

Нефтеюганский индустриальный колледж
(филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Югорский государственный университет»

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ
ПО ВЫПОЛНЕНИЮ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

ЕН.02. Экологические основы природопользования

38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»

Нефтеюганск
2020

РАССМОТРЕНЫ
Предметной (цикловой)
комиссией
Протокол № 1 от 10.09.2020г.
Председатель ЦЦК МиЕНД
Шумских Ю.Г.Шумских

УТВЕРЖДЕНЫ
заседанием методсовета
Протокол № 1 от 17.09.2020
Председатель методсовета
Савватеева Н.И.Савватеева

Методические указания для выполнения самостоятельных работ по учебной дисциплине «Экологические основы природопользования» разработаны на основании рабочей программы учебной дисциплины по специальности 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»

Организация-разработчик: Нефтеюганский индустриальный колледж (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Югорский государственный университет»

Разработчик: Манакова С.М. – преподаватель НИК (филиала) ФГБОУ ВО «ЮГУ»

Разработал Манакова С.М.– преподаватель НИК (филиал) ФГБОУ ВО «ЮГУ»

СОДЕРЖАНИЕ

	Пояснительная записка	4
1	Карта самостоятельной работы студента	5
2	Порядок выполнения самостоятельной работы	6
2.1	Инструкции по овладению навыками самостоятельной учебной работы	6
2.2	Инструкции по выполнению самостоятельной учебной работы	7
3	Информационное обеспечения обучения	9

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Методические указания по организации самостоятельной работы обучающихся (далее – методические указания) составлены в соответствии с рабочей программой учебной дисциплины «Экологические основы природопользования» для специальности 38.02.01 « Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)».

Содержание методических указаний соответствует требованиям Федерального государственного стандарта среднего профессионального образования для специальности 38.02.01

Целью методических указаний является обеспечение эффективности самостоятельной работы обучающихся на основе организации их выполнения.

Задачами методических указаний по организации самостоятельной работы являются:

- активизация самостоятельной работы обучающихся;
- управление познавательной деятельностью обучающихся;
- содействие развития творческого отношения к данной дисциплине;
- выработка умений и навыков рациональной работы;
- повышение качества подготовки к занятиям.

Функциями методических указаний являются:

- определение содержания работы обучающихся по овладению программным материалом;
- установление требований к различным формам самостоятельной работы;
- формулирование рекомендаций для выполнения работы;
- оказание помощи в качественной подготовке к предстоящим занятиям;
- закрепление полученных знаний и навыков.

Методические указания состоят из карты самостоятельной работы обучающихся, порядка выполнения самостоятельной работы обучающихся и списка рекомендуемой литературы.

В карте самостоятельной работы указаны наименования работ, виды заданий для самостоятельного выполнения, формы контроля.

Для выполнения самостоятельной работы необходимо пользоваться конспектами занятий, учебной литературой, которая предложена в списке рекомендуемой литературы, Интернет-ресурсами или другими источниками по усмотрению обучающегося.

При изучении учебной дисциплины предусматриваются следующие формы самостоятельной работы обучающихся:

- индивидуальная письменная работа;
- подготовка к выполнению итогового тестирования.

Контроль самостоятельной работы проводится преподавателем в аудитории.

Предусмотрены следующие виды контроля:

- проверка итогового теста;
- проверка отчетной работы.

Результаты контроля используются для оценки текущей успеваемости.

Оценка текущей успеваемости выставляется преподавателем в журнал теоретического обучения.

В дальнейшем методические указания по организации самостоятельной работы обучающихся могут перерабатываться при изменении Федеральных государственных стандартов.

1. КАРТА САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

№ работы	№ темы	Наименование самостоятельной работы	Форма контроля	Часы	ОК
1	1.1	Оформление отчета к практической работе № 1	Инд Пм/р	2	ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 07, ОК 09
2	1.3	Разбор ситуационных задач	Инд Пм/р	2	ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 07, ОК 09
3	2.1	Подготовиться к итоговому тестированию	Инд Пм/р	2	ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 07

2. ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИМИСЯ

2.1 Инструкции по овладению навыками самостоятельной учебной работы

2.1.1. Отчетная работа к практической работе

Оформление отчетов по выполнению практических работ осуществляется в тетради для практических работ по УД «Экологические основы природопользования».

От предыдущей работы отступают 3-4 клетки и записывают дату проведения. Посередине следующей строки записывают номер практической работы. Далее, каждый раз с новой строки записывают тему и цель работы. После строки «Ход работы» коротко поэтапно описывается выполнение работы.

Рисунки должны иметь размер не меньше, чем 6×6 см. и обозначения составных частей. В противном случае снижается оценка.

Рисунки должны располагаться на левой стороне тетрадного листа, подписи к рисункам — под рисунком.

Таблицы заполняются четко и аккуратно. Таблица должна занимать всю ширину тетрадной страницы.

Схемы должны быть крупными и четкими, выполненными простым карандашом (допускается использование цветных карандашей), содержать только главные, наиболее характерные особенности, детали.

Ответы на вопросы должны быть аргументированы и изложены своими словами.

В конце каждой работы обязательно записывается вывод по итогам выполненной работы (вывод формулируется исходя из цели работы).

