

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
Б1.Б.17 Экологическое право**

1. Требования к результатам обучения по дисциплине (модулю)

Компетенция	Результаты обучения по дисциплине (модулю)		
	Знать	Уметь	Владеть
ПК-3 способностью обеспечивать соблюдение законодательств а Российской Федерации субъектами права	предмет и методы эколого-правового регулирувания; правовые нормы и отношения в сфере экологии и охраны окружающей среды; административно- правовой и административно- процессуальный статус субъектов экологического права; содержание законов, регулирующих экологические правоотношения, направленные на совершенствование общественных отношений в сфере охраны окружающей среды, главные содержательные характеристики правового регулирувания в сфере экологии; механизм и способы обеспечения законности в сфере природоресурсного и природоохранного законодательства; организационную структуру государственного управления в сфере экологии; основные формы и методы управленческой деятельности; содержание, формы и способы реализации экологического законодательства,	применять полученные знания в практической деятельности юриста по оказанию квалифицированно й помощи гражданам в защите их прав и законных интересов в отношениях с органами государственной исполнительной власти; юридически верно квалифицировать действия, направленные на благо общества, государства; при выполнении служебных обязанностей действовать во благо общества и государства; оперировать юридическими понятиями, анализировать юридические факты и возникающие в связи с ними правоотношения в области экологии; анализировать законодательные акты и научные исследования проблем экологического права; применять нормы экологического законодательства в	навыками анализа различных правовых явлений, юридических фактов, правовых норм и правовых отношений, являющихся объектами профессиональной деятельности; навыками анализа правовых норм, необходимых для принятия решений и оформления соответствующих юридических документов; приемами профессионального анализа правоприменительно й и правоохранительной практики, а также разрешения практических задач в области экологического права в системе государственного управления, социально- ориентированными методами работы с населением навыками реализации экологического законодательства, его толкования и применения; навыками разрешения правовых конфликтов и деликтов в сфере экологического права, методикой и

	правовые способы защиты прав и свобод человека и гражданина; принципы социальной направленности профессии юриста; задачи юридического сообщества в сфере построения правового государства	конкретных практических ситуациях; принимать решения в соответствии с федеральным законодательством, а также общепризнанными принципами и нормами международного права и международными договорами Российской Федерации	готовностью построения взаимоотношений во благо общества навыками разработки и экспертизы нормативных правовых актов на предмет их соответствия Конституции Российской Федерации, федеральным конституционным и федеральным законам, а также общепризнанным принципам и нормам международного права и международным договорам Российской Федерации
--	---	---	--

2. Объем, структура и содержание дисциплины (модуля) и ее место в структуре ОПОП ВО

2.1. Место дисциплины (модуля) в структуре ОПОП ВО

Дисциплина (модуль) относится к базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП ВО.

Период обучения по дисциплине (модулю) – 2-й семестр (очная форма обучения) / 3-й семестр (очно-заочная форма обучения) / 2-й курс (заочная форма обучения).

2.2. Объем дисциплины (модуля)

<i>Виды учебной работы</i>	<i>Формы обучения</i>		
	<i>Очная</i>	<i>Очно-заочная</i>	<i>Заочная</i>
Общая трудоемкость: зачетные единицы/часы	3/108		
Контактная работа:	54	20	10
Занятия лекционного типа (лекции)	22	8	4
Занятия семинарского типа:	32	12	6
лабораторные работы	0	0	0
практические занятия	32	12	6
семинары	0	0	0
Промежуточная аттестация: экзамен	36	36	9
Самостоятельная работа (СР)	18	52	89

2.3. Темы (разделы) дисциплины (модуля) с указанием отведенного на них количества часов по формам образовательной деятельности

Очная форма обучения

Наименование тем (разделов)	Количество часов
-----------------------------	------------------

№ п/п		Контактная работа				СР
		Л	ЛР	ПЗ	С	
1.	Экологическая проблема в современном мире. Экологическое право Российской Федерации. Предмет, принципы, субъекты и объекты экологического права. Экологические права граждан и некоммерческих организаций	2	0	2	0	2
2.	Право собственности на природные объекты. Право природопользования. Экологическое управление в Российской Федерации. Нормирование в области охраны окружающей среды	4	0	4	0	2
3.	Оценка воздействия на окружающую среду. Экологическая экспертиза. Информационное обеспечение и контроль в области охраны окружающей среды (экологический контроль)	2	0	4	0	2
4.	Требования в области охраны окружающей среды при осуществлении хозяйственной и иной деятельности. Правовое обеспечение экологической безопасности	2	0	4	0	2
5.	Правовые требования обращения с отходами производства и потребления и радиоактивными отходами. Юридическая ответственность за экологические правонарушения	4	0	4	0	2
6.	Возмещение вреда, причиненного окружающей среде. Правовое регулирование использования и охраны земель, недр, воды, лесов и животного мира..	2	0	4	0	2
7.	Правовое регулирование охраны атмосферного воздуха	2	0	4	0	2
8.	Правовой режим особо охраняемых территорий	2	0	2	0	2
9.	Международное экологическое право. Экологическое право Европейского союза	2	0	4	0	2

Очно-заочная форма обучения

№ п/п	Наименование тем (разделов)	Количество часов				СР
		Контактная работа				
		Л	ЛР	ПЗ	С	
1.	Экологическая проблема в современном мире. Экологическое право Российской Федерации. Предмет, принципы, субъекты и объекты экологического права.	1	0	0	0	4

	Экологические права граждан и некоммерческих организаций					
2.	Право собственности на природные объекты. Право природопользования. Экологическое управление в Российской Федерации. Нормирование в области охраны окружающей среды	1	0	1	0	6
3.	Оценка воздействия на окружающую среду. Экологическая экспертиза. Информационное обеспечение и контроль в области охраны окружающей среды (экологический контроль)	1	0	2	0	6
4.	Требования в области охраны окружающей среды при осуществлении хозяйственной и иной деятельности. Правовое обеспечение экологической безопасности	0	0	1	0	6
5.	Правовые требования обращения с отходами производства и потребления и радиоактивными отходами. Юридическая ответственность за экологические правонарушения	1	0	2	0	6
6.	Возмещение вреда, причиненного окружающей среде. Правовое регулирование использования и охраны земель, недр, воды, лесов и животного мира..	2	0	2	0	6
7.	Правовое регулирование охраны атмосферного воздуха	0	0	2	0	6
8.	Правовой режим особо охраняемых территорий	0	0	2	0	6
9.	Международное экологическое право. Экологическое право Европейского союза	2	0	0	0	6

Заочная форма обучения

№ п/п	Наименование тем (разделов)	Количество часов				СР
		Контактная работа				
		Л	ЛР	ПЗ	С	
1.	Экологическая проблема в современном мире. Экологическое право Российской Федерации. Предмет, принципы, субъекты и объекты экологического права. Экологические права граждан и некоммерческих организаций	1	0	1	0	8
2.	Право собственности на природные объекты. Право природопользования. Экологическое управление в Российской Федерации.	1	0	1	0	8

	Нормирование в области охраны окружающей среды					
3.	Оценка воздействия на окружающую среду. Экологическая экспертиза. Информационное обеспечение и контроль в области охраны окружающей среды (экологический контроль)	0	0	1	0	14
4.	Требования в области охраны окружающей среды при осуществлении хозяйственной и иной деятельности. Правовое обеспечение экологической безопасности	0	0	1	0	13
5.	Правовые требования обращения с отходами производства и потребления и радиоактивными отходами. Юридическая ответственность за экологические правонарушения	1	0	1	0	8
6.	Возмещение вреда, причиненного окружающей среде. Правовое регулирование использования и охраны земель, недр, воды, лесов и животного мира..	1	0	1	0	12
7.	Правовое регулирование охраны атмосферного воздуха	0	0	0	0	12
8.	Правовой режим особо охраняемых территорий	0	0	0	0	8
9.	Международное экологическое право. Экологическое право Европейского союза	0	0	0	0	6

Примечания:

Л – лекции, ЛР – лабораторные работы, ПЗ – практические занятия, С – семинары, СР – самостоятельная работа.

2.4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам)

№ п/п	Наименование тем (разделов)	Содержание тем (разделов)
1.	Экологическая проблема в современном мире. Экологическое право Российской Федерации. Предмет, принципы, субъекты и объекты экологического права. Экологические права граждан и некоммерческих организаций	Сущность экологических проблем. Сохранение и рациональное использование природных ресурсов. Сохранение благоприятной для человека среды обитания и предупреждение возникновения глобального экологического кризиса. Причины экологических кризисных явлений и проблем. Пути решения. Роль права в решении экологических проблем. Историческая обусловленность экологического права. Концепции экологического права. Концепция экологической безопасности. Теория устойчивого развития. Система теоретических взглядов о соотношении экономики и экологии. Экологическое право как самостоятельная отрасль права в системе российского права. Экологическое

		<p>право как наука и учебная дисциплина. Соотношение экологического права с другими отраслями права. Экологическое право и природоресурсное право. Природные ресурсы и состояние окружающей среды России. История развития экологического права. Дифференциация и интеграция в развитии экологического права. Принципы экологического права.</p> <p>Предмет экологического права. Методы экологического права. Основные юридические категории и понятия экологического права – «окружающая среда», «природа», «экология», «природные объекты», «природные ресурсы» и другие. Система и структура экологического права. Понятие, структура и виды экологических правоотношений. Субъекты экологических правоотношений. Объекты экологических правоотношений – окружающая среда, экологические системы, природные объекты, экологические права граждан, деятельность, связанная с созданием экологической опасности. Содержание экологических правоотношений.</p> <p>Понятие источников экологического права. Место нормативных правовых актов и нормативных договоров в регулировании экологических отношений. Система экологического законодательства. Кодификация в развитии экологического права. Классификация источников экологического права.</p> <p>Роль международно-правовых норм и международных договоров в регулировании экологических отношений в РФ. Конституционные основы экологического законодательства. Роль Федерального закона от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» в регулировании экологических отношений. Законы и подзаконные нормативные правовые акты в области охраны окружающей среды. Законодательство об использовании природных объектов. Заповедное законодательство. Законодательство об опасных производственных объектах, использовании опасных материалов и веществ, отходов производства и потребления. Указы Президента РФ как источники экологического права.</p> <p>Постановления Правительства РФ как источники экологического права.</p> <p>Нормативные правовые акты федеральных органов исполнительной власти как источники экологического права. Договоры и соглашения о разграничении предметов ведения между Российской Федерацией и субъектами Российской Федерации в</p>
--	--	---

		<p>области охраны окружающей среды и использовании природных объектов.</p> <p>Место и роль нормативных правовых актов субъектов РФ и органов местного самоуправления в регулировании экологических отношений.</p> <p>Роль нормативных решений высших судебных органов в регулировании экологических отношений.</p> <p>Понятие экологических прав граждан и общественных объединений. Конституционные (фундаментальные) права граждан в области охраны окружающей среды. Понятие и содержание права граждан на благоприятную окружающую среду, на достоверную информацию о ее состоянии и на компенсацию вреда, причиненного экологическим правонарушением.</p> <p>Развитие конституционных прав граждан в экологическом законодательстве. Процедуры реализации, меры защиты. Обязанности государства по охране экологических прав граждан.</p> <p>Права граждан в области охраны окружающей среды и природопользования, предусмотренные экологическим законодательством. Право на доступ к природным объектам (общее природопользование), право на участие в принятии экологически значимых решений, право на доступ к правосудию по экологическим вопросам, право на доступ к экологической информации.</p> <p>Право на достоверную информацию о состоянии окружающей среды и на иную экологическую информацию. Понятие и виды экологической информации. Принципы обеспечения права на доступ к экологической информации (общедоступность, открытость, бесплатность и др.). Информация ограниченного доступа. Соотношение экологической информации и информации о состоянии окружающей среды. Источники экологической информации.</p> <p>Право граждан на возмещение ущерба, причиненного здоровью или имуществу экологическим правонарушением.</p> <p>Права и обязанности общественных и иных некоммерческих объединений, осуществляющих деятельность в области охраны окружающей среды.</p> <p>Система государственных мер по обеспечению прав на благоприятную окружающую среду.</p> <p>Юридические гарантии реализации конституционных прав граждан.</p>
2.	<p>Право собственности на природные объекты.</p> <p>Право природопользования.</p> <p>Экологическое</p>	<p>Понятие права собственности на природные ресурсы. Конституционные основы права собственности на природные ресурсы. Формы и виды права собственности на природные ресурсы. Содержание, объекты и субъекты права собственности. Основания</p>

