

Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце: ФИО: Таскаев Сергей Валерьевич Должность: Ректор Дата подписания: 18.03.2025 14:53:16 Уникальный программный ключ: 04c19ed8bfb98f3b6cb77a486b9a8788b8322323	МИНОВЕРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)	Рабочая программа дисциплины "Правоведение" по направлению подготовки (специальности) 01.03.02 Прикладная математика и информатика" направленности (профилю) Прикладная математика и искусственный интеллект ФГБОУ ВО «ЧелГУ»	стр. 1
--	--	---	--------

Рабочая программа дисциплины (модуля)*

Правоведение

Направление подготовки (специальность)

01.03.02 Прикладная математика и информатика

Направленность (профиль)

Прикладная математика и искусственный интеллект

Присваиваемая квалификация (степень)

бакалавр

Форма обучения

очная

Год(ы) набора 2024

*Рабочая программа дисциплины (модуля) адаптирована для инклюзивного обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Челябинск 2024 г.



Содержание

1. Цели освоения дисциплины
2. Место дисциплины в структуре ОПОП
3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)
4. Объем дисциплины (модуля)
5. Структура и содержание дисциплины (модуля)
6. Фонд оценочных средств
 - 6.1. Перечень видов оценочных средств
 - 6.2. Типовые контрольные задания и иные материалы для текущей аттестации
 - 6.3. Типовые контрольные вопросы и задания для промежуточной аттестации
 - 6.4. Критерии оценивания
7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)
 - 7.1. Рекомендуемая литература
 - 7.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"
 - 7.3. Перечень информационных технологий
8. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)
9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)
10. Специальные условия освоения дисциплины обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья



1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель: формирование способности применения правовых норм, с учётом правовых ограничений, а также формирование нетерпимого отношения к коррупции.

УК-2.2. Выявляет и анализирует различные способы решения задач в рамках цели проекта и аргументирует их выбор.

УК-2.3. Демонстрирует способность проектировать решение конкретной задачи проекта, выбирая оптимальный способ ее решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений.

УК.9. Демонстрирует умение принимать обоснованные экономические решения

УК-10.1. Имеет представление о содержании понятий «экстремизм», «терроризм», основных формах их проявления и последствиях.

УК-10.2. Имеет представление о содержании понятия «коррупционное поведение», разграничивает коррупционные и схожие некоррупционные явления в различных сферах жизни общества.

УК-10.3. Организует профессиональную среду, опираясь на этические и правовые нормы поведения, препятствующие проявлениям экстремизма, терроризма, формированию коррупционного поведения.

УК-11.3. Применяет и адаптирует правовые и этические нормы и национальные и международные стандарты в области искусственного интеллекта и смежных областях для решения задач в профессиональной изменении социально-экономических условий.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Цикл (раздел) ОПОП: Б1.О.24

2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:

1.О.17. Философия:

Знает: [УК-1.1. 3-1.] текущее состояние

информационного общества и роль

искусственного интеллекта в его развитии,

основные философские парадигмы современного

мирового сообщества

Умеет: [УК-1.1. У-1.]

анализировать сущность и значение

искусственного интеллекта в развитии

современного информационного общества,

применять приёмы философского мировоззрения

в процессе изучения проблемы.

Имеет практический опыт.

1.О.19 Основы защиты данных в

интеллектуальных системах

Знает: [УК-1.2. 3-1.] цели задачи и предмет,

основные понятия информационной

безопасности, информационные угрозы, их

классификацию, возможные последствия для

организаций различных форм собственности и

критерии оценки защищённости

информационных систем и систем

искусственного интеллекта.

Умеет: [УК-1.2. У-2.]

сознавать опасности и угрозы, возникающие в

профессиональной деятельности и в социальной



сфере, соблюдать основные требования
информационной безопасности, в том числе
защиты государственной тайны; [УК-1.2. У-3.]
работать с информацией с учётом требований
информационной безопасности Имеет
практический опыт.
1.О.18 Компьютерные сети
Знает: [УК-1.1. 3-4.] основные методы оценки
экономической эффективности применяемого
программного и аппаратного обеспечения.
Умеет: [УК-1.1. У-3.] формировать и использовать
критерии оценки эффективности применения
программного и аппаратного обеспечения в
профессиональной деятельности
Имеет
практический опыт.
Компьютерные сети
Философия
Основы защиты данных в интеллектуальных системах
2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

