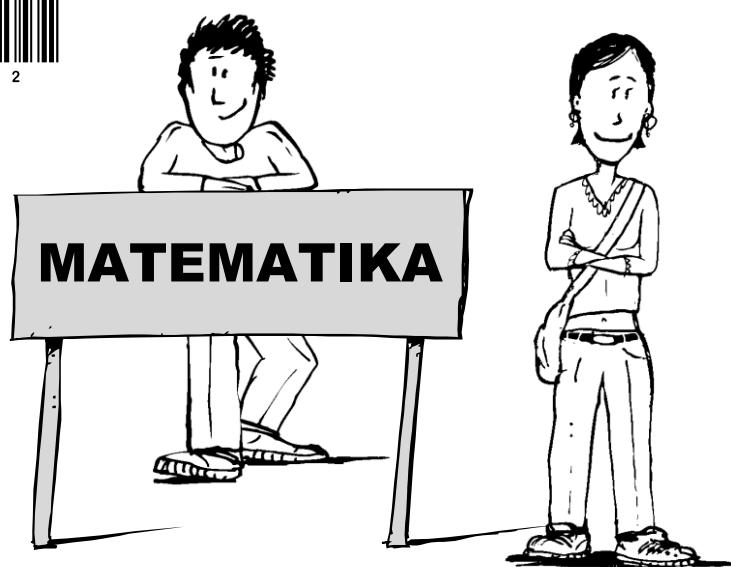




Državni izpitni center



9.
razred



NACIONALNO PREVERJANJE ZNANJA
v 9. razredu v prilagojenem izobraževalnem programu z nižjim izobrazbenim standardom

Četrtek, 9. maj 2024
NAVODILA ZA VREDNOTENJE

MODERIRANA RAZLIČICA

SPLOŠNA NAVODILA

Pri besedilnih nalogah upoštevamo kot rešitev odgovor, ki je napisan na črto za odgovor ali je ustrezno označen kot končni odgovor. Če je zapisanih več odgovorov in ni razvidno, katerega predstavlja učenec kot pravilnega, ne upoštevamo nobenega. Prečrtanih odgovorov ne vrednotimo.

Če je pravilnemu odgovoru dodano kaj, kar ni pravilno (tudi, če je v oklepaju), odgovor ovrednotimo z nič točkami.

Če učenec pri nalogah izbirnega tipa obkroži več odgovorov od zahtevanih, je naloga v celoti ovrednotena z nič točkami.

Pri zapisu števil, večjih od 1000, upoštevamo kot napačne odgovore vse zapise, kjer je za ločilo tisočic uporabljena pika ali vejica. Pri zapisu časa upoštevamo kot napačne odgovore vse zapise, kjer se kot ločilo uporablja dvopičje.

Pri nalogah, pri katerih je treba 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.

Kar je zapisano v oklepaju pri navedbi v moderiranih navodilih, učencu ni potrebno zapisati v pravilnem odgovoru. Odgovori ločeni s poševnico so enakovredni. Dovolj je ena od navedb.

POPRAVNI ZNAKI

Popravni znak	Razlaga popravnega znaka	Število točk, ki jih dodeli program
✓ ₁	Pravilno	1 točka
✗	Napačno	0 točk
?	Nejasno (odgovor je neberljiv)	0 točk
(brez popravnega znaka)	Ni rešitve/odgovora	NR (0 točk)

Naloga		Točke	Odgovori	Dodatna navodila
1.a	01.1	1	♦ 1 008	
1.b	01.2	1	♦ 9 367	
1.c	01.3	1	♦ 21 021	
Skupaj		3		

Naloga		Točke	Odgovori	Dodatna navodila
2.a	02.1	1	♦ 5 006, 6 006, 7 006	
2.b	02.2	1	♦ 988, 989, 990	
2.c	02.3	1	♦ 2 595, 2 600, 2 605	
Skupaj		3		

Naloga		Točke	Odgovori	Dodatna navodila
3	03.1	1	♦ A	
	03.2	1	♦ B	
	03.3	1	♦ E	
Skupaj		3		

Naloga		Točke	Odgovori	Dodatna navodila
4.a	04.1	1	♦ m	
4.b	04.2	1	♦ h	
4.c	04.3	1	♦ t	
4.d	04.4	1	♦ m ²	
Skupaj		4		

