

Задание 1. Выберите два верных ответа из шести предложенных. Выбранные ответы запишите в матрицу ответов.

| № вопроса | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----------|----------------|-----|----------------|----------------|-----|-----|
| Ответ | в е | б г | в г | а г | г е | в г |

Задание 2. Вставьте пропущенные слова и продолжите фразу.

1. Скорость образования биомассы в экосистеме называется биологическая продуктивность.
2. По современным представлениям биосфера в атмосфере простирается примерно до аэрозольного слоя, за пределами которого жизнь невозможна из-за ультрафиолетовых лучей, которые свободно проходят.

Задание 3. Определите правильность представленных утверждений и кратко обоснуйте ответ

1. Нет, т.к. Жалюзи пропускают не метанол, а углекислый газ, а условия существования животных и растений
2. Да,
3. Нет, т.к. в водной среде так же необходим кислород для поддержания процесса фотосинтеза, как и в наземно-воздушной
4. Да, т.к. Жалюзи включают в себя все признаки биологического вида.

Задание 4. Выберите один правильный ответ из 4-х возможных и обоснуйте его.

1. В, т.к. Миком мицелий образует симбиотические отношения с грибами

Задание 5. Ответьте на вопрос, приведите веские аргументы «за» и «против».

1. С одной стороны, миком мицелий способствует образованию грибов, которые являются паразитами для растений. С другой стороны, это не вредно и может быть полезным.

много 21

бур / бурная
задержка