Учебно-методический комплекс КазНУ им. Аль-Фараби

4. Задания для СРС

Методические указания для выполнения самостоятельной работы студентов СРС выполняется в форме самостоятельного изучения студентом отдельных вопросов по темам лекций. По каждой теме более частные вопросы оставляются на самостоятельное рассмотрение студентом. Конкретные вопросы по каждой теме для самостоятельного рассмотрения студентами указаны выше. СРС выполняется путем изучения студентом предложенного вопроса по рекомендуемой литературе. Затем необходимо письменно изложить краткий конспект вопроса в тетради для СРС (практических занятий).

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТА ПОД РУКОВОДСТВОМ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ

Все задания по СРСП должны быть выполнены и сданы в срок. Если задание не выполняется в срок, балл снижается. Большое значение придается самостоятельному и творческому подходу при выполнении задания. При ответах требуется ссылаться на первоисточники. Правила по оформлению рефератов: Точку в конце заголовка не ставят. Заглавия всегда выделены жирным шрифтом. Расстояния между заголовками главы или параграфа и последующим текстом должно быть равно трем интервалам. Все страницы нумеруются, начиная с титульного листа; цифру номера страницы ставят внизу; на титульном листе номер страницы не ставится. Каждый новый раздел начинается с новой страницы.

- 1. План должен быть простым: введение, основная часть, заключение, список использованной литературы.
- 2. Обязательно указываются ссылки.
- 3. Объем работы должен составлять 14 листов. В реферате могут быть приложения в виде схем, анкет и диаграмм. В оформлении реферата приветствуются рисунки и таблицы.

График изучения материалов для подготовки СРС

Недели	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
CPC №				1		2				3			4		
Количество баллов															

СРС № Экологические проблемы Казахстана.

Темы выбираем соответственно первой букве фамилии

- А- Й 1 Состояние окружающей среды в Казахстане, актуальные проблемы и перспективы.
- К- Ф 2 Экологические кризисы в Казахстане, причины, последствия и меры реагирования.
- Х -Я 3 Устойчивое развитие Казахстана: экологические проблемы и инновационные решения. Задание: сделать презентацию

Вопросы: Для выполнения самостоятельной работы СРС № 1, можно рассмотреть следующие ключевые аспекты. Казахстан сталкивается с множеством экологических проблем, которые оказывают серьезное влияние на состояние окружающей среды и здоровье населения. Эти проблемы становятся одной из главных угроз экологической безопасности страны, требуя комплексного подхода и эффективных мер для их решения.

План: 1 Состояние окружающей среды в Казахстане, актуальные проблемы и перспективы. Вот пример структуры для вашего проекта:

1. Введение

- о Актуальность темы
- о Цели и задачи исследования

2. Обзор состояния окружающей среды в Казахстане

- о Географические и климатические особенности
- о Основные экосистемы и природные ресурсы

3. Актуальные экологические проблемы

- о Загрязнение воздуха и воды
- о Проблемы с отходами и утилизацией
- о Уничтожение биологических видов и экосистем
- о Пустынфикация и деградация земель

4. Правовая и институциональная основа охраны окружающей среды

- о Законодательство в сфере экологии
- о Роль государственных и неправительственных организаций

5. Перспективы и решения

- о Устойчивое развитие и зеленая экономика
- о Международное сотрудничество и обмен опытом
- о Образование и осведомленность населения

6. Заключение

- о Основные выводы
- о Рекомендации по улучшению ситуации

7. Список литературы

о Использованные источники и литература

Экологические кризисы в Казахстане: причины, последствия и меры реагирования

Вот структура темы:

1. Введение

- о Актуальность исследования экологических кризисов
- о Цели и задачи работы

2. Обзор экологических кризисов в Казахстане

о Основные виды экологических кризисов (например, водные, воздушные, земельные)

3. Причины экологических кризисов

- о Промышленная деятельность и загрязнение
- о Увеличение сельскохозяйственного производства
- о Изменение климата и природные факторы
- о Неправильное управление природными ресурсами

4. Последствия экологических кризисов

- о Влияние на здоровье населения
- о Экономические последствия
- о Уничтожение экосистем и биологического разнообразия

о Социальные последствия и миграция населения

5. Меры реагирования

- о Национальные и международные программы по охране окружающей среды
- о Роль законодательства и государственных организаций
- о Участие местных сообществ и НПО
- о Примеры успешных инициатив и проектов

6. Заключение

- о Основные выводы
- о Рекомендации для улучшения экологической ситуации

7. Список литературы

о Использованные источники и литература

3. Устойчивое развитие Казахстана: экологические проблемы и инновационные решения

