку изнесува збирот на остриите агли во правоаголен триаголник?

Кои од наведените агли може да бидат агли во еден триаголник?

Колку изнесува периметарот на четириаголник со страни $a = 5,4$ cm, $b = 6,2$ cm, $c = 5,7$ cm и $d = 8$ cm?

Растојанието од центарот O на кружницата $k(O; 3$ cm) до нејзината тангента е:

Ако симетралата s ја сече отсечката $\overline{AB} = 5$ cm во точката M тогаш должината на отсечката AM е:

Збирот на аглиите што лежат на една страна на паралелограмот изнесува:

Која од тројките агли претставуваат внатрешни агли на триаголник?

За која вредност на x дробките $\frac{x}{15}$ и $\frac{3}{5}$ се еднакви?

9. Математика

Прашање

Со кој од бројните изрази може да се пресмета 6% од 132?

Две страни на рамнокрак триаголник имаат должина 12 cm и 5 cm. Колку е долга третата страна?

Изразот $(-15) - (+6) + (-3)$ запишан без загради е:

Колку оски на симетрија има рамностраниот триаголник?

Кој број помножен со -8 дава производ $+48$?

Во делтоид должините на страните се $a = 10$ cm, $b = 6$ cm. Колку изнесува периметарот на делтоидот?

Со кој од изразите може да се одреди вредноста на x во равенката $-8 \cdot x = -72$?

Колку степени има аголот δ во четириаголникот $ABCD$ ако $\alpha = 37^\circ$, $\beta = 70^\circ$ и $\gamma = 123^\circ$?

Средната линија на трапез изнесува $m = 30$ cm, а помалата основа $b = 18$ cm. Колку изнесува должината на поголемата основа a ?

9. Математика

Прашање

Колку степени има четвртиот агол во четириаголник ако збирот на трите агли изнесува 240° ?

Триаголникот ABC е рамнокрак ($\overline{AC} = \overline{BC}$) со агол при основата α и агол при врвот $\gamma = 70^\circ$. Со кој од изразите се пресметува аголот α ?

Одземањето $(+9) - (-3)$ како собирање е запишано со изразот:

Збирот на броевите -49 и 12 изнесува:

Во триаголникот ABC , за страните a , b и c важи $a < b < c$. Каков е аголот спроти страната b ?

Кој број треба да се одземе од бројот -3 за да се добие -5 ?

Кое од следните тврдења НЕ е вистинито? $-5 + 5 - 5 > -9$; или $+5 > -9$.

Кое од наведените тврдења е вистинито? Секој рационален број е цел број; Секој цел број е природен број; Секој рационален број е природен број; Секој цел број е рационален број.

9. Математика

Прашање

Производот на два броја ќе биде негативен ако:

Кое од наведените тврдења е вистинито? Нулата е позитивен број; Нулата е негативен број; Нулата е природен број; Нулата не е ниту позитивен ниту негативен број.

Бројот што најчесто се појавува во една низа податоци се вика:

Збирот на три внатрешни агли во четириаголник изнесува 260° . Колку изнесува четвртиот агол?

Ако во еден четириаголник три агли се прави, каков е четвртиот агол?

Збирот на должините на две соседни страни на еден паралелограм е 42 cm. Колку изнесува периметарот на тој паралелограм?

Во триаголникот ABC , $a=5\text{cm}$ и $b=6\text{cm}$. Колку може да биде долга страната c ?

Производот на броевите $-12 \cdot (+3)$ има вредност:

9. Математика

Прашање

Во триаголникот ABC аголот $\alpha = 52^{\circ}37'$, а аголот $\beta = 84^{\circ}43'$. Колку изнесува аголот γ ?

Периметарот на триаголникот ABC е 12 cm, а M и N се средини на страните AB и AC соодветно. Колку изнесува периметарот на триаголникот AMN ?

Вредноста на изразот $4 : 2 - 16 : (-4)$ изнесува:

Ако едниот од аглиите што лежат на кракот на рамнокрак трапез е 72° , тогаш другиот агол е:

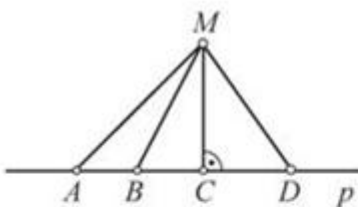
Колку изнесува периметарот на триаголникот ABC ако $\overline{AC} + \overline{BC} = 15$ cm и $\overline{AB} = 7$ cm?

Која од дробките претставува вредност на изразот $\left(-\frac{2}{9}\right) + \left(-\frac{1}{3}\right)$?

9. Математика

Прашање

Која од отсечките дадени на цртежот претставува растојание од точката M до правата p ?



Периметарот на правоаголникот $ABCD$ изнесува $L = 21$ cm. Колкава е должината на страната b ако должината на страната $a = 7$ cm?

Периметарот на четириаголник со страни a , $2a$, $\frac{1}{2}a$ и $\frac{2}{3}a$, ако $a = 6$ cm:

9. Математика

Прашање

Периметарот на паралелограмот е $L = 24$ cm. Колку е долга страната b , ако должината на страната a е $4\frac{1}{2}$ cm?

Ако во рамнокрак трапез средната линија е 20 cm, а едната основа е 30 cm тогаш другата основа е:

Од кој вид е триаголникот ABC во кој $a = b$ и $\gamma > 90^\circ$?

Со кој од бројните изрази ќе се пресмета половината од разликата на броевите 1,5 и 0,5 зголемена 6 пати?

Изразот $-6 - (-8 + 4)$ запишан без загради е:

Ако основите на еден трапез се a и b тогаш според која од дадените формули се пресметува средна линија на трапезот?

Паралелограм на кој сите страни му се еднакви и сите агли му се прави се вика:

9. Математика

Прашање

Кој од четириаголниците: ромб, правоаголник, квадрат или трапез НЕ е паралелограм?

Една изложба била отворена 4 дена. Дневната посетеност на изложбата била: 130, 92, 68 и 150 посетители. Колкава била просечната дневна посетеност на изложбата?

За броевите $-4, -8, 2, 6, 2, -5, 2, 3, 5$ медијана е:

Кој број ќе се добие ако збирот на броевите -16 и -14 се подели со $+5$?

За низата податоци $-4, -8, 2, 6, 2, -5, 2, 3, 5$ ранг е бројот:

Која од дадените дробки е еднаква на дробката $\frac{4}{5}$?

Производот $\frac{3}{5}$ изнесува: *

Двојната дробка $\frac{\frac{a}{b}}{\frac{c}{d}}$ може да се запише како обична дробка на следниот начин:

Еден процент (1 %) претставува:

9. Математика

Прашање

Реципрочна вредност на дробката $\frac{a}{b}$ (

Вредноста на изразот $\frac{1}{3} + \frac{5}{12}$ претставена како нескратлива дробка е:

Колку проценти претставуваат 12 часа од денот?

Со кој од изразите може да се одреди вредноста на непознатата x во равенката $7,5 - x = -2,3$?

Според кој признак се складни два правоаголни триаголници, ако катетите на едниот се соодветно еднакви со катетите на другиот триаголник?

