**«Воздушная одежда Земли»**

1 вариант

1. Воздушная оболочка Земли:

А) литосфера;

Б) гидросфера;

В) атмосфера.

2. Охлаждённые пары воды, поднявшиеся с поверхности Земли, и превращающиеся в мельчайшие водяные капельки или кристаллики льда:

А) облака;

Б) туман;

В) иней

3. Твёрдые осадки – это:

А) снег;

Б) град;

В) оба ответа правильные

4. Многолетний режим погоды, характерный для данной местности:

А) погода;

Б) климат;

В) температура.

5. Гигантский атмосферный вихрь, сопровождается проливными дождями:

А) торнадо;

Б) шторм;

В) ураган.

**«Воздушная одежда Земли»**

2 вариант

1. Найдите соответствие:

А) азот 1) 21 %

Б) кислород 2) 78 %

В) другие газы 3) 1 %

2. Движение воздуха вдоль поверхности Земли:

А) ураган;

Б) смерч;

В) ветер.

З. Виды облаков, с которыми связано выпадение осадков:

А) слоистые;

Б) кучевые;

В) перистые.

4. Состояние нижнего слоя атмосферы в данном месте, в данный момент:

А) температура;

Б) климат;

В) погода.

5.Крутящийся столб воздуха, часто бывает в США:

А) ураган;

Б) смерч;

В) тайфун.