<p>управление в Российской Федерации. Нормирование в области охраны окружающей среды</p>	<p>возникновения, изменения и прекращения права собственности. Право государственной собственности на природные объекты. Федеральная собственность и собственность субъектов Российской Федерации. Порядок разграничения. Муниципальная собственность на природные объекты. Частная собственность на природные объекты. Порядок приватизации государственной собственности и иные процедуры приобретения права частной собственности на природные ресурсы и объекты. Ограничения права частной собственности. Юридическая защита права собственности на природные ресурсы от незаконного изъятия, незаконного использования и действий, приводящих к ухудшению состояния природных ресурсов и объектов. Изъятие природных ресурсов. Права и обязанности собственников. Судебный порядок защиты права собственности. Понятие права природопользования в объективном и субъективном смыслах. Классификации природопользования на виды по объектам, по целевому назначению, по срокам и основаниям возникновения. Общее и специальное природопользование. Правовые титулы как основания реализации права пользования природными объектами (аренда, право постоянного (бессрочного), долгосрочного и краткосрочного пользования, сервитуты). Субъекты права природопользования. Права и обязанности природопользователей. Объекты права природопользования. Основания возникновения, изменения и прекращения права природопользования. Виды разрешительных документов. Договор как основание возникновения права природопользования. Конкурсы и аукционы. Понятие и принципы платности за использование природных ресурсов. Источники правового регулирования платности природопользования. Понятие и общая характеристика экологического управления. Государственное, муниципальное, производственное и общественное экологическое управление. Основные задачи и принципы государственного экологического управления. Система и полномочия органов государственного экологического управления. Государственное экологическое управление на федеральном уровне и уровне субъектов Российской Федерации. Полномочия Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, подведомственных агентств и служб. Полномочия иных федеральных органов исполнительной власти осуществляющих управление в области охраны окружающей среды.</p>
--	---

		<p>Полномочия органов местного самоуправления в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды.</p> <p>Основные управленческие функции в области охраны окружающей среды. Информационная функция. Планирование и прогнозирование. Издание подзаконных актов в развитие экологических законов. Выдача разрешительных документов на право использования природных объектов. Разработка и принятие экологических нормативов и стандартов, учет природных объектов, ведение кадастров и реестров природных объектов, источников воздействия на окружающую среду, организация и проведение государственной экологической экспертизы, государственной экспертизы проектов строительства, мониторинг состояния окружающей среды, государственный экологический контроль, привлечение к юридической ответственности.</p> <p>Правовые формы участия населения в принятии экологически значимых государственных решений.</p> <p>Методы экономического регулирования в области охраны окружающей - среды.</p> <p>Плата за негативное воздействие на окружающую среду.</p> <p>Меры обеспечения государственной поддержки предпринимательской деятельности, осуществляемой в целях охраны окружающей среды.</p> <p>Экологическое страхование.</p> <p>Финансирование мероприятий по охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности.</p> <p>Понятие нормирования в области охраны окружающей среды.</p> <p>Требования к разработке нормативов в области охраны окружающей среды. Виды нормативов.</p> <p>Нормативы качества окружающей среды.</p> <p>Нормативы допустимого воздействия на окружающую среду.</p> <p>Иные нормативы в области охраны окружающей среды.</p> <p>Техническое регулирование и стандартизация в области охраны окружающей среды.</p> <p>Лицензирование отдельных видов деятельности в области охраны окружающей среды.</p> <p>Экологическая сертификация.</p>
3.	<p>Оценка воздействия на окружающую среду. Экологическая экспертиза. Информационное обеспечение и контроль в области охраны</p>	<p>Понятие и цель проведения оценки воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду. Основные принципы оценки воздействия на окружающую среду. Этапы проведения оценки воздействия на окружающую среду. Информирование и участие общественности в</p>

<p>окружающей среды (экологический контроль)</p>	<p>процессе оценки воздействия на окружающую среду. Требования к материалам по оценке воздействия на окружающую среду.</p> <p>Понятие и виды экологической экспертизы. Государственная и общественная экологическая экспертизы. Государственная экологическая экспертиза на федеральном и региональном уровнях. Объекты государственной экологической экспертизы. Полномочия федеральных органов исполнительной власти и органов государственной власти субъектов Российской Федерации в области экологической экспертизы.</p> <p>Порядок проведения государственной экологической экспертизы. Порядок формирования и полномочия экспертных комиссий. Права и обязанности заказчика документации. Заключение государственной экологической экспертизы. Порядок вступления заключений государственной экологической экспертизы в силу.</p> <p>Права граждан и общественных организаций (объединений) в области экологической экспертизы. Общественная экологическая экспертиза. Порядок проведения общественной экологической экспертизы.</p> <p>Государственная экспертиза проектной документации. Порядок проведения, государственные органы, ответственные за организацию экспертизы. Иные виды экспертиз.</p> <p>Система наблюдений за состоянием окружающей природной среды в Российской Федерации. Государственный учет природных ресурсов и объектов. Ведение кадастров и реестров природных объектов, Государственный учет источников, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду. Понятие и виды государственного мониторинга окружающей среды (государственного экологического мониторинга).</p> <p>Порядок осуществления государственного мониторинга окружающей среды (государственного экологического мониторинга). Понятие, задачи и виды контроля в области охраны окружающей среды (экологического контроля). Формы и методы контроля.</p> <p>Порядок организации и проведения государственного контроля в области охраны окружающей среды (государственного экологического контроля).</p> <p>Порядок разграничения объектов хозяйственной и иной деятельности, подлежащих федеральному государственному экологическому контролю и объектов хозяйственной и иной деятельности,</p>
--	---

		<p>подлежащих контролю органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации.</p> <p>Права, обязанности и ответственность государственных инспекторов в области охраны окружающей среды.</p> <p>Производственный контроль в области охраны окружающей среды (производственный экологический контроль). Экологический аудит.</p> <p>Общественный контроль в области охраны окружающей среды (общественный экологический контроль)</p>
4.	<p>Требования в области охраны окружающей среды при осуществлении хозяйственной и иной деятельности. Правовое обеспечение экологической безопасности</p>	<p>Понятие и классификация требований в области охраны окружающей среды при осуществлении хозяйственной и иной деятельности.</p> <p>Требования в области охраны окружающей среды, предъявляемые к размещению, проектированию, строительству, реконструкции, вводу в эксплуатацию, эксплуатации, консервации и ликвидации зданий, строений, сооружений и иных объектов, которые прямо или косвенно могут оказать негативное воздействие на окружающую среду</p> <p>Требования в области охраны окружающей среды при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию и эксплуатации объектов энергетики</p> <p>Требования в области охраны окружающей среды при эксплуатации объектов сельскохозяйственного назначения</p> <p>Требования в области охраны окружающей среды при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию и эксплуатации объектов нефтегазодобывающих производств, объектов переработки, транспортировки, хранения и реализации нефти, газа и продуктов их переработки</p> <p>Требования в области охраны окружающей среды при производстве, обращении и обезвреживании потенциально опасных химических и биологических веществ, в том числе радиоактивных, иных веществ и микроорганизмов</p> <p>Требования в области охраны окружающей среды при использовании радиоактивных веществ и ядерных материалов. Требования в области охраны окружающей среды при обращении с отходами производства и потребления. Требования в области охраны окружающей среды при установлении защитных и охранных зон.</p> <p>Понятие экологической безопасности как предупреждение и устранение экологической деградации, связанной с угрозой жизни и существованию человека, государства, общества.</p>

		<p>Предупреждение производственных аварий с тяжелыми экологическими последствиями и устранение их последствий. Порядок эксплуатации опасных производственных объектов.</p> <p>Предупреждение и ликвидация последствий стихийных бедствий. Система прогнозирования стихийных бедствий. Организация и проведение аварийно-спасательных работ. Виды и правовой режим экологически неблагоприятных территорий. Зоны чрезвычайной экологической ситуации, зоны экологического бедствия, территории, подвергшиеся радиоактивному загрязнению. Правовое регулирование генно-инженерной деятельности. Правовые меры обеспечения радиационной безопасности. Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения. Нормирование. Меры защиты граждан и окружающей среды при радиационных авариях. Радиационно-гигиенические паспорта организаций и территорий. Порядок обращения с химическими и биологическими веществами. Государственная регистрация потенциально опасных химических и биологических веществ.</p> <p>Порядок обращения с пестицидами и агрохимикатами.</p> <p>Правовые требования к уничтожению химического оружия</p>
5.	<p>Правовые требования обращения с отходами производства и потребления и радиоактивными отходами. Юридическая ответственность за экологические правонарушения</p>	<p>Понятие и классификация отходов производства и потребления. Порядок обращения с отходами производства и потребления. Лицензирование деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортированию, размещению отходов I - IV класса опасности. Нормирование в области обращения с отходами</p> <p>Порядок разработки и утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение. Требования к объектам размещения отходов. Порядок эксплуатации полигонов отходов производства и потребления. Ведение государственного реестра объектов размещения отходов.</p> <p>Понятие радиоактивных отходов. Порядок обращения с радиоактивными отходами. Государственный учет и контроль ядерных материалов, радиоактивных веществ и радиоактивных отходов. Хранение и переработка ядерных материалов, радиоактивных веществ и радиоактивных отходов. Порядок эксплуатации полигонов хранения радиоактивных отходов. Порядок ввоза и вывоза в Российскую Федерацию радиоактивных веществ и ядерных материалов.</p> <p>Основные требования к безопасности намечаемых к размещению и сооружению ядерных установок, радиационных источников и пунктов хранения.</p>

		<p>Установление санитарно-защитных зон и зон наблюдения.</p> <p>Понятие и виды юридической ответственности за экологические правонарушения. Правовое регулирование юридической ответственности нормами экологического, уголовного, административного, трудового и гражданского права. Основания применения мер юридической ответственности за экологические правонарушения. Экологическое правонарушение – понятие, виды. Состав экологического правонарушения. Окружающая среда, ее отдельные компоненты, экологические права граждан как предмет посягательства. Уголовная ответственность за экологические преступления. Правовое регулирование уголовной ответственности. Составы уголовных преступлений. Порядок привлечения к уголовной ответственности. Санкции и практика применения. Административная ответственность за экологические правонарушения. Особенности правового регулирования. Внесудебный и судебный порядок привлечения к административной ответственности. Санкции и практика применения мер административной ответственности.</p> <p>Гражданско-правовая ответственность за вред, причиненный нарушением экологического законодательства.</p> <p>Дисциплинарная и материальная ответственность работников предприятий и учреждений.</p>
6.	<p>Возмещение вреда, причиненного окружающей среде. Правовое регулирование использования и охраны земель, недр, воды, лесов и животного мира..</p>	<p>Понятие и виды экологического вреда.</p> <p>Правовое регулирование возмещения вреда, причиненного окружающей среде. Порядок возмещения экологического вреда, причиненного окружающей среде.</p> <p>Приостановление, ограничение и прекращение экологически вредной деятельности.</p> <p>Земельное законодательство. Отношения, регулируемые земельным законодательством. Принципы земельного права. Объекты и субъекты земельных отношений. Понятие земельного участка. Подразделение земель на категории по целевому назначению. Понятие и классификация источников земельного права.</p> <p>Понятие и содержание права собственности на земельные участки. Иные, кроме собственности, права на земельные участки. Право постоянного (бессрочного) пользования земельным участком. Право пожизненного наследуемого владения земельным участком. Право безвозмездного срочного пользования земельным участком. Право ограниченного пользования чужими земельными участками. Договор аренды земельного участка.</p>

		<p>Основания возникновения и прекращения прав на земельные участки. Плата за землю.</p> <p>Понятие, виды и сущность управления в области использования земель. Система и полномочия органов государственного управления в области использования и охраны земель. Государственный земельный контроль. Классификация видов юридической ответственности за нарушение земельного законодательства. Особенности правового режима отдельных категорий земель. Охрана земель.</p> <p>Законодательство в сфере недропользования. Недра как юридическое понятие. Пользование недрами. Порядок предоставления недр в пользование, в том числе на условиях раздела продукции. Порядок добычи общераспространенных полезных ископаемых. Предоставление в пользование участков недр континентального шельфа. Участки недр федерального значения. Федеральный фонд резервных участков недр. Участки недр местного значения. Особенности государственного управления в области рационального использования и охраны недр. Разграничение полномочий между федеральными органами государственной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации. Ведение государственного кадастра месторождений и проявлений полезных ископаемых, государственного баланса запасов полезных ископаемых. Государственный учет и государственная регистрация. Государственная экспертиза запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр. Государственный контроль за рациональным использованием и охраной недр. Государственный надзор за безопасным ведением работ, связанных с использованием недрами. Государственный мониторинг состояния недр. Требования в области охраны окружающей среды по рациональному использованию недр при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию и эксплуатации объектов нефтегазодобывающих производств. Требования в области охраны окружающей среды при строительстве и эксплуатации объектов нефтегазодобывающих производств, объектов переработки, транспортировки и хранения нефти и газа, расположенных в акваториях водных объектов, на континентальном шельфе и в исключительной экономической зоне Российской Федерации.</p>
--	--	--

