



Mladinska knjiga
ZALOŽBA

DRŽAVNO TEKMOVANJE V ZNANJU VESELE ŠOLE, 11. APRIL 2018
4. RAZRED OSNOVNE ŠOLE
REŠITVE

Naloge izbirnega tipa

a. Pravičen je en odgovor

- Če tekmovalec ne upošteva navodil in obkroži dva ali več odgovorov: 0 točk.

b. Pravilna sta dva odgovora

- Če tekmovalec ne upošteva navodil in obkroži tri, štiri ali pet odgovorov: 0 točk.
- Če tekmovalec upošteva navodila in obkroži dva odgovora ali manj, se točkujeta odgovore, ki so pravilni: 1 pravičen odgovor – 1 točka.

Ugotavljanje pravilnosti

V rešitvah je z D označen odgovor »drži«, z N pa odgovor »ne drži«.

Iskanje vsiljivcev

Upošteva se, če je tekmovalec pojem prečrtal, podčrtal ali obkrožil.

Naloge povezovanja

Če je tekmovalec pojme pravilno povezal s črtami, ni pa dopisal črk k številkam, se rešitev upošteva kot pravilno.

Naloge zapisovanja na črto

Če je odgovor lastno ime:

- se pravičen zapis z velikimi tiskanimi črkami točkujeta z 2 točkama,
- se pravičen zapis z malimi tiskanimi črkami in veliko začetnico točkujeta z 2 točkama,
- se pravičen zapis z malimi tiskanimi črkami in malo začetnico točkujeta z 1 točko.

Kadar je možnih več odgovorov, so ti navedeni v rešitvah, vsaka izmed možnih rešitev se točkujeta z 2 točkama.

1.1.	D, D , vsak pravičen odgovor 1 točka, skupaj 2 točki
1.2.	d , 2 točki
1.3.	c , 2 točki
1.4.	D, D , vsak pravičen odgovor 1 točka, skupaj 2 točki
SKLOP 1	8 možnih točk
2.1.	D, D , vsak pravičen odgovor 1 točka, skupaj 2 točki
2.2.	frtalja , 2 točki
2.3.	Krištof Kolumb/KRIŠTOF KOLUMB , 2 točki, krištof kolumb, 1 točka
2.4.	a , 2 točki
SKLOP 2	8 možnih točk
3.1.	c , 2 točki
3.2.	Emonec , 2 točki
3.3.	b , 2 točki
3.4.	D, D , vsak pravičen odgovor 1 točka, skupaj 2 točki
SKLOP 3	8 možnih točk
4.1.	N, D , vsak pravičen odgovor 1 točka, skupaj 2 točki
4.2.	a, b , vsak pravičen odgovor 1 točka, skupaj 2 točki
4.3.	Cunami , 2 točki
4.4.	piščal , 2 točki
SKLOP 4	8 možnih točk
5.1.	d , 2 točki
5.2.	c , 2 točki
5.3.	kisika/zraka, 9 , vsak pravičen odgovor 1 točka, skupaj 2 točki
5.4.	d , 2 točki
SKLOP 5	8 možnih točk
6.1.	Aorta , 2 točki
6.2.	N, D , vsak pravičen odgovor 1 točka, skupaj 2 točki
6.3.	Četrti , 2 točki
6.4.	ANGLEŠKE REŠITVE: T, F , vsak pravičen odgovor 1 točka, skupaj 2 točki NEMŠKE REŠITVE: R, F , vsak pravičen odgovor 1 točka, skupaj 2 točki
SKLOP 6	8 možnih točk