

Министерство образования и науки Республики Башкортостан
ГАПОУ Туймазинский индустриальный колледж

Методическая разработка тестов
«Правовые основы природопользования»
по дисциплине
«Экологические основы природопользования»

Туймазы, 2023

Рассмотрено
на заседании ЦМК

Протокол № 6
« 9 » 03 20 23 г.

Жаркова Н.В.

Утверждаю
Зам. директора по УМР


Г.Х.Каримова
« 19 » 05 20 23 г.

Разработчик: Жаркова Надежда Витальевна, преподаватель

В условиях неблагоприятной экологической ситуации в стране и мире проблемы экологического воспитания подрастающего поколения и экологического просвещения населения неизменно находятся в центре внимания.

В статье 114 Конституции РФ говорится, что Правительство РФ «создает условия для развития системы экологического воспитания граждан, воспитания экологической культуры». Эти условия осуществляются и через образовательные учреждения, в том числе и учреждения среднего профессионального образования.

Указом Президента РФ от 19.04.201г утверждена Стратегия экологической безопасности России на период до 2025 года. Одним из механизмов реализации той стратегии является экологическое воспитание населения, цель которого является формирование активной жизненной позиции и экологической культуры в обществе, основанных на принципах устойчивого развития.

Дисциплина экологические основы природопользования ставит целью изучения рациональное природопользование, всестороннее изучение современного состояния природных ресурсов, окружающей природной среды и их охрану. Права, обязанности и ответственность предприятий, учреждений и граждан по использованию и охране природы определяются правовыми нормами. Данные тесты составлены для оценки уровня данных правовых норм студентами и гражданами.

1. Задания с выбором одного ответа

Выберите один правильный ответ.

1) Какой закон РФ является основным законом экологического права:

- А. Закон об санитарно-эпидемиологическом благополучии населения,
- Б. Закон об охране окружающей среды,
- В. Закон об экологической экспертизе,
- Г. Закон о недрах?

2) Россия - одна из первых стран, в которой была создана нормативно - правовая база регулирования охраны окружающей среды. Первый закон об охране природы был принят в Советском Союзе. В каком году он был принят:

- А. в 1918г.,
- Б. в 1932г.,
- В. в 1960г.,
- Г. в 1954г.?

3) Как называется особо охраняемое законом пространство, пребывание в котором полностью запрещено или строго ограничено:

- А. заказник,
- Б. национальный парк,
- В. природный парк.
- Г. заповедник?

4) Одним из этапов современного международного природоохранного движения стала конференция ООН по проблемам окружающей среды летом 1972 года. Дата проведения этой конференции отмечается как Всемирный день окружающей среды. Когда этот день отмечается:

- А. 5 июня,
- Б. 10 июня,
- В. 15 июля,

Г. 5 августа?

2. Задания на соответствие

1) Приведите в соответствие данные понятия и их определения.

1. Экологическая экспертиза	А. Совокупность правовых норм, которые регулируют общественные отношения между природой и обществом.
2. Экологическая паспортизация	Б. Нормативный документ, который устанавливает требования, нормы и правила к работам, услугам, продукции и соответствующим методам контроля.
3. Экологические правонарушения	В. Установление соответствия документации, которая обоснует какую-либо деятельность экологическим требованиям согласно законодательству в области охраны окружающей среды.
4. Государственный стандарт	Г. Прогноз экологической ситуации на хозяйственных объектах и вокруг них, контроль использования природных ресурсов и выполнения мероприятий по охране окружающей природной среды.
5. Экологическое право	Д. Действие или бездействие, которое противоречит установленным эколого – правовым нормам.

2) Приведите в соответствие данные факты и виды экологической ответственности.

1. Материальная ответственность	А. Несоблюдение работником техники безопасности оборудования, в результате атмосферу попали вредные газы.
2. Дисциплинарная ответственность	Б. Нарушитель незаконным путем получил право лесопользования.
3. Гражданско-правовая ответственность	В. Незаконная охота.
4. Административная ответственность	Г. Гибель от отравления коровы при

	агроопылении колхозного поля.
5. Уголовная ответственность	Д. Гибель рыбы в результате сброса в реку предприятием нечистот.

3) Приведите в соответствие данные Международные природоохранные организации и их функции.

1. Всемирная метеорологическая организация (ВМО)	А. Учет и организация охраны природных объектов, отнесенных к всемирному наследству; оказание помощи в развитии экологического образования.
2. Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН (ФАО)	Б. Сохранение естественных экосистем, редких и исчезающих видов растений и животных, памятников природы; организация заповедников, резерватов, национальных природных парков.
3. Международный союз охраны природы и природных ресурсов (МСОП)	В. Организация санитарно-эпидемиологического мониторинга окружающей среды; проведение санитарно-гигиенической экспертизы и оценка качества окружающей среды.
4. Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ)	Г. Охрана и использование земель, водных ресурсов, лесов, животного мира, биологических ресурсов Мирового океана; решение экологических проблем в сельском хозяйстве.
5. Отдел ООН по вопросам образования, науки и культуре (ЮНЕСКО)	Д. Изучение и обобщение воздействия человека на погоду и климат планеты в целом и по отдельным регионам; глобальный мониторинг.

3. Задания на определение ошибки.