		<p>Водное законодательство. Понятие и классификация водных объектов. Формы и виды права собственности на водные объекты. Государственное управление в области использования и охраны водных объектов. Система органов государственного управления в области использования и охраны водных объектов. Понятие права водопользования. Принципы права водопользования. Классификация видов права водопользования. Общее и специальное водопользование. Субъекты и объекты права водопользования. Содержание права водопользования. Правовые основания возникновения, изменения и прекращения права водопользования. Понятие и принципы экономического механизма платности за использование, восстановление и охрану водных объектов. Источники правового регулирования платности водопользования. Понятие и виды юридической ответственности за на Владеть навыками подготовки юридических документов</p> <p>рушения водного законодательства.</p> <p>Правовые меры охраны водных объектов от загрязнения, засорения и истощения. Нормирование воздействий на водные объекты.</p> <p>Правовой режим территориального моря. Правовой режим морской исключительной экономической зоны. Правовой режим озера Байкал. Статус Байкальской природной территории.</p> <p>Лесное законодательство. Отношения, регулируемые лесным законодательством. Объекты и субъекты лесных отношений. Понятие леса и лесного участка. Земли, на которых располагаются леса. Подразделение лесов по целевому назначению. Защитные леса и особо защитные участки лесов. Эксплуатационные леса. Резервные леса. Участники лесных отношений. Основные принципы лесного законодательства. Понятие и содержание права собственности на земли лесного фонда. Право ограниченного пользования чужими лесными участками. Пребывание граждан в лесах. Договор аренды лесного участка. Договор купли-продажи лесных насаждений. Общие положения об использовании лесов.</p> <p>Понятие, виды и сущность управления в области использования, восстановления, охраны и защиты лесов. Система и полномочия органов государственного управления в области использования, восстановления, охраны и защиты лесов. Государственный лесной контроль и надзор. Государственный пожарный надзор в лесах. Классификация видов юридической ответственности за нарушение лесного законодательства.</p>
--	--	--

		<p>Восстановление лесов, лесоразведение и охрана лесов. Ведение лесного хозяйства. Охрана лесов от пожаров, вредителей и болезней леса, незаконных порубок.</p> <p>Общественные отношения по использованию, охране и воспроизводству животного мира как предмет правового регулирования фаунистического законодательства.</p> <p>Животный мир как объект использования и охраны. Понятие и особенности права собственности на объекты животного мира. Понятие права пользования животным миром.</p> <p>Основания возникновения, изменения и прекращения права пользования животным миром. Понятие и задачи государственного управления в области использования и охраны объектов животного мира. Понятие, цели и задачи правового регулирования отношений в области охоты. Понятие, цели и задачи правового регулирования отношений в области рыболовства.</p> <p>Понятие и виды ответственности за нарушение законодательства об использовании и охране животного мира. Правовые меры охраны животного мира. Ограничения и запреты на добычу. Ведение Красной книги Российской Федерации. Регулирование численности и искусственное разведение. Охрана среды обитания животных.</p>
7.	Правовое регулирование охраны атмосферного воздуха	<p>Атмосферный воздух как объект использования и охраны. Понятие озонового слоя Земли. Понятие климатической системы. Законодательство в области охраны и использования атмосферного воздуха.</p> <p>Источники загрязнения атмосферного воздуха. Стационарные и передвижные источники. Меры охраны атмосферного воздуха. Нормирование воздействий на атмосферный воздух. Проблемы разрушения озонового слоя и климатических изменений. Снижение производства и потребления озоноразрушающих веществ. Сокращение выбросов парниковых газов. Охрана естественных поглотителей парниковых газов.</p>
8.	Правовой режим особо охраняемых территорий	<p>Понятие и виды особо охраняемых природных территорий. Порядок учреждения и управления.</p> <p>Правовой режим государственных природных заповедников. Цели создания и порядок природопользования. Правовой режим национальных и природных парков. Порядок зонирования. Правовой режим иных особо охраняемых территорий. Рекреационные зоны, памятники природы, заказники.</p>
9.	Международное экологическое право.	<p>Принципы международного экологического права. Принципы международно-правового регулирования, выраженные в Уставе ООН, Стокгольмской и</p>

<p>Экологическое право Европейского союза</p>	<p>Бразильской декларациях, декларации Йоханнесбурга. Всемирная хартия природы. Источники международного экологического права. Международное обязательное и рекомендательное право. Направления развития международного экологического права. Глобальные и региональные международные договоры. Международные договоры в области охраны атмосферного воздуха, вод, животного мира и среды обитания, биоразнообразия, ценных экосистем. Международное морское право. Международно-правовое регулирование в области радиоактивного загрязнения, перемещения опасных отходов. Вопросы кодификации международного экологического права. Международные экологические организации. Роль ООН в решении глобальных экологических проблем. Деятельность ЮНЕП, ЕЭК, ФАО, ЮНЕСКО, ВОЗ, МАГАТЭ в области охраны окружающей среды. ОБСЕ и охрана окружающей среды. Международные общественные организации. Международный союз охраны природы (МСОП). Международный экологический суд. Понятие и система экологического права Европейского Союза. Институты экологического права Европейского Союза. Источники экологического права Европейского Союза. Учредительные договоры (Договор о Европейском экономическом сообществе 1957 года, Договор о Европейском сообществе по атомной энергии 1957 года, Договор о Европейском Союзе 1992 года) как основа законодательного регулирования. Регулирование вопросов охраны окружающей среды в Конституции Европейского Союза. Судебные прецеденты, выраженные в решениях Суда Европейских сообществ и Трибунала первой инстанции по экологическим вопросам. Экологическое законодательство Европейского Союза. Директивы Европейского Союза транс-секторального характера и по отдельным вопросам охраны окружающей среды. Организационные, экономические и финансовые меры реализации экологического законодательства Европейского Союза. Роль и полномочия Европейской комиссии. Генеральный Директорат XI по охране окружающей среды. Финансирование мероприятий в области охраны окружающей среды (бюджет Европейского Союза, специальные фонды – Европейский региональный фонд развития, Европейский социальный фонд, Фонд сближения и др.). Юридическая ответственность за нарушение правовых требований экологического законодательства ЕС</p>
---	---

3. Оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

По дисциплине (модулю) предусмотрены следующие виды контроля качества освоения:

- текущий контроль успеваемости;
- промежуточная аттестация обучающихся по дисциплине (модулю).

Оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю) оформлен в приложении к настоящей рабочей программе дисциплины (модуля).

3.1. Текущий контроль успеваемости. Типовые оценочные средства и критерии оценивания

Контрольные вопросы и задания

Контролируемая тема (раздел)	Контрольные вопросы и задания
<p>Экологическая проблема в современном мире. Экологическое право Российской Федерации. Предмет, принципы, субъекты и объекты экологического права. Экологические права граждан и некоммерческих организаций</p>	<p>Сущность экологических проблем. Сохранение и рациональное использование природных ресурсов. Причины экологических кризисных явлений и проблем. Пути решения. Роль права в решении экологических проблем. Концепции экологического права. Экологическое право как самостоятельная отрасль права в системе российского права. Экологическое право как наука и учебная дисциплина. Соотношение экологического права с другими отраслями права. История развития экологического права. Дифференциация и интеграция в развитии экологического права. Принципы экологического права. Предмет экологического права. Методы экологического права. Система и структура экологического права. Понятие, структура и виды экологических правоотношений. Субъекты экологических правоотношений. Объекты экологических правоотношений – окружающая среда, экологические системы, природные объекты, экологические права граждан, деятельность, связанная с созданием экологической опасности. Содержание экологических правоотношений. Понятие источников экологического права. Система экологического законодательства. Роль международно-правовых норм и международных договоров в регулировании экологических отношений в РФ. Концепция экологической безопасности. Понятие экологических прав граждан и общественных объединений. Развитие конституционных прав граждан в экологическом законодательстве. Процедуры реализации, меры защиты. Обязанности государства по охране экологических прав граждан. Права граждан в области охраны окружающей среды и природопользования, предусмотренные экологическим законодательством. Понятие и виды экологической</p>

	<p>информации. Принципы обеспечения права на доступ к экологической информации (общедоступность, открытость, бесплатность и др.). Информация ограниченного доступа. Соотношение экологической информации и информации о состоянии окружающей среды. Источники экологической информации</p>
<p>Право собственности на природные объекты. Право природопользования. Экологическое управление в Российской Федерации. Нормирование в области охраны окружающей среды</p>	<p>Понятие права собственности на природные ресурсы. Формы и виды права собственности на природные ресурсы. Содержание, объекты и субъекты права собственности. Основания возникновения, изменения и прекращения права собственности. Право государственной собственности на природные объекты. Понятие права природопользования в объективном и субъективном смысле. Классификации природопользования на виды по объектам, по целевому назначению, по срокам и основаниям возникновения. Субъекты права природопользования. Права и обязанности природопользователей. Объекты права природопользования. Основания возникновения, изменения и прекращения права природопользования. Понятие и общая характеристика экологического управления. Основные задачи и принципы государственного экологического управления. Система и полномочия органов государственного экологического управления. Основные управленческие функции в области охраны окружающей среды. Правовые формы участия населения в принятии экологически значимых государственных решений. Методы экономического регулирования в области охраны окружающей среды. Плата за негативное воздействие на окружающую среду. Понятие нормирования в области охраны окружающей среды. Требования к разработке нормативов в области охраны окружающей среды. Виды нормативов. Экологическая сертификация.</p>
<p>Оценка воздействия на окружающую среду. Экологическая экспертиза. Информационное обеспечение и контроль в области охраны окружающей среды (экологический контроль)</p>	<p>Понятие и цель проведения оценки воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду. Основные принципы оценки воздействия на окружающую среду. Этапы проведения оценки воздействия на окружающую среду. Понятие и виды экологической экспертизы. Объекты государственной экологической экспертизы. Система наблюдений за состоянием окружающей природной среды в Российской Федерации. Государственный учет природных ресурсов и объектов. Ведение кадастров и реестров природных объектов, Государственный учет источников, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду. Понятие и виды государственного мониторинга окружающей среды (государственного экологического мониторинга). Порядок осуществления государственного мониторинга окружающей среды (государственного экологического мониторинга). Понятие, задачи и виды контроля в области охраны</p>

	<p>окружающей среды (экологического контроля). Формы и методы контроля. Производственный контроль в области охраны окружающей среды (производственный экологический контроль). Экологический аудит. Общественный контроль в области охраны окружающей среды (общественный экологический контроль)</p>
<p>Требования в области охраны окружающей среды при осуществлении хозяйственной и иной деятельности. Правовое обеспечение экологической безопасности</p>	<p>Понятие и классификация требований в области охраны окружающей среды при осуществлении хозяйственной и иной деятельности. Требования в области охраны окружающей среды, предъявляемые к размещению, проектированию, строительству, реконструкции, вводу в эксплуатацию, эксплуатации, консервации и ликвидации зданий, строений, сооружений и иных объектов, которые прямо или косвенно могут оказать негативное воздействие на окружающую среду. Иные виды требований. Понятие экологической безопасности как предупреждение и устранение экологической деградации, связанной с угрозой жизни и существованию человека, государства, общества. Виды и правовой режим экологически неблагоприятных территорий. Зоны чрезвычайной экологической ситуации, зоны экологического бедствия, территории, подвергшиеся радиоактивному загрязнению.</p>
<p>Правовые требования обращения с отходами производства и потребления и радиоактивными отходами. Юридическая ответственность за экологические правонарушения</p>	<p>Понятие и классификация отходов производства и потребления. Порядок обращения с отходами производства и потребления. Лицензирование деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортированию, размещению отходов I - IV класса опасности. Нормирование в области обращения с отходами. Порядок разработки и утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение. Требования к объектам размещения отходов. Понятие радиоактивных отходов. Порядок обращения с радиоактивными отходами. Государственный учет и контроль ядерных материалов, радиоактивных веществ и радиоактивных отходов. Установление санитарно-защитных зон и зон наблюдения. Понятие и виды юридической ответственности за экологические правонарушения. Правовое регулирование юридической ответственности нормами экологического, уголовного, административного, трудового и гражданского права. Основания применения мер юридической ответственности за экологические правонарушения. Экологическое правонарушение – понятие, виды. Состав экологического правонарушения. 3. Уголовная ответственность за экологические преступления. Правовое регулирование уголовной ответственности. Административная ответственность за экологические правонарушения. Особенности правового регулирования. Гражданско-правовая ответственность за вред, причиненный нарушением экологического</p>

	законодательства. Дисциплинарная и материальная ответственность работников предприятий и учреждений
<p>Возмещение вреда, причиненного окружающей среде. Правовое регулирование использования и охраны земель, недр, воды, лесов и животного мира..</p>	<p>Понятие и виды экологического вреда. Правовое регулирование возмещения вреда, причиненного окружающей среде. Порядок возмещения экологического вреда, причиненного окружающей среде. Приостановление, ограничение и прекращение экологически вредной деятельности. Земельное законодательство. Отношения, регулируемые земельным законодательством. Принципы земельного права. Объекты и субъекты земельных отношений. Понятие земельного участка. Подразделение земель на категории по целевому назначению. Понятие и классификация источников земельного права. Понятие, виды и сущность управления в области использования земель. Система и полномочия органов государственного управления в области использования и охраны земель. Государственный земельный контроль. Классификация видов юридической ответственности за нарушение земельного законодательства. Особенности правового режима отдельных категорий земель. Охрана земель. Законодательство в сфере недропользования. Недра как юридическое понятие. Пользование недрами. Порядок предоставления недр в пользование, в том числе на условиях раздела продукции. Особенности государственного управления в области рационального использования и охраны недр. Ведение государственного кадастра месторождений и проявлений полезных ископаемых, государственного баланса запасов полезных ископаемых. Государственный учет и государственная регистрация. Государственная экспертиза запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр. Государственный контроль за рациональным использованием и охраной недр. Государственный надзор за безопасным ведением работ, связанных с использованием недрами. Государственный мониторинг состояния недр. Водное законодательство. Понятие и классификация водных объектов. Формы и виды права собственности на водные объекты. Государственное управление в области использования и охраны водных объектов. Система органов государственного управления в области использования и охраны водных объектов. Понятие права водопользования. Принципы права водопользования. Классификация видов права водопользования. Общее и специальное водопользование. Субъекты и объекты права водопользования. Содержание права водопользования. Правовые основания возникновения, изменения и прекращения права водопользования. Правовой режим территориального моря. Правовой режим морской исключительной экономической зоны.</p>