Вот структура для проекта с таким названием:

1. Введение

- о Актуальность темы устойчивого развития
- о Цели и задачи исследования

2. Основы устойчивого развития

- о Определение устойчивого развития
- о Принципы и цели устойчивого развития в контексте Казахстана

3. Экологические проблемы Казахстана

- о Основные экологические вызовы (загрязнение, деградация земель, исчезновение видов и др.)
- о Влияние экологических проблем на социально-экономическое развитие

4. Инновационные решения для устойчивого развития

- о Зелёные технологии и их применение
- о Экологически чистые практики в сельском хозяйстве
- о Развитие возобновляемых источников энергии
- о Устойчивый городской транспорт

5. Роль государства и общества

- о Законодательные инициативы и государственные программы
- о Участие бизнеса и НПО в решении экологических проблем
- о Образование и повышение осведомленности населения

6. Примеры успешных инициатив

- о Кейс-стадии реализации инновационных решений в Казахстане
- о Оценка эффективности принятых мер

7. Заключение

- о Основные выводы исследования
- о Рекомендации для дальнейших действий

8. Список литературы

о Использованные источники и литература

ЛИБО ВЫБИРАЕТЕ ТЕМЫ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ, СГРУППИРОВАННЫХ ПО ПЕРВОЙ БУКВЕ ФАМИЛИИ:

A

• Анализ влияния экосистемных услуг на развитие региона.

B

• Биоразнообразие Казахстана: современные вызовы и решения.

Сравнительный анализ экологического законодательства Казахстана и других стран.
D
Деградация земель: причины и последствия.
E
Экологические права граждан: практика и перспективы.
F
Финансовые механизмы поддержки экологических инициатив.
G
Глобальные экологические проблемы и их влияние на Казахстан.
H
Исторический анализ экологической политики Казахстана.
I
Инновационные технологии в управлении отходами.
J
Юридическая ответственность за экологические правонарушения.
K
Климатические изменения и адаптация в сельском хозяйстве.
L
Лесные экосистемы Казахстана: охрана и восстановление.
М

Население и устойчивое развитие: социальные аспекты.

O

• Оценка воздействия на окружающую среду: новые подходы.

• Проблемы загрязнения воздуха в крупных городах.

Качество воды в реках Казахстана: анализ и меры.

Роль НПО в охране окружающей среды.

• Роль НПО в охране окружающей среды.

• Системы мониторинга окружающей среды: актуальные технологии.

• Трансграничные экологические проблемы: сотрудничество с соседями.

Международное сотрудничество в области охраны окружающей среды.

• Устойчивое развитие: теоретические основы и практика.

• Воздействие промышленности на экосистемы.

• Водные ресурсы Казахстана: проблемы и перспективы.

Химические загрязнители и их воздействие на здоровье.

• **х**имические загрязнители и их воздеиствие на здоровье. V

• Явление изменения климата и его влияние на экосистемы.

• Зеленая экономика: концепция и реализация в Казахстане.

Эти темы помогут студентам сосредоточиться на актуальных вопросах экологического права и устойчивого развития в Казахстане.

Рекомендуемая литература

1. Экологический кодекс Республики Казахстан// Доступно как электронный ресурс на сайте ИПС «Әділет» по адресу: http://adilet.zan.kz/rus/docs;

Рекомендуемая литература

1. Экологический кодекс Республики Казахстан// Доступно как электронный ресурс на сайте ИПС «Әділет» по адресу: http://adilet.zan.kz/rus/docs;

Интернет-ресурсы: учебный материал-тезисы лекций аграрного права, а также учебнометодический материал, необходимый для выполнения домашних заданий, проектов, СРС, доступен на вашей странице на сайте http://adilet.zan.kz/rus/docs и www.univer.kaznu.kz, в разделе УМКД.

CPC № 2

Вот пример сравнительной таблицы содержания Экологического кодекса Республики Казахстан от 09.01.2007 года и Экологического кодекса от 02.01.2021 года. В таблице приведены основные разделы и главы обоих кодексов, а также ключевые отличия.

	Экологич	ческий	Экологич	Oavanyva	
Раздел	кодекс о	от 09.01.2007	кодекс от	г 02.01.2021	Основные отличия
	года		года		

Общие положения Правовые основы охраны окружающей среды Экологическое регулирование Экологическая экспертиза Оценка воздействия на окружающую среду (OBOC) Контроль и надзор в области охраны окружающей среды Экологическая ответственность Управление отходами Охрана биоразнообразия Международное сотрудничество Экономические инструменты экологической политики

Ключевые изменения:

СРС № 3 Судебная практика в области обеспечения доступа общественности к экологической информации. (сдать письменно)

Практическое задание (по выбору преподавателя):

• Анализ реального судебного решения на тему отказа в предоставлении экологической информации. Необходимо найти и разобрать одно из решений, выделить основные правовые аргументы сторон, судебные выводы, а также последствия этого решения для общества.

