



Državni izpitni center



P 1 7 3 A 3 0 1 1 3

ZIMSKI IZPITNI ROK

# SLOVENŠČINA KOT DRUGI JEZIK

NAVODILA ZA OCENJEVANJE

Ponedeljek, 5. februar 2018

POKLICNA MATURA

Moderirana različica

**IZPITNA POLA 1**

## Splošna navodila

- Kadar kandidat dopolnjuje poved, mora biti odgovor vsebinsko, slovnično in pravopisno pravilen (npr. nal. 1, 12).
- Pri nalogah, pri katerih mora kandidat podčrtati, prečrtati ali obkrožiti odgovor, upoštevamo pravilnost odgovora, tudi če je oznaka drugačna (npr. nal. 7).
- Kadar pričakujemo odgovor ali rešitev v povedi, lahko kandidat dobi točko za jezikovno pravilnost le, če je poved pomensko ustrezna (npr. nal. 5).
- Pri nalogah izbirnega tipa lahko kandidat obkroži samo eno rešitev, če v navodilih ni določeno drugače (npr. nal. 6). Če obkroži več rešitev, se naloga točkuje z 0 točkami.

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
1	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ Uroš Sever</li> <li>♦ septembra 2015</li> <li>♦ Gei/reviji Gea</li> <li>♦ Izlet</li> </ul>	4 pravilne rešitve = 2 3, 2 pravilni rešitvi = 1

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
2	1	po smislu, npr.: ♦ kolesarska pot od Trsta/obale na Slavnik	Še sprejemljivo: ♦ kolesarjenje od obale na Slavnik ♦ kolesarjenje na Slavnik
	3	po smislu, npr., ena od: ♦ Besedilo govori o kolesarski poti, ki se začne tik ob obali, kjer je nadmorska višina nič, in se konča na Slavniku. Zemljevid ponazarja kolesarsko pot. ♦ Naslov pomeni, da se kolesarska pot začne na obali in konča na Slavniku, ki je visok 1028 m, o čemer govori besedilo. Zemljevid prikazuje kraje na poti.	2 za pomensko ustreznost povedi, v kateri je pojasnilo, kako sta s temo povezana naslov in zemljevid 1 za delno pomensko ustreznost povedi, v kateri je pojasnilo, kako je s temo povezan samo naslov ali zemljevid  1 za jezikovno pravilnost povedi
<b>Skupaj</b>	<b>4</b>		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
3	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ DA</li> <li>♦ NE</li> <li>♦ NE</li> <li>♦ DA</li> <li>♦ NE</li> </ul>	5 pravih rešitev = 3 4, 3 pravilne rešitve = 2 3, 2 pravilni rešitvi = 1
4	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ 5</li> <li>♦ 7</li> <li>♦ 3</li> <li>♦ 6</li> <li>♦ 4</li> <li>♦ 1</li> <li>♦ 2</li> </ul>	7 pravih rešitev = 2 6, 5 pravih rešitev = 1
5	4	po smislu, npr.: ♦ Kolesarska pot se začne v Trstu in konča na Slavniku. Celotna pot je dolga 57 km in za kolesarjenje potrebujemo od 4 do 5 ur. Pot ni zahtevna in je primerna za družinske izlete.	3 za pomensko ustreznost povedi, v kateri so navedeni vsaj 4 podatki 2 za pomensko ustreznost povedi, v kateri so navedeni 3 podatki 1 za pomensko ustreznost povedi, v kateri sta navedena 2 podatka  1 za jezikovno pravilnost povedi

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
6	1	♦ C	
7	1	♦ predstavitev postopka	
8	1	po smislu, npr., tri od: ♦ priljubljeni (desetkilometrski makadamski klanec) ♦ vse prej kot skromen ♦ bije (v oči) ♦ poskoči (čez kilometer v višino) ♦ slikovita (dolina Glinščice)	

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
9.1	1	♦ C	
9.2	1	♦ pog. [pred prvo pomensko razlago] ♦ žarg.	
9.3	1	♦ 2./2	
9.4	2	♦ NE ♦ DA ♦ DA ♦ NE	4 pravilne rešitve = 2 3, 2 pravilni rešitvi = 1
<b>Skupaj</b>	<b>5</b>		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
10	2	po smislu, npr.: ♦ kolesarjenje / kolesarka ♦ kolo / kolesarstvo / kolesarnica ♦ kolesariti / prekolesariti / prikolesariti ♦ kolesarski / kolesarjev	4 pravilne rešitve = 2 3, 2 pravilni rešitvi = 1
11	2	♦ 3 ♦ 4 ♦ 5 ♦ 2 ♦ 1	5 pravih rešitev = 2 4, 3 pravilne rešitve = 1
12	2	♦ Slovenci ♦ Tržačani ♦ Koprčani ♦ Ljubljančane	4 pravilne rešitve = 2 3, 2 pravilni rešitvi = 1
13	3	♦ Sledimo <u>ozki vijugasti/ovinkasti</u> cesti. ♦ Kolesarimo po <u>krajšem položnem</u> odseku precej razrite ceste.	4 pravilne rešitve = 2 3, 2 pravilni rešitvi = 1  1 za jezikovno pravilnost obeh povedi
14	4	♦ trpna ♦ Železniški promet so opustili leta 1959. ♦ tvorna ♦ Kolesarska pot je bila urejena leta 2010.	1 za pravilno podčrtavo v obeh povedih 1 + 1 za ustrezno pretvorbo vsake povedi 1 za jezikovno pravilnost obeh povedi