	<p>Правовой режим озера Байкал. Статус Байкальской природной территории. Лесное законодательство. Отношения, регулируемые лесным законодательством. Объекты и субъекты лесных отношений. Понятие леса и лесного участка. Земли, на которых располагаются леса. Понятие и содержание права собственности на земли лесного фонда. Право ограниченного пользования чужими лесными участками. Понятие, виды и сущность управления в области использования, восстановления, охраны и защиты лесов. Система и полномочия органов государственного управления в области использования, восстановления, охраны и защиты лесов. Государственный лесной контроль и надзор. Государственный пожарный надзор в лесах. Классификация видов юридической ответственности за нарушение лесного законодательства. Восстановление лесов, лесоразведение и охрана лесов. Ведение лесного хозяйства. Охрана лесов от пожаров, вредителей и болезней леса, незаконных порубок. Общественные отношения по использованию, охране и воспроизводству животного мира как предмет правового регулирования фаунистического законодательства. Животный мир как объект использования и охраны. Понятие и особенности права собственности на объекты животного мира. Понятие права пользования животным миром. Понятие и задачи государственного управления в области использования и охраны объектов животного мира. Понятие, цели и задачи правового регулирования отношений в области охоты. Понятие, цели и задачи правового регулирования отношений в области рыболовства. Понятие и виды ответственности за нарушение законодательства об использовании и охране животного мира. Правовые меры охраны животного мира. Ведение Красной книги Российской Федерации. Регулирование численности и искусственное разведение. Охрана среды обитания животных.</p>
<p>Правовое регулирование охраны атмосферного воздуха</p>	<p>1. Атмосферный воздух как объект использования и охраны. Понятие озонового слоя Земли. Понятие климатической системы. 2. Законодательство в области охраны и использования атмосферного воздуха. Источники загрязнения атмосферного воздуха. Стационарные и передвижные источники. 3. Меры охраны атмосферного воздуха. Нормирование воздействий на атмосферный воздух. Проблемы разрушения озонового слоя и климатических изменений</p>
<p>Правовой режим особо охраняемых территорий</p>	<p>1. Понятие и виды особо охраняемых природных территорий. Порядок учреждения и управления. 2. Правовой режим государственных природных заповедников. Цели создания и порядок природопользования. Правовой режим национальных и природных парков. Порядок зонирования. Правовой</p>

	режим иных особо охраняемых территорий. Рекреационные зоны, памятники природы, заказники.
Международное экологическое право. Экологическое право Европейского союза	Принципы международного экологического права. Принципы международно-правового регулирования, выраженные в Уставе ООН, Стокгольмской и Бразильской декларациях, декларации Йоханнесбурга. Всемирная хартия природы. Источники международного экологического права. Международное обязательное и рекомендательное право. Международные экологические организации. Роль ООН в решении глобальных экологических проблем. Деятельность ЮНЕП, ЕЭК, ФАО, ЮНЕСКО, ВОЗ, МАГАТЭ в области охраны окружающей среды. ОБСЕ и охрана окружающей среды. Международные общественные организации. Международный союз охраны природы (МСОП). Международный экологический суд. Понятие и система экологического права Европейского Союза. Институты экологического права Европейского Союза. Источники экологического права Европейского Союза. Организационные, экономические и финансовые меры реализации экологического законодательства Европейского Союза. Роль и полномочия Европейской комиссии. Юридическая ответственность за нарушение правовых требований экологического законодательства ЕС

Перечень дискуссионных тем (вопросов)

Тема. Экологические проблемы в современном мире

1. Сущность экологических проблем. Сохранение и рациональное использование природных ресурсов.
2. Причины экологических кризисных явлений и проблем. Пути решения. Роль права в решении экологических проблем.
3. Концепции экологического права. Концепция экологической безопасности

Тема. Правовые требования обращения с отходами производства и потребления и радиоактивными отходами

1. Понятие и классификация отходов производства и потребления. Порядок обращения с отходами производства и потребления.
2. Лицензирование деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортированию, размещению отходов I - IV класса опасности. Нормирование в области обращения с отходами. Порядок разработки и утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение. Требования к объектам размещения отходов.
3. Понятие радиоактивных отходов. Порядок обращения с радиоактивными отходами. Государственный учет и контроль ядерных материалов, радиоактивных веществ и радиоактивных отходов.
4. Установление санитарно-защитных зон и зон наблюдения

Тема. Юридическая ответственность за экологические правонарушения

1. Понятие и виды юридической ответственности за экологические правонарушения. Правовое регулирование юридической ответственности

нормами экологического, уголовного, административного, трудового и гражданского права. Основания применения мер юридической ответственности за экологические правонарушения.

2. Экологическое правонарушение – понятие, виды. Состав экологического правонарушения.

3. Уголовная ответственность за экологические преступления. Правовое регулирование уголовной ответственности.

4. Административная ответственность за экологические правонарушения. Особенности правового регулирования. 5. Гражданско-правовая ответственность за вред, причиненный нарушением экологического законодательства.

6. Дисциплинарная и материальная ответственность работников предприятий и учреждений

Тема. Возмещение вреда, причиненного окружающей среде

1. Понятие и виды экологического вреда.

Правовое регулирование возмещения вреда, причиненного окружающей среде. 2. Порядок возмещения экологического вреда, причиненного окружающей среде.

Приостановление, ограничение и прекращение экологически вредной деятельности

Тема. Правовое регулирование использования и охраны земель

1. Земельное законодательство. Отношения, регулируемые земельным законодательством. Принципы земельного права. Объекты и субъекты земельных отношений.

2. Понятие земельного участка. Подразделение земель на категории по целевому назначению. Понятие и классификация источников земельного права.

3. Понятие, виды и сущность управления в области использования земель. Система и полномочия органов государственного управления в области использования и охраны земель. Государственный земельный контроль. Классификация видов юридической ответственности за нарушение земельного законодательства. Особенности правового режима отдельных категорий земель. Охрана земель

Тема. Правовое регулирование использования и охраны недр

1. Законодательство в сфере недропользования. Недра как юридическое понятие. Пользование недрами. Порядок предоставления недр в пользование, в том числе на условиях раздела продукции.

2. Особенности государственного управления в области рационального использования и охраны недр. Ведение государственного кадастра месторождений и проявлений полезных ископаемых, государственного баланса запасов полезных ископаемых.

3. Государственный учет и государственная регистрация. Государственная экспертиза запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр.

4. Государственный контроль за рациональным использованием и охраной недр. Государственный надзор за безопасным ведением работ, связанных с использованием недр. Государственный мониторинг состояния недр.

Тема. Правовое регулирование использования и охраны вод

1. Водное законодательство. Понятие и классификация водных объектов. Формы и виды права собственности на водные объекты.

2. Государственное управление в области использования и охраны водных объектов. Система органов государственного управления в области использования и охраны водных объектов.

3. Понятие права водопользования. Принципы права водопользования. Классификация видов права водопользования. Общее и специальное водопользование.

4. Субъекты и объекты права водопользования. Содержание права водопользования. Правовые основания возникновения, изменения и прекращения права водопользования.

5. Правовой режим территориального моря. Правовой режим морской исключительной экономической зоны. Правовой режим озера Байкал. Статус Байкальской природной территории.

Тема. Правовое регулирование использования и охраны лесов

1. Лесное законодательство. Отношения, регулируемые лесным законодательством. Объекты и субъекты лесных отношений. Понятие леса и лесного участка. Земли, на которых располагаются леса.

2. Понятие и содержание права собственности на земли лесного фонда. Право ограниченного пользования чужими лесными участками.

3. Понятие, виды и сущность управления в области использования, восстановления, охраны и защиты лесов. Система и полномочия органов государственного управления в области использования, восстановления, охраны и защиты лесов. Государственный лесной контроль и надзор. Государственный пожарный надзор в лесах.

4. Классификация видов юридической ответственности за нарушение лесного законодательства.

5. Восстановление лесов, лесоразведение и охрана лесов. Ведение лесного хозяйства. Охрана лесов от пожаров, вредителей и болезней леса, незаконных порубок.

Тема. Правовое регулирование использования и охраны животного мира

1. Общественные отношения по использованию, охране и воспроизводству животного мира как предмет правового регулирования фаунистического законодательства. Животный мир как объект использования и охраны.

2. Понятие и особенности права собственности на объекты животного мира. Понятие права пользования животным миром.

3. Понятие и задачи государственного управления в области использования и охраны объектов животного мира. Понятие, цели и задачи правового регулирования отношений в области охоты. Понятие, цели и задачи правового регулирования отношений в области рыболовства.

4. Понятие и виды ответственности за нарушение законодательства об использовании и охране животного мира. Правовые меры охраны животного мира. Ведение Красной книги Российской Федерации. Регулирование численности и искусственное разведение. Охрана среды обитания животных

Тема. Правовое регулирование охраны атмосферного воздуха

1. Атмосферный воздух как объект использования и охраны. Понятие озонового слоя Земли. Понятие климатической системы.

2. Законодательство в области охраны и использования атмосферного воздуха. Источники загрязнения атмосферного воздуха. Стационарные и передвижные источники.

3. Меры охраны атмосферного воздуха. Нормирование воздействий на атмосферный воздух. Проблемы разрушения озонового слоя и климатических изменений

Тема. Правовой режим особо охраняемых территорий

1. Понятие и виды особо охраняемых природных территорий. Порядок учреждения и управления.

2. Правовой режим государственных природных заповедников. Цели создания и порядок природопользования. Правовой режим национальных и природных парков. Порядок зонирования. Правовой режим иных особо охраняемых территорий. Рекреационные зоны, памятники природы, заказники

Тема. Международное экологическое право. Экологическое право Европейского союза.

1. Принципы международного экологического права. Принципы международно-правового регулирования, выраженные в Уставе ООН, Стокгольмской и Бразильской декларациях, декларации Йоханнесбурга. Всемирная хартия природы. Источники международного экологического права. Международное обязательное и рекомендательное право.

2. Международные экологические организации. Роль ООН в решении глобальных экологических проблем. Деятельность ЮНЕП, ЕЭК, ФАО, ЮНЕСКО, ВОЗ, МАГАТЭ в области охраны окружающей среды. ОБСЕ и охрана окружающей среды. Международные общественные организации. Международный союз охраны природы (МСОП). Международный экологический суд.

3. Понятие и система экологического права Европейского Союза. Институты экологического права Европейского Союза. Источники экологического права Европейского Союза.

4. Организационные, экономические и финансовые меры реализации экологического законодательства Европейского Союза. Роль и полномочия Европейской комиссии. 5. Юридическая ответственность за нарушение правовых требований экологического законодательства ЕС

Перечень дискуссионных тем(проблем) для проведения коллективного тренинга

Тема. Экологическая проблема в современном мире. Экологическое право Российской Федерации. Предмет, принципы, субъекты и объекты

экологического права. Экологические права граждан и некоммерческих организаций

1. Экологическое право как самостоятельная отрасль права в системе российского права. Экологическое право как наука и учебная дисциплина. Соотношение экологического права с другими отраслями права.
2. История развития экологического права. Дифференциация и интеграция в развитии экологического права.
3. Принципы экологического права.
4. Предмет экологического права. Методы экологического права.
5. Система и структура экологического права. Понятие, структура и виды экологических правоотношений.
6. 5.Субъекты экологических правоотношений. Объекты экологических правоотношений – окружающая среда, экологические системы, природные объекты, экологические права граждан, деятельность, связанная с созданием экологической опасности. 6.Содержание экологических правоотношений. Понятие источников экологического права. 7.Система экологического законодательства. Роль международно-правовых норм и международных договоров в регулировании экологических отношений в РФ.
7. Понятие экологических прав граждан и общественных объединений. Развитие конституционных прав граждан в экологическом законодательстве. Процедуры реализации, меры защиты. Обязанности государства по охране экологических прав граждан.
8. Права граждан в области охраны окружающей среды и природопользования, предусмотренные экологическим законодательством.
9. Понятие и виды экологической информации. Принципы обеспечения права на доступ к экологической информации (общедоступность, открытость, бесплатность и др.). Информация ограниченного доступа. Соотношение экологической информации и информации о состоянии окружающей среды. Источники экологической информации

Тема. Право собственности на природные объекты. Право природопользования. Экологическое управление в Российской Федерации. Нормирование в области охраны окружающей среды

1. Понятие права собственности на природные ресурсы. Формы и виды права собственности на природные ресурсы. Содержание, объекты и субъекты права собственности. Основания возникновения, изменения и прекращения права собственности. Право государственной собственности на природные объекты.
2. Понятие права природопользования в объективном и субъективном смыслах. Классификации природопользования на виды по объектам, по целевому назначению, по срокам и основаниям возникновения. Субъекты права природопользования. Права и обязанности

- природопользователей. Объекты права природопользования. Основания возникновения, изменения и прекращения права природопользования
3. Понятие и общая характеристика экологического управления.
 4. Основные задачи и принципы государственного экологического управления. Система и полномочия органов государственного экологического управления. Основные управленческие функции в области охраны окружающей среды.
 5. Правовые формы участия населения в принятии экологически значимых государственных решений.
 6. Методы экономического регулирования в области охраны окружающей - среды.
 7. Плата за негативное воздействие на окружающую среду.
 8. Понятие нормирования в области охраны окружающей среды.
 9. Требования к разработке нормативов в области охраны окружающей среды. Виды нормативов.
 10. Экологическая сертификация.