Критерии оценки работ

Оценка «5» ставится, в случае если указана цель, задача выполняемой работы, ход работы, развернутая и достаточно полная формулировка вывода по данной работе и выполнение дополнительного задания.

Оценка «4» ставится, в случае если указана цель, задача выполняемой работы, ход работы, развернутая и достаточно полная формулировка вывода по выполненной работе;

Оценка «3» ставится, в случае если описана цель, задача выполняемой работы, ход работы, сделан краткий вывод по выполненной работе;

Оценка «2» ставится, в случае отсутствия отчета.

Форма отчета

1. Номер практической работы
2. Наименование практической работы
3. Цель
4. Контрольные вопросы

2.2. Инструкции по выполнению самостоятельной учебной работы

Раздел 1. Особенности взаимодействия природы и общества Тема 1.1. Природные ресурсы и рациональное природопользование

Самостоятельная работа №1 Оформление отчета к практической работе № 1

Методические указания: после выполнения практической работы №1 «Изучение методики подсчета срока исчерпания невозобновимых ресурсов» оформите отчет в соответствии с порядком выполнения самостоятельной работы пункт 2.1.1.

Тема 1.3. Природоохранный потенциал

Самостоятельная работа № 2 Разбор ситуационных задач

Методические указания: при решении задач следует

1. повторить указанную тему по конспекту или учебнику
2. внимательно прочитать условие задачи
3. дать письменно развернутый ответ на поставленные вопросы.

Задачи:

Задача №1. При проверке деятельности акционерного общества "Тракторный завод" органами охраны окружающей среды было установлено, что данное общество систематически осуществляет сброс сточных вод в водоем. Проверка показала, что содержание загрязняющих веществ в сточных водах превышает установленные нормативы ПДС (предельно допустимых выбросов и сбросов). По данному факту на директора акционерного общества был наложен штраф и предъявлен иск в суд о возмещении ущерба в связи с загрязнением водоема. Директор акционерного общества от уплаты штрафа отказался, мотивируя это тем, что он регулярно и в соответствии с установленными тарифами вносил платежи за загрязнение.

Вопросы:

1. Является ли отказ директора акционерного общества от уплаты штрафа обоснованным?
2. Является ли обоснованным иск органов охраны окружающей среды о возмещении ущерба, и какие меры ответственности могут применяться в данном случае.

Задача №2. В редакцию газеты поступило два письма с вопросами, требующими пояснения. Гражданка Семенова спрашивает: "Можно ли подарить садовый участок своему сыну? Ему 18 лет".

Гражданка Носова в своем письме спрашивает: "Разрешено ли на дачных участках строить гаражи?".

Что бы Вы ответили авторам писем?

Задача №3. Житель дома № 20 Иванов В. вынес мусор из квартиры в урну возле дома.. Специалист ЖКХ, который видел это, требует от данного гражданина вынести мешок с мусором в контейнер, который стоит на специальной площадке с домом. Сделайте выводы о законности поведения Иванова и специалиста ЖКХ. Приведите примеры решения данной ситуации.

Критерии оценки

Оценка «5» ставится, в случае если решены все ситуационные задачи и выполнены требования к их решению: дан правильный развернутый ответ на поставленные вопросы, приведены ссылки на документы, подтверждающие правильность ответа.

Оценка «4» ставится, в случае если решены ситуационные задачи и выполнены требования к их решению не в полном объеме. В частности дан правильный краткий ответ на поставленные вопросы, приведены ссылки на документы, подтверждающие правильность ответа.

Оценка «3» имеются существенные отступления от требований. В частности: при решении допущены фактические ошибки в содержании или при ответе на дополнительные вопросы.

Оценка «2» Задачи не решены.

Раздел 2. Правовые и социальные вопросы природопользования

Тема 2.1. Государственные и общественные организации по предотвращению разрушающих воздействий на природу

Самостоятельная работа №3

Подготовка к итоговому тестированию

Методические указания: для подготовки к итоговому тестированию

1. Повторить указанную тему по конспекту и учебнику.
2. Воспроизвести по памяти определения, выводы формул, формулировки основных положений и доказательств.

Критерии оценки:

Оценка «зачтено», если верно ответил на 10 вопросов.

Оценка «не зачтено», если допущено 5 и более ошибок.

3. ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБУЧЕНИЯ

Основные источники (ОИ):

1. Хандогина, Е. К. Экологические основы природопользования : учебное пособие / Е.К. Хандогина, Н.А. Герасимова, А.В. Хандогина ; под общ. ред. Е.К. Хандогиной. — 2-е изд. — Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2020. — 160 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-475-5. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1091706> (дата обращения: 10.06.2020).

Дополнительные источники (ДИ):

1. Астафьева, О. Е. Экологические основы природопользования: учебник для среднего профессионального образования / О. Е. Астафьева, А. А. Авраменко, А. В. Питрюк. - Москва: Издательство Юрайт, 2020. - 354 с. - ISBN 978-5-534-10302-1. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <http://biblio-online.ru/bcode/456520> (дата обращения: 10.06.2020).

Интернет-ресурсы (И-Р):

Экологические права и обязанности граждан- URL: <https://studopedia.ru/>— Текст: электронный

1. Экология производства – URL: www.ecoindustry.ru/— Текст: электронный