

Тест по географии «Состав и строение атмосферы»

1. Как называется воздушная оболочка Земли?

- ☐ Атмосфера
- ☐ Биосфера
- ☐ Литосфера

2. Почему атмосфера не рассеивается в космосе?

- ☐ Её удерживает сила притяжения Земли
- ☐ Космос давит на неё и удерживает вокруг Земли
- ☐ Её удерживает биосфера

3. Чего в воздухе больше всего?

- ☐ Кислорода
- ☐ Аргона
- ☐ Азота

4. Назовите самое главное условие жизни человека и всего живого.

- ☐ Чистый воздух
- ☐ Наличие электричества
- ☐ Наличие в воздухе озона

5. Что необходимо для горения?

- ☐ Гелий
- ☐ Кислород
- ☐ Водород

6. Какой слой атмосферы наиболее плотный?

- ☐ Озоновый слой
- ☐ Стратосфера
- ☐ Тропосфера

7. Где тропосфера толще?

- ☐ Над экватором
- ☐ Над полюсами
- ☐ Над океанами

8. Какую функцию выполняет озоновый слой?

- ☐ Формирует погоду
- ☐ Задерживает ультрафиолетовые лучи
- ☐ Вырабатывает кислород

9. В каком слое атмосферы больше всего водяного пара?

- ☐ В озоновом слое
- ☐ В стратосфере
- ☐ В тропосфере

10. Какие оптические явления мы наблюдаем ежедневно?

- ☐ Полярные сияния
- ☐ Сумерки
- ☐ Миражи