Тема. Оценка воздействия на окружающую среду. Экологическая экспертиза. Информационное обеспечение природопользования и охраны окружающей среды в Российской Федерации. Контроль в области охраны окружающей среды (экологический контроль)

1. Понятие и цель проведения оценки воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду. Основные принципы оценки воздействия на окружающую среду. Этапы проведения оценки воздействия на окружающую среду.
2. Понятие и виды экологической экспертизы. Объекты государственной экологической экспертизы.
3. Система наблюдений за состоянием окружающей природной среды в Российской Федерации. Государственный учет природных ресурсов и объектов. Ведение кадастров и реестров природных объектов, Государственный учет источников, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду.
4. Понятие и виды государственного мониторинга окружающей среды (государственного экологического мониторинга). Порядок осуществления государственного мониторинга окружающей среды (государственного экологического мониторинга).
5. Понятие, задачи и виды контроля в области охраны окружающей среды (экологического контроля). Формы и методы контроля.
6. Производственный контроль в области охраны окружающей среды (производственный экологический контроль). Экологический аудит. Общественный контроль в области охраны окружающей среды (общественный экологический контроль)

Тема. Требования в области охраны окружающей среды при осуществлении хозяйственной и иной деятельности. Правовое обеспечение экологической безопасности

1. Понятие и классификация требований в области охраны окружающей среды при осуществлении хозяйственной и иной деятельности.
2. Требования в области охраны окружающей среды, предъявляемые к размещению, проектированию, строительству, реконструкции, вводу в эксплуатацию, эксплуатации, консервации и ликвидации зданий, строений, сооружений и иных объектов, которые прямо или косвенно могут оказать негативное воздействие на окружающую среду. Иные виды требований
3. Понятие экологической безопасности как предупреждение и устранение экологической деградации, связанной с угрозой жизни и существованию человека, государства, общества.
4. Виды и правовой режим экологически неблагополучных территорий. Зоны чрезвычайной экологической ситуации, зоны экологического бедствия, территории, подвергшиеся радиоактивному загрязнению.

Примеры тестовых заданий

1. Какие общественные отношения являются предметом Российского экологического права?

1. общественные отношения в сфере охраны лесных, водных и биологических ресурсов
2. общественные отношения в сфере использования и охраны Мирового океана
3. общественные отношения в сфере охраны Антарктиды
4. общественные отношения по использованию и охране сельскохозяйственных животных

2. Принципы экологического права:

1. целевое использование природных ресурсов
2. бесплатное использование природных ресурсов
3. усиление административного метода в регулировании природопользования
4. приоритет экономических интересов общества в целях рационального природопользования

3. Источники экологического права:

1. международные договоры в области охраны окружающей среды
2. решение компетентного органа о финансировании природоохранных мероприятий
3. нормативные договоры
4. нормативно-правовые акты, форма которых не определена законом

4. Субъектами права на благоприятную окружающую среду в российском законодательстве являются:

1. граждане России и иностранные лица, находящиеся на территории РФ
2. хозяйствующие субъекты
3. органы местного самоуправления
4. министерства и ведомства

5. На какие природные объекты распространяется право частной собственности?

1. лес на дачных участках, находящихся в собственности граждан
 2. недра
 3. пруды
 4. животный мир в естественной среде обитания
- 6. Объекты права общего природопользования:**
1. общераспространенные полезные ископаемые
 2. обводненные каналы
 3. объекты животного мира
 4. недра
- 7. Объекты права специального природопользования:**
1. животные в естественной среде обитания
 2. земли водного фонда, на которые распространяется право публичного сервитута
 3. земли, используемые в качестве путей сообщения
 4. земли лесного фонда, на которые распространяется право публичного сервитута
- 8. Формы проявления экологического вреда:**
1. разрушение экологических связей
 2. порча и утрата урожая
 3. истощение природного ресурса
 4. расходы на оздоровление окружающей среды
- 9. Целью экологического нормирования является:**
1. определение допустимых пределов воздействия на окружающую среду
 2. определение экономической ценности природных ресурсов
 3. установление правил оформления лицензий на природопользование
 4. установление правил расчета платы за природопользование
- 10. Объекты экологической сертификации:**
1. готовая продукция
 2. предпроектные документы
 3. проектные документы
 4. предплановые документы
- 11. Под оценкой воздействия на окружающую среду (ОВОС) понимают:**
1. оценку потенциального экологического вреда при планируемой хозяйственной деятельности
 2. оценку выполнения требований, предъявляемых к природопользователю в соответствии с лицензией
 3. оценку состояния окружающей среды в результате загрязнения
 4. становление соответствия намечаемого воздействия на природу экологическим требованиям
- 12. Экологическое право относится к:**
1. базовым отраслям права
 2. специальным отраслям права
 3. комплексным отраслям права
 4. процессуальным отраслям права

13. Какие общественные отношения являются предметом экологического права?

1. отношения в сфере взаимодействия общества и природы в интересах сохранения и рационального использования окружающей природной среды
2. отношения по охране и использованию объектов природы
3. отношения в социальной сфере
4. все перечисленные отношения

14. Система юридических норм, регулирующих отношения по использованию природных богатств – это:

1. право собственности
2. содержание экологических правоотношений
3. право природопользования
4. нет правильного ответа

15. Экологическая экспертиза – это:

1. деятельность уполномоченных на то государственных органов, связанная с выдачей лицензий
2. деятельность по подтверждению соответствия сертифицируемого объекта предъявленным к нему экологическим требованиям
3. установление соответствия намечаемой хозяйственной и иной деятельности экологическим требованиям и определение допустимости реализации объекта
4. система долгосрочных наблюдений, оценки и прогноза состояния природной среды

16. В соответствии с федеральным законом от 10 января 2002г. № 7-ФЗ "Об охране окружающей среды" под нормированием в области охраны окружающей среды понимается:

1. установление нормативов на эксплуатацию природных ресурсов, вовлечение их в хозяйственный оборот
2. установление нормативов качества окружающей среды
3. установление нормативов допустимого воздействия на окружающую среду при осуществлении хозяйственной и иной деятельности
4. разработка нормативных правовых документов в области охраны окружающей среды

17. Нормирование в области охраны окружающей среды осуществляется в целях:

1. наблюдения за состоянием окружающей среды в районах расположения источников антропогенного воздействия
2. наблюдения за состоянием воздействия источников антропогенного воздействия на окружающую среду
3. государственного регулирования воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду
4. обеспечения потребности государства, юридических и физических лиц в достоверной информации

18. В соответствии с законом РФ от 21 февраля 1992г. № 2395-1 "О недрах" в муниципальной и иных формах собственности могут находиться:

1. недра в границах Российской Федерации
2. полезные ископаемые Российской Федерации
3. добытые в Российской Федерации полезные ископаемые
4. участки недр Российской Федерации

19. Общественный экологический контроль осуществляется в целях:

1. реализации прав каждого на благоприятную окружающую среду
2. обеспечения выполнения в процессе хозяйственной и иной деятельности мероприятий по охране окружающей среды
3. обеспечения исполнения законодательства в области охраны окружающей среды
4. предотвращения нарушения законодательства в области охраны окружающей среды

20. В соответствии с федеральным законом от 10 января 2002г. № 7-ФЗ "Об охране окружающей среды" под мониторингом окружающей среды (экологическим мониторингом) понимается:

1. независимая, комплексная, документированная оценка соблюдения субъектом хозяйственной и иной деятельности требований в области охраны окружающей среды
2. система мер, направленная на предотвращение, выявление и пресечение нарушений законодательства в области охраны окружающей среды
3. комплексная система наблюдений за состоянием окружающей среды, оценки и прогноза изменений состояния окружающей среды под воздействием природных и антропогенных факторов
4. вид деятельности по выявлению, анализу и учету прямых, косвенных и иных последствий воздействия на окружающую среду планируемой хозяйственной и иной деятельности

21. Порядок осуществления государственного экологического контроля устанавливается:

1. отраслевыми законами
2. федеральным законом от 10 января 2002г. № 7-ФЗ "Об охране окружающей среды"
3. Правительством Российской Федерации
4. законодательными актами субъектов Российской Федерации

22. Право на приоритетное пользование животным миром распространяется на:

1. местное население среды обитания объектов животного мира
2. коренные малочисленные народы и этнические общности
3. граждане Российской Федерации
4. общественные природоохранные объединения (организации)

23. Общественный экологический контроль осуществляется:

1. общественными объединениями и некоммерческими организациями
2. физическими лицами
3. инициативными группами

4. гражданами
- 24.К видам негативного воздействия на окружающую среду в соответствии со статьей 16 федерального закона от 10 января 2002г. № 7-ФЗ "Об охране окружающей среды" НЕ относится:**
1. загрязнение недр, почв
 2. выбросы в атмосферный воздух загрязняющих веществ
 3. размещение отходов производства и потребления
 4. переработка отходов производства и потребления
- 25.Под особым природопользованием понимается пользование природными ресурсами:**
1. в результате деятельности, связанной с нуждами обороны и безопасности страны
 2. осуществляемое на основе полученной в установленном порядке лицензии
 3. без необходимости осуществления юридических действий
 4. принадлежащими каждому гражданину с момента рождения
- 26.Для общего пользования предназначен (а) :**
1. береговая полоса водного объекта, находящегося в государственной собственности
 2. водный объект, находящийся в федеральной собственности
 3. береговая полоса водного объекта, находящегося в частной собственности
 4. водный объект, находящийся в муниципальной собственности
- 27.Вопросы владения, пользования и распоряжения недрами находятся в:**
1. ведении субъектов Российской Федерации
 2. ведении МПР и экологии России
 3. ведении Российской Федерации
 4. совместном ведении Российской Федерации и субъектов Российской Федерации
- 28.В Российской Федерации в систему нормативов, как важнейшего инструмента охраны атмосферного воздуха, включены предельно допустимые:**
1. вредные физические воздействия на атмосферный
 2. воздух
 3. выбросы
 4. уровни вредного физического воздействия
- 29.Экологические правоотношения – это:**
1. регулируемые нормами экологического права общественные отношения, которые возникают, изменяются и прекращаются в сфере природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности
 2. регулируемые нормами права и охраняемые государством общественные отношения в сфере природопользования
 3. урегулированные нормами экологического права общественные отношения по охране окружающей среды

4. урегулированные нормами экологического права, которые возникают, существуют и прекращаются в соответствии с требованиями и по основаниям, предусмотренным законодательством об охране окружающей среды

30. Внесение платы за негативное воздействие на окружающую среду:

1. освобождает субъектов хозяйственной и иной деятельности от выполнения мероприятий по охране окружающей среды
2. не освобождает субъектов хозяйственной и иной деятельности от выполнения мероприятий по охране окружающей среды
3. освобождает субъектов хозяйственной и иной деятельности от возмещения вреда окружающей среде
4. не освобождает субъектов хозяйственной и иной деятельности от возмещения вреда окружающей среде

31. Экологическое право – это:

1. институт права, представляющий собой совокупность правовых норм, регулирующих отношения в области взаимодействия общества и природы
2. совокупность юридических норм, регулирующих относительно обособленную и качественно однородную обширную сферу общественных отношений
3. самостоятельная комплексная отрасль права, регулирующая отношения в области взаимодействия общества и человека с окружающей средой
4. самостоятельная отрасль, представляющая собой систему правовых норм, регулирующих отношения в сфере охраны окружающей природной среды

32. Экологическая экспертиза основывается на принципах:

1. презумпции потенциальной экологической опасности любой намечаемой хозяйственной или иной деятельности
2. обязательности проведения государственной экологической экспертизы
3. независимости контроля в области охраны окружающей среды
4. научной обоснованности, объективности и законности

33. Пребывание граждан на территории государственного природного заповедника:

1. запрещено
2. ограничено
3. разрешено
4. осуществляется при наличии разрешений

34. Содержание права природопользования:

1. установленная в силу закона или договора возможность гражданина или юридического лица использовать от или иной природный ресурс
2. система норм, регулирующих использование природных ресурсов
3. система норм, регулирующих использование природных ресурсов
4. совокупность прав и обязанностей, возникающих в связи с использованием природных ресурсов

