Podneblje i vremenska obilježja zavičaja, praćenje i bilježenje vremenskih pojava

1. Podneblje nekog područja je:
2. neki prostor pod nebom
3. klima uređaj
4. klima – vremenska obilježja.
5. Kojim se redoslijedom izmjenjuju godišnja doba?
6. jesen, proljeće, ljeto, zima
7. proljeće, ljeto, jesen, zima
8. proljeće, ljeto, zima, jesen
9. Vremenske pojave su:
10. padaline, naoblaka, temperatura zraka, vjetar
11. pojave koje se javljaju u nekom vremenu
12. kada se pojavi Sunce.
13. Izbaci *uljeza*.

kiša, snijeg, susnježica, tuča, svađa, magla, rosa, mraz, inje

1. Koja je najčešća padalina primorskog kraja?
2. snijeg
3. magla i tuča
4. kiša
5. Temperaturu zraka mjerimo:
6. toplomjerom
7. termometrom
8. termoforom.
9. Kiša je:
10. kapljice vode koje padaju iz oblaka na tlo
11. kapljice vode koje padaju iz vedra neba na tlo
12. kapljice vode koje će možda pasti iz oblaka na tlo.
13. Vjetar je strujanje zraka koje se javlja:
14. samo zimi
15. ujesen
16. u svim godišnjim dobima, ovisno o vrsti i jačini vjetra.
17. 18 °C čita se:
18. osamnaest Celzijevih stupnjeva
19. sto osamdeset Celzijevih
20. osamnaest stupnjeva Celzij.
21. Meteorolog je:
22. čovjek koji predviđa vrijeme
23. čovjek koji zna sve o budućnosti
24. čovjek koji se bavi proučavanjem i predviđanjem vremena.