



***Nacionalni centar za vanjsko
vrednovanje obrazovanja***

**RAZREDNA NASTAVA
HRVATSKI JEZIK
I. dio**

- Ovaj će dio ispita trajati 35 minuta.
- Pročitat ćeš tekst priče i odgovoriti na pitanja.
- Pozorno pročitaj svaku uputu.
- Piši isključivo pisanim slovima.

Želimo ti mnogo uspjeha!

Pozorno pročitaj priču.

Zlatni orasi

Četvorica su svirača išla od sela do sela. Prehranjivali su se svirajući po trgovima. Jedne večeri, odmah poslije Nove godine, dođoše do razrušenoga dvorca. Već 25 godina zidine su razvaljene, a kroz prozore vire grane drveća. Na sjevernim su zidinama dva okrnjena tornja, na južnima je glavni ulaz i uklesana 1724. godina. Tada je bila dovršena izgradnja dvorca.

– Prijatelji, razveselimo sviranjem nekadašnje stanovnike – reče jedan od svirača.

Ostali se složiše pa svi zajedno zasviraše veselu poskočicu. Kad su završili, iz ruševina iziđe čovječuljak. Zahvali sviračima na sviranju. Dade svakome orahovu grančicu. Reče im ljubazno:

– Odnosite ove grančice svojoj djeci.

Svirači su uzeli grančice, ali putem ih baciše u grmlje okićeno injem. Rugali su se starcu:

– Mogao nam je dati nešto drugo. Što će djeci te grančice? Kod kuće ih imaju dovoljno!

Samo je jedan spremio grančicu u džep. Došavši kući, dao ju je djeci. Sutradan, djeca iznenađena doskakutaše k njemu govoreći:

– Oče, zašto si nam donio tako tvrde orahe da ih ne možemo razbiti? A tako lijepo blistaju... Ovakvih oraha još nismo vidjeli!

Svirač je začuđeno promatrao veliku orahovu granu u koju se pretvorila ona grančica. Uz svaki srebrni listić visjela su po dva zlatna orahe. O tome je žurno obavijestio svoje prijatelje svirače. Oni su brzo pošli tražiti svoje grančice.

Tražili su ih cijeli dan po grmlju, ali su se morali vratiti kući praznih ruku.

A djeca zahvalnoga svirača prodala su zlatne orahe pa siromaštvo više nikada nije pokucalo na njihova vrata.

Prema narodnoj priči

Odgovor napiši na crtu.

1. Koga su zabavljala četvorica svirača?

2. Koliko je dugo dvorac razrušen?

3. Što je većina svirača mislila o vrijednosti čovječuljkova poklona?

4. Što je bila nagrada onome koji je poklon prihvatio?

5. Kako su kažnjeni oni koji su poklon odbacili?

6. Nagrađeni svirač nije znao pravu vrijednost dobivenoga dara.
Prepiši iz teksta rečenicu kojom se to dokazuje.

7. Zašto su trojica svirača tražila svoje odbačene grančice?

8. Umjesto riječi **žurno** napiši jednu riječ istoga ili sličnoga značenja.

žurno – _____

9. Rečenicu **Siromaštvo kuca na vrata.** izrazi na drugi način.
Nemoj mijenjati značenje.

10. Čemu nas je priča poučila a može nam u životu biti korisno?

11. Od niza zadanih riječi sastavi rečenicu.

Upotrijebi sve riječi.

Nemoj promijeniti njihov oblik.

