

Тест №6 « Пути воздействия организмов на окружающую среду.»

1. Что является главным источником кислорода на Земле?

- а) фотосинтез
- б) биогеоценоз
- в) метоз
- г) мейоз

2. Что является средой обитания, созданной деятельностью самих живых организмов?

- а) атмосфера
- б) вода
- в) почва
- г) другой организм

3. У каких животных наблюдается фильтрационное питание?

- а) наземных
- б) наземно-воздушных
- в) водных
- г) почвенных

4. Кто из животных устраивает настоящие плотины?

- а) слепыш
- б) обыкновенный хомяк
- в) европейский суслик
- г) ласка

5. Температурные колебания в лесу в течении суток и всего года:

- а) больше, чем на открытом пространстве
- б) меньше, чем на открытом пространстве
- в) не зависит от параметра «открытости пространства»

6. Чем отфильтровывают пищу личинки комаров

- а) щеточками щетинок на конечностях
- б) щеточками на верхней губе
- в) пучками щетинок на голове

7. Совместная деятельность множества различных организмов создает:

- а) воду
- б) кислород
- в) почву