УК-2: Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений

Знать:
этапы жизненного цикла проекта и выстраивать последовательность их реализации
Уметь:
применять основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности
Владеть:
навыками анализировать основные правовые акты

УК-9: Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности

Знать:
основные права и обязанности студента, предусмотренные федеральным законодательством
Уметь:
применять обоснованные экономические решения опираясь на действующую законодательную базу
Владеть:
навыками принятия правильных обоснованных экономических решений в рамках правового поля

УК-10: Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности

Знать:
содержание понятий «экстремизм», «терроризм», основных формах их проявления и последствиях
Уметь:
различать формы проявления и определять последствия экстремизма, терроризма и определять последствия их



Рабочая программа дисциплины "Правоведение" по направлению подготовки (специальности) 01.03.02 "Прикладная математика и информатика" направленности (профилю) Прикладная математика и искусственный интеллект ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

стр. 5

проявления

Владеть:

навыками предотвращения экстремизма, терроризма и коррупционного поведения

УК-91: Способен планировать и организовывать свою деятельность в цифровом пространстве с учётом правовых и этических норм взаимодействия человека и искусственного интеллекта и требований информационной безопасности

Знать:

правовую базу информационного законодательства, правовые и этические нормы в области искусственного интеллекта

Уметь:

применять и адаптировать правовые и этические нормы в области искусственного интеллекта для решения задач в профессиональной деятельности

Владеть:

навыками работы с информацией, информационными и компьютерными технологиями с учётом требований информационной безопасности

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1 Знать:	
3.1.1	этапы жизненного цикла проекта и выстраивать последовательность их реализации
3.1.2	основные права и обязанности студента, предусмотренные федеральным законодательством
3.1.3	содержание понятий «экстремизм», «терроризм», основных формах их проявления и последствиях
3.1.4	правовую базу информационного законодательства, правовые и этические нормы в области искусственного интеллекта
3.2 Уметь:	
3.2.1	применять основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности
3.2.2	применять обоснованные экономические решения опираясь на действующую законодательную базу
3.2.3	различать формы проявления и определять последствия экстремизма, терроризма и определять последствия их проявления
3.2.4	применять и адаптировать правовые и этические нормы в области искусственного интеллекта для решения задач в профессиональной деятельности
3.3 Владеть:	
3.3.1	анализировать основные правовые акты
3.3.2	принятия правильных обоснованных экономических решений в рамках правового поля
3.3.3	предотвращения экстремизма, терроризма и коррупционного поведения
3.3.4	работы с информацией, информационными и компьютерными технологиями с учётом требований информационной безопасности

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Общая трудоемкость	2 ЗЕТ
Часов по учебному плану : 72 в том числе : аудиторные занятия : 32 самостоятельная работа : 35,75 : контактная работа: 36,25 ИКР: 4,25	Виды контроля в семестрах: зачеты 5

5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Литература
-------------	---	----------------	-------	------------



Раздел 1. Основы теории государства и права				
1.1	Понятие, признаки, функции и источники права Правоотношения Юридическая ответственность: понятие, принципы, классификация /Лек/	5	2	Л1.2 Л1.5 Л1.7Л2.9 Л2.15 Э1
1.2	Форма правления. Форма государственного устройства. Политический режим. Понятие и функции права. Источники права. Правовые отношения. /Пр/	5	2	Э1 Э2 Э3
1.3	1. Норма права: понятие, структура, классификации. 2. Правомерное поведение. /Ср/	5	2,75	Э1
Раздел 2. Основы конституционного права РФ				
2.1	Основы конституционного права РФ Предмет и метод конституционного права. Характеристика Конституции РФ как основного закона государства. Понятие основ конституционного строя. Права и свободы человека и гражданина. Особенности федеративного устройства России. Система органов государственной власти в РФ /Лек/	5	2	Э1
2.2	1. Правовой статус личности. 2. законодательный процесс. /Ср/	5	2	Э1
Раздел 3. Основы гражданского права				
3.1	1. Понятие и предмет гражданского права. 2. Право собственности. 3. Сделки и договоры в гражданском праве. 4. Наследственное право. /Лек/	5	4	Э1
3.2	Предмет, метод и принципы гражданского права. Физические лица как субъекты гражданского права. Юридические лица как субъекты гражданских правоотношений. Правоспособность и дееспособность юридического лица. Сделки и представительство. Сроки в гражданском праве. Понятие и содержание права собственности. Субъекты права собственности. Наследственные правоотношения. /Пр/	5	2	Э1
3.3	1. Авторское право 2. Наследственное право 3. Обязательства в гражданском праве: понятие, стороны, содержание, основания возникновения 4. Деликтные обязательства /Ср/	5	2	Э1
Раздел 4. Основы семейного права				
4.1	Правовое регулирование семейных отношений. Брак в семейном праве России. Порядок заключения и прекращения брака. Права и обязанности супругов. Права и обязанности родителей и детей. Алиментные обязательства членов семьи. /Лек/	5	2	Э1
4.2	1. Права и обязанности детей 2. Имущественные отношения супругов /Ср/	5	2	Э1
Раздел 5. Основы трудового права				



