

You are taking "Тест №1. Попытка 2" as a ограничено по времени exam. The timer on the right shows the time remaining in the exam. Чтобы получить зачётные баллы за задания, необходимо нажать «Отправить» для каждого отдельного задания, прежде чем вы выберете «Завершить сдачу экзамена»

Завершить сдачу экзамена

0:00:56 

Тест №1

Перед вами вторая попытка прохождения первой группы тестовых вопросов. К тесту есть две кнопки – *Отправить* и *Сохранить*. Первая кнопка засчитывает вашу попытку ответа как использованную и отправляет ответ на проверку. Вторая – сохраняет ваши ответы, не отправляя их на проверку. Посмотреть текущие успехи вы можете во вкладке Прогресс.

Вопрос

0 из 1 балла (оценивается)

Что является ключевым понятием экологии?

- ☐ Экологические факторы
- ☐ Атмосфера, гидросфера, литосфера
- ☐ Экологическая система
- ☐ Продуценты, консументы, редуценты
- ☒ Человек ❌

Вы использовали 1 из 1 попытки

❌ Неверно (0/1 балл)

Вопрос

1 из 1 балла (оценивается)

Как в круговороте отдельных элементов называется часть, которая является

You are taking "Тест №1. Попытка 2" as a ограничено по времени exam. The timer on the right shows the time remaining in the exam. Чтобы получить зачётные баллы за задания, необходимо нажать «Отправить» для каждого отдельного задания, прежде чем вы выберете «Завершить сдачу экзамена»

Завершить сдачу экзамена

0:00:56 

- ☐ Резервный фонд
- ☐ Малый фонд
- ☐ Крупный фонд
- ☐ Биологический фонд

Вы использовали 1 из 1 попытки

✓ Верно (1/1 балл)

Вопрос

1 из 1 балла (оценивается)

Как называется один из разделов экологии, изучающий биосферу Земли?

- ☐ Общей экологией
- ☐ Химической экологией
- ☐ Сельскохозяйственной экологией
- ☒ Глобальной экологией ✓

Вы использовали 1 из 1 попытки

✓ Верно (1/1 балл)

You are taking "Тест №1. Попытка 2" as a ограничено по времени exam. The timer on the right shows the time remaining in the exam. Чтобы получить зачётные баллы за задания, необходимо нажать «Отправить» для каждого отдельного задания, прежде чем вы выберете «Завершить сдачу экзамена»

Завершить сдачу экзамена

0:00:56 

саморегуляция



Отправить

Вы использовали 1 из 1 попытки

✓ Верно (1/1 балл)

Вопрос

1 из 1 балла (оценивается)

Чем обусловлен большой (геологический) круговорот веществ в природе?

- ☐ трансформацией солнечной энергии растениями в процессе фотосинтеза
- ☐ столкновением Земли с кометами, метеоритами и астероидами
- ☐ деятельностью человека, направленной на добычу полезных ископаемых
- ☒ взаимодействием солнечной энергии с глубинной энергией Земли ✓

Отправить

Вы использовали 1 из 1 попытки

✓ Верно (1/1 балл)

Вопрос



1 из 1 балла (оценивается)

Функция живых организмов, связанная с переносом вещества против действия силы тяжести и в горизонтальном направлении, называется

- ☐ деструктивной

You are taking "Тест №1. Попытка 2" as a ограничено по времени exam. The timer on the right shows the time remaining in the exam. Чтобы получить зачётные баллы за задания, необходимо нажать «Отправить» для каждого отдельного задания, прежде чем вы выберете «Завершить сдачу экзамена»

Завершить сдачу экзамена

0:00:56  концентрация

Отправить

Вы использовали 1 из 1 попытки

✓ Верно (1/1 балл)

Вопрос

1 из 1 балла (оценивается)

Верно ли утверждение?

Первую половину XX столетия экология развивалась как техническая наука.

☒ Нет ✓☐ Да

Отправить

Вы использовали 1 из 1 попытки

✓ Верно (1/1 балл)

Вопрос


1 из 1 балла (оценивается)

В процессе круговорота веществ в биосфере происходит

☒ многократное использование химических элементов ✓☐ необратимый распад минеральных веществ и воды

You are taking "Тест №1. Попытка 2" as a ограничено по времени exam. The timer on the right shows the time remaining in the exam. Чтобы получить зачётные баллы за задания, необходимо нажать «Отправить» для каждого отдельного задания, прежде чем вы выберете «Завершить сдачу экзамена»

Завершить сдачу экзамена

0:00:56 

Отправить

Вы использовали 1 из 1 попытки

✓ Верно (1/1 балл)

Вопрос

1 из 1 балла (оценивается)

Верно ли следующее утверждение?

Прикладная экология изучает механизмы разрушения биосферы человеком и способы предотвращения этого процесса, а также разрабатывает принципы рационального использования природных ресурсов.

☐ Нет☒ Да ✓

Отправить

Вы использовали 1 из 1 попытки

✓ Верно (1/1 балл)

Вопрос


0 из 1 балла (оценивается)

Как называется малый круговорот веществ в природе?

☒ Основной ✗☐ Геологический

You are taking "Тест №1. Попытка 2" as a ограничено по времени exam. The timer on the right shows the time remaining in the exam. Чтобы получить зачётные баллы за задания, необходимо нажать «Отправить» для каждого отдельного задания, прежде чем вы выберете «Завершить сдачу экзамена»

Завершить сдачу экзамена

0:00:56  биологический

Отправить

Вы использовали 1 из 1 попытки

✗ Неверно (0/1 балл)

Вопрос

1 из 1 балла (оценивается)

Глобальная экосистема называется

☐ сообществом☒ биосферой ☐ популяцией☐ ноосферой

Отправить

Вы использовали 1 из 1 попытки

✓ Верно (1/1 балл)

Вопрос

1 из 1 балла (оценивается)

Что является основным движущим фактором развития процессов в биосфере?

☐ солнечная радиация

You are taking "Тест №1. Попытка 2" as a ограничено по времени exam. The timer on the right shows the time remaining in the exam. Чтобы получить зачётные баллы за задания, необходимо нажать «Отправить» для каждого отдельного задания, прежде чем вы выберете «Завершить сдачу экзамена»

Завершить сдачу экзамена

0:00:56  биохимическая энергия живого вещества 

Отправить

Вы использовали 1 из 1 попытки

✓ Верно (1/1 балл)

Вопрос

1 из 1 балла (оценивается)

Раздел экологии, изучающий вопросы сохранения и развития здоровья людей на основе выявления зависимости организма человека, его психики от состояния природы и социальной среды называется

Ответ из состоит из **двух слов**.

Экология человека



Отправить

Вы использовали 1 из 1 попытки

✓ Верно (1/1 балл)

Вопрос

1 из 1 балла (оценивается)

Что изучает аутоэкология?

☐ Зооценоз☐ Популяции☒ Особей ✓

You are taking "Тест №1. Попытка 2" as a ограничено по времени exam. The timer on the right shows the time remaining in the exam. Чтобы получить зачётные баллы за задания, необходимо нажать «Отправить» для каждого отдельного задания, прежде чем вы выберете «Завершить сдачу экзамена»

Завершить сдачу экзамена

0:00:56 

Отправить

Вы использовали 1 из 1 попытки

✓ Верно (1/1 балл)

Вопрос

1 из 1 балла (оценивается)

Верно ли утверждение?

В научную литературу термин «биосфера» ввел в 1875 г. Жан Батист Ламарк.

☐ Да☒ Нет ✓

Отправить

Вы использовали 1 из 1 попытки

✓ Верно (1/1 балл)