Која од долу наведените фигури има точно 2 оски на симетрија?

Со кој од понудените изрази се пресметува x во равенката $x - \frac{7}{15} = \frac{3}{5}$?

Дробката $\frac{12}{27}$ може да се скрати со бројот:

Која од дадените дробки претставува збир на дробките $\frac{1}{4}$ и $\frac{1}{2}$?

Ако $\frac{1}{5}$ од некој број е 12, тогаш тој број е:

9. Математика

Прашање

Колку е $\frac{7}{10}$ од 5?

Колку изнесува вредноста на изразот $1 - (2 - 1\frac{1}{3})$?

Производот на две дробки е $\frac{15}{16}$. Колку ќе изнесува производот ако вториот множител се зголеми 2 пати?

Секоја фигура којашто при осна симетрија се пресликува самата во себе се вика:

Симетрала на отсечка е:

Вредноста на изразот $2 + \frac{3}{4} : (1 - \frac{4}{7})$ е:

Во триаголникот ABC аголот $a = 52^\circ 30'$, а аголот $\beta = 84^\circ 40'$. Колку изнесува аголот γ ?

Паралелограм на кој две по две страни му се еднакви и сите агли му се прави се вика:

Кој број ќе се добие ако збирот на броевите -18 и -12 се подели со $+5$?

Одземањето $(+38) - (-3)$ како собирање е запишано со изразот:

9. Математика

Прашање

Секоја дијагонала го дели паралелограмот на два складни:

Збирот на три внатрешни агли во четириаголник изнесува 210° . Колку изнесува четвртиот агол?

Непознатиот множител во равенката $x \cdot (-5) = 60$ е:

Кое од наведените тврдења е точно? $+5 - 3 > 0$; $-2 = +2$; или -5

Која од тројките агли може да претставува внатрешни агли на триаголник?

Според кој признак се складни два рамнокраки триаголници, ако аглите при врвот им се еднакви?

Колку изнесува вредноста на изразот $1 + (2 - 1 \frac{1}{3})$?

9. Математика

Прашање

Изразот $2 - \frac{3}{4} : (1 - \frac{4}{7})$ има вредност:

Вредноста на производот $\frac{1}{4} \cdot (-\frac{6}{7})$ е:

Која од наведените фигури има точно 4 оски на симетрија:

Збирот на броевите -89 и 8 изнесува:

Со кој од изразите без загради може да се запише изразот $+6 - (-8 + 4)$?

За која вредност на x дробките $\frac{x}{20}$ и $\frac{3}{5}$ се еднакви?

Една изложба била отворена 3 дена. Дневната посетеност на изложбата била: 222, 68 и 151 посетители. Колкава била просечната дневна посетеност на изложбата?

Производот на два броја ќе биде позитивен ако:

Со кои од наведените должини на отсечки може да се нацрта триаголник?

Кој е најголемиот број со кој може да се скрати дробката $\frac{12}{18}$?

9. Математика

Прашање

Ако едниот од аглиите што лежат на кракот на рамнокрак трапез е 62° , тогаш другиот агол е:

Која од дадените дробки претставува збир на дробките $\frac{1}{4}$ и $\frac{1}{8}$?

Реципрочна вредност на дробката $\frac{b}{a}$ ($a, b \neq 0$) е:

Во делтоид должините на страните се $a = 8$ cm, $b = 5$ cm. Колку изнесува периметарот на делтоидот?

Колку изнесува периметарот на триаголникот ABC ако $\overline{AC} + \overline{BC} = 45$ cm и $\overline{AB} = 17$ cm?

Разликата на најголемата и најмалата бројна вредност од податоците се вика:

Едната основа на трапезот има должина 9 cm, а неговата средна линија изнесува 12,5 cm. Колку изнесува должината на другата основа на трапезот?

Ако двете страни на триаголникот имаат должини 25 cm и 15 cm, тогаш третата страна на триаголникот може да има должина:

9. Математика

Прашање

Која од дадените должини: 3 cm, 4 cm, 5 cm или 6 cm може да биде должина на третата страна на триаголникот, ако другите две страни се долги 12 cm и 17 cm?

Ако збирот на два агли во триаголникот е 117° , тогаш третиот агол изнесува:

Колку изнесува збирот на острите агли во тапоаголен триаголник со тап агол 114° ?

Од кој вид е триаголникот ABC во кој сите три страни се со различни должини и едниот агол е 105° ?

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

Во реченицата *Вода пиеме од чаша*; подвлечениот збор на руски се преведува како:

Во која просторија обично се служи јадење?

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

Во продавница за чевли можеш да купиш:

Во продавница за овошје купуваме:

Кој од наведените зборови означува домашно животно?

Кој од наведените зборови означува овошје?

Ако сакаш да патуваш со воз, каде ќе купиш билет?

Во продавница за чевли можеш да купиш:

Кој од наведените зборови означува јадење?

Миша родился и живёт в Москве.

Кој од изразите неведени подолу одговара на ситуацијата:

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

Одговори на прашањето: Как называють человека, который управляет автомобилем?

Кој од наведените зборови означува келнер?

Во реченицата: Таег первый снег; подвлечениот збор значи:

Прочитај ја реченицата и дополни ја: В книжном магазине мы покупаем...

Одговори на прашањето: Каде пешаците ја преминуваат улицата?

Дополни ја реченицата: Обычно завтракаем...

Заврши ја реченицата: Я каждый день убираю свою...

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

Ако кажеш: Мне хочется танцевать и петь; тоа значи дека сакаш да:

**Подвлечениот збор во реченицата: Я вчера получил красивую
открытку; значи:**

**Доврши ја реченицата:
Все мы пошли обедать...**

**Дополни ја реченицата
: Моя мама лечит людей, она...**

**Дополни ја реченицата
: Анна хорошо играет на гитаре. Она занимается...**

Заврши ја реченицата: Шапку надеваем на...

Зима е. Какво е времето?

**Прочитај ја реченицата и дополни ја. Отца зовут Сергей, а дочь
Ольга. Её имя отчество будет...**

Кој од наведените зборови е именка?

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

Кој од наведените зборови е глагол?

Кој од наведените зборови е придавка?

Во која форма се наоѓа глаголот читать?

Кои од следниве глаголи е повратен?

Точниот израз за бројот 10 е:

Која замена е во прво лице множина?

Кој глагол е во минато време?

Пронајди ја именката во машки род множина.

Во реченицата: Я расстался с товарищами; подвлечениот збор е:

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

Во реченицата: Вадим родился и живёт в Москве, означениот збор е:

Како ќе кажеш дека Андреј има 6 години?

Како ќе кажеш дека Миша е посилен од Зоран?

Определи го родот на именката: Красивая женщина.

Одговори на прашањето
: Когда твой день рождения?

Дополни ја реченицата: Какой десерт.....больше любишь?

Дополни ја реченицата:
Лето тёплое, а зима...

Дополни ја реченицата:
Я пойду в кино с...

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

Заврши ја реченицата: Я очень люблю свою...

Заврши ја реченицата:
Зимой дети...

