

Тест по географии «Атмосферное давление»

1. Воздух тоже имеет массу. Средняя сила, с которой столб воздуха давит на поверхность Земли составляет ...

- ☐ 0,5 кг/см²
- ☐ 1,03 кг/см²
- ☐ 1,5 кг/см²

2. С помощью какого прибора измеряют атмосферное давление?

- ☐ Гидрометра
- ☐ Термометра
- ☐ Барометра

3. Первый барометр был ...

- ☐ Ртутным
- ☐ Электронным
- ☐ Водным

4. Кто изобрел первый барометр?

- ☐ Р. Бойль
- ☐ Б. Паскаль
- ☐ Э. Торричелли

5. Единицами измерения атмосферного давления являются ...

- ☐ Гектопаскали
- ☐ Милибары
- ☐ Миллиметры ртутного столба
- ☐ Все вышеперечисленные

6. Какой воздух сильнее на поверхность Земли?

- ☐ Холодный

- ☐ Теплый
- ☐ Разницы нет

7. Плотность воздуха это масса единицы ...

- ☐ Объема
- ☐ Расстрояния
- ☐ Времени

8. Где зафиксировано самое высокое атмосферное давление?

- ☐ В Японии
- ☐ В России
- ☐ В США

9. Самое низкое атмосферное давление на уровне моря было зафиксировано в Японии после урагана ...

- ☐ Кэрл
- ☐ Катрина
- ☐ Нэнси

10. До высота 2000 метров атмосферное давление понижается на 1 мм ртутного столба каждые ...

- ☐ 10,5 м высоты
- ☐ 30,8 м высоты
- ☐ 100,2 м высоты