Рабочая программа дисциплины "Правоведение" по направлению подготовки (специальности) 01.03.02 "Прикладная математика и информатика" направленности (профилю) Прикладная математика и искусственный интеллект ФГБОУ ВО «ЧелГУ»				стр. 7
5.1	Понятие и система трудового права. Порядок принятия на работу и порядок перевода на другую работу. Понятие и виды трудового договора. Расторжение трудового договора по инициативе работника; по инициативе администрации. Рабочее время и время отдыха. /Лек/	5	2	Э1
5.2	1. Материальная ответственность сторон трудового договора 2. Разрешение трудовых споров /Ср/	5	2	Э1
Раздел 6. Основы административного права				
6.1	Понятие и признаки государственного управления. Система органов государственного управления в центре и на местах. Понятие и основное содержание административной ответственности. Административная ответственность. /Лек/	5	2	Э1
6.2	1. Административные правонарушения 2. Административная ответственность /Ср/	5	5	Э1
Раздел 7. Основы уголовного права				
7.1	Понятие, задачи, система и принципы уголовного права. Уголовный закон, основные черты, структура статей. Понятие и признаки преступления. Классификация преступления. Отличие преступлений от иных правонарушений. Уголовно-правовая ответственность за преступления. Основания уголовной ответственности. Состав преступления и его признаки. Наказание, понятие, признаки и цели. Система и виды наказаний. /Лек/	5	2	Э1
7.2	1. Классификации преступления 2. Обстоятельства, исключающие преступность деяния /Ср/	5	6	Э1
Раздел 8. Основы законодательства по противодействию терроризму, экстремизму и коррупционному поведению				
8.1	Понятие коррупции и признаки коррупционного поведения. Характеристика антикоррупционного законодательства. Ответственность за совершение коррупционных правонарушений. Понятия и признаки терроризма и экстремизма. Правовые основы противодействия терроризму и экстремизму. /Пр/	5	4	Л1.2 Л1.6 Л1.8Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Л2.8 Л2.10 Л2.12 Л2.13 Л2.16 Э1
8.2	Понятие коррупции и признаки коррупционного поведения. Характеристика антикоррупционного законодательства. Ответственность за совершение коррупционных правонарушений. Понятия и признаки терроризма и экстремизма. Правовые основы противодействия терроризму и экстремизму. /Ср/	5	7	Л1.6 Л1.8 Л1.9Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Л2.8 Л2.10 Л2.12 Л2.13 Л2.16 Э1
8.3	1. Понятие коррупции и признаки коррупционного поведения. 2. Характеристика антикоррупционного законодательства. 3. Ответственность за совершение коррупционных правонарушений. /ИКР/	5	4,25	Л1.8 Л1.9Л2.4 Л2.13 Л2.16 Э1 Э2 Э3
Раздел 9. Основы информационного права				