Заврши ја реченицата: Тётя едет в...

Стави го подвлечениот збор во минато време: Петя и Дима гуляют.

Точниот израз за редниот бројот е: Я живу на ...

Прочитај го текстот и одговори: Моя сестра учится в восьмом классе, а я в шестом. Значит она...

На кој кат се наоѓа твојот стан?

Дополни ја реченицата: На площади играют:...

Пронајди ја личната замена они во форма на винителен падеж.

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

Постави прашање на следнава реченица: Моя мама работет архитектот.

Ако сакаш да се запознаеш со некоја личност, ќе кажеш:

Што им кажуваш на родителите кога ќе се вратиш од училиште ?

Маша треба да се претстави себе си и да праша како се вика нејзиниот соговорник. Како ќе каже?

Со кој израз се заблагодаруваме?

Сакаш да замолиш нешто, како ќе кажеш?

Кој од наведените изрази го користиме кога сакаме да искажеме свое мислење?

Најди го изразот за искажување желба.

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

Одговори што сакаме да кажеме со изразот: Приглашаю вас.

Треба да ја пронајдеш железничка станица. Како ќе прашаш?

Како ќе објасниш каде се наоѓа театарот?

Оља има роденден и те поканува на забавата, но поради обврските ти ја одбиваш поканата. Како ќе кажеш?

Како треба да се извиниш кога ќе задоцниш на час?

Како ќе го претставиш својот брат?

Во наведените примери пронајди ја реченицата со која се опишува училиште.

Дополни ја реченицата: Ученики на уроке. Входит учительница и говорит...

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

Како ќе прашаш какво е денес времето?

Како ќе одговориш одречно на следново прашање: Ты купил телевизор?

Прочитај и одговори: Ты в магазине. Что ты скажешь продавцу?

Како руските ученици ја викат својата учителка?

Постави прашање на следнава реченица: Моего отца зовут Борис.

Кој ги кажува следниве зборови: Покажите, пожалуйста билет

.

Прочитај го текстот и одговори: Ты в ресторане. Официант приносит суп. Ты его спрашиваешь:

Дополни ја реченицата: Перед едой положено пожелать...

Заврши ја реченицата: Мы поём песню о ёлочке. Значит наступает...

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

Прочитај го дијалогот и одговори: Андрей спросил Машу: Маша, ты хочешь пойти со мной в театр? – Не могу, я занята. Подвлечениот збор означува дека Лена е:

Когда заканчивается учебный год ?

Валентина пошла к зубному врачу. У неё болит зуб. Врач осмотрел зуб и сказал, что надо лечить. Но хорошо что пришла вовремя. Почему Валентина пошла к врачу?

Прочитај го текстот и одговори: Это белая красивая птица. У неё длинная шея. Тихо плавает по воде. Какая это птица?

Прочитај го текстот и одговори: Анна помогает маме. Она убирает свою комнату, потом ходит в магазин. Што чисти Ана дома?

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

Прочитај го текстот и одговори: Иван заболел. У него висока температура и болит горло. Его сестра Оля вызвала на дом врача. Он осмотрел больного и выписал ему лекарства. Кто заболел?

Прочитај го текстот и одговори: Иван заболел. У него висока температура и горло болит. Его сестра Оля вызвала на дом врача. Он осмотрел больного и выписал ему лекарства. Что у него болит ?

Прочитај го текстот и одговори: Любимое блюдо Игоря-макароны, он любит чёрный цвет и хороший кофе. Что любит пить Игорь ?

Дополни ја реченицата: Погода очень холодная. Дует сильный ветер. Идёт дождь. Поэтому окно...

Прочитај го текстот и одговори на прашањата. Когда кончается учебный год, наступают летние каникулы. Тогда дети отдыхают на море, на озеро или в деревню к бабушке. Какое это время года?

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

Валентина пошла к зубном врачу. У неѐ болит зуб. Врач осмотрил зуб и сказал, что надо лечить. Но хорошо что пришла вовремя. Какая девочка Валентина?

Прочитај го текстот и одговори: Мама на кухне готовит овощной суп. Из чего делают суп?

**Одговори што значи подвлечениот збор во реченицата:
Шкољници организовали прогулку в воскресенье?**

Прочитај го текстот и одговори: Моя комната светлая, чистая и уютная. В ней новая мебель, кровать, стол, шкаф и полка на которой стоят книги. На столе компьютер. Что делает девочка в комнате?

Прочитај го текстот и дополни ја реченицата: Вчера я смотрел фильм. Фильм очень интересный. Поэтому я могу сказать что....

Одговори на прашањето: За кем мама идѐт в детский сад?

Прочитај го текстот и одговори на прашањето: Колхозники копают картошку. В садах собирают яблоны, груши и сливы. Падают листья с деревьев. Листья жѐлтого, багряного цвета. Какое это время года?

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

Прочитај го текстот и одговори на прашањето: У Пети день рождения. Сегодня Петя пригласил своего друга Колю на день рождения. Что должен сделать Коля?

Саша опоздал на уроки. Он сказал учительнице, что будильник не звонил. Потом он упал в лужу и должен был пойти домой, чтобы переодеться другие брюки, но не мог перейти улицу. На конец он решил сказать правду. Что он решил?

**Мой папа очень любит птиц. Однажды он пришёл с работы и принёс прекрасную разноцветную птицу, которая говорила „Добрый день!“
Какая это птица?**

Дополни го текстот: Вася и Катя пошли на каток. За ним побежала и собака Бобик. Дети катаются, а собака...

Прочитај и одговори: Петя поехал к дедушке в деревню. Он из поезда смотрел на полях и городах. Поезд быстро проходил. Дедушка ждал его на...

Прочитај го текстот и одговори: Моя собака Лиза добрая. Все думают, что собаки очень злые. Какое животное Лиза?

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

Што спаѓа во училишниот прибор?

Подвлечениот збор во реченицата: Секогаш за време на распустот одам на Шапка, на руски јазик гласи:

Подвлечениот збор во реченицата: Многу убаво си поминуваме на викендица, на руски јазик е:

Подвлечениот збор во реченицата: Од домашните животинчиња многу сакам мачка, на руски јазик е:

Подвлечениот збор во реченицата: Ира е мојата другарка, на руски јазик е:

Прочитај ја реченицата и дополни ја: Ана е ќерка на Петар Иванович. Нејзиното презиме од татковото име ќе биде:

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

Подвлечениот збор во реченицата: Јас живеам во стан, на руски јазик гласи:

Дополни ја реченицата: _____ последний рабочий день в неделе.

Од дадените примери пронајди го инфинитивот.

Кој од наведените зборови е именка од женски род?

Подвлечениот збор во реченицата: Јас играв одбојка, на руски јазик се преведува како:

Од дадените примери одбери ја правилната форма.

Определи кој од дадените примери соодветствува на реченицата: „Ние сакаме да танцуваме“.

Кој од дадените примери соодветствува на реченицата: „Јас имам 13 години“.

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

Најди ја правилната форма за реченицата: Црвен цвет.

Најди ја правилната форма која се однесува на реченицата: Таа е девојка.

