

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
- Расстояния
- 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 ...

- Кэрол
- 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