uvježbavaju veseli svaki dan nove svirači marljivo plesove

12. Od zadanih imenica načini glagole.

poskočica _____

ruševina _____

list _____

13. Od zadanih imenica načini pridjeve.

more _____

večer _____

papir _____

14. Uz svaku riječ u lijevome stupcu napiši je li imenica, glagol ili pridjev.

zapušten _____

se pretvorila _____

zidina _____

prazan _____

15. Zaokruži slovo ispred rečenice koja je pogrešno napisana.

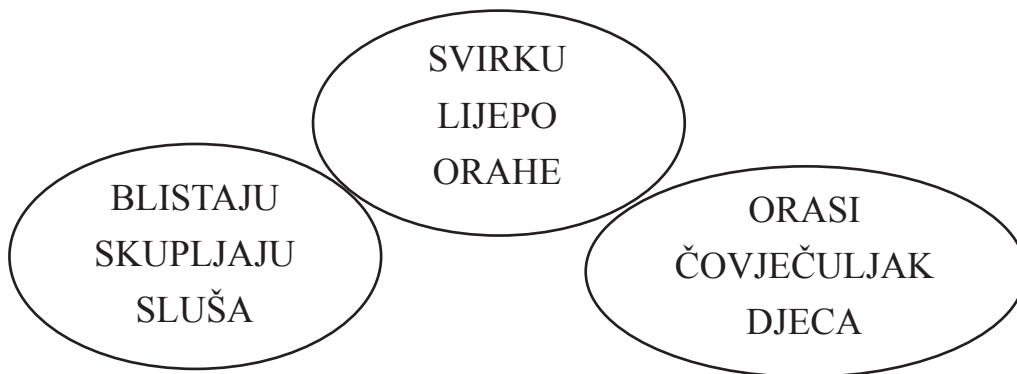
- a) Svirači putuju od Gospića do Jadranskoga mora.
- b) Najviše im se svidio grad Nova Gradiška.
- c) Nekoliko su se dana odmarali na Plitvičkim Jezerima.
- d) Dogodine će se dulje zadržati u Slavoniji.

16. Sastavi rečenicu od triju riječi.

Iz svakoga kruga upotrijebi samo jednu riječ onako kako je napisana.

Svaku riječ možeš upotrijebiti samo jednom.

Tako sastavi tri rečenice i napiši ih na crte.





***Nacionalni centar za vanjsko
vrednovanje obrazovanja***

**RAZREDNA NASTAVA
HRVATSKI JEZIK
II. dio**

- Ovaj će dio ispita trajati 30 minuta.
- Pisat ćeš sastavak.
- Piši isključivo pisanim slovima.

Želimo ti mnogo uspjeha!



***Nacionalni centar za vanjsko
vrednovanje obrazovanja***

RAZREDNA NASTAVA

MATEMATIKA, PRIRODA I DRUŠTVO, HRVATSKI JEZIK

- Ovaj će dio ispita trajati 35 minuta.
- Rješavat ćeš zadatke koji povezuju sadržaje Matematike, Prirode i društva te Hrvatskoga jezika.
- Pozorno pročitaj svaki zadatak i upute.
- Piši isključivo pisanim slovima.

Želimo ti mnogo uspjeha!

Izračunaj zadatke.

1. Zbroji brojeve 996 i 283.

Prostor za račun:

2. Od broja 405 oduzmi 216.

Prostor za račun:

3. Pomnoži brojeve 37 i 39.

Prostor za račun:

4. Broj 9 072 podijeli s 3.

Prostor za račun:

5. Izračunaj.

$$50 - 35 : 5 =$$

6. Broj 12 732 umanji za umnožak brojeva 972 i 8.

Prostor za račun:

Pozorno pročitaj sljedeće zadatke.

7. Dvorac je sagrađen 1724. godine.

a) Odredi koje je to stoljeće.

b) Izračunaj koliko godina danas ima dvorac.

8. Jedna strana tornja obrasla je mahovinom.

Koja je strana svijeta suprotna onoj na kojoj raste mahovina?

9. Čovječuljak gleda prema jugu.

Koja je strana svijeta desno od njega?

10. Uz svaki srebrni listić na orahovoj grančici visjela su po dva zlatna oraha. Jedna orahova grančica ima 16 listića. Izračunaj koliko je oraha na 4 grančice. Odgovor napiši na crtu.

