



EKZEMPLAR PËR NXËNËSIN

Republika e Serbisë
MINISTRIA E ARSIMIT
ENTI PËR VLERËSIMIN E CILËSISË SË
ARSIMIT DHE TË EDUKIMIT

PROVIMI PËRFUNDIMTAR NË FUND TË ARSIMIT DHE EDUKIMIT FILLOR

TESTI
GJEOGRAFI

FORMULARI I IDENTIFIKIMIT

EMRI, EMRI I NJËRIT PRIND/PËRFAQËSUESIT TJETËR LIGJOR, MBIEMRI I NXËNËSIT

NUMRI I IDENTIFIKIMIT TË NXËNËSIT

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

SHKOLLA FILLORE _____

VENDI _____

KOMUNA _____


NËNSHKRIMI I MËSIMDHËNËSIT KUJDESTAR

Rezultatet mund të shihen në portalin **Moja srednja škola**: <https://mojasrednjaskola.gov.rs> duke vendosur numrin e veçantë identifikues të nxënësit (shifra dhjetëshifrore e nxënësit). Për shkak të shkarkimit të testit në Pdf format, në pjesën ku mund të shihni rezultatet e provimit përfundimtar, është e domosdoshme të vendosni shifrën e veçantë të testit.

Shifra e veçantë e testit: 89626c803a62

Nëse prindi/përfaqësuesi tjetër ligjor ka një llogari të hapur në portalin **Moj esDnevnik** ose ka një llogari në **Portal za elektronsku identifikaciju eID.gov.rs**, me të cilin mund të çaset në portalin **Moj esDnevnik**, atëherë përveç që mund të ketë çasje në rezultatet e testit përfundimtar, në portalin **Moja srednja škola**, mund të shfrytëzojë edhe shërbimet tjera elektronike si: paraqitja e ankesës ndaj rezultateve të testit përfundimtar, të dërgojë listën elektronike të dëshirave për regjistrim dhe paraqitjen apo aplikacionin elektronik për regjistrim në shkollë të mesme.

UDHËZIME PËR PUNË

- Testi të cilin duhet ta zgjidhësh ka **20 detyra**. Për plotësimin e testit në dispozicion ke **120 minuta**.
- Detyrat nuk është e thënë t'i zgjidhësh sipas radhitjes së paraqitur.
- Gjatë punës mund të përdorësh laps grafik dhe gomë, por nuk mund ta përdorësh kalkulatorin dhe telefonin mobil.
- Përgjigjet përfundimtare dhe ecurinë shkruaji me **laps kimik ngjyrë të kaltër**.
- Përgjigja e cila është e shkruar vetëm me laps grafik, laps kimik me ngjyrë të zezë ose laps “shkruaj – fshij” nuk do të pranohet.
- Tek detyrat me opsione, nuk do të pranohen përgjigjet e përmirësuara.
- Në detyrat me opsione do të marrësh 0 pikë nëse përveç përgjigjes së saktë rrethon apo nënvizon edhe ndonjë përgjigje të pasaktë.
- Ke kujdes, ngase detyrat dallojnë nga mënyra sipas të cilës duhet të përgjigjesh.
- Mos shkruaj asgjë mbi QR kodet (), të cilët gjenden në çdo faqe të testit.

Tek disa detyra do të zgjedhësh përgjigjen e saktë ashtu që do të ngjyrosësh rrethin e duhur. Tek detyrat të cilat kanë më tepër përgjigje të sakta është e nevojshme të ngjyrosen më shumë rathë. Kujdesu që rrethi të jetë patjetër i ngjyrosur, sepse vetëm ashtu përgjigja do të pranohet si e saktë.

SHEMBULL I RRATHËVE TË NGJYROSUR	
Tek detyra me një përgjigje të saktë	
Cili është kryeqyteti i Republikës së Serbisë? Ngjyros rrethin para përgjigjes së saktë.	
<input type="radio"/> Novi Sadi <input checked="" type="radio"/> Beogradi <input type="radio"/> Nishi <input type="radio"/> Krushevci	
Tek detyra me më shumë përgjigje të sakta	
Ngjyros rathët para shprehjes, shuma e të cilës është 5.	
<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	

- Nëse e përfundon testin më herët se sa koha që është paraparë, atëherë dorëzo testin dhe largohu në qetësi.

Të dëshirojmë shumë suksese në provim!



PROVIMI PËRFUNDIMTAR NË FUND TË ARSIMIT DHE EDUKIMIT FILLOR
TESTI
GJEOGRAFI

1. Me vijën e cilës ngjyrë në hartën gjeografike paraqitet lumi?
Ngjyros rrethin para përgjigjes së saktë.

- kafe kaltër zezë vjollce

2. Çka është shenjtar me shenjën hartografike në fotografi?
Ngjyros rrethin para përgjigjes së saktë.

- liqe
 banjë
 shpellë
 shtrat lumor



3. Çka është Hëna?
Ngjyros rrethin para përgjigjes së saktë.

- asteroid satelit natyror yll meteorit

4. Ngjyros rrethin në fushën e duhur për të lidhur lëvizjet e Tokës me shpjegimet e tyre.

	Rotacioni i Tokës	Revolucioni i Tokës
Rrotullimi i Tokës rreth boshtit imagjinar e cila zgjat 24 orë.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Lëvizja e Tokës rreth Diellit e cila zgjat 365 ditë e 6 orë.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

5. Si quhet vendi në sipërfaqen e Tokës ku tërmeti më së shumti ndihet?
Ngjyros rrethin para përgjigjes së saktë.

- hipoqendra cunami epiqendra vatra e tërmetit





6. Ngjyros rrethin në fushën e duhur për të lidhur kuptimet me shpjegimet e tyre.

	Regjistrimi popullsisë	Demografia	Depopullimi
Shkenca mbi popullsinë	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Mbledhja e të dhënave mbi numrin e banorëve, amvisërive dhe banesave	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Zvogëlimi i numrit të popullsisë në një zonë	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

7. Cilit sektor të ekonomisë i takojnë bujqësia, gjuetia, peshkimi dhe pylltaria?
Ngjyros rrethin para përgjigjes së saktë.

