

V spodnjem sivem okvirčku so rešitve včerajšnjih nalog iz delovnega zvezka (drugi del). Če ste rešili pravilno, si obkljukajte. Če ste se zmotili, prečrtajte napačno in napišite pravilno rešitev.

DZ (drugi del), str. 83–85/1., 2., 3., 4., 5., 6., 7., 8., 9., 10., 11. in 12. naloga

1. naloga:

Kje? **Besedilo je bilo objavljeno v reviji Moj planet (na str. 11, 12).**

Kdaj? **Objavljeno je bilo v juliju/avgustu 2012.**

2. naloga:

Moj planet je časopis, ki izhaja vsak dan/revija, ki izhaja vsak teden/knjiga, ki jo je izdala Mladinska knjiga/revija, ki izhaja enkrat na mesec.

3. naloga:

V leksikonu./V Andersenovi pravljici Veter./V enciklopediji./V učbeniku za naravoslovje./
V učbeniku za matematiko./V reviji Otrok in knjiga./V časopisu Delo.

4. naloga:

A Vsem, ki obiščejo spletno stran z vsebino o vetru.

B Vremenoslovcem, ki morajo vsak dan napovedovati vreme.

C Športnikom, ki jih pred tekmo skrbi hitrost vetra.

Č Vsem, ki želijo izvedeti kaj več o vetru.

5. naloga:

Veter je mirovanje zraka./Veter je naravno gibanje zraka./Veter je umetno gibanje zraka./Veter je viharjni pojav na Zemlji.

Veter naredi zamenjavo toplega in hladnega zraka./Veter povzroči hladen zrak./Veter povzroči dvigovanje toplega zraka./Veter nadomesti topel zrak.

Globalni vetrovi se pojavijo na manjšem področju./Globalni vetrovi se pojavijo na katerem koli področju./Globalni vetrovi se pojavijo na ogromnih razdaljah.

Konjske tišine imenujemo konje, ki tiho vlečejo voz./Konjske tišine imenujemo stopinje geografske širine./Konjske tišine imenujemo območja, kjer ni vetra.

6. naloga:

Veter nastaja zato, ker se začne topel zrak dvigati, nadomesti pa ga hladnejši zrak.

7. naloga:

Veter piha s kopnega na morje ponoči, podnevi/čez dan pa piha z morja na kopno.

8. naloga:

dnevni vetrovi – Vetrovi pihajo enkrat v eno smer, drugič v drugo.

globalni vetrovi – Vetrovi pihajo na ogromne razdalje, pomagajo ustvarjati različna podnebja.

burja, fen, jugo – Pihajo le na določenem območju.

9. naloga:

burja: Med vrtnčenjem sunki juga lahko podirajo tovornjake, tudi ljudi.

jugo: Povzroči razburkano morje, ki lahko ob plimovanju preplavi obalo.

krivec: Povzroči neprijetne zimske temperature.

fen: Topi sneg, ki lahko povzroči številne plazove.

10. naloga:

Za območje brezvetrja je značilno, da tam veter sploh ne piha/da vetra ni.

11. naloga:

Na zemljevidu ste morali označiti:

Vipavska dolina, Obala (sopomenka za Slovensko primorje) – burja;

ob Jadranskem morju – jugo;

Panonska nižina – krivec;

Pohorje, Karavanke – fen

12. naloga:

ekvator: umišljen krog na zemeljski površini, ki deli Zemljo na severno in južno polovico

pol: točka na zemeljski površini, skozi katero gre zemeljska os

plimovanje: **izmenično naraščanje in upadanje morske gladine**

Danes rešite v delovnem zvezku (drugi del) na str. 85–87 še 13., 14., 15., 16., 17. in 19. nalogo. Preberite tudi razlago v zelenem okvirčku na str. 87.

Polona Bartol, mag. prof. slov.