

Тест по географии Влага в атмосфере для за 6 класса

Готовые материалы для тестирования Тест по географии Влага в атмосфере для за 6 класса с ответами

1. Как вода попадает в атмосферу?

- 1) испаряясь с водной и твердой поверхности Земли
- 2) испаряясь с поверхности растений
- 3) всеми вышеперечисленными способами

2. При охлаждении воздуха его водяной пар образует конденсат. В переводе с латыни это слово означает

- 1) сгущение
- 2) смещение
- 3) вращение

3. Как количество водяного пара в воздухе зависит от температуры?

- 1) чем она выше, тем больше пара там может быть
- 2) чем она ниже, тем больше пара там может быть
- 3) никак, связь отсутствует

4. Количество водяного пара в граммах на 1 м^3 воздуха называют

- 1) полной влажностью
- 2) абсолютной влажностью
- 3) видимой влажностью

5. Степень насыщенности воздуха водяным паром называют

- 1) абсолютной влажностью
- 2) конечной влажностью
- 3) относительной влажностью

6. Какая влажность воздуха считается нормальной?

- 1) 10-30 %
- 2) 30-60 %
- 3) 40-70 %

7. Каким прибором измеряется влажность воздуха?

- 1) барометром
- 2) гигрометром
- 3) гидрометром

8. В чем измеряют относительную влажность?

- 1) в граммах
- 2) в процентах
- 3) в миллиметрах ртутного столба

9. Где располагается единственная в Европе полупустыня?

- 1) в Прикаспийской низменности
- 2) в Туранской низменности
- 3) в Мещерской низменности

10. Не насыщенный влагой воздух называют

- 1) сухим
- 2) влажным
- 3) обычным

Ответы на тест по географии Влага в атмосфере для 6 класса

- 1-1
- 2-1
- 3-1
- 4-2
- 5-3
- 6-2
- 7-2
- 8-2
- 9-1

10-1