

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ЭКОЛОГИИ  
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП 9-11 КЛАСС  
2024/25 уч. год

458.

9-01

Задание 3. Ответьте на вопросы. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 4 балл

1. Достичь высокой численности могут привести к увеличению рождаемости в благоприятных условиях: если особи достаточно питательных ресурсов, воды, света и тепла. В таких условиях они смогут спокойно размножаться.
2. Достичь высокой численности могут привести к снижению рождаемости, если особи существуют в неблагоприятных условиях: мало воздуха, воды, света и питания. В таких условиях рождаемость значительно снижается.

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итоговый балл
2	Том	2	Чок	2

Задание 4. Ответьте на вопросы. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 6 баллов.

1. Размер ареала марама определяется климатом, природными условиями и численностью рыбей.
2. Конфигурация ареала марама имеет дугообразный (разрывчатый) вид.
3. Выбранная мною конфигурация имеет место быть, потому что на карте видна разрыв между ареалами.

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итоговый балл
1	Том	1	Чок	1

## 2024/25 у.ч. год

**Задание 1.** Ответьте на вопрос. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 2 балла.

Экология - это наука о природе, о животном в доме и в настоящее время время и эта наука играет большую роль в жизни на нашей планете. Благодаря экологии на нашей планете появилось множество организаций, стремящихся поддерживать чистоту рек, озер, озёр и земли в доме. Экология и правда занимает значительное место в жизни планеты.

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итоговый балл
1	Лор	1	Чок	1

**Задание 2.** Ответьте на вопросы. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 8 баллов

1. При интродукции вида в новые регионы Российской Федерации размеры семьи значительно уменьшаются, также, как и все его тело.

2. При излучении тела в южном направлении Рентгеновского излучения ~~справедливо~~ выходящее излучение не только становится более жестким, возможно, даже светлее оставшейся частью тела.

3. При интродукции вида в новые регионы Российской Федерации его успех сильно зависит от климата.

4. Раннее излечение обусловлено излечившимися типами, в которых проявляется вид. В южных регионах Азии не приспосабливаются к жизни, издавна, будут пережить массу от жары. А если просто воздерживаться, особенно восточные части тела.

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итоговый балл
5	Пон	5	Чех	5



**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ЭКОЛОГИИ**  
**МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП. 9-11 КЛАСС**  
 2024/25 уч. год

**Задание 7.** Ответьте на вопрос. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 4 балла

1. Это возможно, потому что мен очень быстро размножается и разрастается. Корни у него залегают вглубь и на большие территории.

2. Это сложно, потому что устранить эту проблему довольно тяжело, а скорость разрастания очень велика.

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итоговый балл
1	Пав	1	Чел	1

**Задание 8.** Ответьте на вопрос. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 2 балла.

Снижение уровня кислорода приводит к ухудшению экологического состояния, к снижению воздуха и окружающей среды в ушах.

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итоговый балл
2	Пав	2	Чел	2

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ЭКОЛОГИИ**  
**МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП. 9-11 КЛАСС**  
 2024/25 уч. год

**Задание 5.** Ответьте на вопрос. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 4 балла.

1. Эпоха, когда человечество впервые обитало в ботки мангров  
всю Землю.
2. Глобика можно назвать планетарной силой, потому что  
влияние человека на Землю огромно и планетарным фактором  
человек может являться потому, что его деятельность оказывает  
огромное влияние на экологию/погоду/климат/ланду и т.д.

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итоговый балл
2	Пон	2	Чок	2

**Задание 6.** Ответьте на вопрос. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 4 баллов

1. Для более экологически чистого производства ПАО "ГМК "Норильский никель" может использовать более экологичное топливо  
и сырье на своем производстве.
2. Для более экологически чистого производства ПАО "ГМК "Норильский никель" может использовать новейшие сооружения  
для очистки продуктов выпроса, или приобретать вторичное  
использование этих продуктов.

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итоговый балл
4	Пон	4	Чок	4

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ЭКОЛОГИИ**  
**МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП. 9-11 КЛАСС**  
 2024/25 уч. год

**Задание 9.** Ответьте на вопрос. За каждый правильный ответ 1 балл. Всего за задание 2 балла

1. Одним из благоприятных условий для сохранения почвы может быть хорошая освещенность.
2. Вторым благоприятным условием для сохранения почвы может быть плодородность почвы.

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итоговый балл
0	Поч	0	Чох	0

**Задание 10.** Ответьте на вопрос. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 4 балла.

1. Экологической организацией, деятельностью которой направлена на улучшение экологии нашей планеты, добровольческая организация, волонтеры.
2. Требования к стандартам могут быть направлены на улучшение экологического состояния нашей планеты, на посадку деревьев, на сохранение редких видов растений и животных и т.д.

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итоговый балл
0	Поч	0	Чох	0