Преведи ја реченицата: Дозволете да се запознаеме.

Како го поздравуваш другарот во училиште наутро?

Со кој од наведените изрази изразуваш свое мислење?

Како учтиво ќе се обратиш на продавачот во продавница?

Одговори на прашањето: Как тебја зовут?

Дополни ја реченицата: Дети смотрели футбол, играли Барселона – Реал и они сказали что это был:

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

Маша ученица шестого класса. Она отличница. Она спортсменка – волейболистка. Её брат студент филологического факультета, а папа и мама инженеры, работают на заводе. У Маши одна верная подруга. Оля, тоже отличница, она хочет быть врачом. Чем занимается Маша?

Маша ученица шестого класса. Она отличница. Она спортсменка – волейболистка. Её брат студент филологического факультета, а папа и мама инженеры, работают на заводе. У Маши одна верная подруга. Оля, тоже отличница, она хочет быть врачом. Што сака да биде другарката на Маша?

Некоторые иностранцы думают, что в России медведи ходят по улицам. Конечно, это неправда! Медведи живут в лесу и не любят людей

Встреча с медведем может быть очень опасна. Русские люди любят ходить в лес и собирать грибы и ягоды. Они делают это с осторожностью, так как медведи тоже очень любят ягоды и могут напасть на человека. Медведь ест всё: ягоды, рыбу, мясо и даже насекомые. Особенно он любит мёд. Каде живеат мечките?

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

Некоторые иностранцы думают, что в России медведи ходят по улицам. Конечно, это неправда! Медведи живут в лесу и не любят людей

.

**Встреча с медведем может быть очень опасна. Русские люди любят ходить в лес и собирать грибы и ягоды. Они делают это с осторожностью, так как медведи тоже очень любят ягоды и могут напасть на человека. Медведь ест всё: ягоды, рыбу, мясо и даже насекомые. Особенно он любит мёд.
Што сакаат Русите?**

Некоторые иностранцы думают, что в России медведи ходят по улицам. Конечно, это неправда! Медведи живут в лесу и не любят людей

.

**Встреча с медведем может быть очень опасна. Русские люди любят ходить в лес и собирать грибы и ягоды. Они делают это с осторожностью, так как медведи тоже очень любят ягоды и могут напасть на человека. Медведь ест всё: ягоды, рыбу, мясо и даже насекомые. Особенно он любит мёд.
Что хочет медвед
ь
есть?**

Саша опоздал на уроки. Он сказал учительнице, что будильник не звонил. Потом он упал в лужу и должен был пойти домой, чтобы надеть другие брюки, но не мог перейти улицу. Что он должен сказать?

**Мой папа очень любит птицы. Однажды он пришёл с работы и принёс прекрасную разноцветную птицу, которая говорила „Добрый день!“
Какая это птица?**

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

Како ќе кажете дека е седум часот?

Прочитај и одговори: Феди 4 года а Ане 7 лет. Кто младше?

Постави прашање на следнава реченица: Моего брата зовут Федя.

Реченицата на руски јазик: *Јас имам две сестри и еден брат*, гласи:

Како ќе и го честиташ верскиот празник Божиќ на учителката?

Прочитај го текстот и одговори: Иван в лесу нашёл больного зайчика. Он принёс его домой. Кормил, поил всё лето, а осенью, когда зайчонок выздоровел Иван выпустил его в лес. Почему Иван взял зайчика?

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

Како ќе ја опишеш својата соба?

Волга широкая русская река, поэтому другой берег...

Ако сакаш да се запознаеш со некоја личност, ќе кажеш:

Во реченицата: *Ти отсекогаш си бил патник по светот*, подвлечениот збор значи:

Прочитај и дополни ја реченицата: Когда на светофоре свет зелёный, улицу...

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

Прочитај го текстот и одговори: Иван в лесу нашёл больного зайчика. Он принёс его домой. Кормил, поил всё лето, а осенью, когда зайчонок выздоровел Иван выпустил его в лес. Когда и куда выпустил Иван зайчика?

Дополни ја реченицата: Это книга...

Дополни ја реченицата: По улице гуляют...

Кој од семејството е најмлад?

Како ќе ја прашаш продавачката да ти ги покаже чевлите?

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

У лиси какава шерсть?

Прочитај го текстот и одговори: Загорелся старый дом, в котором была девочка. Пожарные послали собаку Пальму в огонь. Через пять минут она несла в зубах маленькую девочку. Мать была радостна. Где была девочка?

Што ќе речеш ако сакаш да се запознаеш со некоја личност?

Дополни ја реченицата: Зима холодная, а лето...

Со кој израз ќе честиташ роденден?

Во продавницата треба да пробаш чевли, како ќе кажеш?

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

Прочитај го текстот и одговори: Загорелся старый дом, в котором была девочка. Пожарные послали собаку Пальму в огонь. Через пять минут она несла в зубах маленькую девочку. Мать была рада. Кто спас маленькую девочку?

Го знаеш одговорот и сакаш да излезеш на табла. Како ќе прашаш?

Стави ги зборовите поле и река во множина: Мальчики видят...

Прочитај го текстот и одговори: У меня есть старший брат и младшая сестра. Сколько в семье детей?

Дополни ја реченицата: Моя мама лечит людей она...

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

Одговори правилно на прашањето: Как зовут твою подругу?

Прочитај го текстот и одговори: Сорока очень заботливая мать. Весной она всюду ищет шерсть, чтобы утеплить своё гнездо. Для кого это гнездо?

Како ќе ја претставиш својата сестра?

Во продавница за млечни производи ти ќе купиш:

Еден збор не соодветствува со останатите три. Кој збор е тоа?

Прочитај го текстот и одговори на прашањето: Это футбольный стадион. Идёт игра. Ученики играют в футбол. Вова стоял на воротах. Кем играет Вова?

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

Прочитај го текстот и одговори: Это комната Андрея. Его вещи не слушаются. Игрушки и вещи везде. Что происходит в комнате?

Во реченицата: Птица улетае на југ, означениот збор е:

Заврши ја реченицата: На вокзале ја жду...

Дополни ја реченицата: Мой папа возит луѓе, он...

Во следнава реченица подвлечените зборови: "Мама приготвила обед
вместе с Мирой." се:

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

Маша дојде на училиште многу бледа.Што ќе ја прашаш?

Прочитај го текстот и одговори: Любимое блюдо Игоря-макароны, любит чёрный цвет и хороший кофе. Что любит пить Игорь?

Како ќе изразиш неодобрување за невниманието на твојот другар на часот?

Прочитај и одговори: Дом, который сделан из камня называется...

Точниот израз за редниот бројот е: Я живу...

Ако сакаш да набереш полски цвеќиња одиш:

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

Дополни ја реченицата: По улице гуляют...

Дополни ја реченицата: Ваня хорошо играет в футбол. Он занимается...

Прочитај го текстот и одговори: Дарња Сомова спортсменка-волейболистка. Ја Юрий Петров не спортсмен, а музыкант. А Илья Карпов вундеркинд-суперматематик. Чем занимается Юра?

Заврши ја реченицата: У Саши...

