



ПРИКЛАДНІК ЗА ШКОЛЯРА

Република Сербия
МИНИСТЕРСТВО ПРОСВИТИ, НАУКИ И
ТЕХНОЛОГИЙНОГО РОЗВОЮ
ЗАВОД ЗА ВРЕДНОВАНС КВАЛИТЕТУ
ОБРАЗОВАНИЯ И ВОСПИТАНИЯ

ЗАКОНЧУЮЦI ИСПИТ НА КОНЦУ ОСНОВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ВОСПИТАНИЯ

КОМБИНОВАНИ ТЕСТ

ЗОЗ ПРИРОДНИХ И ДРУЖТВЕНИХ НАУКОХ

ИДЕНТИФИКАЦИЙНИ ФОРМУЛАР

МЕНО, МЕНО ЄДНОГО РОДИТЕЛЯ/ДРУГОГО ЗАКОНСКОГО ЗАСТУПНІКА, ПРЕЗВИСКО ШКОЛЯРА

ИДЕНТИФИКАЦИЙНЕ ЧИСЛО ШКОЛЯРА

--	--	--	--	--	--	--	--

ОСНОВНА ШКОЛА _____
МЕСТО _____
ОПШТИНА _____

ПОДПИС ДЕЖУРНОГО НАСТАВНІКА

Результати мож опатриц на порталу **Моја средња школа:** <https://mojasrednjaskola.gov.rs>. з уношенью единственного идентификационого числа школьера (осемцифрова шифра школьера). За преберане скенированого тесту у пдф формату, у часци дзе доступни результаты закончуюцого испиту, необходнене унесц единствуену шифру тесту.

Єдинствена шифра тесту: 628202113529

Кед родитель / други законски заступнік ма налог на порталу **Мој есДневник** або ма налог на **Порталу за електронску ідентификацију eID.gov.rs** зоз хторим приступа на портал **Мој есДневник**, теди, окрем увиду до резултатах закончуюцого испиту, на порталу **Моја средња школа** може вихасновац и даєдну зоз шлідуюющих электронских услугах: подношенне пригварки на результаты закончуюцого испиту, подношенне электронскай лістини жаданьох и подношенне электронской прияви за упіс до среднєй школи.

УПУТСТВО ЗА РОБОТУ

- Тест хтори треба ришиц ма **20 задатки**. За роботу предвидзени **120 минути**.
- Задатки не мусиш робиц по шоре по яким су дати.
- У роботи можеш хасновац графитни клайбас и гумку, але не шмеш хасновац калкулатор и мобилни телефон.
- Конечни одвите и поступок напиш з **белавим хемийним клайбасом**.
- Одвите хтори написани лем з графитним, чарним або „пиш-сцерай“ клайбасом не будзе припознати.
- У задаткох з понукнутима одвิตами не буду припознати преправяни одвите.
- У задаткох з понукнутима одвิตами, у хторих лем ёден одвіт точни, доставаш 0 боди кед коло точного одвіту означиш і даєден источни.
- Обрац увагу же ше задатки розликую по способе на яки маш дац одвіт.
- Не упсуй ніч на QR коди (QR) хтори ше находза на кождим боку тесту.

У даєдних задаткох вибереш точни одвіт так же офарбиш одвітуюци крушок. У задаткох дзе ёст вецеј точни одвіти треба офарбиц вецеј крушкі. Водз рахунку же крушок муши буц офарбени, бо ци лем так одвіт будзе припознати.

ПРИКЛАД ОФАРБЕНИХ КРУШКОХ	
<p>У задатку з ёдним точним одвітом</p>	
<p>Хтори главни город Републики Сербії? Офарб крушок опрез точного одвіту.</p>	
<p><input type="radio"/> Нови Сад <input checked="" type="radio"/> Београд <input type="radio"/> Ниш <input type="radio"/> Крушевац</p>	
<p>У задатку з вецеј точними одвітами</p>	
<p>Офарб крушкі опрез виразох чий собир 5.</p>	
<p><input checked="" type="radio"/> $2 + 3$ <input type="radio"/> $1 + 2$ <input checked="" type="radio"/> $4 + 1$ <input type="radio"/> $2 + 4$ <input type="radio"/> $3 + 5$</p>	

- Кед закончиш скорей, придай тест и поцихи видз.

Жичиме ци вельо успіху на іспиту!

ЗАКОНЧУЮЦИ ИСПИТ НА КОНЦУ ОСНОВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ВОСПИТАНЯ

КОМБИНОВАНИ ТЕСТ

1. Авто ше рушал по автодраги 10 минути, так же кождей минути преходзел по 1,5 километер. Яке рушане авта? Офарб крушок опрез точнога одвиту.

ровномирне пошвидшане спомалашене неровномирне

2. Офарб крушок опрез точнога одвиту.

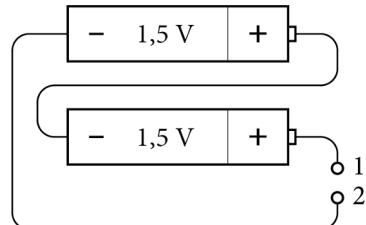
Мензура ше хаснус за меране:

маси; чежини; волумену; количства субстанциј.

3. Два батериј напруженя од по 1,5 V повязани з преводнікама як на слики.
Яке напружене медзи точкама 1 и 2?

Офарб крушок опрез точнога одвиту.