- primar sekondar terciar kuartar

8. Nëse pohimi është i saktë, ngjyros rrethin në kolonën SAKTË, e nëse pohimi nuk është i saktë, ngjyros rrethin në kolonën PASAKTË.

	SAKTË	PASAKTË
1. Ngjyrat në flamurin e Republikës së Serbisë janë kuq, kaltër dhe bardhë.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. Republika e Serbisë kufizohet me nëntë shtete.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3. Himni i Republikës së Serbisë është „Bozhe Pravde“.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

9. Cili prej shteteve të përmendura gjendet në gadishullin Ballkanik?
Ngjyros rrethin para përgjigjes së saktë.

- Gjermania Greqia Italia Portugalia

10. Ngjyros rrethin para përgjigjes së saktë.
Në Europën jugore, në detin Mesdhe, gjendet ishulli Korsika i cili i takon:

- Spanjës; Greqisë; Francës; Shqipërisë.





11. Ngjyros rrethin para përgjigjes së saktë.
Serbia në jug kufizohet me:

- Hungarinë
 Maqedoninë e Veriut dhe Shqipërinë
 Rumuninë dhe Bullgarinë
 Kroacinë dhe Bosnje Hercegovinën

12. Nëse pohimi është i saktë, ngjyros rrethin në kolonën SAKTË, e nëse pohimi nuk është i saktë, ngjyros rrethin në kolonën PASAKTË.

	SAKTË	PASAKTË
1. Ylli Polar gjendet në yjësinë Ariu i Madh.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. Kometat janë trupa qiellor të njohura edhe si yje bishtore.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3. Hëna i ka katër faza themelore përmes së cilëve kalon në periudhën prej një muaji.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

13. Cilat nga erërat e përhershme të përmendura fryejnë në brezin mesatar të ngrohtë?
Ngjyros rrethin para përgjigjes së saktë.

- monsunet
 pasatet
 erërat perëndimore
 erërat polare

14. Ngjyros rrethin në fushën e duhur për të lidhur shtetet me religjionin të cilit i takon shumica e popullsisë së tij.

	Krishterizmi	Islami	Hinduizmi
Federata Ruse	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
India	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Arabia Saudite	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

15. Nëse pohimi është i saktë, ngjyros rrethin në kolonën SAKTË, e nëse pohimi nuk është i saktë, ngjyros rrethin në kolonën PASAKTË.

	SAKTË	PASAKTË
1. Danubi derdhet në detin e Zi.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. Në Danub gjendet liqeni i Gjerdapit.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3. Dega më e madhe e Danubit është Kollubara.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4. Danubi kalon nëpër Kragujevc.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>





16. Cili region i botës ka dendësinë më të madhe të banimit?
Ngjyros rrethin para përgjigjes së saktë.

- Azia lindore Europa veriore Afrika Saharane Australia Qendrore

17. Në Amerikën jugore, Afrikë dhe Azi janë të përhapura xhunglat (pylet tropike të shiut). Për çfarë arsye bota bimore e tyre është e shumëllojshme?
Ngjyros rrethin para përgjigjes së saktë.

- për shkak të klimës mesatare në të cilën theksohen katër stinët e vitit për shkak të klimës së ngrohtë dhe të lagësht ekuatoriale
- për arsye se këto pjesë i pren brezi i ngrohtë për arsye se në këto hapësira është klima e thatë

18. Nëse pohimi është i saktë, ngjyros rrethin në kolonën SAKTË, e nëse pohimi nuk është i saktë, ngjyros rrethin në kolonën PASAKTË.

	SAKTË	PASAKTË
1. Brezi i vapës shtrihet mes paralelit mesatar verior dhe paralelit polar verior.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. Dielli lind në perëndim, ndërsa perëndon në lindje.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3. Gjatë dimrit dita është më e gjatë, ndërsa nata më e gjatë.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4. Në Australi dimri fillon më 21 qershor.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

19. Ngjyros rrethin në fushën e duhur për të lidhur rrjedhat lumore me degët e tyre.

	Drina	Ibri	Nishava	Resava	Tisa
Morava e madhe	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Morava perëndimore	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Morava jugore	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

20. Cili lloj i erozionit kishte ndikimin më të madh në përthyerjen e bregdetit të Europës veriore?
Ngjyros rrethin para përgjigjes së saktë.

- karstik lumor akullnajor eolik



FAQE E ZBRAZËT



Republika e Serbisë
MINISTRIA E ARSIMIT
ENTI PËR VLERËSIMIN E CILËSISË SË
ARSIMIT DHE TË EDUKIMIT

EKZEMPLAR PËR SHKOLLËN

TË NGJITET TIKETA E IDENTIFIKIMIT

PROVIMI PËRFUNDIMTAR NË FUND TË ARSIMIT DHE EDUKIMIT FILLOR

TESTI
GJEOGRAFI

FORMULARI I IDENTIFIKIMIT

EMRI, EMRI I NJËRIT PRIND/PËRFAQËSUESIT TJETËR LIGJOR, MBIEMRI I NXËNËSIT

NUMRI I IDENTIFIKIMIT TË NXËNËSIT

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

SHKOLLA FILLORE _____
VENDI _____
KOMUNA _____

NËNSHKRIMI I MËSIMDHËNËSIT KUJDESTAR