Како ќе кажеш дека Маша има 6 години?

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

Дополни ја реченицата: Этот дуб...

На телефон ти се јавува таткото на твојот другар. Како ќе кажеш?

Прочитај го текстот и одговори: Зимой в хорошую погоду мы любим кататься на лыжах и на коньках. На лыжах ездим кататься за город по воскресеньям. А на коньках катаемся на небольшом стадионе. Сюда мы приходим каждый день после уроков. Когда едут кататься на лыжах?

Која замена е во трето лице еднина?

Доврши ја реченицата: В магазине мы...

Изразот жеден сум може да се каже само на еден начин:

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

Утре заминувате на екскурзија со твоето одделение. Тебе те интересира какво ќе биде времето. Како ќе прашаш?

Како ќе се претставиш?

Како руските ученици ја викаат својата учителка?

Одговори на прашањето: Когда твой день рождений?

Прочитај го текстот и одговори: Катя и Денис во время зимних каникул поехали в гости к дяде, который жил в деревне недалеко от леса. Около дома росла ёлка. На ней висела кормушка для птиц. Где жил дедушка?

Одговори одречно на прашањето: У тебя есть подруга?

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

Кои од следниве глаголи е повратен?

Како ќе кажеш дека Миша е посилен од Зоран?

Како ќе кажеш во директен говор: Учительница сказала Саше:...

Определи го родот: Хороший ученик.

Для кого сделали кормушку?

Оља има роденден. Како ќе и го честиташ и што ќе и посакаш?

10. Руски (Втор странски јазик)

Прашање

Како се изразува забрана кога на семафорот е запалено црвено светло?

Доврши ја реченицата: Я родился...

Прочитај го текстот и одговори: Зимой в хорошую погоду мы любим кататься на лыжах и на коньках. На лыжах ездим кататься за город по воскресеньям. А на коньках катаемся на небольшом стадионе. Сюда мы приходим каждый день после уроков. Когда катаются ребята на коньках?

На кој кат се наоѓа твојот стан?

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Најди го зборот што означува просторија во домот.

Оброкот напладне се нарекува:

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Кој од овие зборови означува училиштен предмет?

Најди го зборот што означува празник.

Кој од следниве зборови означува домашно милениче?

Кој од следниве зборови НЕ означува населено место?

Кој од следниве зборови означува спорт?

Каде се подготвува јадење?

Доврши ја реченицата: *Ma soeur est enseignante. Elle travaille dans*
_____.

Замени го подвлечениот збор со друг збор со слично значење: *Tu vois l'autocar là bas!*

Кој од наведените зборови означува природни убавини?

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Наутро секогаш пијам _____.

Оброкот по ручекот се нарекува:

Ученик сум во осмо одделение. Значи одам:

Еден ден во неделата цртаме на час. Значи дека имаме:

Јас одам на железничка станица. Треба да се качам во:

Имам 8 години. Значи дека сум ученик:

Опиши го твоето живеалиште со соодветен збор: Dans ma maison il y a _____.

Какво е времето во зима?

Кој збор означува зелена боја?

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Со кое превозно средство може да патуваме по море?

Доврши го исказот со соодветниот збор:

À

la

piscine

olympique

à

lieu

_____.

Доврши го исказот: On achète des cahiers et des cartes postales

_____.

Во твојот град доаѓа една музичка група. Значи ќе одиш _____

Во твојот град доаѓа една фудбалска екипа. Значи ќе одиш

На час по кој училиштен предмет пеете?

Дополни ја реченицата: _____ votre CV par voie électronique.

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Пронајди кој збор недостасува во реченицата: Au magasin des vêtements on achète _____.

Тој служи во ресторан. Тој е _____.

Ќе одам на лекар бидејќи ме боли _____.

Доврши ја реченицата:
Dans ma classe je parle souvent avec mes _____.

Доврши ја реченицата: Sur Internet je _____.

Во месарница може да се продава _____.

Доврши ја реченицата: Au supermarché, au rayon alimentation j'achète _____.

Доврши ја реченицата со соодветниот збор:
Sur un terrain de sport je joue _____.

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Која реченица е во блиско минато време?

Одбери к
ој глагол од подолу понудените треба да стои на празното место во
реченицата:
Les élèves _____ du sport.

Кој глагол од подолу понудените е во идно време (futur simple)?

Одбери ја точната форма на придавката во реченицата: C'est une fille
très

Кој од наведените зборови означува прашален збор:

Одбери ја правилната форма на глаголот во imparfait:

Одбери ја соодветната форма на глаголот: En été on _____ en
vacances.

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Пополни го празното место со
соодветниот глагол

:

Ce soir tu

un disque de pop.

На дадениот исказ одбери соодветна прашална форма: **Oui, ils vont à la gare.**

Која е соодветната глаголска придавка (*partcipe passé*) од глаголот "venir"?

Определи к
ој член треба да стои на празното место во реницата:
Je rencontre chaque matin _____ fils de Mme Legrand.

Одбери ја правилната форма на глаголот во passé composé:

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Опреди с
о кој збор ќе исказеш дека книгата е зад топката

:

Le livre est

le ballon.

Во која од следниве реченици се зборува за минато дејство?

Одбери го соодветниот слен член во реченицата: Je vais
souvent _____ théâtre.

Одбери го соодветниот прилог кој недостасува во реченицата: Les
appartements sont _____ grands.

Дадениот исказ: Je n'attends personne. е одговор на прашањето:

Пополнија реченицата со соодветниот исказ.

_____, je suis allé au théâtre.

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Одбери кои податоци одговараат на споредбата во реченицата: La Peugeot est plus rapide que la Renault.

Пронајди
го
вториот
дел
од
негацијата

: Tu fais quelque chose? - Non, je ne fais _____.

Одбери к
ој прилог треба да се употреби
во реченицата:

Parler une langue c'est mais parler deux langues c'est mieux.

Одбери ја правилната форма на глаголот во следнава реченица:
Demain je _____ en vacances.

Пронајди го соодветниот индиректен предмет за празното место: Tu téléphones souvent à Luc?

-

Oui, je

téléphone, tous les jours.

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Во која реченица точно е сменет глаголот
arriver

во
passé composé
?

Најди го точниот одговор на прашањето:
Tu n'aimes pas le fromage?

Пополни ја реченицата во
passé composé
со соодветната форма од помошниот глагол:

Elle _____arrivée en France.

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Пополни ја реченицата со редниот број кој соодветствува:
Paul

a
9
ans

.
C
'est son _____ anniversaire

Со кој исказ ќе опишеш некое лице?

Д
ополни
го исказот со кој ќе изразиш желба
: _____
voyager en France.

Како ќе се обратиш на купувач
от
во продавница
?

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Со кој исказ ќе го искажеш своето неприфаќање на покана?

Со кој исказ ќе поканиш некого?

Со кој исказ прифаќаме покана?

Во продавница сакаш да купиш нешто. Како ќе прашаш?

Со кој исказ изразуваме покана?

Одговори с
о кој исказ ќе ја одбиеш поканата
:
Vous venez avec nous au théâtre ?

