**1. Са порастом географске ширине (од екватора ка половима) клима постаје све топлија.**

 тачно нетачно

**2. Падавине се изражавају у:**

 процентима (%);  милиметрима (mm); милибарима (mb)

**3. Падавине се мере кишомером.**

 нетачно  тачно

**4. \_\_\_\_\_\_ је тренутно стање климатских елемената изнад неког места**.



5. Северни умерени топлотни појас лежи:

 између јужног поларника и Јужног пола.

 и између северног поларника и повратника.

**6. Температура се изражава у степенима Целзијуса (oC).**

 нетачно  тачно

**7. Море се брже загрева и хлади, а копно се спорије загрева и хлади.**

 тачно нетачно

**8. Континентална клима - зиме сушне, лета са огромном количином падавина;**

 тачно нетачно

**9. Ветрови (брзина) се мере анемометром**.

 тачно  нетачно

**10. Слој атмосфере у коме се налази озонски омотач је:**

 тропосфера; стратосфера; термосфера

**11. Bлизина океана ублажује климу на копну, па су лета пријатнија а зиме \_\_\_\_\_\_\_.**



**12. Зашто температура ваздуха није највиша у подне, када је Сунце највише на небу, а његово зрачење је најјаче?**

 Зато што Сунце не греје ваздух директно.  Зато што Сунце греје ваздух директно.

**13. Влажност ваздуха се мери:**

 хигрометром  анемометром.  термометром.

14. Са порастом надморске висине за \_\_\_\_ м температура опада за 0,6 оC



15. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ су температура ваздуха, инсолација, ваздушни притисак, падавине, ветрови, влажност ваздуха и облачност.



16. Тропска клима - летњи кишни и зимски сушни период, температуре високе;

 нетачно

 тачно

17. Ваздушни притисак се мери:

 кишомером

 хигрометром

 барометром