Рабочая программа дисциплины "Правоведение" по направлению подготовки (специальности) 01.03.02 "Прикладная математика и информатика" направленности (профилю) Прикладная математика и искусственный интеллект ФГБОУ ВО «ЧелГУ»		стр. 8		
9.1	1. Общая характеристика законодательства о защите информации. 2. Информация как объект защиты: понятие, виды информации. 3. Государственная тайна: понятие, защита, правовое регулирование государственной, служебной и иной информации. 4. Допуск к государственной тайне. Понятие, виды и защита информации ограниченного доступа. 5. Защита коммерческой, профессиональной, служебной тайны и иных видов конфиденциальной информации. 6. Защита персональных данных гражданина. Защита персональных данных работника. 7. Ответственность за нарушение законодательства о защите информации ограниченного доступа. 8. Ответственность за разглашение охраняемой законом тайны /Пр/	5	4	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.11 Л2.14 Э1 Э2 Э3
9.2	1. Общая характеристика законодательства о защите информации. 2. Информация как объект защиты: понятие, виды информации. 3. Государственная тайна: понятие, защита, правовое регулирование государственной, служебной и иной информации. 4. Допуск к государственной тайне. Понятие, виды и защита информации ограниченного доступа. 5. Защита коммерческой, профессиональной, служебной тайны и иных видов конфиденциальной информации. 6. Защита персональных данных гражданина. Защита персональных данных работника. 7. Ответственность за нарушение законодательства о защите информации ограниченного доступа. 8. Ответственность за разглашение охраняемой законом тайны /Ср/	5	3,5	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.11 Л2.14 Э1 Э2 Э3
Раздел 10. Правовые основы искусственного интеллекта				
10.1	1. Международно-правовое и национальное правовое регулирование искусственного интеллекта. 2. Система нормативных правовых актов, регулирующих развитие искусственного интеллекта в России. 3. Соотношение искусственного интеллекта с различными отраслями российского права. 4. Основы правового регулирования профессиональной деятельности в области искусственного интеллекта, информатизации и защиты информации /Пр/	5	4	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.11 Л2.14 Э1 Э2 Э3
10.2	1. Международно-правовое и национальное правовое регулирование искусственного интеллекта. 2. Система нормативных правовых актов, регулирующих развитие искусственного интеллекта в России. 3. Соотношение искусственного интеллекта с различными отраслями российского права. 4. Основы правового регулирования профессиональной деятельности в области искусственного интеллекта, информатизации и защиты информации /Ср/	5	3,5	Л1.1 Л1.2 Л1.4Л2.11 Л2.14 Э1 Э2 Э3

6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

6.1. Перечень видов оценочных средств

1. Устный опрос
2. Тест
3. Практическое задание



6.2. Типовые контрольные задания и иные материалы для текущей аттестации

I. Вопросы для устного опроса на практических занятиях:

ОСНОВЫ ТЕОРИИ ГОСУДАРСТВА И ПРАВА (2 ч.)

Форма правления.
Форма государственного устройства.
Политический режим.
Понятие и функции права.
Источники права.
Правовые отношения.

ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА (2 ч.)

Предмет, метод и принципы гражданского права.
Физические лица как субъекты гражданского права.
Юридические лица как субъекты гражданских правоотношений.
Правоспособность и дееспособность юридического лица.
Сделки и представительство. Сроки в гражданском праве.
Понятие и содержание права собственности.
Субъекты права собственности.
Наследственные правоотношения.

ОСНОВЫ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА ПО ПРОТИВОДЕЙСТВИЮ ТЕРРОРИЗМУ, ЭКСТРЕМИЗМУ И КОРРУПЦИОННОМУ ПОВЕДЕНИЮ (4 ч.)

Понятие коррупции и признаки коррупционного поведения.
Характеристика антикоррупционного законодательства.
Ответственность за совершение коррупционных правонарушений.
Понятия и признаки терроризма и экстремизма.
Правовые основы противодействия терроризму и экстремизму.

ОСНОВЫ ИНФОРМАЦИОННОГО ПРАВА (4 ч.)

1. Общая характеристика законодательства о защите информации.
2. Информация как объект защиты: понятие, виды информации.
3. Государственная тайна: понятие, защита, правовое регулирование государственной, служебной и иной информации.
4. Допуск к государственной тайне. Понятие, виды и защита информации ограниченного доступа.
5. Защита коммерческой, профессиональной, служебной тайны и иных видов конфиденциальной информации.
6. Защита персональных данных гражданина. Защита персональных данных работника.
7. Ответственность за нарушение законодательства о защите информации ограниченного доступа.
8. Ответственность за разглашение охраняемой законом тайны

ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА (4 ч.)