5. установленная законом, договором и лицензией на соответствующий вид природопользования система условий, дозволений и запретов, формирующая рамки поведения конкретного природопользователя
- 35.В соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации использование, охрана, защита, воспроизводство леса осуществляется исходя из понятия о лесе как о (об):**
1. экологической системе
 2. совокупности лесной растительности, земли, животного мира и других компонентов
 3. биологическом понятие леса
 4. природном ресурсе
- 36.Экологическое право – это:**
1. комплексная отрасль
 2. базовая отрасль, предназначенная только для регулирования частных отношений
 3. базовая отрасль, предназначенная только для регулирования публичных отношений
 4. базовая отрасль, предназначенная только для регулирования частных и публичных отношений
- 37.Предметом экологического права являются общественные отношения в области:**
1. исполнительной власти (государственного управления)
 2. предоставления, использования и охраны природных объектов
 3. взаимодействия общества и окружающей среды
 4. по установлению и введению экологических норм, а также отношения, возникающие в процессе осуществления экологического контроля
- 38.В экологических правоотношениях участвуют:**
1. граждане, юридические лица и государственные органы
 2. граждане и юридические лица
 3. юридические лица и государственные органы
 4. государственные органы
- 39.Принципами экологического права являются:**
1. принцип социальной справедливости
 2. принцип равенства перед законом
 3. принцип единства юридических прав и обязанностей
 4. все перечисленное
- 40.По характеру обязательности нормы экологического права подразделяются на:**
1. императивные и диспозитивные
 2. технико-юридические нормы и нормы технического содержания.
 3. регулятивные и охранительные
 4. дефинитивные и оперативные
- 41.Основы государственной политики в области охраны окружающей среды закреплены в:**
1. ФЗ «Об охране окружающей среды»

2. ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»
3. Экологическом кодексе
4. Кодексе охраны окружающей среды

42. Исходя из требований Конституции Российской Федерации природные ресурсы могут находиться в собственности:

1. корпоративной
2. колхозной
3. общественной
4. государственной

43. Содержание экологических правоотношений составляют:

1. объективные юридические права и обязанности
2. субъективные юридические права и объективные юридические обязанности
3. субъективные юридические права и обязанности
4. объективные юридические права и субъективные юридические обязанности

44. Объектами экологического права является:

1. поверхностные и подземные воды
2. животные
3. атмосферный воздух
4. все перечисленное

45. Владение, пользование и распоряжение природными ресурсами по Конституции РФ осуществляется их собственниками свободно, если это не:

1. нарушает интересов органов местного самоуправления
2. наносит ущерба окружающей среде
3. противоречит действующему законодательству
4. нарушает интересов государства

46. Исходя из требований Конституции Российской Федерации природные ресурсы могут находиться в собственности:

1. частной
2. корпоративной
3. колхозной
4. общественной

47. Владение, пользование и распоряжение природными ресурсами по Конституции РФ осуществляется их собственниками свободно, если это не:

1. нарушает интересов органов местного самоуправления
2. противоречит действующему законодательству
3. нарушает интересов государства
4. нарушает прав и законных интересов иных лиц

48. Что является предметом регулирования Международного экологического права?

1. международные экологические отношения

2. международные реки, территориальные воды, внутренние моря, проливы
3. гражданско-правовые и сходные отношения, в которых участвуют иностранные субъекты
4. законодательство, регулирующее международные отношения и международную законность.

49. Предметом экологического права являются:

1. имущественные общественные отношения.
2. финансовые отношения в процессе природопользования.
3. международные отношения в процессе природопользования.
4. отношения по использованию, охране и воспроизводству природных объектов и природных комплексов.

50. Целью введения платы за природопользование является:

1. стимулирование природопользователей к рациональному использованию природных ресурсов,
2. охрана права собственности на природные ресурсы,
3. обеспечение права специального природопользования на природные ресурсы,
4. укрепление административного метода в управлении природопользованием.

51. Плата за загрязнение окружающей среды регулируется:

1. Федеральным законом «Об охране окружающей среды»,
2. Федеральным законом «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»
3. Федеральным законом «О радиационной безопасности населения»
4. Федеральным законом «Об отходах производства и потребления»

52. В плату за загрязнение окружающей среды НЕ включается:

1. плата за пользование природными ресурсами
2. плата за негативное воздействие в пределах допустимых нормативов
3. плата за негативное воздействие в пределах временно согласованных нормативов
4. плата за захоронение отходов

53. Экологическое страхование определяется как:

1. отношения по защите имущественных интересов физических лиц на случай экологических рисков
2. отношения по защите экологических интересов общества на случай техногенных аварий
3. отношения по защите особо охраняемых территорий на случай природных катастроф
4. отношения по защите экологических интересов граждан на экологически неблагоприятных территориях

54. Озоновый слой – это часть атмосферного воздуха, предохраняющая живые организмы от радиационного и ультрафиолетового воздействия и расположенная на высоте:

1. от 10 до 70 км

2. до 30 км
3. до 50 км
4. от 20 до 50 км

55. Граждане имеют права свободно и бесплатно пребывать в лесах и для собственных нужд осуществлять заготовку:

1. пищевых лесных ресурсов
2. живицы
3. древесины
4. недревесных лесных ресурсов

56. В соответствии с ч.2 ст.9 Конституции Российской Федерации земля и другие природные ресурсы могут находиться в:

1. государственной и муниципальной формах собственности
2. федеральной собственности, собственности субъектов РФ, муниципальной, частной и иных формах собственности
3. формах собственности, установленных федеральными законами
4. частной, государственной, муниципальной и иных формах собственности

57. Отношения, возникающие в области охраны окружающей среды как основы жизни и деятельности народов, проживающих на территории Российской Федерации регулируются:

1. международными договорами Российской Федерации, Федеральным законом «Об охране окружающей среды», другими федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации
2. международными договорами Российской Федерации, Федеральным законом «Об охране окружающей среды», законами и иными нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации
3. Федеральным законом «Об охране окружающей среды», другими федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации
4. международными договорами Российской Федерации, Федеральным законом «Об охране окружающей среды»

58. За непредоставление гражданину экологической информации предусмотрена:

1. административная ответственность
2. административная и уголовная ответственность
3. гражданская и административная ответственность
4. гражданская, административная и уголовная ответственность

59. Дела об административных правонарушениях, связанных с непредоставлением гражданину экологической информации, рассматриваются:

1. мировыми судьями
2. комиссиями по делам несовершеннолетних и защите их прав

3. уполномоченными органами и учреждениями органов исполнительной власти субъектов РФ
 4. административными комиссиями, иными коллегиальными органами, создаваемыми в соответствии с законами субъектов РФ
- 60. Субъектами права на благоприятную окружающую среду являются:**
1. граждане России и иностранные граждане, находящиеся на территории РФ
 2. граждане России и иностранные граждане
 3. российские физические и юридические лица
 4. российские и иностранные физические и юридические лица
- 61. Критерием оценки благоприятного состояния окружающей среды являются**
1. нормативы качества окружающей среды
 2. нормативы предельно допустимых вредных воздействий на окружающую среду
 3. нормативные требования по использованию (изъятию) природных ресурсов
 4. все перечисленное
- 62. Жалоба на действия государственного органа, нарушающие экологические права гражданина, подается в суд:**
1. в суд по месту жительства гражданина
 2. в суд по месту нахождения государственного органа
 3. по усмотрению гражданина либо в суд по месту его жительства, либо в суд по месту нахождения государственного органа
 4. данная категория дел подлежит рассмотрению только в административном порядке
- 63. В течение какого периода гражданин вправе обратиться в суд с жалобой о нарушении его экологических прав?**
1. один месяц со дня, когда гражданину стало известно о нарушении его права
 2. три месяца со дня, когда гражданину стало известно о нарушении его права
 3. один год со дня, когда гражданину стало известно о нарушении его права
 4. три года со дня, когда гражданину стало известно о нарушении его права
- 64. Деятельность общественных экологических объединений регулируется:**
1. Федеральным законом «О некоммерческих организациях»
 2. Федеральным законом «Об акционерном обществе»
 3. Федеральным законом «Об обществе с ограниченной ответственностью»
 4. все перечисленное
- 65. Экологические обязанности устанавливаются в интересах:**
1. граждан
 2. граждан и юридических лиц

3. граждан и общественных объединений
 4. общества в целом
- 66. Деятельность общественных экологических объединений регулируется:**
1. Федеральным законом «О некоммерческих организациях»
 2. Федеральным законом «Об акционерном обществе»
 3. Федеральным законом «Об обществе с ограниченной ответственностью»
 4. все перечисленное
- 67. Условия охраны редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов, зеленого фонда городских и сельских поселений, редких и находящихся под угрозой исчезновения почв установлены:**
1. в ФЗ «Об охране окружающей среды»
 2. в ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»
 3. в Экологическом кодексе
 4. в Конституции РФ
- 68. Учредителями, членами и участниками экологических общественных объединений могут быть граждане, достигшие:**
1. 14 лет
 2. 16 лет
 3. 18 лет
 4. 21 года
- 69. К компетенции каких органов относится разрешение имущественных споров, связанных с земельными отношениями?**
1. суд
 2. землеустроительная служба.
 3. органы местного самоуправления.
 4. органы Госкомимущества.
- 70. Лесные участки в составе земель лесного фонда могут находиться в:**
1. собственности граждан и юридических лиц,
 2. граждан и юридических лиц, субъектов РФ и федеральной собственности
 3. субъектов РФ и федеральной собственности
 4. только в федеральной собственности
- 71. Вопросы владения, пользования и распоряжения недрами находятся:**
1. в ведении России
 2. в ведении субъектов РФ
 3. в совместном ведении России и субъектов РФ
 4. в совместном ведении России, субъектов РФ и муниципальных образований
- 72. НЕ может являться объектом права собственности в силу физического состояния:**
1. недра
 2. вода

3. лес
 4. атмосферный воздух
- 73. Природные ресурсы, находящиеся в частной собственности, могут быть обращены в государственную собственность в случае:**
1. обращения взыскания на имущество по обязательствам
 2. изъятия для государственных нужд путем выкупа
 3. изъятия объекта, используемого с нарушением требований законодательства
 4. все перечисленное
- 74. К особым признакам природного объекта НЕ относятся:**
1. естественное происхождение
 2. экологическая взаимосвязь с природной средой
 3. природная ценность
 4. товарно-материальная ценность
- 75. Природные объекты (ресурсы) классифицируются на:**
1. исчерпаемые и неисчерпаемые;
 2. хозяйственные и индивидуальные
 3. интегрированные и дифференцированные
 4. делимые и неделимые
- 76. Неисчерпаемые природные ресурсы:**
1. климатические
 2. водные
 3. лесные
 4. фаунистические
- 77. Неисчерпаемые природные ресурсы:**
1. водные
 2. лесные
 3. солнечные
 4. фаунистические
- 78. Какой документ удостоверяет право пользования недрами?**
1. горный отвод
 2. лицензия
 3. решение компетентного органа государственного управления
 4. договор.
- 79. Кому принадлежат права собственности на недра?**
1. субъектам РФ
 2. недра находятся в собственном ведении РФ и субъектов РФ
 3. муниципальным органам
 4. предприятиям, имеющим лицензию на пользование недрами
- 80. Согласно Земельному кодексу РФ землевладельцами считаются:**
1. лица, являющиеся собственниками земельных участков
 2. лица, владеющие и пользующиеся земельными участками на праве постоянного (бессрочного) пользования или на праве безвозмездного срочного пользования

3. лица, владеющие и пользующиеся земельными участками на праве пожизненного наследуемого владения
4. лица, владеющие и пользующиеся земельными участками по договору аренды, договору субаренды

81. Согласно Земельному кодексу РФ землепользователями являются:

1. лица, являющиеся собственниками земельных участков
2. лица, владеющие и пользующиеся земельными участками на праве постоянного (бессрочного) пользования или на праве безвозмездного срочного пользования
3. лица, владеющие и пользующиеся земельными участками на праве пожизненного наследуемого владения
4. лица, владеющие и пользующиеся земельными участками по договору аренды, договору субаренды

82. Водный кодекс РФ устанавливает, что водные объекты могут использоваться для:

1. производства электрической энергии
2. заготовки живицы
3. ведение сельского хозяйства
4. все перечисленное

83. Оформление, государственная регистрация и выдача лицензий на пользование участками недр осуществляются:

1. Министерством природных ресурсов
2. Министерством по недропользованию
3. Федеральным агентством по недропользованию
4. Федеральной службой по недропользованию

84. НЕ относится к правовым формам использования земель:

1. безвозмездное (срочное) пользование
2. сервитут
3. аренда
4. пожизненное наследуемое владение
5. лизинг

85. За пользование какими объектами окружающей природной среды плата не взимается?

1. водные ресурсы
2. ресурсы континентального шельфа
3. атмосферный воздух
4. растительный и животный мир

86. Укажите правильное понятие сделки с землей:

1. земельные сделки - факты реальной действительности.
2. сделками с землей признаются действия граждан и организаций, направленные на установление, изменение или прекращение земельных прав и обязанностей.
3. земельная сделка - средство правового регулирования имущественных и личных неимущественных отношений.