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
15	1	♦ vezalno priredje	
	2	♦ Ko premagamo odsek razrite ceste, se zagrizemo v zadnji ovinek pred Tumovo kočo.	1 za pravilno pretvorbo povedi 1 za jezikovno pravilnost povedi
<b>Skupaj</b>	<b>3</b>		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
16	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ Kje se začne kolesarska pot?</li> <li>♦ Kaj bomo prečkali?</li> <li>♦ Do kod/Kam nas pripelje položen vzpon?</li> <li>♦ Kako je označena pot/pot označena?</li> </ul>	4 pravilne rešitve = 2 3, 2 pravilni rešitvi = 1  1 za jezikovno pravilnost vseh povedi
17	1	♦ Trst	
18	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ Kolesarili smo po <u>P</u>rimorski in spoznavali kraje koprskega zaledja. Najlepša je bila tura na Slavnik, na katerem se križajo mnoge planinske poti. Z vrha se lepo vidijo: <u>K</u>amniške <u>A</u>lpe, <u>N</u>anos, <u>T</u>rnovski gozd in <u>V</u>ipavska dolina.</li> </ul>	brez napak = 3 1, 2 napaki = 2 3, 4 napake = 1  Upoštevamo tudi na novo narejene napake.

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
19	1	♦ 10-kilometrskem	
	1	♦ 2,6 %	
<b>Skupaj</b>	<b>2</b>		

<b>Naloga</b>	<b>Točke</b>	<b>Rešitev</b>	<b>Dodatna navodila</b>
<b>20</b>			
<b>Zgradba</b>	1	♦ zunanja zgradba: naslov, podpis (samo <i>Poročilo</i> ni ustrezen naslov)	1 za obe prvini
	1	♦ smiselna členitev besedila na odstavke (npr. kaj se je zgodilo, kdaj in kje, kdo se je dogodka udeležil = 1. odstavek; potek dogodka = 2. odstavek; pomen dogodka = 3. odstavek)	Členitev je lahko drugačna od predlagane.
	1	♦ obseg besedila	za manj kot 90 besed = 0 točk
<b>Vsebina</b>	2	♦ KDO (npr. Matej/Mateja Novak, član/-ica kolesarskega kluba) ♦ KAJ (v sklopu prireditve kostanjev praznik kolesarjenje na Slavnik) ♦ KDAJ (4. 10. 2015) ♦ KJE (Slavnik, Tumova koča)	vsi štirje podatki v skladu z navodili = 2 1, 2 ali 3 podatki = 1
	2	♦ predstavitev in vsebina dogodka – kolesarjenje na Slavnik (start, pot, cilj) – prireditev na cilju (druženje, podelitev priznanj)	4 podatki = 2 3, 2 podatka = 1
	1	♦ pomen prireditve (npr. povezovanje skrbi za zdravje z druženjem in negovanjem kulturne oz. naravne dediščine)	
<b>Jezikovna pravilnost in slogovna ustreznost</b>	2	♦ jezikovna pravilnost	3 napake = – 1 točka, do 0 točk
	2	♦ slogovna ustreznost – pripovedovalno besedilo (glagoli v pretekliku) – prevladujoča objektivnost besedila (poročilo je lahko napisano v 1. ali 3. osebi ednine ali množine, a brez izrazitega poudarjanja stališč in vrednotenja) – brez ponavljanja besed/besednih zvez – skladnost z navodili	Za vsako vrsto slogovne neustreznosti odštejemo 1 točko, do 0 točk.  Če je poročilo napisano v obliki uradnega pisma, se za vsako prvino uradnega besedila (npr. sporočevalčev naslov, naslovnikov naslov, nagovor naslovnika, pozdrav, ob podpisu še lastnoročni podpis) odšteje 1 točka, do 0 točk.  Jezikovno pravilnost in slogovno ustreznost vrednotimo samo, če je kandidat za vsebino dobil vsaj 2 točki.
<b>Skupaj</b>	<b>12</b>		

## Primer poročila

### Ob kostanjevem prazniku s kolesom na Slavnik

V soboto, 4. 10. 2015, smo se člani kolesarskega kluba iz Vipave udeležili kolesarjenja na Slavnik, ki ga je v sklopu kostanjevega praznika organizirala Športna zveza Koper. Zbrali smo se v Kozini in štartali ob 10. uri. Pot je bila slikovita, a v zadnjem delu tudi naporna, ker smo morali premagati daljši klanec proti Slavniku.

Trud je bil poplačan, ko smo prispeli do cilja pri Tumovi koči. Tam so organizatorji pripravili zanimiv družabni program z nastopi glasbenih skupin in peko kostanja. Na vrhu Slavnika smo uživali tudi v lepem razgledu po celi Primorski. Po bogatem kulinarinem in zabavnem programu je sledila še podelitev priznaja najboljšim kolesarjem. Iz našega kluba je priznanje za uvrstitev med prvih 10 prejel Jure Čehovin in tega smo se zelo razveselili.

Želimo, da bi takšne prireditve postale tradicionalne, ker nas povezujejo v skrbi za zdravo življenje in ohranjanju naravne dediščine.

Matej Novak