



EKSTERNA MATURA UČENIKA OSNOVNIH ŠKOLA

TEST
za predmete:
integralni

prvi strani jezik
ENGLESKI JEZIK

Tuzla, maj / svibanj 2021. godine



Dozvoljeno korištenje pomagala:

Kandidat nosi sa sobom crnu hemijsku olovku.

Vrijeme izrade testa: **180 minuta**

Uputstva kandidatu:

Pažljivo proučite uputstvo.

Ne počinjite sa izradom testa dok Vam dežurni nastavnik ne dozvoli.

**Obratite pažnju da li se od vas traži da zaokružite
tačan ili netačan odgovor / navod!**

Nejasni i nečitljivi zadaci će se bodovati sa (0) bodova.

Zadaci u kojima treba biti postupak izrade, a koji nemaju postupak izrade neće biti bodovani

Svoje odgovore pažljivo prenesite na ocjenjivački list koji trebate popuniti prema priloženom uputstvu

Svaki zadatak brižljivo provjerite. Rješavajte ih promišljeno. Uzdajte se u sebe i svoje sposobnosti.

Želimo Vam puno uspjeha!

• BOSANSKI, HRVATSKI, SRPSKI JEZIK I KNJIŽEVNOST

RB	TEKST PITANJA:			
	Odredi rod imenice ljubav :			
	PONUĐENI ODGOVORI:			
1.	A	nema roda	TAČAN ODGOVOR	
	B	muški rod		
	C	srednji rod		
	D	ženski rod		
RB	TEKST PITANJA:			
	Odredi rod imenice djevojče:			
	PONUĐENI ODGOVORI:			
2.	A	nema roda	TAČAN ODGOVOR	
	B	ženski rod		
	C	muški rod		
	D	srednji rod		
RB	TEKST PITANJA:			
	Glagolski prilog sadašnji je:			
	PONUĐENI ODGOVORI:			
3.	A	pišući	TAČAN ODGOVOR	
	B	pišem		
	C	pisati		
	D	pisao		
RB	TEKST PITANJA:			
	Zaokruži pravilno napisan niz riječi:			
	PONUĐENI ODGOVORI:			
4.	A	gradski, zadatci, gledalac, Jasminci	TAČAN ODGOVOR	
	B	gratski, zadaci, gledalac, Jasminki		
	C	gradski, zadaci, gledalac, Jasminki		
	D	gradski, zadatci, gledaoc, Jasminci		
RB	TEKST PITANJA:			
	Izdvoji oblike vezanog teksta!			
	PONUĐENI ODGOVORI:			
5.	A	kritika, esej, biografija	TAČAN ODGOVOR	
	B	pripovijedanje, opisivanje, raspravljanje		
	C	pjesma, priča, roman		
	D	odjeljak, veliko slovo, perifraza		



ENGLESKI JEZIK

RB	TEKST PITANJA:			
	Look! Sally and Joe _____ tennis.			
	PONUĐENI ODGOVORI:			
6.	A	has played	TAČAN ODGOVOR	
	B	plays		
	C	are playing		
	D	playing		
RB	TEKST PITANJA:			
	We _____ next door to each other before Alison _____ to London.			
	PONUĐENI ODGOVORI:			
7.	A	had lived, moved	TAČAN ODGOVOR	
	B	live, move		
	C	will live, moves		
	D	have lived, moved		
RB	TEKST PITANJA:			
	My wife has a _____ job at a chemist's.			
	PONUĐENI ODGOVORI:			
8.	A	half –time	TAČAN ODGOVOR	
	B	part-time		
	C	spare-time		
	D	quarter-time		
RB	TEKST PITANJA:			
	This computer is _____ slow to do this calculation.			
	PONUĐENI ODGOVORI:			
9.	A	enough	TAČAN ODGOVOR	
	B	few		
	C	very		
	D	too		
RB	TEKST PITANJA:			
	On Sunday, Tom gets up at 10 o'clock. Then he reads his newspaper in the kitchen. He has breakfast at 11.30 and then he telephones his mother in Scotland. In the afternoon, at 1.00, Tom plays tennis with his sister and after that, they eat dinner in a restaurant. At 6.00, Tom swims for one hour and then he goes to his brother's house by bike. They talk and listen to music.			
	Who does Tom telephone in the morning?			
10.	PONUĐENI ODGOVORI:			
	A	His friend George	TAČAN ODGOVOR	
	B	His father		
	C	His mother		
	D	His sister		