Дополнительное задание:

• **Напишите краткое эссе** (1-3 страницы) на тему: «Почему доступ к экологической информации важен для защиты прав человека и устойчивого развития?» Эти задания позволят студентам не только продемонстрировать знания, но и применить их на практике.

1. Тестовые задания на тему «Ответственность за земельные правонарушения»:

- 1. Какой из видов ответственности применяется за нарушение земельного законодательства?
- о а) Уголовная
- o b) Административная
- о с) Гражданско-правовая
- o d) Все вышеперечисленное
- 2. Что является объектом земельного правонарушения?
- о а) Лесные ресурсы
- о b) Земельные участки и их использование
- с) Водные ресурсы
- o d) Животные ресурсы
- 3. Какой срок давности привлечения к административной ответственности за нарушение земельного законодательства?
- a) 1 месяц
- o b) 6 месяцев
- o c) 1 год
- o d) 3 года
- 4. Какие санкции могут быть наложены за незаконное использование земель сельскохозяйственного назначения?
- o a) Штраф
- o b) Конфискация земли
- о с) Лишение права собственности
- o d) Все вышеперечисленное
- 5. Какая мера ответственности наступает при систематическом нарушении правил землепользования?
- о а) Административный штраф
- о b) Принудительное изъятие земельного участка
- о с) Устное предупреждение
- o d) Возмещение убытков
 - 2. Тестовые задания на тему «Судебная практика в области обеспечения доступа общественности к экологической информации»
- 1. Кто имеет право на доступ к экологической информации в соответствии с международными нормами?
- о а) Только государственные органы
- o b) Все физические и юридические лица
- о с) Только юридические лица

- d) Только физические лица
- 2. Что может включать в себя экологическая информация?
- а) Данные о состоянии окружающей среды
- o b) Сведения о воздействии хозяйственной деятельности на природу
- о с) Информация о мерах по охране окружающей среды
- o d) Все вышеперечисленное
- 3. Какую роль играет Орхусская конвенция в вопросах доступа общественности к экологической информации?
- о а) Предоставляет механизмы для получения информации
- o b) Регулирует вопросы налогообложения экологической информации
- о с) Ограничивает доступ к информации для некоторых групп
- o d) Не имеет отношения к экологической информации
- 4. Какие правовые последствия могут возникнуть при отказе в предоставлении экологической информации?
- о а) Штрафные санкции для государственных органов
- o b) Аннулирование прав на деятельность
- с) Обжалование в суде
- o d) Все вышеперечисленное
- 5. Какой орган или организация в Казахстане имеет право рассматривать споры, связанные с доступом к экологической информации?
- о а) Министерство экологии
- o b) Прокуратура
- о с) Административные суды
- o d) Комитет по защите прав потребителей

Рекомендуем просмотреть онлайн «Право на доступ к экологической информации». На данном курсе слушателям разъяснят теоретико-правовые основы доступа к экологической информации в условиях цифровизации, правовой режим экологической информации; механизм государственного регулирования доступа к экологической информации в условиях цифровизации; правовой механизм доступа общественности к экологической информации, содержание требований к проведению общественных слушаний; обсуждение форм участия общественности в принятии государственно значимых экологических решений, и содержание международного информационного сотрудничества в области охраны окружающей среды и вопросов доступа к правосудию в Республике Казахстан.

Рекомендуемая литература:

- 1. Республика Казахстан. Конституция принята на республиканском референдуме 30 августа 1995 г. // Ведомости Парламента Республики Казахстан, 1996 г., N 4, ст. 217
- 2. Земельный кодекс Республики Казахстан// Доступно как электронный ресурс на сайте ИПС «Әділет» по адресу: http://adilet.zan.kz/rus/docs;
- 2. Закон Республики Казахстан от 23 октября 2000 года N 92-II ЗРК. О ратификации Конвенции о доступе к информации, участию общественности в процессе принятия решений и доступе к правосудию по вопросам, касающимся окружающей среды// Ведомости Парламента Республики Казахстан, 2000 г., N 14-15, ст. 288.
- 3. Закон Республики Казахстан от 12 декабря 2019 года № 279-VI ЗРК. О ратификации Протокола о регистрах выбросов и переноса загрязнителей к Конвенции о доступе к информации, участию общественности в процессе принятия решений и доступе к правосудию по вопросам, касающимся окружающей среды// Ведомости Парламента РК 2019 г., № 23, ст. 98

