

ČETRTEK, 9. 4. 2020

SPOZNAVANJE OKOLJA

VREMENSKI POJAVI IN PADAVINE

DZ str. 90

- Preberi besedilo v delovnem zvezku na strani 90 (samo zgornji del, do naslova Padavine).

Vreme se spreminja. Lahko je oblačno, deževno, vetrovno, sončno. Vremenski pojavi, ki jih ob spremljanju vremena opazujemo in merimo, niso ves čas enaki. K vremenskim pojavom prištevamo veter, oblake, meglo in različne padavine.

Kako se imenuje naprava za merjenje temperature?

Kadar pada dež, pravimo, da je vreme deževno.

Ko so na nebu oblaki, pravimo, da je oblačno.

Vremenske pojave opazujemo in merimo. Merimo količino padavin, temperaturo zraka, hitrost in smer vetra. Opazujemo pa oblačnost.

A Kakšno je danes vreme v tvojem kraju in katere vremenske pojave opaziš? Teden dni ob istem času meri temperaturo zraka. Izdelaj tabelo in grafično prikaži podatke.

Zapis v zvezek:

VREME: oblačno, sončno,
deževno, vetrovno

VREMENSKI POJAVI:
veter, oblaki, megla,
različne padavine

VREMENSKI POJAVI

MERIMO: količino
padavin, temperaturo
zraka, hitrost in smer vetra

OPAZUJEMO: oblačnost

VREMENSKI ZNAKI

(Preiši znak in zapiši njegov pomen.)



SONČNO



OBLAČNO



DEŽEVNO



SNEG



MEGLENO



DELNO OBLAČNO




NEVIHTA

- Poišči našo Malo knjižico poskusov in opazovanj. Na zadnji strani imaš razpredelnico Vreme.

Teden dni (od tega četrтка do naslednjega četrтка) spremljaj vreme, vsak dan ob istem času in zapiši ugotovitve.

Temperaturo zapišemo v stopinjah Celzija → °C.

DAN	Četrtek, 9. 4. 2020						
VREMENSKO STANJE	sončno						
VREMENSKI ZNAK							
TEMPERATURA OZRAČJA	18°C						
UGOTOVITVE							