1. Международно-правовое и национальное правовое регулирование искусственного интеллекта.
2. Система нормативных правовых актов, регулирующих развитие искусственного интеллекта в России.
3. Соотношение искусственного интеллекта с различными отраслями российского права.
4. Основы правового регулирования профессиональной деятельности в области искусственного интеллекта, информатизации и защиты информации

II. Примерные тесты для текущего контроля знаний:

1. Государство в современной юридической литературе определяется как:
 - а) машина для поддержания господства одного класса над другим;
 - б) сосредоточение всех умственных и нравственных интересов граждан;
 - в) политическая организация общества, обладающая верховной властью на определённой территории;
 - г) союз людей, объединённых началами общей пользы.
2. Слой людей, профессионально занимающихся управлением, называют:
 - а) военными;



- б) политиками;
- в) бюрократией;
- г) верно всё перечисленное выше.

3. Монархия отличается от республики:

- а) наличием института референдума;
- б) наличием поста президента;
- в) передачей власти главы государства в порядке престолонаследия;
- г) ответственностью правительства перед парламентом.

4. Какой из перечисленных признаков не характеризует понятие право:

- а) общеобязательность;
- б) формальная определенность;
- в) государственное принуждение;
- г) государственный суверенитет.

5. Сформулированные в гипотезах правовых норм жизненные обстоятельства, с которыми закон связывает возникновение, существование, изменение или прекращение правовых отношений – это:

- а) юридический факт;
- б) событие;
- в) действие;
- г) преступление.

6. Дайте определение понятию «правонарушение».

7. Первая Конституция СССР была принята в:

- а) 1922 году;
- б) 1924 году;
- в) 1925 году;
- г) 1927 году.

8. Укажите, в каком случае ребёнку может быть отказано в приёме в гражданство РФ:

- а) родители ребёнка на момент его рождения являлись гражданами российского государства;
- б) родители ребёнка на момент его рождения постоянно проживали на территории российского государства, но были апатридами;
- в) один из родителей ребёнка на момент его рождения состоял в гражданстве российского государства;
- г) ни в одном из перечисленных выше случаев.

9. Укажите число членов Совета Федерации:

- а) 89;
- б) 178;
- в) 225;
- г) 450.

10. Что не может быть основанием ограничения дееспособности гражданина:

- а) невыполнение родительских обязанностей;
- б) употребление спиртных напитков;
- в) употребление наркотических средств;
- г) неразумное расходование заработка.

11. При ликвидации юридического лица в первую очередь:

- а) удовлетворяются требования лиц, работающих по трудовому договору (контракту);
- б) погашается задолженность по платежам в бюджет;
- в) удовлетворяются требования кредиторов;
- г) удовлетворяются требования граждан, перед которыми юридическое лицо несёт ответственность за причинение вреда жизни или здоровью.

11. Объектом обязательства является:

- а) вещь;
- б) действие;



в) информация;
г) деньги.

12. Что является объектом трудовых отношений:

- а) трудовой договор;
- б) коллективный договор;
- в) работа;
- г) заработная плата.

13. Ночное время в трудовом законодательстве определяется, как:

- а) время с 20 часов до 6 часов;
- б) время с 22 часов до 6 часов;
- в) время с 24 часов до 5 часов.

14. Продолжительность еженедельного непрерывного отдыха не может быть менее...

- а) 10 часов;
- б) 24 часов;
- в) 42 часов.

15. Из перечисленных ниже источников права выберите те, которые содержат нормы, регулирующие семейные правоотношения:

- а) Семейный кодекс РФ;
- б) Гражданский кодекс РФ;
- в) Уголовный кодекс РФ;
- г) Гражданско-процессуальный кодекс РФ;
- д) обычай делового оборота;
- е) принятые в соответствии с Семейным кодексом РФ законы РФ;
- ж) Трудовой кодекс РФ.

16. В течение какого периода в случае рождения ребенка с момента расторжения брака, смерти мужа или признания брака недействительным действует презумпция отцовства:

- а) 270 дней;
- б) 300 дней;
- в) 350 дней;
- г) 400 дней.

17. Признается ли в РФ гражданский брак в качестве института семейного права?

- а) да;
- б) нет.

18. Преступлениями небольшой тяжести признаются...

- а) умышленные деяния, за совершение которых максимальное наказание, предусмотренное УК РФ, не превышает двух лет лишения свободы;
- б) неосторожные деяния, за совершение которых максимальное наказание, предусмотренное УК РФ, не превышает двух лет лишения свободы;
- в) умышленные и неосторожные деяния, за совершение которых максимальное наказание, предусмотренное УК РФ, не превышает двух лет лишения свободы.

