

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Иркутский национальный исследовательский технический университет»
Машиностроительный колледж

Оценочные материалы

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

23.02.07 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ
АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ

Специалист по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств

Очная

Документ подписан простой
электронной подписью
Составитель: Терихова С.В.
Дата подписания: 18.11.2025

Документ подписан простой
электронной подписью
И. о. зам. декана по учебной
работе:
И. А. Чинская
Дата подписания: 20.11.2025

Год набора - 2026 г.
Иркутск, 2025 г.

3 семестр/ОК 01

Множественный выбор

Экология – наука, изучающая:

Взаимоотношения организмов с окружающей их средой обитания (в том числе многообразие взаимосвязей их с другими организмами и сообществами)

влияние загрязнений на окружающую среду

влияние деятельности человека на окружающую среду

Короткий ответ

Процесс установления показателей предельно допустимого воздействия человека на окружающую природную среду

экологическое нормирование

3 семестр/ОК 02

Множественный выбор

Напряженное состояние взаимоотношений между человечеством и природой, характеризующееся несоответствием развития производительных сил и производственных отношений в человеческом обществе ресурсно-экологическим возможностям биосферы называют:

Экологическим кризисом

Экологической катастрофой

Экологическими ситуациями

Упорядочение

Расположите в правильном порядке уровни организации жизни, начиная с наименьшего
--

нейрон

многоклеточный организм

популяция

биоценоз

биосфера

3 семестр/ОК 04

Множественный выбор

Должно ли предприятия получать разрешения на выбросы и сбросы загрязняющих веществ, если они осуществляются в пределах допустимых

нормативов?
да, должно;
нет, т.к. сбросы не превышают допустимых норм;
должно на сброс химических веществ, в том числе радиоактивных веществ;
должно на выброс микроорганизмов.

Короткий ответ
Как называется окружающая человека среда, обусловленная совокупностью факторов, способных оказывать прямое или косвенное в данный момент или в будущем воздействие на человека, его здоровье и потомство?
Среда обитания

3 семестр

Эссе		
Содержание задания	Критерии для оценивания	Коды компетенций
<u>Какую опасность представляет «общество потребления» с экологической точки зрения?</u>	<p>Эссе оценивается по двухбалльной : системе «зачёт» или «незачёт»</p> <p>Максимальное количество баллов-5</p> <p>Более 3,5 баллов-«зачёт» менее 3,5 баллов-«незачёт»</p> <p>Эссе оценивается по следующим критериям: 1) Знание и понимание обучающимся теоретического материала - обучающийся определяет рассматриваемые понятия чётко и полно, приводя соответствующие примеры; Используемые понятия строго соответствуют теме; -работа выполнена самостоятельно. При соблюдении данных требований работа максимально оценивается в 1,5 балла по данному критерию. 2)Анализ и оценка информации -обучающийся грамотно применяет приёмы анализа материала; -умело использует методы сравнения и обобщения для анализа взаимосвязи понятий и явлений; -использует различные источники информации -даёт личную оценку проблеме При соблюдении данных требований работа максимально оценивается в 1,5 балла по данному критерию. 3) Построение</p>	ОК 01, ОК 02, ОК 04

	<p>суждений -работа обладает ясностью и четкостью, последовательностью изложения; -общая форма изложения полученных результатов и их интерпретации соответствуют стилю рассмотренной проблемы При соблюдении данных требований работа максимально оценивается в 1 балл по данному критерию. 4)Оформление работы -работа отвечает основным требованиям к общему оформлению; -учтены лексические, грамматические, фразеологические, орфографические и стилистические нормы русского литературного языка. При соблюдении данных требований работа максимально оценивается в 1 балл по данному критерию.</p>	
<p><u>Ответьте, в чем причина плохого развития деревьев в городе?</u></p>	<p>Эссе оценивается по двухбалльной : системе «зачёт» или «незачёт» Максимальное количество баллов-5 Более 3,5 баллов-«зачёт» менее 3,5 баллов-«незачёт» Эссе оценивается по следующим критериям: 1) Знание и понимание обучающимся теоретического материала - обучающийся определяет рассматриваемые понятия чётко и полно, приводя соответствующие примеры; Используемые понятия строго соответствуют теме; -работа выполнена самостоятельно. При соблюдении данных требований работа максимально</p>	<p>OK 01, OK 02, OK 04</p>

	<p>оценивается в 1,5 балла по данному критерию. 2) Анализ и оценка информации -обучающийся грамотно применяет приёмы анализа материала; -умело использует методы сравнения и обобщения для анализа взаимосвязи понятий и явлений; -использует различные источники информации -даёт личную оценку проблеме При соблюдении данных требований работа максимально оценивается в 1,5 балла по данному критерию. 3) Построение суждений -работа обладает ясностью и четкостью, последовательностью изложения; -общая форма изложения полученных результатов и их интерпретации соответствуют стилю рассмотренной проблемы При соблюдении данных требований работа максимально оценивается в 1 балл по данному критерию. 4) Оформление работы -работа отвечает основным требованиям к общему оформлению; -учтены лексические, грамматические, фразеологические, орфографические и стилистические нормы русского литературного языка. При соблюдении данных требований работа максимально оценивается в 1 балл по данному критерию.</p>	
--	---	--