4. земельная сделка – средство правового регулирования природоохранной деятельности.
- 87. Комплексная система наблюдений за состоянием окружающей среды, оценки и прогноза изменений состояния окружающей среды под воздействием природных и антропогенных факторов является:**
1. мониторингом окружающей среды
 2. парадигма окружающей среды
 3. менеджмент окружающей среды
 4. управление окружающей средой
- 88. К принципам государственного экологического управления относятся:**
1. обязательность участия в деятельности по охране окружающей среды органов государственной власти Российской Федерации,
 2. участие граждан, общественных и иных некоммерческих объединений в решении задач охраны окружающей среды
 3. международное сотрудничество РФ в области охраны окружающей среды.
 4. все перечисленное
- 89. Основные документы, регламентирующие деятельность государств в Мировом океане, были разработаны и разрабатываются в рамках международных организаций системы:**
1. ООН
 2. ЭКОСОС
 3. СБСЕ
 4. МЭП
- 90. Полномочия Министерства природных ресурсов и экологии РФ:**
1. осуществляет координацию и контроль деятельности Федеральной службы по надзору в сфере природопользования,
 2. осуществляет координацию и контроль деятельности Федерального агентства кадастра объектов недвижимости,
 3. осуществляет координацию и контроль деятельности Федерального агентства по экологическому, технологическому и атомному надзору,
 4. осуществляет координацию и контроль деятельности Федерального агентства по рыболовству
- 91. Экологическими правами граждан, закрепленными в Конституции РФ, являются:**
1. право на возмещение ущерба, причиненного здоровью и имуществу граждан экологическим правонарушением
 2. право на «радиационную» безопасность
 3. право на защиту права собственности на природные ресурсы
 4. право на охрану здоровья от неблагоприятного воздействия окружающей природной среды
- 92. Благоприятная окружающая среда в экологическом законодательстве определяется как:**
1. устойчивое функционирование естественных экологических систем,

2. продуктивность природных ресурсов,
 3. экономическая ценность природных ресурсов
 4. эстетическая ценность природных ресурсов
- 93. Возложение на правонарушителя обязанности возместить потерпевшей стороне имущественный или моральный вред, причиненный в результате нарушения экологических требований – это:**
1. административно-правовая ответственность
 2. эколого-правовая ответственность
 3. уголовная ответственность
 4. гражданско-правовая ответственность
- 94. Для охраны водоемов и иных источников водоснабжения, курортных и лечебно-оздоровительных зон, населенных пунктов и других территорий от загрязнения и иных вредных воздействий устанавливаются:**
1. нормативы санитарных и защитных зон
 2. нормативы допустимых физических воздействий на окружающую среду
 3. нормативы допустимых выбросов и сбросов веществ и микроорганизмов
 4. все перечисленное в совокупности
- 95. Ширина водоохранной зоны моря составляет:**
1. 50 м
 2. 100 м
 3. 300 м
 4. 500 м
- 96. Как происходит нормообразование в международном экологическом праве?**
1. только на основе обычаев
 2. посредством заключения международных договоров, конвенций и формирования обычаев
 3. на основе национальных законодательств
 4. только через заключение международных договоров
- 97. Какие нормативы используются для оценки состояния окружающей среды?**
1. нормативы предельно допустимых выбросов и сбросов вредных веществ
 2. нормативы предельно допустимых уровней шума, вибрации, магнитных полей и иных вредных физических воздействий
 3. нормативы предельно допустимых концентраций вредных веществ
 4. нормативы предельно допустимых уровней магнитных полей
- 98. За сокрытие или искажение экологической информации установлена:**
1. гражданско-правовая ответственность
 2. административная ответственность
 3. дисциплинарная ответственность
 4. уголовная ответственность

99. Какие виды экологической экспертизы осуществляются в Российской Федерации?

1. государственная и общественная
2. положительная или отрицательная
3. общая и специальная
4. единая и коллективная

100. Под объектами экологической экспертизы понимают:

1. документы
2. животный мир
3. леса
4. окружающую среду

101. Заключение государственной экологической экспертизы может быть:

1. положительным или отрицательным
2. государственным и общественным
3. общим и специальным
4. единым и коллективным

102. Какая международная организация контролирует решение одной из важнейших проблем современности - уменьшение вероятности экологических катастроф и снижение ущерба окружающей среде эксплуатацией АЭС?

1. ЮНИСИФ
2. ЭСКАДО
3. МАГАТЭ
4. такой организации нет.

103. Какие виды ответственности установлены за нарушение законодательства в области охраны окружающей среды?

1. имущественная и дисциплинарная
2. административная и уголовная
3. дисциплинарная, административная и уголовная
4. имущественная, дисциплинарная, административная и уголовная

104. Нормами какой отрасли права следует руководствоваться при привлечении гражданина к материальной ответственности за экологические правонарушения?

1. уголовного права
2. административного права
3. жилищного права.
4. гражданского права

Оценивание студента во время текущего контроля успеваемости

Ответ на учебном занятии семинарского типа и на контрольные вопросы

Оценка	Критерии оценки ответа на учебном занятии семинарского типа и на контрольные вопросы
5, «отлично»	Оценка «отлично» ставится, если студент строит ответ логично в соответствии с планом, показывает максимально глубокие знания профессиональных терминов, понятий, категорий, концепций и теорий. Устанавливает содержательные межпредметные связи. Развернуто

	аргументирует выдвигаемые положения, приводит убедительные примеры.
4, «хорошо»	Оценка «хорошо» ставится, если студент строит свой ответ в соответствии с планом. В ответе представлены различные подходы к проблеме, но их обоснование недостаточно полно. Устанавливает содержательные межпредметные связи. Развернуто аргументирует выдвигаемые положения, приводит необходимые примеры, однако показывает некоторую непоследовательность анализа. Выводы правильны. Речь грамотна, используется профессиональная лексика.
3, «удовлетворительно»	Оценка «удовлетворительно» ставится, если ответ недостаточно логически выстроен, план ответа соблюдается непоследовательно. Студент обнаруживает слабость в развернутом раскрытии профессиональных понятий. Выдвигаемые положения декларируются, но недостаточно аргументированы. Ответ носит преимущественно теоретический характер, примеры ограничены, либо отсутствуют.
2, «неудовлетворительно»	Оценка «неудовлетворительно» ставится при условии недостаточного раскрытия профессиональных понятий, категорий, концепций, теорий. Студент проявляет стремление подменить научное обоснование проблем рассуждениями обыденно-повседневного бытового характера. Ответ содержит ряд серьезных неточностей. Выводы поверхностны

Подготовка реферата (в т. ч. доклада в виде презентации) и его защита

Критерии оценки реферата (в т. ч. доклада в виде презентации):

- 1) соответствие содержания презентации её теме, полнота раскрытия темы (оценка того, насколько содержание соответствует заявленной теме и в какой мере тема раскрыта автором);
- 2) актуальность использованных источников (оценка того, насколько современны (по годам выпуска) источники, использованные при выполнении работы);
- 3) использование профессиональной терминологии (оценка того, в какой мере в работе отражены профессиональные термины и понятия, свойственные теме работы);
- 4) наличие собственного отношения автора к рассматриваемой проблеме/теме (насколько точно и аргументированно выражено отношение автора к теме письменной работы);
- 5) качество исходного материала, который использован (аналитический анализ прочитанной литературы, лекций, собственные соображения и накопленный опыт по данной проблеме);
- 6) качество обработки имеющегося исходного материала, его организация;
- 7) аргументация (насколько точно она соотносится с поднятыми в докладе проблемами).

По каждому критерию обучающиеся оценивают работу и проставляют баллы от 0 до 5, итоговая оценка рассчитывается как средний балл по всем критериям.

Тестирование (в т. ч. тренировочном и тренинг-тесте)

Критерии оценки ответов на тестировании (в т. ч. тренировочном и тренинг-тесте)

- от 0 до 39 % верных ответов на вопросы – не зачтено;

- от 40 до 100 % верных ответов на вопросы – зачтено.

3.2. Промежуточная аттестация. Типовые оценочные средства и критерии оценивания

Вопросы (задания) к промежуточной аттестации

1. Предмет экологического права. Система и метод экологического права
2. Принципы правовой охраны окружающей среды
3. Понятие и особенности источников экологического права. Система источников экологического права
4. Природоресурсное законодательство как источник экологического права
5. Содержание права собственности на природные ресурсы
6. Право государственной собственности на природные ресурсы
7. Право муниципальной и частной собственности на природные ресурсы
8. Возникновение и прекращение права собственности на природные ресурсы
9. Понятие права природопользования. Право общего природопользования
10. Право специального природопользования
11. Понятие, виды и функции управления природопользованием и охраной окружающей среды
12. Система органов управления природопользованием и охраной окружающей среды. Функции органов общей компетенции
13. Специально уполномоченные органы в области охраны окружающей среды
14. Понятие об экологическом нормировании и стандартизации. Система экологических нормативов
15. Нормативы качества окружающей среды
16. Нормативы допустимого воздействия на окружающую среду
17. Нормативы допустимого изъятия компонентов природной среды
18. Виды и нормативы санитарных и защитных зон
19. Оценка воздействия на окружающую среду
20. Государственная экологическая экспертиза
21. Общественная экологическая экспертиза
22. Понятие, значение и виды экологического контроля
23. Государственный экологический контроль
24. Производственный и муниципальный экологический контроль
25. Понятие и методы экономического регулирования охраны окружающей среды
26. Платность природопользования
27. Объект, субъект, объективная и субъективная сторона экологического правонарушения
28. Формы юридической ответственности в области охраны окружающей среды. Дисциплинарная ответственность
29. Административная ответственность за экологические правонарушения
30. Ответственность за экологические преступления
31. Возмещение вреда окружающей среде

32. Возмещение вреда здоровью граждан, причиненного вследствие загрязнения окружающей среды
33. Ответственность за экологический вред, причиненный источником повышенной опасности
34. Право граждан на благоприятную окружающую среду
35. Права общественных формирований в области охраны окружающей среды
36. Правовая охрана земель
37. Водное законодательство РФ. Общая характеристика
38. Право собственности на водные объекты. Право водопользования
39. Государственное управление водопользованием
40. Правовая охрана вод
41. Законодательство РФ об охране и использовании недр
42. Право недропользования
43. Государственное управление недропользованием
44. Правовая охрана недр
45. Лесное законодательство РФ. Общая характеристика
46. Право лесопользования
47. Государственное управление лесопользованием
48. Правовая охрана лесов
49. Законодательство РФ об охране и использовании животного мира
50. Правовое регулирование пользования животным миром
51. Правовая охрана животного мира
52. Цели создания, понятие и состав особо охраняемых природных территорий и объектов
53. Правовой режим государственных природных заповедников
54. Правовой режим государственных природных заказников
55. Правовой режим национальных парков
56. Правовая охрана памятников природы
57. Правовой режим лечебно-оздоровительных местностей и курортов
58. Международные договоры, соглашения, конвенции в области охраны окружающей среды, использования природных ресурсов.
59. Объекты международно-правовой охраны окружающей среды.
60. Международные организации в области охраны окружающей среды.

Оценивание студента на промежуточной аттестации в форме экзамена

Оценка экзамена	Требования к знаниям и критерии выставления оценок
2, неудовлетворительно	Студент при ответе демонстрирует плохое знание значительной части основного материала дисциплины (модуля). Не информирован или слабо разбирается в проблемах и / или не в состоянии наметить пути их решения. Не способен к критическому анализу и оценке современных научных достижений.
3, удовлетворительно	Студент при ответе демонстрирует знания только основного материала дисциплины (модуля), допускает неточности,

	недостаточно правильные формулировки, нарушает логическую последовательность в изложении. Фрагментарно разбирается в проблемах и не всегда в состоянии наметить пути их решения. Демонстрирует достаточно слабое владение критическим анализом и плохо оценивает современные научные достижения.
4, хорошо	Студент при ответе демонстрирует хорошее владение и использование знаний дисциплины (модуля), твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос, правильно трактует теоретические положения. Достаточно уверенно разбирается в проблемах, но не всегда в состоянии наметить пути их решения и критически проанализировать и оценить современные научные достижения.
5, отлично	Студент при ответе демонстрирует глубокое и прочное владение и использование знаний дисциплины (модуля), исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает на экзамене, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с вопросами и другими видами применения знаний, причем не затрудняется с ответом, использует в ответе материал монографической литературы, правильно обосновывает принятое решение, способен к критическому анализу и оценке современных научных достижений.

4. Учебно-методическое и материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

4.1. Издания электронных библиотечных систем (печатные издания литературы) и электронно-образовательные ресурсы, необходимые для освоения дисциплины (модуля)

4.1.1. Основная литература

1. Экологическое право России [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов вузов / Н.В. Румянцев [и др.]. — 4-е изд. — Электрон.текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 431 с. — 978-5-238-01751-8. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/71081.html>

4.1.2. Дополнительная литература

1. Мешалкин А.В. Экологическое состояние гидросферы [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов-бакалавров / А.В. Мешалкин, Т.В Дмитриева, И.Г. Шемель. — Электрон.текстовые данные. — Саратов: Ай Пи Ар Букс, 2015. — 276 с. — 978-5-906172-69-3. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/33872.html>
2. Мешалкин А.В. Экологическое состояние литосферы и почвы [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов-бакалавров / А.В. Мешалкин, Т.В. Дмитриева, Н.В. Коротких. — Электрон.текстовые данные. — Саратов: Ай Пи Ар Букс, 2015. — 220 с. — 978-5-906172-70-9. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/33873.html>

3. Экологическое состояние атмосферы [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов-бакалавров / А.В. Мешалкин [и др.]. — Электрон.текстовые данные. — Саратов: Ай Пи Ар Букс, 2015. — 273 с. — 978-5-906172-68-6. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/33871.html>

4.1.3. Электронные образовательные ресурсы

1. Электронно-библиотечная система IPRbooks (ЭБС IPRbooks) – электронная библиотека по всем отраслям знаний <http://www.iprbookshop.ru>
2. Электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС) ЧОУ ВО АУП.