MATEMATIKA

RB	TEKST PITANJA:				
11.	Vrijednost brojnog izraza je: $\frac{5}{6} + \frac{7}{6} - \frac{1}{6}$				
	A	B	C	D	TAČAN ODGOVOR
	$\frac{11}{6}$	$\frac{6}{11}$	$\frac{13}{18}$	1	
RB	TEKST PITANJA:				
12.	Rješenje sistema jednačina $2x + 3y = 4$ $-3x + 2y = 7$ je uređeni par brojeva:				
	A	B	C	D	TAČAN ODGOVOR
	(-2, 3)	(2, -1)	(-1, 2)	(2, 3)	
RB	TEKST PITANJA:				
13.	Dvanaest zidara sazida zgradu za 5 dana. Za koliko dana bi taj posao bio završen ako bi radilo 15 zidara?				
	A	B	C	D	TAČAN ODGOVOR
	6	6,5	36	4	



RB	TEKST PITANJA:
14.	Odredi vrijednost realnog parametra m tako da grafik funkcije $f_1(x) = (m - 1)x + 4m$ bude paralelan grafiku $f_2(x) = 10x + 1$, a zatim odredi nulu funkcije $f_1(x)$.
	A B C D TAČAN ODGOVOR
	$m = 11$ i $x = 22/5$ $m = 11$ i $x = -22/5$ $m = -9$ i $x = 22/5$ $m = 9$ i $x = 1$

RB	TEKST PITANJA:
15.	Koje oznake se koriste za označavanje vrhova trougla?
	PONUĐENI ODGOVORI:
	A Velika štampana slova, npr. A, B i C
	B Grčka slova, npr. α , β i γ
	C Mala pisana slova, npr. a, b, i c
	D Nema posebnog pravila
	TAČAN ODGOVOR

FIZIKA

RB	TEKST PITANJA:
16.	Koja od datih fizičkih veličina nije osnovna fizička veličina Međunarodnog sistema jedinica (SI)?
	PONUĐENI ODGOVORI:
	A Masa
	B Temperatura
	C Brzina
	D Jačina svjetlosti
	TAČAN ODGOVOR



RB	TEKST PITANJA:				
17.	U čaši soka pliva kocka leda zapremine 27 cm^3 . Ako je masa ledene kocke 24,3 grama, onda je gustina leda:				
	A	B	C	D	TAČAN ODGOVOR
	900 kg/m ³	1 111,11 kg/m ³	0,0009 kg/m ³	0,6561 kg/m ³	

RB	TEKST PITANJA:				
18.	Tijelo je podignuto na visinu 30 m vertikalno. Pri tome je izvršen rad od 4800 J. Kolika je težina tijela?				
	A	B	C	D	TAČAN ODGOVOR
	G = 144 000 N	G = 160 N	G = 0,016 N	G = 16 N	

RB	TEKST PITANJA:				
19.	Ako atom koji je u neutralnom stanju (ima isti broj protona i elektrona) prima elektrone, on će biti:				
	A	B	C	D	TAČAN ODGOVOR
	i dalje električki neutralan.	pozitivno nabijen.	ništa od navedenog nije tačno.	negativno nabijen.	

