**1.Допуни реченицу.**

Атмосфера је смеша следећих гасова:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

78% , 21% и 1% .

**2. Обоји слово испред тачне тврдње. Време представља:**

а) тренутно стање атмосфере, временских елемената изнад неког места; б) климатске промене настале услед деловања човека и других фактора;

в) временски период потребан да се промене сва годишња доба на Земљи.

**3. Обоји слова испред назива ниских падавина.**

а) поледица б) снег в) киша г) роса д) слана ђ) град е) иње

4.**Одговори на питање. Одговор напиши на линији испод. Како се зове гас који нас штити од штетног зрачења Сунца?**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**5.Обоји слово испред тачне тврдње. Најнижи и најгушћи слој атмосфере је:**

 а) стратосфера; б) тропосфера; в) термосфера; г) егзосфера.

**6.Обоји слово испред тачног одговора. Шта су кумулуси, нимбуси и стратуси?**

 а) ветрови б) врсте падавина в) морске струје г) врсте облака

 **7.Обоји слово испред тачног одговора.**

Према трајању и простору на коме дувају, ветрови могу бити: а) стални или планетарни

б) локални в) периодични.

.Упиши у заграде слова под којима су наведене врсте ветрова. ( ) кошава ( ) пасати ( ) монсуни

 **7.Обоји слово испред тачне тврдње. Време трајања сијања Сунца је:**

а) инсолација; б) хелиограф;

в) кондензација; г) облачност