Со кој исказ ќе посакаш нешто некому?

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Како се заблагодаруваме?

Одбери с
о која реченица ќе честиташ на следниот исказ
:
Papa, notre équipe a gagné .

Со кој исказ ќе искажеш желба?

Со кој од дадените искази ќе го искажеш своето заблагодарување?

Одговори што искажуваме со следниот исказ: Je vous présente ma femme.

Определи кој исказ одговара на дадениот совет: Prends ton parapluie.

Како ќе одговориш ако некој ти се заблагодари: Merci beaucoup!

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Одговори на кој начин ќе ја прифатиш следнава покана: **Tu peux venir chez moi dimanche? C'est mon anniversaire.**

Одговори што изразуваме со следниот исказ: **Pardon Monsieur, pouvez-vous me dire**

Одговори на кој начин ќе ја одбиеш покана та : **Tu peux venir chez moi, dimanche?**

Најди ја реченицата со која се посочува насока.

Како ќе бараш информација за временските прилики?

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Прочитај го внимателно текстот и одговори на прашањата.

Cher Albert,
Je fête mes 16 ans vendredi le 22 mai chez moi.
Téléphone-moi avant le 20 mai.
Tu peux venir avec tes copines Sylvie et Chloé.

Martine Boucher
12 Impasse 29000 Bordeaux
Tel. 05 34 45 50
bouchermt@bordeaux.com

Текстот е напишан со цел:

Прочитај го внимателно текстот и одговори на прашањата.

Cher Albert,
Je fête mes 16 ans vendredi le 22 mai chez moi.
Téléphone-moi avant le 20 mai.
Tu peux venir avec tes copines Sylvie et Chloé.

Martine Boucher
12 Impasse 29000 Bordeaux
Tel. 05 34 45 50

bouchermt@bordeaux.com **Колку**

години има Мартина?

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Прочитај го внимателно текстот и одговори на прашањата.

Cher Albert,
Je fête mes 16 ans vendredi le 22 mai chez moi.
Téléphone-moi avant le 20 mai.
Tu peux venir avec tes copines Sylvie et Chloé.

Martine Boucher
12 Impasse 29000 Bordeaux
Tel. 05 34 45 50

bouchermt@bordeaux.com

Кога ќе се одржи забавата?

Прочитај го внимателно текстот и одговори на прашањата.

Cher Albert,
Je fête mes 16 ans vendredi le 22 mai chez moi.
Téléphone-moi avant le 20 mai.
Tu peux venir avec tes copines Sylvie et Chloé.

Martine Boucher
12 Impasse 29000 Bordeaux
Tel. 05 34 45 50
bouchermt@bordeaux.com

Во текстот станува збор за забава по повод:

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Внимателно прочитај го текстот и пронајди го соодветниот одговор на прашањата.

Bonjour Pierre,

Je m'appelle Norma, je suis née au Canada. J'ai 39 ans. Je suis mariée et j'ai un fils Paul et une fille Florence. Mon époux, Dimitri, est d'origine polonaise et il travaille à l'hôpital. Il adore les montagnes et la neige. Je suis journaliste à Montréal. Je n'aime pas voyager. Je préfère écouter de la musique et j'adore mon métier. Je déteste le froid et la pluie.

Au revoir et à bientôt !

Norma

**Што прави
Норма
во писмото
?**

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Внимателно прочитај го текстот и пронајди го соодветниот одговор на прашањата.

Bonjour Pierre,

Je m'appelle Norma, je suis née au Canada. J'ai 39 ans. Je suis mariée et j'ai un fils Paul et une fille Florence. Mon époux, Dimitri, est d'origine polonaise et il travaille à l'hôpital. Il adore les montagnes et la neige. Je suis journaliste à Montréal. Je n'aime pas voyager. Je préfère écouter de la musique et j'adore mon métier. Je déteste le froid et la pluie.

Au revoir et à bientôt !

Norma

Како се вика сопругот на Норма?

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Внимателно прочитај го текстот и пронајди го соодветниот одговор на прашањата.

Bonjour Pierre,

Je m'appelle Norma, je suis née au Canada. J'ai 39 ans. Je suis mariée et j'ai un fils Paul et une fille Florence. Mon époux, Dimitri, est d'origine polonaise et il travaille à l'hôpital. Il adore les montagnes et la neige. Je suis journaliste à Montréal. Je n'aime pas voyager. Je préfère écouter de la musique et j'adore mon métier. Je déteste le froid et la pluie.

Au revoir et à bientôt !

Norma

Што обожава Норма?

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Внимателно прочитај го текстот и пронајди го соодветниот одговор на прашањата.

Bonjour Pierre,

Je m'appelle Norma, je suis née au Canada. J'ai 39 ans. Je suis mariée et j'ai un fils Paul et une fille Florence. Mon époux, Dimitri, est d'origine polonaise et il travaille à l'hôpital. Il adore les montagnes et la neige. Je suis journaliste à Montréal. Je n'aime pas voyager. Je préfère écouter de la musique et j'adore mon métier. Je déteste le froid et la pluie.

Au revoir et à bientôt !

Norma

Сопругот на Норма сака:

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Внимателно прочитај го текстот и пронајди ги соодветните одговори на прашањата.

Bruno,
Thérèse vient d'appeler. Elle nous invite à son anniversaire vendredi à 21h. Elle organise une fête chez elle.
On achète un cadeau demain?
Arnaud

Кој ден е спомнат во текстот?

Внимателно прочитај го текстот и пронајди ги соодветните одговори на прашањата.

Bruno,
Thérèse vient d'appeler. Elle nous invite à son anniversaire vendredi à 21h. Elle organise une fête chez elle.
On achète un cadeau demain?
Arnaud

Предмет на текстот е:

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Внимателно прочитај го текстот и пронајди ги соодветните одговори на прашањата.

Bruno,
Thérèse vient d'appeler. Elle nous invite à son anniversaire vendredi à 21h. Elle organise une fête chez elle.
On achète un cadeau demain?
Arnaud

Во кој дел од денот почнува забавата?

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Внимателно прочитај го текстот и пронајди ги соодветните одговори на прашањата.

Bruno,

Thérèse vient d'appeler. Elle nous invite à son anniversaire vendredi à 21h. Elle organise une fête chez elle.
On achète un cadeau demain?

Arnaud

За каков вид документ станува збор?

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Внимателно прочитај ги информациите и одговори на прашањата избирајќи го правилниот одговор.

Bonjour.

J'enseigne le français dans un petit collège et je cherche une classe partenaire pour pouvoir faire un projet. Ma classe a 32 élèves (2 garçons et 30 filles) qui sont très intéressés à correspondre avec des jeunes d'autres pays pour gagner de nouveaux amis. Des visites réciproques sont envisagées.

Merci et à bientôt!

Текстот претставува:

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Внимателно прочитај ги информациите и одговори на прашањата избирајќи го правилниот одговор.

Bonjour.

J'enseigne le français dans un petit collège et je cherche une classe partenaire pour pouvoir faire un projet. Ma classe a 32 élèves (2 garçons et 30 filles) qui sont très intéressés à correspondre avec des jeunes d'autres pays pour gagner de nouveaux amis. Des visites réciproques sont envisagées.

