



Состав и свойства атмосферы

[Начать тест](#)



Результат теста

Верно: 10

Ошибки: 0

Отметка: 5

Время: 0 мин. 15 сек.

[ещё](#)



1. Воздушная оболочка Земли:

биосфера

атмосфера

литосфера

гидросфера



2. Какой газ преобладает в составе атмосферы?

азот

кислород

водород

водяной пар



3. При подъеме в гору температура воздуха с каждым километром:

понижается на
6 градусов

понижается на
1 градус

не изменяется



4. Кто изобрел ртутный барометр?

Леонардо да
Винчи

Галилео
Галилей

Эванджелиста
Торричелли



5. Слой атмосферы, в котором происходят все погодные явления?

стратосфера

мезосфера

тропосфера



6. Прибор, с помощью которого измеряют температуру воздуха:

термометр

барометр

флюгер



7. С высотой давление воздуха:

повышается

понижается

не изменяется

сначала
понижается,
потом
повышается



8. Какова высота горы, если у подножия температура равна $+24^{\circ}\text{C}$, а на вершине -6°C ?

5000 м

50 м

500 м

50000 м



9. Нормальное атмосферное давление на высоте 0 м над уровнем моря равно:

760 мм рт.ст.

745 мм рт.ст.

750 мм рт.ст.



10. Что не входит в состав атмосферы?

гидросфера

биосфера

озоновый слой

литосфера

стратосфера

тропосфера

ОТВЕТ ГОТОВ!