

2-2

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ЭКОЛОГИИ 2019-2020 уч. г.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
(10-11 классы)

БЛАНК ОТВЕТОВ

Задание 1.
 Ответьте на вопросы. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 4 баллов.

Свету понравился этот вид? Водный
 конурин. В середине его (море)
 где и будет обитать водный дельфин

Балл: 4 балла, Проверил: Огу - Озерова НВ

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

(На водном саму лодке)

Балл: 0 Проверил: Огу - Озерова НВ

Задание 3.
 Ответьте на вопрос. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 2 балла

Самый лучший, кто во воде от
 олимпийской лодки, дельфин лодка за лодка

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ЭКОЛОГИИ 2019-2020 уч. г.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
(10-11 классы)

БЛАНК ОТВЕТОВ

Балл: 0 Проверил: Огу - Озерова НВ

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

На рисунке укажите другие существа.
 Это рыба, судак, карась, г.с. судак, карась,
 рыба, карась на озере лодка

Балл: 20. Проверил: Огу - Озерова НВ

Задание 5.
 Ответьте на вопросы. Приведите четыре аргумента. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 8 баллов.

В В мире есть водный вид лодки
 и лодка лодка.

Балл: 0 Проверил: Огу - Озерова НВ

БЛАНК ОТВЕТОВ

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

0. Биосфера — это совокупность живых организмов, их взаимодействие с окружающей средой; её отличительная особенность — способность к саморегуляции.

Балл: 0 Проверил: Агу / -

Задание 9. Ответьте на вопросы. За аргумент от 0 до 2 балла. Всего за задание 4 балла

Балл: — Проверил: —

Задание 10. Ответьте на вопрос. За аргумент от 0 до 2 балла. Всего за задание 2 балла

Вопрос: Почему это всё, что происходит в сообществе живых организмов, является частью биосферы?
 Ответ: Потому что всё, что происходит в сообществе живых организмов, является частью биосферы.

БЛАНК ОТВЕТОВ

Задание 6. Ответьте на вопрос. Приведите два аргумента. За аргумент от 0 до 2 балла. Всего за задание 4 балла.

Водородный фторид и бромиды являются сильными окислителями, поэтому они являются опасными веществами.

Балл: 0 Проверил: Агу / Озерова Ю

Задание 7. Ответьте на вопрос. Приведите четыре аргумента. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 8 баллов.

Водородный фторид является сильнейшим окислителем, поэтому он является опасным веществом. Также он является сильным ядом.

Балл: 2 Проверил: Агу / -

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ЭКОЛОГИИ 2019-2020 уч. г.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
(10-11 классы)

БЛАНК ОТВЕТОВ

Учебки должны сами создавать так условия

Балл: 2

Проверил: Рыч - Озерова НВ

Задание 11.

Приведите по два аргумента для каждого вопроса. За аргумент от 0 до 2 баллов. Всего за задание 8 баллов

Лесов - богатые источники воды,
особенно вода света, туман.
Лесов - источник кислорода и
кислотная

Балл: 2

Проверил: Рыч - Озерова НВ

Задание 12.

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

Внедрение в жизнь с помощью
техники, ГИ с теми же
техническими средствами

Балл: 2

Проверил: Рыч - Озерова НВ

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ЭКОЛОГИИ 2019-2020 уч. г.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
(10-11 классы)

БЛАНК ОТВЕТОВ

Задание 13.

Приведите три аргумента. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 6 баллов.

1) Развитие инфраструктуры городов.
2) Развитие инфраструктуры.

Балл: 2

Проверил: Рыч - Озерова НВ

Задание 14.

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

ТВО будет импортировано из-за
разницы цен. Это создаст условия для
науки и промышленности страны и
развития и развития инфраструктуры.

Балл: 2

Проверил: Рыч - Озерова НВ

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ЭКОЛОГИИ 2019-2020 уч. г.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
(10-11 классы)

БЛАНК ОТВЕТОВ

Задание 15.

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

Аудиторство проводится чаще в крупных
предприятиях или малом. Вы лучше знаете, где,
чаше всего аудиторы. В каких случаях аудиторы
наиболее эффективны в малом бизнесе?

Балл: 4 Проверил: Жуков / Сергеева Ю.В.

Итого: 22. (Авдеев 20- Баллов) / Жуков / Сергеева Ю.В.
Председатель комиссии: Жуков
член комиссии: Жуков