19. Лицу, совершившему предусмотренное уголовным законом общественно опасное деяние в состоянии невменяемости...

- а) назначаются принудительные меры медицинского характера;
- б) оно подлежит уголовной ответственности на общих основаниях;
- в) лицо освобождается от уголовной ответственности.

20. Сколько видов наказаний предусмотрено действующим уголовным законодательством?

- а) 7;
- б) 10;
- в) 9;
- г) 13.



21. Какие общественные отношения регулирует административное право:

- а) отношения, связанные с совершением преступлений;
- б) отношения в сфере государственного управления;
- в) имущественные и связанные с ними личные неимущественные;
- г) отношения, возникающие в процессе финансовой деятельности государства.

22. По общему правилу, лицо, совершившее административное правонарушение, подлежит ответственности на основании закона...

- а) действовавшего во время и по месту совершения административного правонарушения;
- б) действовавшего во время и по месту момента совершения правосудия.

23. Размер административного штрафа по действующему законодательству не может быть менее...

- а) 1/3 минимального размера оплаты труда;
- б) 1/10 минимального размера оплаты труда;
- в) 1 минимального размера оплаты труда.

24. Каждое ли деяние, имеющее признаки коррупционного является преступлением:

- а) да;
- б) нет

6.3. Типовые контрольные вопросы и задания для промежуточной аттестации

I. Вопросы для подготовки к зачёту:

- 1 Понятие и признаки государства
- 2 Суверенитет: понятие, виды и способы обеспечения
- 3 Форма государства: понятие, признаки. Характеристика трёх основных элементов
- 4 Механизм государства. Государственный орган
- 5 Понятие и признаки права. Источники права
- 6 Понятие, признаки и структура правоотношений
- 7 Субъекты правовых отношений: понятие, виды и правосубъектность
- 8 Объекты правовых отношений: понятие, виды, общая характеристика
- 9 Правонарушение: понятие, признаки, виды
- 10 Понятие и основы конституционного строя Российской Федерации
- 11 Президент РФ: полномочия, порядок избрания и требования к кандидату в Президенты РФ
- 12 Федеральное Собрание РФ: структура и порядок формирования
- 13 Правительство РФ: порядок формирования и структура
- 14 Органы власти субъектов РФ: порядок формирования и полномочия
- 15 Органы местного самоуправления: порядок формирования и полномочия
- 16 Понятие и принципы трудового права. Трудовые правоотношения
- 17 Трудовой договор: порядок заключения и стороны договора
- 18 Порядок приёма на работу и документы, предъявляемые при приёме на работу
- 19 Время работы и отдыха
- 20 Понятия «семья» и «брак». Основы брачно-семейных отношений.
- 21 Условия заключения брака
- 22 Условия и порядок прекращения брака. Различия расторжения брака и признания брака недействительным
- 23 Договорный и законный режим совместного имущества супругов
- 24 Алиментные обязательства супругов, родителей и детей
- 25 Гражданское право: понятие, предмет и основные принципы гражданского права
- 26 Правоспособность и дееспособность субъектов гражданских правоотношений
- 27 Объекты гражданского права
- 28 Условия заключения гражданско-правовых договоров
- 29 Основания приобретения права собственности
- 30 Основания прекращения прав собственности
- 31 Порядок наследования по закону и по завещанию
- 32 Очереди наследования
- 33 Уголовное право. Понятие, предмет, принципы и метод правового регулирования
- 34 Преступление: понятие, признаки, основные классификации. Состав преступления
- 35 Основания классификации преступлений. Виды преступлений
- 36 Наказание: понятие, цель, основные и дополнительные наказания
- 37 Административные правонарушения: понятие, признаки
- 38 Терроризм и экстремизм: понятие, формы проявления и последствия
- 39 Уголовная ответственность за преступления, связанные с терроризмом и экстремизмом