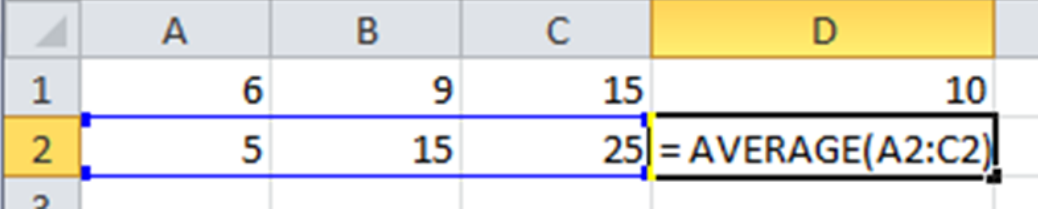


RB	TEKST PITANJA:	
	Kroz kružno savijeni provodnik poluprečnika 0,2 m protiče struja jačine 3,6 A. Kolika je jačina magnetnog polja u središtu kruga kojeg čini provodnik ?	
20.	PONUĐENI ODGOVORI:	TAČAN ODGOVOR
	A H = 90 A/m	
	B H = 0,09 A/m	
	C H = 9 A/m	
	D H = 0,72 A/m	

INFORMATIKA

RB	TEKST PITANJA:	
	Računarski programi koji imaju vremenski ograničen rok trajanja nazivaju se:	
21.	PONUĐENI ODGOVORI:	TAČAN ODGOVOR
	A Free	
	B Trial	
	C Shareware	
	D Download	

RB	TEKST PITANJA:	
	Koliko je $10_{(2)} + 10_{(2)}$ u binarnom brojnom sistemu?	
22.	PONUĐENI ODGOVORI:	TAČAN ODGOVOR
	A 20	
	B $100_{(2)}$	
	C $101_{(2)}$	
	D $11_{(2)}$	

RB	TEKST PITANJA:	
	Koji broj će se pojaviti u ćeliji D2 nakon što potvrdimo unesenu formulu?	
23.	 PONUĐENI ODGOVORI:	TAČAN ODGOVOR
	A 30	
	B 40	
	C 15	
	D 25	



RB	TEKST PITANJA:		
	Računarski program predstavlja uređeni niz PONUĐENI ODGOVORI:		
24.	A	Naredbi	TAČAN ODGOVOR
	B	Datoteka	
	C	Znakova	
	D	Direktorija	

RB	TEKST PITANJA:		
	Ako su date vrijednost a=2, b=4 10 INPUT a, b 20 x=2*a+b 30 PRINT x rezultat izvršenja programa iznosi:		
25.	PONUĐENI ODGOVORI:		
	A	4	TAČAN ODGOVOR
	B	6	
	C	10	
	D	8	

BIOLOGIJA

RB	TEKST PITANJA:		
	Gljive su heterotrofne organizmi jer:		
26.	PONUĐENI ODGOVORI:		
	A	Imaju tijelo u obliku talusa	TAČAN ODGOVOR
	B	Jer se razmnožavaju pomoću spora	
	C	U ćelijama nemaju hlorofila	
	D	Jer izazivaju bolesti	

RB	TEKST PITANJA:		
	Ponašanje životinja proučava:		
27.	PONUĐENI ODGOVORI:		
	A	Etologija	TAČAN ODGOVOR
	B	Ekologija	
	C	Histologija	
	D	Citologija	

RB	TEKST PITANJA:		
	Biljna ćelija se razlikuje od životinjske jer sadrži sljedeće dijelove:		
28.	PONUĐENI ODGOVORI:		
	A	Ćelijski zid, ćelijsku membranu	TAČAN ODGOVOR
	B	Ćelijski zid, vakuole i hloroplaste	
	C	Ćelijski zid	
	D	Vakuolu	



RB	TEKST PITANJA:															
29.	<p>Nivoima organizacije živog svijeta u prirodi pridruži njihovo značenje</p> <p>A jedinka ____ skup različitih populacija koje naseljavaju isti prostor B populacija ____ životne zajednice zajedno sa životnim staništem C biocenoza ____ jedan organizam D ekosistem ____ veći broj jedinki iste vrste</p>															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">PONUĐENI ODGOVORI:</th> <th>TAČAN ODGOVOR</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td><td>A C D B</td><td></td></tr> <tr> <td>B</td><td>C A B D</td><td></td></tr> <tr> <td>C</td><td>A D B C</td><td></td></tr> <tr> <td>D</td><td>C D A B</td><td></td></tr> </tbody> </table>	PONUĐENI ODGOVORI:		TAČAN ODGOVOR	A	A C D B		B	C A B D		C	A D B C		D	C D A B	
PONUĐENI ODGOVORI:		TAČAN ODGOVOR														
A	A C D B															
B	C A B D															
C	A D B C															
D	C D A B															