Naloga		Točke	Odgovori	Dodatna navodila
5.a	05.1	1	Eden od: ♦ trikrat ♦ 3 (-krat)	
5.b	05.2	1	♦ TIT/tehnika in tehnologija in NAR/naravoslovje	
Skupaj		2		

Naloga		Točke	Odgovori	Dodatna navodila
6.a	06.1	1	♦ 9 902	
6.b	06.2	1	♦ 1 518	
6.c	06.3	1	Eden od: ♦ 99 ost. 4 ♦ 99,5	
Skupaj		3		

Naloga		Točke	Odgovori	Dodatna navodila
7.a	07.1	1	♦ ustrezna strategija reševanja: 7 · 3	
	07.2	1	♦ rešitev: 21 (cvetov)	
7.b	07.3	1	♦ ustrezna strategija reševanja: 42 : 7	
	07.4	1	♦ rešitev: 6 (l/litrov)	
Skupaj		4		

Naloga		Točke	Odgovori	Dodatna navodila
8.a	08.1	1	♦ $\frac{6}{9}$	
8.b	08.2	1	♦ $\frac{16}{4}$	
Skupaj		2		

Naloga		Točke	Odgovori	Dodatna navodila
9.a	09.1	1	♦ 1 l 7 dl	
9.b	09.2	1	♦ 3 km 5 m	
9.c	09.3	1	♦ 804 dag	
Skupaj		3		

Naloga		Točke	Odgovori	Dodatna navodila
10	10.1	1	♦ ustrezna strategija reševanja: 30 % od 50 ali $\frac{30}{100} \cdot 50$	
	10.2	1	♦ rešitev: 15	
Skupaj		2		

Naloga		Točke	Odgovori	Dodatna navodila
11.a	11.1	1	♦ C	
11.b	11.2	1	♦ ustrezna strategija reševanja: 22 795 – 7 470	
	11.3	1	♦ rešitev: 15 325	
Skupaj		3		

Naloga		Točke	Odgovori	Dodatna navodila
12.a	12.1	1	♦ pravilno narisana in označena pravokotnica t z označenim pravim kotom	
12.b	12.2	1	♦ pravilno odmerjena razdalja: 1,8 cm oz. 18 mm (± 2 mm)	Rešitev ni pravilna, če ni zapisana enota.
12.c	12.3	1	♦ $t \perp p$	
Skupaj		3		

Naloga		Točke	Odgovori	Dodatna navodila
13	13.1	1	♦ uporaba pravih podatkov za izračun obsega (učenec ne uporabi odvečnega podatka za višino): $o = 6 + 5 + 5$	
	13.2	1	♦ rešitev: 16 cm	Rešitev ni pravilna, če ni zapisana enota.
Skupaj		2		

Naloga		Točke	Odgovori	Dodatna navodila
14	14.1	1	♦ upoštevana prednost operacije deljenja v oklepaju: $2 + 2 \cdot (24 - 3)$	
	14.2	1	♦ odprava oklepaja: $2 + 2 \cdot 21$	Učenec dobi točko le, če je dobil točko pri nalogi 14.1.
	14.3	1	♦ upoštevan pravilni vrstni red računskih operacij: $2 + 42$	Učenec dobi točko le, če je dobil točko pri nalogi 14.2.
	14.4	1	♦ rešitev: 44	
Skupaj		4		

Naloga		Točke	Odgovori	Dodatna navodila
15.a	15.1	1	♦ ustrežna strategija reševanja: $60 + 50 + 100 + 30$ ali $11 \cdot 20 + 2 \cdot 10$	
	15.2	1	♦ rešitev: 240	
15.b	15.3	1	♦ pravilno narisana dva stolpca	
	15.4	1	♦ pravilno narisana še dva stolpca	
Skupaj		4		

Naloga		Točke	Odgovori	Dodatna navodila
16.a			Oseba	Leto rojstva
	16.1	1	mama	♦ 1991
	16.2	1	Jaka	♦ 2019
	16.3	1	Špela	♦ 2013
16.b	16.4	1	♦ ustrežna strategija reševanja: $2019 - 1988$ ali $28 + 3$	Učenec dobi točko tudi, če v izračunu uporabi podatek iz točke 16.2, pa ta ni pravilen.
	16.5	1	♦ rešitev: 31 (let)	
Skupaj		5		

Skupno število točk: 50