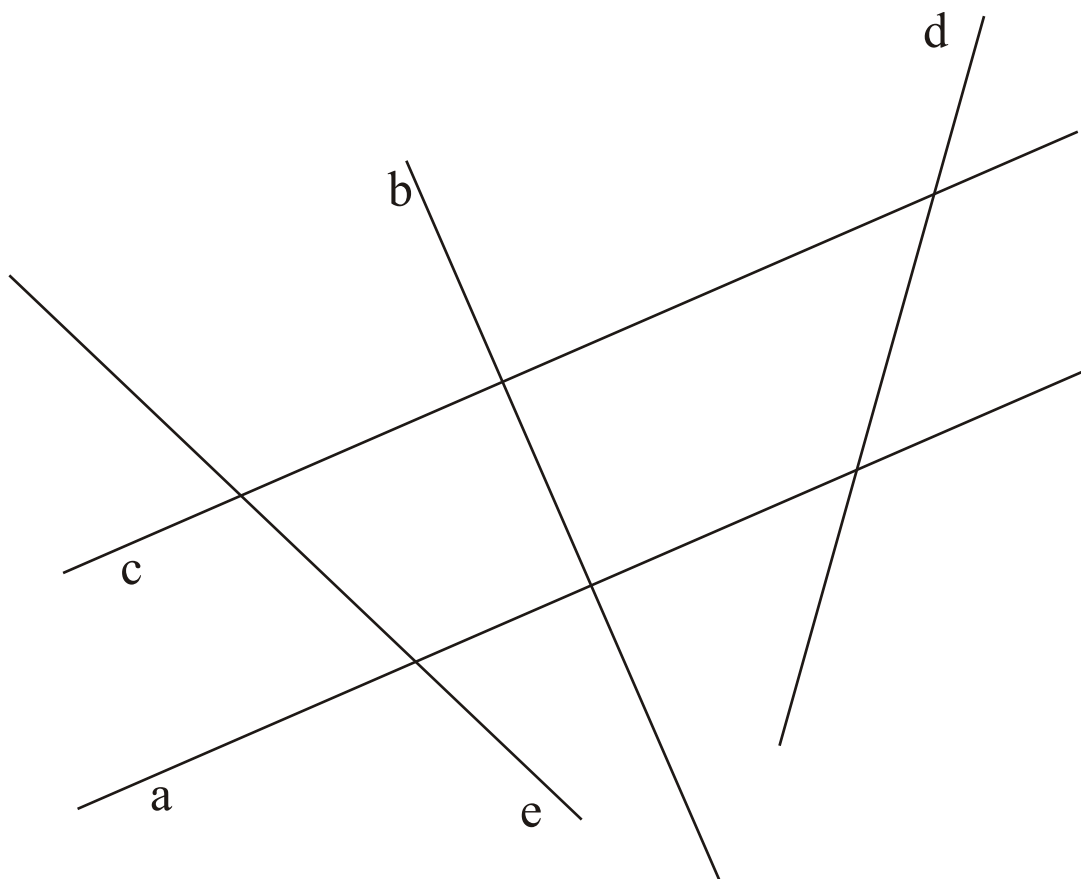
Prostor za račun:

Na 4 grančice je _____ oraha.

11. Promotri nacrtane pravce i odredi odnose među njima.

a) Koji je pravac usporedan s pravcem **c**? _____

b) Koji je pravac okomit na pravac **a**? _____



12. Navedeni stanovnici žive u krajevima koji su na zemljopisnoj karti označeni različitim bojama:

svirači – tamnosmeđom

čovječuljak – svjetlosmeđom

seljani – zelenom

Tko od njih živi na najvećoj visini?

13. Pogledaj kalendar.

a) Napiši ime mjeseca u kojem počinje zima. _____

b) Koliko taj mjesec ima dana? _____

	siječanj					veljača					ožujak					travanj					
Pon		7	14	21	28		4	11	18	25		3	10	17	24	31		7	14	21	28
Uto	1	8	15	22	29		5	12	19	26		4	11	18	25	1	8	15	22	29	
Sri	2	9	16	23	30		6	13	20	27		5	12	19	26	2	9	16	23	30	
Čet	3	10	17	24	31		7	14	21	28		6	13	20	27	3	10	17	24		
Pet	4	11	18	25	1	8	15	22	29		7	14	21	28	4	11	18	25			
Sub	5	12	19	26	2	9	16	23	1	8	15	22	29	5	12	19	26				
Ned	6	13	20	27	3	10	17	24	2	9	16	23	30	6	13	20	27				