RB	TEKST PITANJA:															
30.	<p>Ako nije došlo do oplodnje nova jajna ćelija u polnim organima žene razvija se:</p>															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">PONUĐENI ODGOVORI:</th> <th>TAČAN ODGOVOR</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td><td>Svakih 7- 15 dana</td><td></td></tr> <tr> <td>B</td><td>Svakih 9 mjeseci</td><td></td></tr> <tr> <td>C</td><td>Svakih 28-32 dana</td><td></td></tr> <tr> <td>D</td><td>Svakih 12 mjeseci</td><td></td></tr> </tbody> </table>	PONUĐENI ODGOVORI:		TAČAN ODGOVOR	A	Svakih 7- 15 dana		B	Svakih 9 mjeseci		C	Svakih 28-32 dana		D	Svakih 12 mjeseci	
PONUĐENI ODGOVORI:		TAČAN ODGOVOR														
A	Svakih 7- 15 dana															
B	Svakih 9 mjeseci															
C	Svakih 28-32 dana															
D	Svakih 12 mjeseci															

HEMIJA / KEMIJA

RB	TEKST PITANJA:															
	<p>Kojoj vrsti hemijskih spojeva pripada FeO?</p>															
31.	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">PONUĐENI ODGOVORI:</th> <th>TAČAN ODGOVOR</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td><td>Oksidima</td><td></td></tr> <tr> <td>B</td><td>Bazama</td><td></td></tr> <tr> <td>C</td><td>Kiselinama</td><td></td></tr> <tr> <td>D</td><td>Solima</td><td></td></tr> </tbody> </table>	PONUĐENI ODGOVORI:		TAČAN ODGOVOR	A	Oksidima		B	Bazama		C	Kiselinama		D	Solima	
PONUĐENI ODGOVORI:		TAČAN ODGOVOR														
A	Oksidima															
B	Bazama															
C	Kiselinama															
D	Solima															

RB	TEKST PITANJA:															
32.	<p>Simbole elemenata povezati sa nazivima elemenata i zaokružiti tačnu kombinaciju odgovora:</p> <table style="margin-left: 100px;"> <tr> <td>1) Vodik</td> <td>A) C</td> </tr> <tr> <td>2) Kisik</td> <td>B) O</td> </tr> <tr> <td>3) Natrij</td> <td>C) H</td> </tr> <tr> <td>4) Ugljik</td> <td>D) Na</td> </tr> </table>	1) Vodik	A) C	2) Kisik	B) O	3) Natrij	C) H	4) Ugljik	D) Na							
1) Vodik	A) C															
2) Kisik	B) O															
3) Natrij	C) H															
4) Ugljik	D) Na															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">PONUĐENI ODGOVORI:</th> <th>TAČAN ODGOVOR</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td><td>1-C, 2-A, 3-B, 4-D</td><td></td></tr> <tr> <td>B</td><td>1-D, 2-A, 3-B, 4-C</td><td></td></tr> <tr> <td>C</td><td>1-C, 2-B, 3-D, 4-A</td><td></td></tr> <tr> <td>D</td><td>1-A, 2-B, 3-C, 4-D</td><td></td></tr> </tbody> </table>	PONUĐENI ODGOVORI:		TAČAN ODGOVOR	A	1-C, 2-A, 3-B, 4-D		B	1-D, 2-A, 3-B, 4-C		C	1-C, 2-B, 3-D, 4-A		D	1-A, 2-B, 3-C, 4-D	
PONUĐENI ODGOVORI:		TAČAN ODGOVOR														
A	1-C, 2-A, 3-B, 4-D															
B	1-D, 2-A, 3-B, 4-C															
C	1-C, 2-B, 3-D, 4-A															
D	1-A, 2-B, 3-C, 4-D															



