

415

ШИФР УЧАСТНИКА 113

Бланк ответов для учащихся
Время выполнения заданий – 45 мин.
Максимальное количество баллов – 100.

Задание № 1. Максимальное количество баллов – 20 баллов

1	2) -	6	2) -
2	5) -	7	а) +
3	б) -	8	б) +
4	8) -	9	б) +
5	а) +	10	2) -

8

Задание № 2. Максимальное количество баллов – 18 баллов.

15

1.

б) нет

редукция - организмы разлагающие остатки
живых организмов и их продукты жизнедеятельности
в окружающей среде

3

2.

а) да

Тучное - это результат избытка
населения и ~~высокой плотности~~ ^{большой} численности
а также их отходов. В природе нет
большой численности и круговорот веществ
протекает в изобилии

3

3.

да

Птицы, рыбы и все живое связано
и связано друг с другом и
взаимодействуют между собой за выживание, следовательно
их взаимодействие не равно нулю

0

4.

а) да
тогда - это пересохшие водные растения,
а чужая - это следствие их постоянного пребывания
глубоко под землей различных растений и
деревьев
3

5.

б) нет
растения в тундровой зоне занимают
места продуцентов
3

6.

2. Максимальное количество баллов – 8 баллов

б) нет
В основном плотные электростанции
необходят прерывистый первичный гидротехнический
режим рек, а вода в подобных водохранилищах
застаивается что сильно может повлиять на
экологию
3

Задание № 3. Максимальное количество баллов – 36 баллов

1. Максимальное количество баллов – 10 баллов

А	Б	В	Г	Д
2	4	1	3	5

2. Максимальное количество баллов – 8 баллов

А	Б	В	Г
1 +	3	4	2 +

3. Максимальное количество баллов – 18 баллов

18

А	Б	В
2 6 8	1 4 7	3; 5 9

Задание № 4. Максимальное количество баллов – 26 баллов

1. Максимально количество баллов – 10 баллов

- 16.
1. Ответ Возраст
 2. Ответ Текель
 3. Ответ Менделеев Д.И.
 4. Ответ Свицки
 5. Ответ равносторонние ; равносторонние

2. Максимальное количество баллов – 4 балла

1.	<p>1. Максимально количество баллов – 10 баллов</p> <p>1. Ответ _____</p>
2.	

3. Максимальное количество баллов – 4 балла

а) тгомери находятся на вершине экологическ
пирамиды

Тгок тгомери это крупные хищники которые
являются консументами высшего порядка, а
рыба обитающая в тех же условиях будет
консументом первого порядка не одно звено. В
силе жомпиеской катастрофы рыбы погибнут
и в следствие этого тгомери ухаживать
тк рыба - это основа питания тгомери

4. Максимальное количество – 8 баллов

б) абсорбцией

Абсорбция (всасывание) растений хорошо
показана на примере Клубники ^{сезонного} ~~периода~~ ^{интенсивно}
поглощает питательные вещества из почвы
тем самым не давая другим растениям
возможности на выживать