1) Плата за пользование водными объектами согласно федеральному закону «О плате за пользование водными объектами» определяется целями водозабора. Какой водозабор ошибочно внесен в данный список платного водозабора:

А. применение устройств в целях удовлетворения потребности гидроэнергетики в воде,

Б. размещение оборудования и установок для проведения буровых работ,

В. забор воды для ликвидации стихийных бедствий,

Г. построение сооружений для осуществления сброса сточных вод?

2) В 1998г. был принят федеральный закон «О государственном регулировании обеспечения плодородия земель сельскохозяйственного назначения», в котором прописаны мероприятия по сохранению и повышению плодородия сельскохозяйственных земель. Какое из нижеперечисленных мероприятий не входит в число таких мероприятий:

А. мелиоративные мероприятия,

Б. рекультивация земель после горных работ,

В. фитосанитарные мероприятия,

Г. противоэрозионные мероприятия?

3) В целях предупреждения пожаров в пожароопасный период в лесу действуют запреты. Какое действие не относится к противопожарным запретам:

А. пользоваться открытым огнем (бросать горящие спички, окурки),

Б. разводить костры,

В. рубить ветки деревьев,

Г. бросать стекло?

4.Задания на последовательность (буквы ответов пишем без запятых)

1) Расположите данные природоохранные документы в порядке возрастания их значимости:

А. Водный кодекс Российской Федерации,

Б. нормативные природоохранные акты предприятия,

В. природоохранные акты городского территориального управления Министерства природопользования и экологии,

Г. Конституция Российской Федерации,

Д. Федеральный закон « Об охране окружающей среды»,

Е. нормативные акты Министерства природопользования и экологии Республики Башкортостан.

2) Одним из направлений законодательства в области рационального природопользования Российской Федерации является организация мониторинга окружающей среды. Расположите данные мероприятия мониторинга окружающей среды в порядке их последовательности:

А. принятие решений для предотвращения негативных последствий деятельности человека,

Б. оценка наблюдаемых изменений в окружающей среде в результате деятельности человека,

В. разработка стратегии рационального природопользования обществом,

Г. наблюдение за изменением состояния окружающей среды,

Д. прогноз предполагаемых изменений состояния окружающей среды,

Е. выявление причин, которые вызывают изменения окружающей среды в процессе природопользования.

3) В 2001г. вышла в свет Красная книга Российской Федерации, которая является основным государственным документом для выявления редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, грибов и диких животных. В ней приняты категории группы живых организмов (таксонов) и популяции по степени угрозы их исчезновения. В каком порядке расположены эти категории в Красной книге:

А. редкие,

Б. вероятно исчезнувшие,

В. неопределенные по статусу,

Г. восстанавливаемые и восстанавливающиеся,

Д. находящиеся под угрозой исчезновения,

Е. сокращающиеся в численности?

5. Решение задач

1) Приехав на дачу, гражданин Иванов истопил баню и решил наломать пару веников в ближайшем лесочке. Его сосед предупредил, что это несет административную ответственность и наложение штрафа. Прав ли сосед Иванова?

2) Завод Х. произвел в речку сброс сточных вод, содержащих вредные вещества. Люди, купавшиеся в этой речке, через несколько дней после этих событий обнаружили сыпь на теле, которая чесалась и была болезненной. Они подали иск в суд о возмещении вреда здоровью на данный завод. Какие документы нужно предоставить в суд?

Ключи к тестам

1 задание: 1) -Б, 2) -В, 3) -Г, 4) - А.

2 задание: 1) 1-В, 2-Г, 3-Д, 4-Б, 5-А;

2) 1-Г, 2-А, 3-Д, 4-Б, 5-В;

3) 1-Д, 2-Г, 3-Б, 4-В, 5-А.

3 задание: 1-В, 2-Б, 3-В.

4 задание: 1) БВЕАДГ; 2) ГБЕДАВ, 3) БДЕАВГ

5 задание:

1) Нет, сосед не прав - согласно статье 32 Лесного кодекса РФ в личных целях веники заготавливать можно, не ломая сами деревья. В случае же, когда веники заготавливаются для продажи и представляют собой предпринимательскую деятельность, тогда существует ответственность за изъятие лесных ресурсов.

2) В суд нужно предоставить следующие документы: акт о факте загрязнения реки, акт медицинского освидетельствования, проведенного медицинским учреждением, заключение медико - социальной экспертизы о наличии причинной связи между расстройством здоровья и загрязнения реки.

Система оценки

За каждый правильный ответ по 1 баллу.

27- 29 баллов – оценка 5 (95-100%)

23- 26 баллов - оценка 4 (80- 94%)

17- 22 балла - оценка 3 (60- 79%)

12 – 16 баллов – оценка 2(40- 59%)

Менее 12 баллов - оценка 1

Использованная нормативная документация

1. Конституция Российской Федерации (принята 12.12.1993 г)
2. Федеральный закон «Об охране окружающей среды» (от 10.01.2002г, изменения 31.03.2023г)
3. Федеральный закон «Об охране атмосферного воздуха» 9 от 04.05.1999 г)
4. Федеральный закон «Об экологической экспертизе » (от 31.01.2023г)
5. Федеральный закон «О животном мире»
6. Экологический закон Российской Федерации (от 23.07.1995 г, изменения 15.04.1998г.)
7. Лесной кодекс Российской Федерации (от 04.12.2006 г.)
8. Водный кодекс Российской Федерации (от 03.06.2006г.)