



**Državni izpitni center**



N 1 6 1 4 0 9 2 2

**6.**  
**razred**



**NACIONALNO PREVERJANJE ZNANJA**  
v 6. razredu v prilagojenem izobraževalnem programu z nižjim izobrazbenim standardom

**Sreda, 4. maj 2016**

**NAVODILA ZA VREDNOTENJE**

**MODERIRANA RAZLIČICA**








## SPLOŠNA NAVODILA

Pri besedilnih nalogah upoštevamo kot rešitev odgovor, ki je napisan na črto za odgovor. Če je zapisanih več odgovorov in ni razvidno, katerega predstavlja učenec kot pravega, ne upoštevamo nobenega. Prečrtanih odgovorov ne vrednotimo. Če je pravilnemu odgovoru dodano nekaj, kar ni pravilno (tudi če je v oklepaju), odgovor ovrednotimo z nič točkami.

Če učenec obkroži, zapiše, prečrta ali poveže več odgovorov od zahtevanih, je naloga v celoti ovrednotena z nič točkami.

Pri nalogah, pri katerih je potrebno odgovor napisati z besedo, ne vrednotimo slovničnih napak. Slovnično nepravilno zapisanih odgovorov ne priznamo, če napaka popolnoma spremeni pomen odgovora. Primer: Učenec namesto kvadrat zapiše kvader.

## POPRAVNI ZNAKI

Popravni znak	Razlaga popravnega znaka	Število točk, ki jih dodeli program
	Pravilno	1 točka
	Napačno	0 točk
	Pomanjkljivo (odgovor je nepopoln)	0 točk
	Nejasno (odgovor je neberljiv ali pa ni jasno označeno, kateri odgovor naj se upošteva oziroma je obkroženih/izbranih več odgovorov od zahtevanih)	0 točk
	Pravilno in nepravilno (Poleg pravilnega odgovora je napisano nekaj, kar ni pravilno.)	0 točk
(brez popravnega znaka)	Ni odgovora	N (0 točk)
	Ni odgovora (v preizkusih znanja, ki niso digitalizirani in so vrednoteni na papirju)	N (0 točk)
	Komentar (opomba, ki jo napiše ocenjevalec in je namenjena učencu)	/

Naloga		Točke	Odgovor	Dodatna navodila
1. a	01.1	1	♦ (755), 750, 745, 740, 735, 730, (725)	
1. b	01.2	1	♦ (891), 894, 897	
	01.3	1	♦ 900, 903, 906, (909)	
Skupaj		3		

Naloga		Točke	Odgovor	Dodatna navodila
2	02.1	1	♦ 468	
	02.2	1	♦ 473	
	02.3	1	♦ 482	
Skupaj		3		

Naloga		Točke	Odgovor	Dodatna navodila
3. a	03.1	1	♦ $676 < 776$	
3. b	03.2	1	♦ $702 > 207$	
3. c	03.3	1	♦ $726 > 6S\ 2D\ 7E$	
3. d	03.4	1	♦ $1000 = 1\ T$	
3. e	03.5	1	♦ $206 < 260$	
Skupaj		5		

Naloga		Točke	Odgovor	Dodatna navodila
4. a	04.1	1	♦ 	
4. b	04.2	1	♦ 	
4. c	04.3	1	♦ 	
4. d	04.4	1	♦ 	
Skupaj		4		

Naloga		Točke	Odgovor	Dodatna navodila
5. a	05.1	1	♦ narisana daljica $BC = 4\text{ cm}$ (dovoljeno odstopanje $\pm 2\text{ mm}$ )	Daljica je narisana, ko je načrtano tudi krajišče.
	05.2	1	♦ označeno krajišče $C$	
5. b	05.3	1	♦ $AC$	
5. c	05.4	1	♦ $3\text{ cm}$ (dovoljeno odstopanje $\pm 2\text{ mm}$ )	
Skupaj		4		

Naloga		Točke	Odgovor	Dodatna navodila
6	06.1	1	♦ narisana in označena skica enakostraničnega trikotnika	Na skici morajo biti označena vsa tri oglišča $A, B, C$ in vse tri stranice označene s črko $a$ .
	06.2	1	♦ narisana osnovna stranica trikotnika ( $a = 5$ cm) (dovoljeno odstopanje $\pm 2$ mm)	
	06.3	1	♦ načrtan trikotnik z vidnima lokoma, ki se sekata v oglišču $C$	
	06.4	1	♦ enako dolge vse stranice (dovoljeno odstopanje $\pm 2$ mm)	
	06.5	1	♦ označene stranice trikotnika ( $a$ ) in oglišča ( $A, B, C$ )	
Skupaj		5		

Naloga		Točke	Odgovor	Dodatna navodila
7. a	07.1	1	♦ Ura je pet.	
7. b	07.2	1	♦ Ura je pol devetih.	
7. c	07.3	1	♦ Ura je 10.30.	
7. d	07.4	1	♦ Ura je 14.00.	
Skupaj		4		

Naloga		Točke	Odgovor	Dodatna navodila
8. a	08.1	1	♦ 900	
8. b	08.2	1	♦ 607	
8. c	08.3	1	♦ 750	
8. d	08.4	1	♦ 99	
Skupaj		4		

Naloga		Točke	Odgovor	Dodatna navodila
9. a	09.1	1	♦ 4	
9. b	09.2	1	♦ 80	
9. c	09.3	1	♦ 7	
Skupaj		3		

Naloga		Točke	Odgovor	Dodatna navodila
10. a	10.1	1	♦ nakazan izračun enačbe ( $X = 50 - 33$ )	Izračun mora biti nakazan v strukturi enačbe.
	10.2	1	♦ $X = 17$	Rešitev mora biti navedena ob neznanki $X$ .
10. b	10.3	1	♦ nakazan izračun enačbe ( $X = 70 - 45$ )	Izračun mora biti nakazan v strukturi enačbe.
	10.4	1	♦ $X = 25$	Rešitev mora biti navedena ob neznanki $X$ .
Skupaj		4		

Naloga		Točke	Odgovor	Dodatna navodila
11. a	11.1	1	♦ nakazan izračun cene računalnika ( $750 \text{ €} - \underline{\quad} = 250 \text{ €}$ ali $750 \text{ €} - 250 \text{ €} =$ ali $750 \text{ €} - X = 250 \text{ €}$ )	
	11.2	1	♦ 500 €	
11. b	11.3	1	♦ DA	Če je ob pravilnem odgovoru zapisan napačen izračun, odgovora ne priznamo.
<b>Skupaj</b>		<b>3</b>		

Naloga		Točke	Odgovor	Dodatna navodila
12. a	12.1	1	♦ =	Če je ob pravilnem odgovoru zapisan napačen izračun, odgovora ne priznamo.
12. b	12.2	1	♦ >	
<b>Skupaj</b>		<b>2</b>		

Naloga		Točke	Odgovor	Dodatna navodila
13. a	13.1	1	♦ nakazan izračun sedežev potnikov ( $8 \cdot (3 + 3) - 1$ ali $7 \cdot 6 + 5$ )	
	13.2	1	♦ nakazan izračun sedežev potnikov in posadke ( $47 + 1 + 1 + 2 = 51$ )	
	13.3	1	♦ nakazan izračun praznih sedežev ( $51 - 30 - 3$ )	
	13.4	1	♦ 18 sedežev	
13. b	13.5	1	♦ nakazan izračun malic ( $30 - 5 + 8$ ali $30 + 3$ )	
	13.6	1	♦ 33 malic	
<b>Skupaj</b>		<b>6</b>		

Skupno število točk: 50