



Republika e Serbisë

MINISTRIA E ARSIMIT, SHKENCËS DHE E ZHVILLIMIT TEKNOLOGJIK  
ENTI PËR VLERËSIMIN E CILËSISË SË ARSIMIT DHE TË EDUKIMIT

# TEST I KOMBINUAR

## nga shkencat natyrore dhe shoqërore

Viti shkollor 2015/2016

### UDHËZIM PËR PUNË NË TEST

- Para teje është testi i kombinuar nga shkencat natyrore dhe shoqërore me detyra nga lënda e biologjisë, historisë, gjeografisë, fizikës dhe kimisë. Testin që duhesh ta zgjidhësh i ka 20 detyra, ndërsa për punë janë paraparë 120 minuta. Secilën detyrë së pari lexoje me kujdes dhe mendo se çfarë kërkohet në këtë pyetje.
- Me kujdes lexo tekstin e secilës detyre, sepse në të janë dhënë sqarime se në cilën mënyrë duhesh të përgjigjesh. Gjatë punës nuk mund të përdorësh celularin.
- Në katrorin i cili gjendet në anën e djathtë të detyrës mos shëno asgjë, në këtë hapësirë shënohet numri i pikëve.
- Në këte dhe faqen e fundit mos shëno asgjë.
- Testin duhesh ta plotësosh me stilolaps. Gjatë punës mund të përdorësh lapsin e thjeshtë dhe gomën. Detyrat në fillim zgjidhi me laps të thjeshtë, sepse kështu ke mundësi që, nëse e vëren gabimin, atë mund ta korrigjosh.
- Para se ta dorëzosh testin, verifikoji përgjigjet e tua, pastaj të gjitha përgjigjet shënoi me laps të thjeshtë. Përgjigjja e cila është shënuar vetëm me laps të thjeshtë nuk do të pranohet, si dhe përgjigjja e cila është e shkarravitur dhe është korrigjuar me stilolaps.
- Nëse e përfundon më herët dorëzoja testin arsimtarit kujdestar dhe qetë largohu duke mos i penguar të tjerët.

**Ju dëshirojmë sukses në provim!**

\* Тестове, као ни делове тестова, није дозвољено умножавати нити јавно објављивати без претходне сагласности Завода за вредновање квалитета образовања и васпитања.

1. Me çfarë force vizorja e fërkuar nëpër flokë tërheq copëzat e letrës nga tavolina?

- a) me forcë magnetike
- b) me forcë elektricitetit
- c) me forcën e gravitetit
- d) me forcën e fërkimit

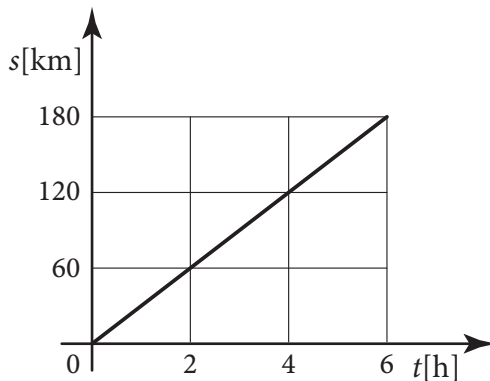
Rretho shkronjën para përgjigjes së saktë.

2. Temperatura e etil – alkoolit të pastërt është rreth  $-114^{\circ}\text{C}$ . Temperatura më e ulët e mbetur në tokë ishte në vitin 1983 në Antarktik që ishte  $-89,2^{\circ}\text{C}$ . Në atë temperaturë etil - alkooli është në gjendje:

- a) në gjendje të gaztë;
- b) në gjendje lëngët;
- c) në gjendje të ngurtë.

Rretho shkronjën para përgjigjes së saktë.

3. Është dhënë grafiku i varshmërisë së rrugës, të përshkruar nga automjeti, prej kohës së nisjes së barabartë së lëvizjes direkte.



Me çfarë shpejtësie automobili lëvizë?

Automobili lëvizë me shpejtësi \_\_\_\_\_.

4. Nxënësi ka dy rezistorë me nga  $5\ \Omega$ . Për eksperiment (ushtrim) i nevojitet një rezistor me rezistencë më të vogël se  $5\ \Omega$ . Si duhet t`i lidhë rezistuesit që të fitojë ezistencën e duhurr?

Nxënësi duhet t`i lidh rezistuesit \_\_\_\_\_.

5. Për secilin shembull të dhënë cakto se a është element kimik, komponim kimik ose përzirje.

- |               |                   |
|---------------|-------------------|
| 1. ___ bakër  | a) element kimik  |
| 2. ___ bronzi | b) komponim kimik |
| 3. ___ nafta  | c) përzirje       |
| 4. ___ butan  |                   |

6. Në vijën përballë substancës shkruani formulat e tyre.

- |                           |       |
|---------------------------|-------|
| a) Oksidi i sulfurit (VI) | _____ |
| b) Hidroksidi i natriumit | _____ |
| c) Oksidi i aluminiumit   | _____ |
| d) Oksidi i karbonit      | _____ |

7. Oksidi i cili në reaktion me ujin krijon hidroksidin është:

- a) CO;
- b) N<sub>2</sub>O<sub>5</sub>;
- c) MgO;
- d) Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>.