	svibanj					lipanj					srpanj					kolovoz					
Pon		5	12	19	26		2	9	16	23	30		7	14	21	28		4	11	18	25
Uto		6	13	20	27		3	10	17	24	1	8	15	22	29		5	12	19	26	
Sri		7	14	21	28		4	11	18	25	2	9	16	23	30		6	13	20	27	
Čet	1	8	15	22	29		5	12	19	26	3	10	17	24	31		7	14	21	28	
Pet	2	9	16	23	30		6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29		
Sub	3	10	17	24	31		7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30		
Ned	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31			

	rujan					listopad					studeni					prosinac				
Pon	1	8	15	22	29		6	13	20	27		3	10	17	24	1	8	15	22	29
Uto	2	9	16	23	30		7	14	21	28		4	11	18	25	2	9	16	23	30
Sri	3	10	17	24	1	8	15	22	29		5	12	19	26	3	10	17	24	31	
Čet	4	11	18	25	2	9	16	23	30		6	13	20	27	4	11	18	25		
Pet	5	12	19	26	3	10	17	24	31		7	14	21	28	5	12	19	26		
Sub	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27			
Ned	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28			

14. Vrijedni predmeti koji svjedoče o prošlosti dvorca mogu biti izloženi u nekoj ustanovi.

Kako se zovu takve kulturne ustanove?

Zaokruži slovo ispred točnoga odgovora.

15. Jedan zlatni orah ima masu 187 grama.

Koliko približno zlatnih oraha ima u 2 kg (ili 2 000 g)?

a) oko 100

b) oko 10

c) oko 1000

d) oko 200

16. Zašto su stari gradovi (gradine) obično izgrađeni na uzvisinama?

a) Zato što su tako više udaljeni od drugih gradova.

b) Zato što ih je tako lakše obraniti.

c) Zato što je na uzvisinama više kamenja za gradnju.

d) Zato što je na uzvisinama čišći zrak.

17. Kakve mogu biti grane uoči Nove godine na orahovu drvetu?

a) rascvjetale

b) propupale

c) gole

d) olistale

18. Zbog onečišćenoga zraka raslinje blizu dvorca je bolesno.
Što **nije** uzrok onečišćenju zraku?
- a) gust automobilski promet
 - b) tvornica bez pročišćivača
 - c) otpad koji ostavljaju izletnici
 - d) blizina velikoga grada
19. Svirači započinju svoje koncerte uvijek u 19 sati i 30 minuta.
U kojem mjesecu koncert započinje pri danjemu svjetlu?
- a) listopadu
 - b) siječnju
 - c) ožujku
 - d) lipnju
20. Janko je Ivanov otac. Ivan je Petrov otac. Što je Janko Petru?
- a) unuk
 - b) stric
 - c) djed
 - d) brat
21. Jelica se cijele godine **zdravo** hrani.
Koji od ponuđenih jelovnika ne bi izabrala?
- a) juha, riba, kuhano povrće
 - b) varivo, pileće meso, zelena salata
 - c) kuhani grah, kiseli kupus, odrezak
 - d) prženi krumpiri, sendvič, majoneza

22. Svirači su krenuli u 8 sati i 30 minuta iz Zagreba prema Splitu.
Udaljenost od Zagreba do Splita je 400 kilometara.
Za jedan sat mogu prijeći 100 kilometara.

U koliko su sati najranije mogli stići u Split?

U ____ sati i ____ minuta.

Na tom putu svirači su putovali u smjeru:

- a) sjeveroistoka
 - b) jugoistoka
 - c) sjeverozapada
 - d) jugozapada
23. Ove su godine svirači održali koncert u Osijeku, Zagrebu i Splitu.
U glavnom su gradu Republike Hrvatske bila 984 posjetitelja.
U gradu nizinskoga kraja bilo je tri puta manje posjetitelja
nego u glavnome gradu.
U gradu na moru bilo je 100 posjetitelja više nego u Zagrebu.
Odgovore napiši na praznu crtu.
- a) Najviše posjetitelja bilo je u _____.
 - b) U _____ je bilo 328 posjetitelja.
 - c) U Splitu je bilo _____ posjetitelja.