- 40 Понятие и признаки коррупции и правовые основы противодействия коррупции
- 41 Признаки и формы коррупционного поведения
- 42 Понятие и признаки конфликта интересов
- 43 Ответственность за нарушение антикоррупционного законодательства
- 44 Понятия и признаки терроризма и экстремизма
- 45 Правовые основы противодействия терроризму и экстремизму
- 46 Правовое регулирование отношений в сфере информации, информационных технологий и защиты информации
- 47 Информация как объект защиты: понятие, виды информации
- 48 Государственная тайна: понятие, защита, правовое регулирование государственной, служебной и иной информации
- 49 Понятие, виды и защита информации ограниченного доступа
- 50 Защита коммерческой, профессиональной, служебной тайны и иных видов конфиденциальной информации
- 51 Защита персональных данных гражданина
- 52 Ответственность за нарушение законодательства о защите информации ограниченного доступа
- 53 Ответственность за разглашение охраняемой законом тайны
- 54 Правовые основы искусственного интеллекта: международно-правовой и национальный аспекты
- 55 Основы правового регулирования профессиональной деятельности в области искусственного интеллекта, информатизации и защиты информации

II. Примерные практические задания к зачёту:

Практические задания (УК-2):

Осуществите толкование 3-х предложенных норм права, а именно для каждой нормы:

- а) укажите возможный вид толкования рассматриваемой нормы по субъекту и объёму и объясните свой выбор;
- б) перечислите, какие способы толкования необходимо использовать для правильной и полной интерпретации рассматриваемой нормы, объясните почему (для каких конкретных целей), вы выбрали именно данные способы, и как вы будете их использовать (какие конкретно приёмы с учётом содержания нормы).

Нормы права для толкования:

- 1. Каждый имеет право на свободу и личную неприкосновенность.
- 2. Закон, устанавливающий или отягчающий ответственность, обратной силы не имеет.
- 3. В качестве доказательств допускаются: показания подозреваемого, обвиняемого; показания потерпевшего, свидетеля; заключение и показания эксперта; заключение и показания специалиста; вещественные доказательства; протоколы следственных и судебных действий; иные документы.

Практическое задание (УК-10):

- 1. Определите содержание категории "конфликт интересов".
- 2. Разъясните государственному служащему, что он должен делать в данной ситуации для предупреждения конфликта интересов: Государственный служащий реализует функции государственного органа в части организации и проведения конкурсов на закупку материально-технических средств и одновременно преподаёт на платных курсах подготовки специалистов коммерческих организаций, обеспечивающих участие их организаций в конкурсах на поставку товаров, (работ, услуг) для государственных нужд, то в этом случае имеет место потенциальный конфликт интересов.

Практическое задание (УК-10):

- 1. Определите содержание категории "экстремизм" и "терроризм".
- 2. Разъясните своим брату или сестре, другу, что он должен делать в ситуации, когда видит любое их проявления, а также разъяснить как последствия экстремизма, терроризма так и их проявления.

Практическое задание (УК-11):

Гражданин Иванов, служил в качестве члена научно-исследовательской группы института "Прогресс". Иванов дал интервью для журнала «Метрополитен», в котором оценил радиационную обстановку в регионе с целью продемонстрировать суть его технической разработки по определению интенсивности излучения. Интервью с Ивановым была опубликована и стала общедоступной, и научным руководством Института "Прогресс". Администрация института подала заявление на Иванова о возбуждении уголовного дела по признакам преступлений, предусмотренных ст. 147 и ст. 183 Уголовного кодекса. Защитнику Иванова стало известно, что Иванов воспользовался для разработки своего технического устройства сведениями, составляющими коммерческую тайну.

- 1. Будет ли Иванов привлечён к уголовной ответственности?
- 2. Как ему избежать уголовной ответственности?



6.4. Критерии оценивания

I. Описание показателей и критериев оценивания для тестов для текущего контроля знаний:

Оценка "Неудовлетворительно" - % выполненных заданий (максимум – 100) - менее 50

Оценка "Удовлетворительно" - % выполненных заданий (максимум – 100) - 50-69

Оценка "Хорошо" - % выполненных заданий (максимум – 100) - 70-89

Оценка "Отлично" - % выполненных заданий (максимум – 100) - 90-100

Так как основным видом проверки знаний и умений студентов по дисциплине является опрос в форме зачёта, включающего в себя устный ответ и выполнение практического задания.

