**Самостоятельная работа по теме: «Воздух».**

***Задание №1.Верны ли утверждения?***

1.Воздух обладает хорошей теплопроводностью.

2.Смог – это смесь из углекислого газа и частиц угля, дыма, пыли.

3.Источником кислорода на Земле являются живые организмы.

4.Пожар может нарушить равновесие газового состава воздуха.

5.В состав воздуха входит кислород (78%), азот (21%) и прочие газы

6.Ветер – это движение воздуха в вертикальном направлении.

7.Флюгер – устройство для определения направления ветра.

8.Барометр – это прибор для измерения температуры.

9.Ненакачанный мяч тяжелее, чем накачанный.

10.Чем выше над Землёй, тем меньше плотность воздуха.

***Задание №2****.****Допишите предложения.***

1.Прибор для измерения давления – это … .

2.Воздух оказывает давление на  … .

3.Больше всего в воздухе  … . Он выделяется из земной коры в результате деятельности микроорганизмов.

4.Чем выше над Землёй находится воздух, тем … его плотность и тем … он разрежен.

5.Термометр – это … .

***Задание №3.Ответьте на вопросы.***

1.С помощью какого опыта можно доказать свойство воздуха занимать пространство?

2.Какое  значение имеет  воздух?