- 4. Закон Республики Казахстан от 16 ноября 2015 года № 401-V ЗРК. О доступе к информации/ Ведомости Парламента РК 2015 г., № 22-I, ст. 138
- 5. Приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 31 августа 2021 года № 346. Об утверждении Правил ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей [Электронный ресурс] URL: https://adilet.zan.kz/rus/docs/V2100024214/history Специальная литература:

Еркинбаева Л.К. «Правовое регулирование экологической информации в условиях цифровизации в Республике Казахстан»: учебное пособие – Талдыкорган, 2022. – 100 с. Проблемы правового регулирования цифровизации экологической информации в Республике Казахстан. Коллективная монография под редакцией Еркинбаевой Л.К. - Талдыкорган: 2021. 93с.

Ережепқызы Р. Правовое регулирование доступа общественности к экологической информации (сравнительный анализ национального и зарубежного законодательства). Диссертация на соискание ученой степени доктора философии (PhD) Алматы 2018. [Электронный ресурс]. URL: www.kaznu.kz/content/files/pages

СРС 4. Международное информационное сотрудничество в области охраны окружающей среды. Право на доступ к экологической информации. (сдать тестовые задания)

Практическое задание (по выбору преподавателя):

- **Анализ международного экологического соглашения** (например, Орхусской конвенции). Определите его основные принципы и роль в обеспечении доступа общественности к экологической информации, а также международного сотрудничества.
- **Анализ кейса**: Исследуйте конкретный случай, связанный с отказом в предоставлении экологической информации, и подготовьте отчет, описывая причины отказа, правовые последствия и результат.

Дополнительное задание:

• **Подготовьте эссе на тему**: «Роль международного информационного сотрудничества в решении глобальных экологических проблем».

Эти задания помогут студентам глубже понять важность международного сотрудничества и доступ к экологической информации

Рекомендуем просмотреть онлайн «Право на доступ к экологической информации». На данном курсе слушателям разъяснят теоретико-правовые основы доступа к экологической информации в условиях цифровизации, правовой режим экологической информации; механизм государственного регулирования доступа к экологической информации в условиях цифровизации; правовой механизм доступа общественности к экологической информации, содержание требований к проведению общественных слушаний; обсуждение форм участия общественности в принятии государственно значимых экологических решений, и содержание международного информационного сотрудничества в области охраны окружающей среды и вопросов доступа к правосудию в Республике Казахстан.

Рекомендуемая литература:

- 1. Республика Казахстан. Конституция принята на республиканском референдуме 30 августа 1995 г. // Ведомости Парламента Республики Казахстан, 1996 г., N 4, ст. 217
- 2. Земельный кодекс Республики Казахстан// Доступно как электронный ресурс на сайте ИПС «Әділет» по адресу: http://adilet.zan.kz/rus/docs;

- 2. Закон Республики Казахстан от 23 октября 2000 года N 92-II ЗРК. О ратификации Конвенции о доступе к информации, участию общественности в процессе принятия решений и доступе к правосудию по вопросам, касающимся окружающей среды// Ведомости Парламента Республики Казахстан, 2000 г., N 14-15, ст. 288.
- 3. Закон Республики Казахстан от 12 декабря 2019 года № 279-VI ЗРК. О ратификации Протокола о регистрах выбросов и переноса загрязнителей к Конвенции о доступе к информации, участию общественности в процессе принятия решений и доступе к правосудию по вопросам, касающимся окружающей среды// Ведомости Парламента РК 2019 г., № 23, ст. 98
- 4. Закон Республики Казахстан от 16 ноября 2015 года № 401-V ЗРК. О доступе к информации/ Ведомости Парламента РК 2015 г., № 22-I, ст. 138
- 5. Приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 31 августа 2021 года № 346. Об утверждении Правил ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей [Электронный ресурс] URL: https://adilet.zan.kz/rus/docs/V2100024214/history Специальная литература:

Еркинбаева Л.К. «Правовое регулирование экологической информации в условиях цифровизации в Республике Казахстан»: учебное пособие – Талдыкорган, 2022. – 100 с. Проблемы правового регулирования цифровизации экологической информации в Республике Казахстан. Коллективная монография под редакцией Еркинбаевой Л.К. - Талдыкорган: 2021. 93с.

Ережепқызы Р. Правовое регулирование доступа общественности к экологической информации (сравнительный анализ национального и зарубежного законодательства). Диссертация на соискание ученой степени доктора философии (PhD) Алматы 2018. [Электронный ресурс]. URL: www.kaznu.kz/content/files/pages