RB	TEKST PITANJA:		
	Reakcija $C_3H_6 + Br_2 \rightarrow C_3H_6Br_2$ predstavlja:		
	PONUĐENI ODGOVORI:		TAČAN ODGOVOR
33.	A	supstituciju vodika u propanu	
	B	adiciju broma na eten	
	C	adiciju broma na propin	
	D	adiciju broma na propen	

RB	TEKST PITANJA:		
	Koja je reakcija neutralizacije ispravno napisana?		
	PONUĐENI ODGOVORI:		TAČAN ODGOVOR
34.	A	$NaOH + HCl \rightarrow NaO + H_2Cl$	
	B	$NaOH + HCl \rightarrow NaCl + H_2O$	
	C	$NaOH + HCl \rightarrow NaCl_2 + H_2O$	
	D	$NaOH + HCl \rightarrow Na_2Cl + H_2O$	

RB	TEKST PITANJA:		
	Organizam čovjeka sadrži 3 grama željeza od čega 75% ulazi u sastav:		
	PONUĐENI ODGOVORI:		TAČAN ODGOVOR
35.	A	hemoglobina	
	B	jetre	
	C	bubrega	
	D	kostiju	

HISTORIJA / POVIJEST

RB	TEKST PITANJA:		
	Najstariji oblik kapitalističkog načina proizvodnje u evropskim zemljama od XVI do XVIII stoljeća naziva se:		
	PONUĐENI ODGOVORI:		TAČAN ODGOVOR
36.	A	industrijska proizvodnja	
	B	manufaktturna proizvodnja	
	C	zanatska proizvodnja	
	D	naturalna proizvodnja	

RB	TEKST PITANJA:		
	Izaberite koje od navedenih pisama nije korišteno u srednjovjekovnoj Bosni i zaokružite ga:		
	PONUĐENI ODGOVORI:		TAČAN ODGOVOR
37.	A	glagoljica	
	B	arapsko	
	C	bosančica	
	D	latinsko	



RB	TEKST PITANJA:
38.	<p>Na crtama ispred događaja hronološkim redom (brojevima od 1 do 4) upiši događaje iz historije Bosne</p> <p>1) _____ A-U okupacija 2) _____ bitka na Sutjesci 3) _____ Sarajevski atentat 4) _____ ulazak u sastav Kraljevine SHS</p>
	PONUĐENI ODGOVORI:
	A 1 - 2 - 3 - 4
	B 4 - 3 - 2 - 1
	C 1 - 3 - 4 - 2
	D 4 - 1 - 2 - 3
	TAČAN ODGOVOR

RB	TEKST PITANJA:
39.	Velika svjetska ekonomska kriza koja je zahvatila svijet nakon Prvoga svjetskoga rata trajala je ?
	PONUĐENI ODGOVORI:
	A Od 1929 - 1933 godine
	B Od 1941 - 1945 godine
	C Od 1910 - 1914 godine
	D Od 1971 - 1974 godine
	TAČAN ODGOVOR

RB	TEKST PITANJA:								
40.	<p>Poveži pojmove i odaberite tačnu kombinaciju!</p> <table style="margin-left: 40px;"> <tr> <td>1 Fridrih Vilhelm IV</td> <td>a) vođa revolucije u Mađarskoj</td> </tr> <tr> <td>2 Đuzepe Garibaldi</td> <td>b) Pruski kralj</td> </tr> <tr> <td>3 Lajoš Košut</td> <td>c) vođa nacionalnog revolucionarnog pokreta u Italiji</td> </tr> <tr> <td>4 Luj Bonaparta</td> <td>d) nećak Napoleona Bonaparte</td> </tr> </table>	1 Fridrih Vilhelm IV	a) vođa revolucije u Mađarskoj	2 Đuzepe Garibaldi	b) Pruski kralj	3 Lajoš Košut	c) vođa nacionalnog revolucionarnog pokreta u Italiji	4 Luj Bonaparta	d) nećak Napoleona Bonaparte
1 Fridrih Vilhelm IV	a) vođa revolucije u Mađarskoj								
2 Đuzepe Garibaldi	b) Pruski kralj								
3 Lajoš Košut	c) vođa nacionalnog revolucionarnog pokreta u Italiji								
4 Luj Bonaparta	d) nećak Napoleona Bonaparte								
	PONUĐENI ODGOVORI:								
	A 1-a; 2-b; 3-c; 4-d								
	B 1-b; 2-c; 3-d; 4-a								
	C 1-b; 3-a; 2-c; 4-d								
	D 1-b; 2-c; 3-a; 4-d								
	TAČAN ODGOVOR								