- 0 V
 1,5 V
 3 V
 4,5 V



4. Цело ше зоз стану мирована почало рушац з пошвидшаньем $4 \frac{\text{m}}{\text{s}^2}$. Кельо виноши прейдзена драга после 10 секундох рушаня? (Прейдзена драга при пошвидшанім рушаню без початнай швидкосци вираховуює ше з помоцу формули $s = \frac{at^2}{2}$.)
Офарб крушок опрез точнога одвиту.

20 m 100 m 200 m 400 m

5. Хтори зоз наведзених хемийных символох ознака за оксиген?
Офарб крушок опрез точнога одвиту.

K

O

H

N

6. Кед мame засычену розпущеніну кухнёвой солї у воді, а жадаме же би була незасычена, до мame зробиц?
Офарб крушок опрез точнога одвиту.

випариме воду

додаме іще солї

додаме іще води

премишаме
розпущеніну

7. Яка релативна молекуларна маса води?

$$Ar(O) = 16, Ar(H) = 1$$

Офарб крушок опрез точнога одвиту.

17 g

17

18 g

18

8. Як ше вола основна єдинка збудови шицких живих ествох?
Офарб крушок опрез точнога одвиту.

организем

органела

орган

клітинка

9. Хтору хороту мож пренесц з полним одношеньом?
Офарб крушок опрез точнога одвиту.

рапхитис

сиду

гастритис

астму

10. Хтора з наведзених животиньох не припада гу групи похребцинарох?
Офарб крушок под слику хтора означае точни одвит.

<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

- 11.** Пергач, суньога и голуб прилагодзени на живот у воздушным штредку. Хтора им заєдніцка прыкмета тото оможлівіе?
Офарб крушок опрез точного одвиту.

народзую живых младых дихаю на плюца рушаю ше так же ляца маю пирс

- 12.** Офарб крушок у одвитуючым полю так же повяжеш файту клітинки человека з ей одвитуючима прыкметамі.

	наставаю з митозу	наставаю з мейозу	маю 23 хромозоми	маю 46 хромозоми
клітинки печинки	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
сперматозоїди	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

- 13.** Хтори обласци на Жемі густо населены?
Офарб крушок опрез точного одвиту.

полярни обласци високі гори плодни рични доліни пустынськи обласци

- 14.** Офарб крушок опрез точного одвиту.
Сербія по своїм географским положеню:

приморска держава; балканска держава; алпска держава; пиринейска держава.

- 15.** Офарб крушок у одвитуючым полю так же повяжеш державу зоз полуостровом на хторим ше находзи.

	Греческа	Італія	Шпания
Пиринейске	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Апеннинске	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Балканске	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

- 16.** Виліване хторих рікох може спричиніц вільви у Мачви?
Офарб крушок опрез точного одвиту.

Тиси и Дунаю Сави и Дрини Білого и Чарного Тимоку Заходней и Южней Морави

17. Хторому вику и децениї припада 1690. рок у хторим була Велька селідба Сербох з Османского царства до Австрийского царства?
Офарб крушок опрез точного одвиту.

- XVII вику, дзевятей децениї XVI вику, дзевятей децениї
 XVII вику, осмей децениї XVI вику, осмей децениї

18. На хторих континентах ше пресцерала територия Римского царства?
Офарб крушок опрез точного одвиту.

- Америки, Азиї и Европи
 Австралиї, Азиї и Европи
 Африки, Азиї и Европи
 Америки, Австралиї и Европи

19. Офарб крушок у одвитуючим полю так же повяжеш особи з историйним периодом у хторим жили.

	стари вик	штредні вик	нови вик
Александар Вельки	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Фридрих Барбароса	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Наполеон Бонапарта	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

20. Добре прочитай виривок з историйного жридла и одвитуй на питанс.

Хторого датума настало историйне жридло?

„Понеже Кральовска сербска влада нє дала задоволююци одвит на ноту, хтору ей придал австроугорски посланік у Београдзе, царско-кральовска влада тримала же треба сама, пре задоволене своїх правах и интересох, применіц оружийну силу. Австроугорска трима, значи, же ше од тей хвильки находзи у войновим стану зоз Сербию.”

Офарб крушок опрез точного одвиту.

28. юния 1908. 28. юлия 1912. 28. юния 1914. 28. юлия 1914.



Република Сербия
МИНИСТЕРСТВО ПРОСВИТИ, НАУКИ И
ТЕХНОЛОГИЙНОГО РОЗВОЮ
ЗАВОД ЗА ВРЕДНОВАНЕ КВАЛИТЕТУ
ОБРАЗОВАНИЯ И ВОСПИТАНИЯ

ПРИКЛАДНІК ЗА ШКОЛУ

ЗАЛІПНУЦ ИДЕНТИФІКАЦІЙНУ
НАЛІПКУ

ЗАКОНЧУЮЦІ ИСПІТ НА КОНЦУ ОСНОВНОГО ОБРАЗОВАНЯ И ВОСПИТАНИЯ

КОМБИНОВАНИ ТЕСТ

ЗОЗ ПРИРОДНИХ И ДРУЖТВЕНИХ НАУКОХ

ИДЕНТИФІКАЦІЙНИ ФОРМУЛАР

МЕНО, МЕНО ЄДНОГО РОДИТЕЛЯ/ДРУГОГО ЗАКОНСКОГО ЗАСТУПНІКА, ПРЕЗВИСКО ШКОЛЯРА

ИДЕНТИФІКАЦІЙНЕ ЧИСЛО ШКОЛЯРА

--	--	--	--	--	--	--	--

ОСНОВНА ШКОЛА _____

МЕСТО _____

ОПШТИНА _____

ПОДПИС ДЕЖУРНОГО НАСТАВНІКА