Merci et à bientôt!

Што е по професија авторот на текстот?

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Внимателно прочитај ги информациите и одговори на прашањата избирајќи го правилниот одговор.

Bonjour.

J'enseigne le français dans un petit collège et je cherche une classe partenaire pour pouvoir faire un projet. Ma classe a 32 élèves (2 garçons et 30 filles) qui sont très intéressés à correspondre avec des jeunes d'autres pays pour gagner de nouveaux amis. Des visites réciproques sont envisagées.

Merci et à bientôt!

Кој од долунаведените зборови има значење на „допишување“?

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Внимателно прочитај ги информациите и одговори на прашањата избирајќи го правилниот одговор.

Bonjour.

J'enseigne le français dans un petit collège et je cherche une classe partenaire pour pouvoir faire un projet. Ma classe a 32 élèves (2 garçons et 30 filles) qui sont très intéressés à correspondre avec des jeunes d'autres pays pour gagner de nouveaux amis. Des visites réciproques sont envisagées.

Merci et à bientôt!

Покрај заеднички проект што предвидува соработката?

Најди го зборот што НЕ означува просторија во домот.

Кој од наведените зборови означува празник?

Кој од следниве зборови не означува животно?

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Кој од следниве зборови означува боја?

Кој од следниве зборови НЕ означува спорт?

Кој збор НЕ означува професија?

Кој збор НЕ е од областа на храната?

Кој од наведените поими НЕ означува моден додаток?

Оброкот навечер се нарекува:

Кој од наведените поими НЕ е дел од машка облека?

Кој поим НЕ означува дел од главата?

Со кој од наведените искази означува болка во грлото?

Кој израз има спротивно значење на зборот calme?

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Кој од наведените поими НЕ е поврзан со лексиката на тема: Кино?

Кој од наведените поими НЕ е поврзан со лексиката на тема: Печат?

Кој од наведените поими го означува сетилото за слух?

Каде се бањаме?

Најди го зборот кој го означува шестиот месец во годината.

Кој збор НЕ е поврзан со временска појава?

Кој производ НЕ може да се купи во месарница?

Какво е времето во есен во Македонија?

Работникот работи во:

Доврши ја реченицата: En Macédoine, il fait très chaud

_____.

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

За Нова година на пријателите им испраќаме:

Дополни го исказот: *J'aime la nature et je vais souvent*
_____.

Дополни го исказот: *À l'école, j'adore écrire* _____.

Доврши ја реченицата: *On achète des légumes et des fruits*
_____.

Во мојот град се организира фестивал на филм. Значи ќе одам
_____.

Дополни го изразот: *On achète du pain:*

Таа ги негува болните. Таа е _____.

Ќе одам на забелекар бидејќи ме болат _____.

Татко ми е слаткар и продава _____.

Доврши ја реченицата: *Je vais au magasin de chaussures pour acheter:*

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Кој од следниве глаголи е во imparfait ?

Одговори кој глагол треба да стои на празното место во реченицата:
Je _____ au restaurant.

Кој глагол е во futur simple?

Одбери го зборот што означува реден број.

Определи го зборот што означува показна придавка.

Во која реченица глаголот écrire е точно употребен?

Дополни ја реченицата со соодветната форма на глаголот déjeuner:
Aujourd'hui on..... chez nos amis.

Во која реченица предлогот за време е точно употребен?

Дополни ја реченицата со соодветниот партитивен член: Je voudrais _____ mousse au chocolat.

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Во која реченица показната придавка е правилно употребена?

Одбери ја правилната форма на глаголот venir во passé composé.

Одговори со кој збор ќе искажеш дека таблата е пред ученикот: Le tableau est _____ l'élève.

Дополни ја реченицата со соодветната форма на придавката vieux:
Mon grand-père habite dans un _____ appartement.

Одбери го соодветниот предлог во реченицата: Tu viens _____ aéroport avec nous?

Дополни ја реченицата со соодветната повратна замена: Je _____ repose tous les après-midi.

Одбери го одговорот на следново прашање: Où vas-tu ce soir?

На дадениот исказ одбери соодветна прашална форма: Non, ils vont à la mer.

Дадениот исказ - Je n'écoute rien - е одговор на прашањето:

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Пронајди
го
вториот
дел
од
негацијата
:

- Tu attends quelqu'un? - Non, je n'attends _____.

Најди го запишан со цифри бројот: **trois mille six cent quatre-vingt dix-sept.**

Одбери ја правилната форма на глаголот aller во следнава реченица:
Demain il _____ en vacances.

Пополни ја реченицата во passé composé со соодветната форма од помошниот глагол: **Elle _____ allée en France.**

Во која реченица членовите се правилно употребени?

Најди го точниот одговор на прашањето: **Tu ne vas pas au cinéma?**

Дополни ја реченицата со participle passé од глаголот vendre: **Mes voisins ont _____ la maison.**

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Пополни ги реченицата со соодветниот прилог: Il ne chante pas bien.
Au contraire, il chante_____.

Со кој исказ ќе опишеш некое лице?

Со кој исказ ќе изразиш желба?

Како ќе се заблагодариш некому?

Со кој исказ ќе го искажеш своето неприфаќање?

Нова година честитаме со изразот:

Определи го исказот со кој прифаќаме покана.

Во продавница продавачот ќе ви се обрати со изразот:

Со кој исказ покануваме?

Одговори со кој исказ ќе одбиеш покана.

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Со кој исказ ќе посакаш среќа некому?

Како одговараме кога некој ќе ни се заблагодари?

Со кој исказ се бара информација за број на облека?

Одговори кој предлог треба да стои на празното место во реченицата : Je vais _____ le dentiste.

Со која реченица се искажува желба (намера)?

Со кој од наведените искази се дава информација за број на чевли?

Одговори што искажуваме со следниот исказ: C'est mon amie Jeanne.

Определи кој исказ одговара на дадениот совет: Prends ton manteau.

Со изразот: Qu'est -ce qu'il fait comme travail? прашуваме за:

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Одговори на кој начин ќе ја прифатиш следнава покана: **Tu reux venir chez moi dimanche ? C'est mon anniversaire.**

На прашањето: Vous en voulez combien? ќе одговориш со:

Дополни ја реченицата: **J'écris dans mon cahier avec_____.**

Определи како ќе ја одбиеш следнава покана: **Tu reux venir chez moi, dimanche?**

За да пратиме порака по Интернет се служиме со:

Со која од овие реченици ќе посочиш насока?

Со прашањето: Quel temps fait-il aujourd'hui? бараме информација за:

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Прочитај го внимателно текстот и одговори на прашањата

.

Paris, le 10 mai

Chère Amélie!

Je viens de faire les magasins avec Michelle pour mon départ aux États-Unis. J'ai acheté des vêtements: une belle robe en soie, une jupe rouge à fleurs, un survêtement en coton gris, des escarpins en cuir et aussi un joli pyjama à pois pour Léo.

Je suis très contente de voir Léo et toi.