GEOGRAFIJA

RB	TEKST PITANJA:
41.	Navedite kojem reljefnom obliku pripada pojam Pirineji
	PONUĐENI ODGOVORI:
	A brdo
	B nizija
	C pustinja
	D planina
	TAČAN ODGOVOR



RB	TEKST PITANJA:		
	Dunav protiče kroz sljedeće države:		
	PONUĐENI ODGOVORI:		TAČAN ODGOVOR
42.	A	Švedsku, Dansku, Norvešku, Finsku	
	B	BiH, Crnu Goru, Albaniju, Makedoniju	
	C	Poljsku, Litvaniju, Estoniju, Bjelorusiju	
	D	Njemačku, Austriju, Slovačku, Mađarsku	

RB	TEKST PITANJA:		
	Najveća pustinja Afričkog kontinenta je:		
	PONUĐENI ODGOVORI:		TAČAN ODGOVOR
43.	A	Sahara	
	B	Nil	
	C	Etiopija	
	D	Kilimandžaro	

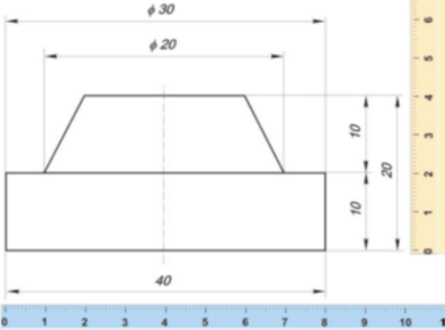
RB	TEKST PITANJA:		
	Na kojoj od navedenih rijeka se nalaze čuveni „Viktorijini vodopadi“?		
	PONUĐENI ODGOVORI:		TAČAN ODGOVOR
44.	A	Misisipi	
	B	Amazon	
	C	Zambezi	
	D	Kolorado	

RB	TEKST PITANJA:		
	Na planini Bjelašnici zastupljena je:		
	PONUĐENI ODGOVORI:		TAČAN ODGOVOR
45.	A	sredozemna klima	
	B	planinska klima	
	C	izmijenjeno jadranska	
	D	umjerenokontinentalna klima	

TEHNIČKA KULTURA

RB	TEKST PITANJA:		
	Bez obzira na mjerilo, na tehničkom crtežu uvijek se upisuje:		
	PONUĐENI ODGOVORI:		TAČAN ODGOVOR
46.	A	stvarna vrijednost dimenzije	
	B	umanjena vrijednost dimenzije	
	C	uvećana vrijednost dimenzije	
	D	po slobodnom izboru	



RB	TEKST PITANJA:	
47.	<p>Pažljivo analizirajte prikazanu sliku i odredite u kojem mjerilu je nacrtan predmet na tehničkom crtežu.</p> 	

RB	TEKST PITANJA:	
48.	<p>Na slici je prikazana vagonska osovina</p>  <p>Kako osovine nose obrtna tijela, a u ovom primjeru točkove, tako su osovine izložene naprezanju na:</p>	

PONUĐENI ODGOVORI:

TAČAN ODGOVOR

- A uvrtanje
- B izvijanje
- C torziju
- D savijanje

LIKOVNA KULTURA

RB	TEKST PITANJA:	
49.	<p>Koje su hladne boje?</p> <p>PONUĐENI ODGOVORI:</p>	

- A Crna, siva, crvena
- B Zelena, ljubičasta, plava
- C Crvena, narandžasta, žuta
- D Siva, bijela, crna

