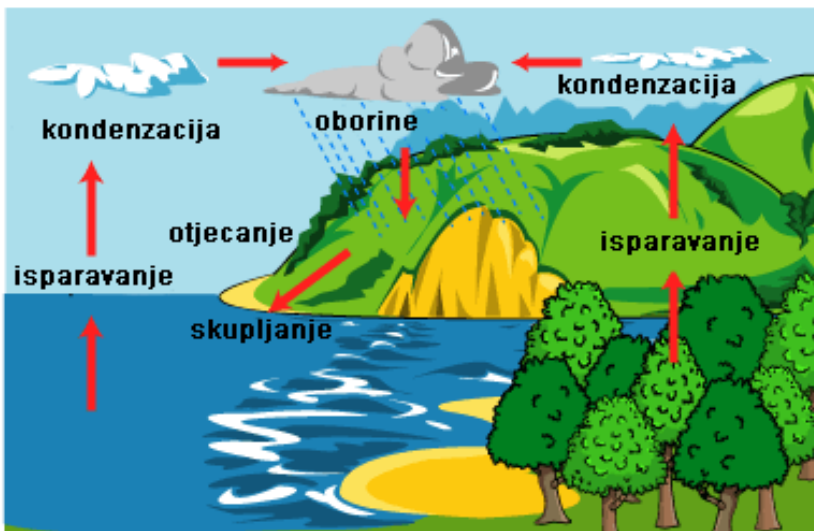


## ► Vrijeme i klima- pitanja za ponavljanje

1. Što je atmosfera?
2. Kako se zove donji sloj atmosfere?
3. Zaokruži dva plina kojih ima najviše u Zemljinoj atmosferi: **kisik, vodik, dušik, neon, ugljikov-dioksid**
4. Koje karte koriste **meteorolozi**?
5. Koje uređaje (naprave) koriste meteorolozi?
6. Što je **vrijeme**?
7. Opiši kako se temperatura zraka mijenja s nadmorskom visinom.
8. Opiši nastanak padalina uz pomoć crteža:



## 9. Poveži pojmove strelicama:

<b>TEMPERATURA ZRAKA</b>	<b>barometar</b>	<b>mm</b>
<b>PADALINE</b>	<b>kišomjer</b>	<b>hPa</b>
<b>TLAK ZRAKA</b>	<b>termometar</b>	<b>°C</b>

10. Što je tlak zraka?
11. Od navedenih vrijednosti tlaka zraka zaokruži samo one koje predstavljaju VISOKI TLAK ZRAKA: **1014hPa** **1013hPa** **1016hPa** **1000hPa** **1004hPa** **1023hPa**
12. Nacrtaj strelicama strujanje zraka u cikloni.

## 13. Poveži strelicama parove:

ANTICIKLONA	niski tlak zraka
CIKLONA	visoki tlak zraka



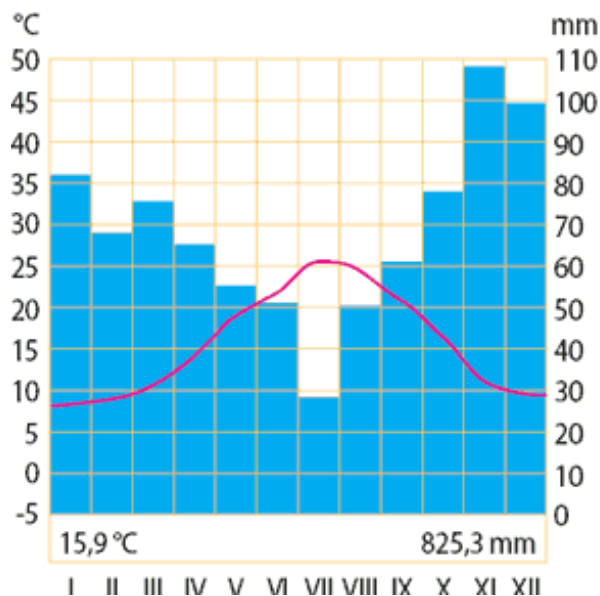
14. Što je vjetar?
15. Koji su od navedenih vjetrova LOKALNI VJETROVI:

**PASATI, MAESTRAL, ZAPADNI, JUGO, ISTOČNI POLARNI, SJEVERAC**

16. U kojem toplinskom pojasu pušu vjetrovi **pasati**?
17. Što je **oblak**?
18. Kako nastaje **rosa**, a kako **mraz**?
19. Kako zovemo prelazak vode iz tekućeg u plinovito stanje?
20. Što je **kondenzacija**?
21. Kako se određuje **srednja dnevna temperatura**?
22. Kako se određuje **srednja godišnja temperatura**?

23. Kako se zove grafički prikaz? Koje podatke možemo na njemu očitati?

- U kojem mjesecu je bila **najniža temperatura** i koliko je iznosila?
- U kojem mjesecu je bila **najviša temperatura** i koliko je iznosila?
- Kolika je bila **srednja godišnja temperatura** zraka?
- U kojem mjesecu je bila najmanja **količina padalina**? Koliko je iznosila?
- Kolika je bila **godišnja količina padalina**?



### ► Klime na Zemlji - pitanja za ponavljanje

1. Što je **klima**?
2. O čemu ovisi klima na Zemlji?
3. Navedi 5 klimatskih razreda na Zemlji.
4. Uz pomoć karte svijeta s klimatskih razredima u udžbeniku na 27. stranici, navedi **klimatske razrede** za kontinente: **a) Europa, b) Afrika, c) Australija, d) Antarktika, e) Azija**
5. Uz pomoć karte svijeta s klimatskim razredima usporedi klimu Sjeverne i Južne Amerike.

### Online zadaci za vježbu:

1. Klime na Zemlji <https://wordwall.net/hr/resource/25000415/geografija/vrijeme-i-klima5-klime-na-zemlji-kartografska>
2. Klimatski razredi: <https://wordwall.net/hr/resource/37035398/geografija/klimatski-razredi-na-zemlji>