4.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ) к ниже следующим современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам:

1. e-Library.ru [Электронный ресурс]: Научная электронная библиотека. – URL: <http://elibrary.ru/>.
2. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» [Электронный ресурс]. – URL: <http://cyberleninka.ru/>
3. Электронно-библиотечная система IPRbooks (ЭБС IPRbooks) – электронная библиотека по всем отраслям знаний <http://www.iprbookshop.ru>
4. Электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС) ЧОУ ВО АУП.
5. Словари и энциклопедии на Академике [Электронный ресурс] // Академик. – URL: <http://dic.academic.ru>.
6. СПС «Гарант»: <http://www.garant.ru/>.

4.3. Оборудование и технические средства обучения

Для реализации дисциплины (модуля) используются специальные помещения, которые представляют собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Специальные помещения укомплектованы приведенными ниже специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для обеспечения интерактивных методов обучения для чтения лекций требуется учебная аудитория с мультимедиа-оборудованием (компьютер и проектор, возможен вариант с интерактивной доской). Для проведения занятий семинарского типа возможно использование учебных аудиторий со специальным расположением столов и стульев.

При осуществлении образовательного процесса применяются информационные технологии, необходимые для подготовки к занятиям (компьютеры с лицензионным программным обеспечением согласно п. 4.4 и доступом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет», поисковые системы, профессиональные базы данных и информационные справочные системы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» согласно п. 4.2).

Для подготовки к занятиям студентам обеспечен доступ к библиотеке ЧОУ ВО АУП (в т. ч. электронную библиотечную систему IPRbooks (ЭБС IPRbooks) и помещениям для самостоятельной работы, оснащенным компьютерной техникой с возможностью подключения к информационно-коммуникационной сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ЧОУ ВО АУП и электронную библиотечную систему IPRbooks (ЭБС IPRbooks).

В ЧОУ ВО АУП оборудованы помещения для самостоятельной работы обучающихся, которые оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ЧОУ ВО АУП, профессиональным базам данных и информационным справочным системам в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» согласно п. 4.2.

Обучение по программе возможно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий (ДОТ). Доступ к ним обеспечивается с помощью электронной информационно-образовательной среды (ЭИОС) ЧОУ ВО АУП. Доступ осуществляется по персональным логину и паролю студента, предоставляемым администрацией ЧОУ ВО АУП.

Для проведения учебных занятий используются компьютерные классы или обычные учебные аудитории, оборудованных компьютерной техникой с установленных на ней лицензионным программным обеспечением (п. 4.4).

Для проведения учебных занятий по дисциплине (модулю) учебные аудитории ЧОУ ВО АУП оснащаются ниже следующим оборудованием и техническими средствами обучения.

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации

- 1) специализированная мебель: столы для обучающихся, стулья, доска меловая, доска маркерная; рабочее место преподавателя;
- 2) технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории: видеопроектор, экран настенный, компьютер преподавателя с выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»;
- 3) наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации по дисциплине (модуля).

Помещение для самостоятельной работы

- 1) специализированная мебель: столы для самостоятельной работы обучающихся, стулья для обучающихся;
- 2) технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории: компьютеры для самостоятельной работы обучающихся с подключением к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ЧОУ ВО АУП, принтер.

4.4. Комплект лицензионного программного обеспечения

Для реализации дисциплины (модуля) ЧОУ ВО АУП обеспечена ниже следующим необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения:

- 1) лицензионное программное обеспечение: Microsoft Windows, Microsoft Office;
- 2) СПС «Гарант»: <http://www.garant.ru/>.

5. Методические материалы (рекомендации) обучающимся

Обучение по дисциплине (модулю) предполагает изучение курса на аудиторных занятиях (лекции, занятия семинарского типа).

Занятия семинарского типа по дисциплине (модулю) предполагают их проведение в различных формах с целью выявления полученных знаний, умений, навыков и компетенций с проведением контрольных мероприятий, описанных в п. 3.

С целью обеспечения успешного обучения студент должен готовиться к лекции, поскольку она является важнейшей формой организации учебного процесса, так как:

- знакомит с новым учебным материалом,
- разъясняет учебные элементы, трудные для понимания,
- систематизирует учебный материал,
- ориентирует в учебном процессе.

Подготовка к лекциям

- внимательно прочитайте материал предыдущей лекции,
- узнайте тему предстоящей лекции (по тематическому плану, по информации лектора),
- ознакомьтесь с учебным материалом по рекомендуемым учебникам и учебным пособиям,
- постарайтесь уяснить место изучаемой темы в своей профессиональной подготовке,
- запишите возможные вопросы, которые Вы зададите лектору на лекции.

Подготовка к занятиям семинарского типа

- внимательно прочитайте материал лекций, относящихся к данному семинарскому занятию, ознакомьтесь с учебным материалом по учебнику и учебным пособиям,
- выпишите основные термины,

- ответьте на контрольные вопросы по семинарским занятиям, готовьтесь дать развернутый ответ на каждый из вопросов.
- уясните, какие учебные элементы остались для вас неясными и постарайтесь получить на них ответ заранее (до семинарского занятия) во время текущих консультаций преподавателя.

Необходимо учесть, что:

- готовиться можно индивидуально, парами или в составе малой группы, последние являются эффективными формами работы;
- рабочая программа дисциплины (модуля) в части целей, перечню знаний, умений, терминов и учебных вопросов может быть использована вами в качестве ориентира в организации обучения.

Подготовка к практическим занятиям

При подготовке к практическим занятиям познакомьтесь с темой, обратите внимание на рассмотрении данной темы в курсе лекций. Если тема на лекции не рассматривалась, изучите предлагаемую литературу (это позволит Вам найти ответы на теоретические вопросы). После этого приступайте к выполнению практических заданий.

Самостоятельная работа

Для более углубленного изучения темы задания для самостоятельной работы рекомендуется выполнять параллельно с изучением данной темы. При выполнении заданий по возможности используйте наглядное представление материала. Система накопления результатов выполнения заданий позволит вам создать педагогическую копилку, которую можно использовать как при прохождении педагогической практики, так и в будущей профессиональной деятельности.

Выполнение рефератов (в т. ч. докладов с презентацией)

Реферат предусматривает углубленное изучение дисциплины (модуля), способствует развитию навыков самостоятельной работы с литературными источниками.

Реферат – краткое изложение в письменном виде содержания учебно-научного труда по предоставленной теме. Это самостоятельная учебно-исследовательская работа, где обучающийся раскрывает суть исследуемой проблемы с элементами анализа по теме реферата. Приводит различные точки зрения, а также собственные взгляды на проблемы темы реферата. Содержание реферата должно быть логичным, изложение материала носить проблемно-тематический характер.

Объем реферата может колебаться в пределах 15-20 печатных страниц. Основные разделы: оглавление (план), введение, основное содержание, заключение, список литературы.

Текст реферата должен содержать следующие разделы:

- титульный лист с указанием: названия вуза, кафедры, темы реферата, ФИО автора и ФИО преподавателя – куратора;
- введение, актуальность темы;
- основной раздел;

- заключение (анализ результатов литературного поиска); выводы;
- библиографическое описание, в том числе и интернет-источников, оформленное по ГОСТ 7.1 – 2003; 7.80 – 2000;
- список литературных источников должен иметь не менее 10 библиографических названий, включая сетевые ресурсы.

Текстовая часть реферата оформляется на листе следующего формата:

- отступ сверху – 2 см; отступ слева – 3 см; отступ справа – 1,5 см; отступ снизу – 2 см;
- шрифт текста: Times New Roman, высота шрифта – 14, межстрочный интервал – 1,5, выступ первой строки (в основном тексте) – 1,25;
- нумерация страниц – снизу листа справа. На первой странице номер не ставится.

Реферат должен быть выполнен грамотно с соблюдением культуры изложения. Обязательно должны иметься ссылки на используемую литературу, включая периодическую литературу за последние 5 лет).

Подготовка к промежуточной аттестации

К промежуточной аттестации необходимо готовится целенаправленно, регулярно, систематически и с первых дней обучения по данной дисциплине (модулю). Попытки освоить дисциплину (модуль) в период зачетно-экзаменационной сессии, как правило, показывают не слишком удовлетворительные результаты.

При подготовке к промежуточной аттестации по теоретической части выделите в вопросе главное, существенное (понятия, признаки, классификации и пр.), приведите примеры практики, иллюстрирующие теоретические положения.

В самом начале учебного курса необходимо познакомиться со следующей учебно-методической документацией:

- рабочей программой дисциплины (модуля),
- перечнем знаний и умений, которыми должен владеть студент,
- тематическими планами лекций, семинарских занятий,
- учебными пособиями, а также электронными ресурсами,
- перечнем вопросов (заданий) к промежуточной аттестации.

После этого у студента должно сформироваться четкое представление об объеме и характере знаний и умений, которыми надо будет овладеть по дисциплине (модулю). Систематическое выполнение учебной работы на лекциях и семинарских занятиях позволит успешно освоить дисциплину (модуль) и создать хорошую базу для прохождения промежуточной аттестации.

Методические рекомендации (указания) для обучающихся по подготовке к занятиям семинарского типа, по организации самостоятельной работы, по курсовому проектированию разработаны и утверждены в установленном порядке и являются составной частью основной профессиональной образовательной программой высшего образования

(приложением), в которую входит настоящая рабочая программа дисциплины (модуля).

6. Особенности обучения по дисциплине (модулю) для инвалидов и лиц с ОВЗ

Обучение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется ЧОУ ВО АУП с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах или в отдельных организациях. В ЧОУ ВО АУП созданы специальные условия для получения высшего образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с разделом III Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 5 апреля 2017 года № 301.

Учебные корпуса ЧОУ ВО АУП обеспечены беспрепятственным доступом обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов в учебные и иные помещения, расположенные на 1-м этаже здания.

Возможность доступа к помещениям 2-го и последующего этажей обеспечена наличием специального мобильного подъемника, размещаемого у лестничных пролетов.

На первом этаже располагаются следующие помещения для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов:

- аудитория для индивидуального обучения инвалидов любых категорий, оснащенная необходимым специальным оборудованием;
- специально оборудованный туалет для инвалидов;
- специально оборудованная комната для приема пищи.

Обеспечен доступ к библиотеке и помещению приемной комиссии.

При входе в здание находится таблица с наименованием ЧОУ ВО АУП и режимом работы, выполненная шрифтом Брайля, а также тактильная мнемосхема с изображением пути следования до зоны оказания образовательных услуг.

Имеется возможность подъезда ко входу автомобильного транспорта. На прилегающей к зданию территории обозначены места для парковки автомобильного транспорта для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов.

Для обеспечения условий обучения и нахождения на территории ЧОУ ВО АУП лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, помещения ЧОУ ВО АУП оснащены также следующим оборудованием:

- 1) оформление входной группой тактильными пластиковыми пиктограммами с защитным покрытием «Доступность для инвалидов всех категорий» (150x150мм); «Проход с собакой поводырём» (150x150мм); «Вход в помещение» (150x150мм); «Выход из помещения» (150x150мм);

- 2) обозначения пути движения к зоне предоставления образовательных услуг и иным необходимым помещениям посредством тактильных пластиковых пиктограмм с защитным покрытием «Направление движения, поворот» (150x150мм), а также посредством тактильной напольной плитки на протяжении всего пути следования (Пвх, 300x300мм, высота рифа 5мм, подосновы 2 мм (полосы));
- 3) обозначение необходимых помещений тактильными пластиковыми пиктограммами с защитным покрытием «Туалет для инвалидов» (150x150мм); «Буфет» (150x150мм);
- 4) обозначение кабинетов пластиковыми тактильными табличками с текстом, выполненным азбукой Брайля, «Библиотека» (Пвх 3мм, монохром, 70x270мм); «Приемная комиссия» (Пвх 3мм, монохром, 70x270мм);
- 5) оснащение входа в институт и специально оборудованных помещений для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов приемным устройством вызова Тифловывоз ПС-1099 с установкой в помещениях тактильных кнопок вызова БК-51 (дальность – 100 м);
- 6) размещение на первом этаже здания светодиодного табло с бегущей строкой для дублирования справочной информации (240x104 0мм, красное свечение);
- 7) размещение в кабинете индивидуального обучения инвалидов портативной индукционной звукоусиливающей системы VERT-1A;
- 8) оснащение кабинета индивидуального обучения инвалидов карманными увеличителями (увеличение 7х, материал пластик);
- 9) оснащение компьютера, предназначенного для работы инвалидов, тактильным набором для маркировки клавиатуры;
- 10) размещение специальных наклеек для маркировки дверных проемов (желтые круги, d=200мм);
- 11) установка светового маяка для обозначения входа на этаж;
- 12) установка тактильного стенда с информацией об ЧОУ ВО АУП, выполненной азбукой Брайля (470x610мм, настенное крепление);
- 13) установка в кабинете индивидуального обучения инвалидов специального программного обеспечения открытого доступа: Microsoft Windows, Центр специальных возможностей, Экранная лупа, Экранный диктор, Экранная клавиатура; экранная лупа OneLoupe; речевой синтезатор «Голос».