Grosses Bises,
Monique

Одговори за каков тип на текст станува збор.

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Прочитај го внимателно текстот и одговори на прашањата

.

Paris, le 10 mai

Chère Amélie!

Je viens de faire les magasins avec Michelle pour mon départ aux États-Unis. J'ai acheté des vêtements: une belle robe en soie, une jupe rouge à fleurs, un survêtement en coton gris, des escarpins en cuir et aussi un joli pyjama à pois pour Léo.

Je suis très contente de voir Léo et toi.

Grosses Bises,
Monique

Koj ќе патува во Соединетите Американски Држави?

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Прочитај го внимателно текстот и одговори на прашањата

.

Paris, le 10 mai

Chère Amélie!

Je viens de faire les magasins avec Michelle pour mon départ aux États-Unis. J'ai acheté des vêtements: une belle robe en soie, une jupe rouge à fleurs, un survêtement en coton gris, des escarpins en cuir et aussi un joli pyjama à pois pour Léo.

Je suis très contente de voir Léo et toi.

Grosses Bises,

Monique

Од каков материјал е фустанот на Моника?

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Прочитај го внимателно текстот и одговори на прашањата

.

Paris, le 10 mai

Chère Amélie!

Je viens de faire les magasins avec Michelle pour mon départ aux États-Unis. J'ai acheté des vêtements: une belle robe en soie, une jupe rouge à fleurs, un survêtement en coton gris, des escarpins en cuir et aussi un joli pyjama à pois pour Léo.

Je suis très contente de voir Léo et toi.

Grosses Bises,
Monique

Со каков дезен е здолништето на Моника?

Внимателно прочитај го текстот и пронајди го соодветниот одговор на прашањата.

Bruno,

Je travaille samedi après-midi et je ne peux pas aller au supermarché. Peux-tu y aller? Pour le déjeuner de dimanche il faut trois escalopes de veau, une baguette et de la salade. Achète aussi du chocolat noir! Pour le dessert je vais préparer des crêpes au chocolat.

Bises,
Maman

Оваа порака е упатена до:

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Внимателно прочитај го текстот и пронајди го соодветниот одговор на прашањата.

Bruno,
Je travaille samedi après-midi et je ne peux pas aller au supermarché. Peux-tu y aller? Pour le déjeuner de dimanche il faut trois escalopes de veau, une baguette et de la salade. Achète aussi du chocolat noir! Pour le dessert je vais préparer des crêpes au chocolat.
Bises,
Maman

Мајката не може да оди да пазарува бидејќи:

Внимателно прочитај го текстот и пронајди го соодветниот одговор на прашањата.

Bruno,
Je travaille samedi après-midi et je ne peux pas aller au supermarché. Peux-tu y aller? Pour le déjeuner de dimanche il faut trois escalopes de veau, une baguette et de la salade. Achète aussi du chocolat noir! Pour le dessert je vais préparer des crêpes au chocolat.
Bises,
Maman

За кој ден од неделата Бруно треба да пазари за ручекот?

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Внимателно прочитај го текстот и пронајди го соодветниот одговор на прашањата.

Bruno,
Je travaille samedi après-midi et je ne peux pas aller au supermarché. Peux-tu y aller? Pour le déjeuner de dimanche il faut trois escalopes de veau, une baguette et de la salade. Achète aussi du chocolat noir! Pour le dessert je vais préparer des crêpes au chocolat.
Bises,
Maman
За ручек ќе јадат:

Прочитај го внимателно текстот и одговори на прашањата.

Bonjour Sandra,

Je m'appelle Jean et j'ai dix-neuf ans. J'habite en Colombie. Mon père est dentiste et ma mère est institutrice. Je suis boulanger. J'ai une soeur. Elle s'appelle Pauline. Elle a vingt-deux ans et elle est étudiante en droit en France. J'aime beaucoup le rock.

A bientôt,
Jean

Текстот претставува:

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Прочитај го внимателно текстот и одговори на прашањата.

Bonjour Sandra,

Je m'appelle Jean et j'ai dix-neuf ans. J'habite en Colombie. Mon père est dentiste et ma mère est institutrice. Je suis boulanger. J'ai une soeur. Elle s'appelle Pauline. Elle a vingt-deux ans et elle est étudiante en droit en France. J'aime beaucoup le rock.

A bientôt,
Jean

Родителите на Жан имаат:

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Прочитај го внимателно текстот и одговори на прашањата.

Bonjour Sandra,

Je m'appelle Jean et j'ai dix-neuf ans. J'habite en Colombie. Mon père est dentiste et ma mère est institutrice. Je suis boulanger. J'ai une soeur. Elle s'appelle Pauline. Elle a vingt-deux ans et elle est étudiante en droit en France. J'aime beaucoup le rock.

A bientôt,
Jean

Колу години има Жан?

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Прочитај го внимателно текстот и одговори на прашањата.

Bonjour Sandra,

Je m'appelle Jean et j'ai dix-neuf ans. J'habite en Colombie. Mon père est dentiste et ma mère est institutrice. Je suis boulanger. J'ai une soeur. Elle s'appelle Pauline. Elle a vingt-deux ans et elle est étudiante en droit en France. J'aime beaucoup le rock.

A bientôt,
Jean

Жан продава

:

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Прочитај го внимателно текстот и одговори на прашањата.

Bonjour Sandra,

Je m'appelle Jean et j'ai dix-neuf ans. J'habite en Colombie. Mon père est dentiste et ma mère est institutrice. Je suis boulanger. J'ai une soeur. Elle s'appelle Pauline. Elle a vingt-deux ans et elle est étudiante en droit en France. J'aime beaucoup le rock.

A bientôt,
Jean

Мајка му на Жан работи

:

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Прочитај го внимателно текстот и одговори на прашањата.

Bonjour Sandra,

Je m'appelle Jean et j'ai dix-neuf ans. J'habite en Colombie. Mon père est dentiste et ma mère est institutrice. Je suis boulanger. J'ai une soeur. Elle s'appelle Pauline. Elle a vingt-deux ans et elle est étudiante en droit en France. J'aime beaucoup le rock.

A bientôt,
Jean

Полина оди

:

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Прочитај го внимателно текстот и одговори на прашањата.

Bonjour Sandra,

Je m'appelle Jean et j'ai dix-neuf ans. J'habite en Colombie. Mon père est dentiste et ma mère est institutrice. Je suis boulanger. J'ai une soeur. Elle s'appelle Pauline. Elle a vingt-deux ans et elle est étudiante en droit en France. J'aime beaucoup le rock.

A bientôt,
Jean

Каква е врската на Полина со Франција?

11. Француски (Втор странски јазик)

Прашање

Прочитај го внимателно текстот и одговори на прашањата.

Bonjour Sandra,

Je m'appelle Jean et j'ai dix-neuf ans. J'habite en Colombie. Mon père est dentiste et ma mère est institutrice. Je suis boulanger. J'ai une soeur. Elle s'appelle Pauline. Elle a vingt-deux ans et elle est étudiante en droit en France. J'aime beaucoup le rock.

A bientôt,
Jean

Жан обожава

: