**Проверочная работа по ОМ тема «Воздух»**

**1 вариант**

1.       Что такое воздух:

 а) смесь газов;            б) чистый кислород;

 в) чистый азот.

 2.      Что произойдет с огнем, если кончится кислород?:

 а) потухнет;              б) разгорится;

 в) поменяет цвет.

 3.       Какой газ поддерживает дыхание:

а) кислород;       б) азот;        в) углекислый газ.

 4.       Какой цвет у воздуха:

 а) воздух бесцветный;      б) голубой;              в) белый.

 5.       Что происходит с воздухом при нагревании:

а) расширяется;        б) сжимается;               в) не изменяется.

 6. Какое вещество растворяются в воде?

 а) мел                       б) сахар

в) подсолнечное масло

 7.  Какое свойство воды названо неверно?

 а) вода прозрачна      б) вода имеет белый цвет

    в) вода не имеет запаха

 8. Какая вода нужна людям для питья?

 а) солёная                   б) пресная

  в) прозрачная

**Проверочная работа по ОМ тема «Воздух»**

**2 вариант:**

 1.       Как называется воздушная оболочка Земли?

 а) гидросфера;        б) атмосфера;        в) литосфера.

 2.       Какой газ поддерживает горение?

 а) кислород;         б) азот;              в) углекислый газ.

 3.       Какая вода нужна людям для питья?

 а) сладкая              б) солёная               в) чистая

 4.   Что произойдет с огнем, если кончится кислород?:

 а) потухнет;              б) разгорится;

 в) поменяет цвет.

 5.       Какое вещество растворяются в воде?

 а) песок                       б) соль

    в) подсолнечное масло

 6.       Какой запах и вкус у воздуха?

 а) приятный;               б) неприятный;         в) не имеет запаха и вкуса.

 7.       Что происходит с воздухом при охлаждении?

 а) расширяется;              б) сжимается;

     в) не изменяется.

 8.       Какого  свойства у воды   не бывает?

 а) вода имеет запах       б) вода испаряется           в) вода прозрачна