TAČAN ODGOVOR



RB	TEKST PITANJA:		
	Kako se naziva način prikazivanja prostora na plohi?		
	PONUĐENI ODGOVORI:		TAČAN ODGOVOR
50.	A	perspektiva	
	B	struktura	
	C	tekstura	
	D	površina	

RB	TEKST PITANJA:		
	Kako se naziva nauka o prilagođavanju predmeta i okoline čovjeku?		
	PONUĐENI ODGOVORI:		TAČAN ODGOVOR
51.	A	ergonomija	
	B	ekologija	
	C	filozofija	
	D	numerologija	

MUZIČKA / GLAZBENA KULTURA

RB	TEKST PITANJA:		
	Tačan hronološki niz je?		
	PONUĐENI ODGOVORI:		TAČAN ODGOVOR
52.	A	Renesansa-Barok-Romantizam-Klasicizam	
	B	Renesansa-Romantizam-Klasicizam-Barok	
	C	Renesansa-Barok-Klasicizam-Romantizam	
	D	Renesansa-Klasicizam-Romantizam-Barok	

RB	TEKST PITANJA:		
	Čembalo je preteča...?		
	PONUĐENI ODGOVORI:		TAČAN ODGOVOR
53.	A	flauti	
	B	violini	
	C	gitari	
	D	klaviru	

RB	TEKST PITANJA:		
	Koji pojam koristimo kada želimo reći da je muzika pisana za glasove bez pratnje muzičkih instrumenata?		
	PONUĐENI ODGOVORI:		TAČAN ODGOVOR
54.	A	uvertira	
	B	a capela	
	C	arija	
	D	aksent	



TJELESNI I ZDRAVSTVENI ODGOJ

RB	TEKST PITANJA:		
	Utrke na dionicama do 400 metara spadaju u:		
	PONUĐENI ODGOVORI:		TAČAN ODGOVOR
55.	A	kratke staze	
	B	srednje staze	
	C	duge staze	
	D	maraton	

RB	TEKST PITANJA:		
	Maksimalan broj ličnih grešaka u košarci za jednog igrača je:		
	PONUĐENI ODGOVORI:		TAČAN ODGOVOR
56.	A	8	
	B	9	
	C	2	
	D	5	

RB	TEKST PITANJA:		
	Golmanov prostor u rukometu označava polukružna linija udaljena od gola:		
	PONUĐENI ODGOVORI:		TAČAN ODGOVOR
57.	A	3 metra	
	B	8 metara	
	C	7 metara	
	D	6 metara	

GRAĐANSKO OBRAZOVANJE

RB	TEKST PITANJA:		
	Koje su koristi za osobu koja preuzima odgovornost?		
	PONUĐENI ODGOVORI:		TAČAN ODGOVOR
58.	A	Nezavisnost, samouvjerenost, prihvatanje i odobravanje, dobitak u znanju, status	
	B	Samouvjerenost, dobitak u znanju, ljutnja, privatnost	
	C	Dobitak u znanju, nezavisnost, autoritet, pravda	
	D	Tereti, ljutnja, nezavisnost, nepravednost, status	



RB	TEKST PITANJA:	
59.	U ponuđenim odgovorima zaokruži šta ne spada u osnovna ljudska prava:	
	PONUĐENI ODGOVORI:	
	A	Pravo na život, slobodu, imovinu
	B	Pravo na hranu, piće, smještaj
	C	Pravo na uhićenje bez prethodne optužbe
	D	Pravo na zaposlenje

RB	TEKST PITANJA:	
60.	Koji su načini učešća građana u vlasti?	
	PONUĐENI ODGOVORI:	
	A	Da glasaju.
	B	Glasanje na izborima, učešće na političkim diskusijama, obavljanje javnih funkcija, potpisivanje peticija i sl.
	C	Da obavljaju javne funkcije
	D	Da učestvuju na političkim diskusijama.