Rretho shkronjën para përgjigjes së saktë.

**8.** Në katrorë me shenjën + janë dhënë vetëm karakteristikat të cilat kanë të bëjnë me gjallesat.

Shumimi	Ushqimi	Pesha	Frymëmarrja	Ngjyra

**9.** Rretho shkronjën para përgjigjes së saktë.

- a) Anëtarët e biocenoza janë të lidhur mes veti.
- b) Biosferën e formojnë vetëm biocenoza tokësore.
- c) Të gjitha llojet kanë të njëjtat karakteristika ekologjike.
- d) Biomi është një tubim i popullatës në një vend.

**10.** Nëse gjatë shpuarjes së shufrës së hekurit rastësisht të futet një grimcë e hekurit në sy, personi duhet të:

- a) të tentojë që vet të e nxjerrë grimcën;
- b) ta lusë kolegun që ai t`ia nxjerrë;
- c) të vejë një leckë të ftohtë dhe të rrijë i qetë;
- d) të kërkojë ndihmën e mjekut.

Rretho shkronjën para përgjigjes së saktë.

**11.** Cila nga dukuritë e përmendura ka të bëjë me shumëzimin joseksual të bimëve?

- a) polenizimi
- b) shartimi
- c) petalet
- d) boçë pishe

Rretho shkronjën para përgjigjes së saktë.

**12.** Lidhe llojin specific të proteinës me qelizën në të cilën gjindet.

Shëno shkronjën adekuate në vizën e zbrazët

- |                     |                      |
|---------------------|----------------------|
| 1. ____ hemoglobina | a) leokocitet        |
| 2. ____ miofibrilet | b) qelizat eshtrore  |
| 3. ____ antitruapat | c) eritrocitet       |
|                     | d) qelizat muskulore |

**13.** Cilat pole i lidh boshti i Tokës?

- a) perëndimor dhe jugor
- b) verior dhe lindor
- c) verior dhe jugor
- d) perëndimor dhe lindor

Rretho shkronjën përpara përgjigjes së saktë.

**14.** Me numra janë shënuar shtetet me të cilat kufizohet Republika e Serbisë. Në vijat e zbrazta shkruani emrat e atyre shteteve.

- 1. \_\_\_\_\_
- 2. \_\_\_\_\_
- 3. \_\_\_\_\_
- 4. \_\_\_\_\_
- 5. \_\_\_\_\_
- 6. \_\_\_\_\_
- 7. \_\_\_\_\_
- 8. \_\_\_\_\_



**15.** Përzjerja më intensive e rasës njerëzore ka qenë në hapsira:

- a) Europës;
- b) Afrikës;
- c) Azisë;
- d) Antarktikut;
- e) Amerikës.

Rretho shkronjën përpara përgjigjes së saktë.



**16.** Secilin qytet bashkoje me lumin i cili kalon nëpër të.

Shkruaje shkronjën përkatëse në vijën e zbrazët pranë qytetit.

- |                  |            |
|------------------|------------|
| 1. ___ Novi Sadi | a) Sava    |
| 2. ___ Sisaku    | b) Ibri    |
| 3. ___ Kraleva   | c) Marica  |
| 4. ___ Shkupi    | d) Danubi  |
|                  | e) Vardari |

**17.** Cili nga vitet e shkruara më poshtë i takon gjysmës së parë të shekullit X?

- a) viti 1060.
- b) viti 1090.
- c) viti 906.
- d) viti 960.

Rretho shkronjën përpara përgjigjes së saktë.

**18.** Emërtimi i dytë për kalorësin mesjetar është:

- a) ratar (agrar);
- b) riter;
- c) regent;
- d) reks.

Rretho shkronjën përpara përgjigjes së saktë.

**19.** Lidhe emrin e sundimtarit serb me shekullin në të cilin jetoi.  
Shkruaje shkronjën përkatëse në vizën e zbrazët.

- |                      |  |
|----------------------|--|
| 1. ___ shekulli XII  | a) Krali Stefan Uroshi i I-rë            |
| 2. ___ shekulli XIII | b) despoti Stefan Branković              |
| 3. ___ shekulli XIV  | c) Cari Stefan Dushani                   |
|                      | d) prefekti (i zhupanisë) Stefan Nemanja |

**20.** Në hartën e Mbretërisë Jugosllave janë shënuar kufijtë e rretheve administrative të cilat territori i shtetit ka qenë i ndarë.

Cili ka qenë emërtimi i atyre rretheve?

- a) Vojvodina
- b) Banovina- Krahina
- c) Principatat
- d) Rrethet

Rretho shkronjën përpara përgjigjes së saktë.



# Rezultati në testin e kombinuar

Vërejtje: Nxënësit NUK e plotësojnë këtë faqe!

Rezultati i përgjithshëm në test  
(prej 0 deri 20)

		,	
--	--	---	--

Komisioni:

- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

Kontrolluesi:

- \_\_\_\_\_

Rezultati në nivel të detyrës

Numri i detyrës	E paplotësuar	0 pikët	0,5 pikë	1 pikë
1.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
19.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Shkruaj ✗ në vendin përkatës.

Shkolla	
Vendi	
Emri dhe mbiemri i nxënësit	