\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тест «Температура воздуха»

**1.От чего происходит нагревание воздуха?**
1) от солнечных лучей 2) от плотной поверхности Земли 3) от поверхности океана

**2.Как нагреваются и охлаждаются суша и вода?**
1) одинаково

2) вода медленно нагревается и быстро остывает

3) вода нагревается медленнее, чем суша и медленнее отдаёт полученное тепло воздуху

**3.С помощью какого прибора измеряют температуру воздуха?**
1)анемометра 2)термометра 3)компаса 4)флюгера

**4.Запиши температуру воздуха**
1) 6 градусов выше ноля \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2) 10 градусов холода \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3) 18 градусов тепла \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4) 25 градусов ниже ноля \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**5.Когда в летние дни воздух теплее?**
1) утром 2) днём 3) ночью

**6.Отметьте верные утверждения:**
1) В жаркий летний день на пляже песок холодный, а вода тёплая.

2) Тёплый воздух поднимается вверх.

3) В жаркий летний день на пляже песок горячий, а вода прохладная.

4) тёплый воздух тяжелее холодного.

**7.Что используют для измерения силы ветра?**
1) флюгер 2) компас 3) анемометр 4) термометр

**8.Укажите правильное утверждение.**
1) Ветер – это смесь газов, каждый из которых прозрачен и невидим.

2) На вершинах гор всегда тепло.

3) Ветер – это движение воздуха вдоль земной поверхности.
4) Вершины высоких гор всегда покрыты снегом.

**9.Продолжи предложения:**
1) Днём ветер дует с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

2) Ночью ветер дует с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

3) Флюгер указывает \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ветра.

4) Ветер бывает \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

**10.Как называется очень сильный ветер на суше?**

1) ветерок 2) ураган 3) шторм