II. Общий порядок проведения зачёта и критерии оценивания промежуточной аттестации:

1. Критерии оценивания устного ответа (УК-2, УК-9, УК-10, УК-11):

полнота – количество знаний об изучаемом объекте, входящих в программу;

глубина – совокупность осознанных знаний об объекте;

конкретность – умение раскрыть конкретные проявления обобщённых знаний (доказать на примерах основные положения);
системность – представление знаний об объекте в системе, с выделением структурных её элементов, расположенных в логической последовательности;

развёрнутость – способность развернуть знания в ряд последовательных шагов;

осознанность – понимание связей между знаниями, умение выделить существенные и несущественные связи, познание способов и принципов получения знаний.

Оценка «зачтено» выставляется:

- если дан полный, развёрнутый ответ; знания осознаны, показано умение выделять существенные и несущественные моменты учебного материала; продемонстрированы свободное владение категориально-понятийным аппаратом и грамотная речь; в ответе прослеживается чёткая структура, выстроенная в логической последовательности;

- если дан полный, развёрнутый ответ, показано умение выделять существенные и несущественные моменты материала; ответ чётко структурирован, выстроен в логической последовательности, изложен грамотным языком; однако были допущены отдельные неточности в изложении и аргументации ответа;

- если дан неполный и поверхностный ответ на поставленный вопрос, логика и последовательность изложения имеют некоторые нарушения, допущены несущественные ошибки в изложении теоретического материала и употреблении терминов; в ответе не присутствуют доказательные выводы; речь неграмотная.

Оценка «не зачтено» ставится, если ответ не дан, либо дан неполно с существенными нарушениями логики и последовательность изложения, грубыми ошибками, демонстрирующими незнание либо отрывочное представление об учебном вопросе, речь неграмотная.

2. Критерии оценивания практического задания (УК-2 или УК-10):

Оценивается знание теоретического материала по соответствующей теме и владение навыками его применения в практической деятельности.

Практическое задание (УК-2):

1) Не зачтено - Нет ответа на вопрос, обучающийся продемонстрировал незнание теории и/или отсутствие навыков работы, неумение определить вид толкования, правильно выбрать его способы.

2) Зачтено:

а) Дан ответ на вопрос, обучающийся в целом справился с заданием и/или продемонстрировал умение ориентироваться в видах и способах толкования, но допустил содержательные ошибки.

б) Дан ответ на вопрос, обучающийся справился с заданием и продемонстрировал умение ориентироваться в видах и способах толкования, применять теоретические знания для осуществления толкования нормы права. Но в ответе присутствуют незначительные ошибки и неточности.

в) Дан развёрнутый ответ на вопрос, обучающийся справился с заданием и продемонстрировал умение ориентироваться в видах и способах толкования, применять теоретические знания на практике.

Практическое задание (УК-10):

1) Не зачтено – Дано неверное определение и неверное разъяснение казуса.

2) Зачтено:

а) Дано определение, в целом показывающее понимание обучающимся юридической категории «конфликт



интересов», он продемонстрировал умение ориентироваться в ситуациях, но допустил содержательные ошибки.
б) Дано определение, обучающийся справился с заданием и продемонстрировал умение ориентироваться в ситуациях, когда возникает риск коррупционного поведения. Но в ответе присутствуют незначительные ошибки и неточности.
в) Дано развернутое определение, обучающийся справился с заданием и четко продемонстрировал умение ориентироваться в ситуациях, когда возникает риск коррупционного поведения.

Практическое задание (УК-11):

- 1) Не зачтено - Нет ответов на поставленные вопросы, обучающийся продемонстрировал незнание теории и/или отсутствия навыков работы, неумение определить состав преступления в предложенной ситуации.
- 2) Зачтено:
- а) Дан ответ на поставленные вопросы, в целом показывающий понимание обучающимся порядка защиты информации, а также примерно определён состав преступления и названы некоторые из способов защиты информации, которые должен был соблюдать гражданин Иванов;
- б) Дан ответ на поставленные вопросы, показывающий чёткое понимание обучающимся порядка защиты информации, а также определён состав преступления и названы некоторые из способов защиты информации, которые должен был соблюдать гражданин Иванов;
- в) Дан ответ на поставленные вопросы, показывающий чёткое и глубокое понимание обучающимся порядка защиты информации, а также точно определён состав преступления и названы все способы защиты информации, которые должен был соблюдать гражданин Иванов.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1. Рекомендуемая литература

7.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Ресурс
ЛП.1	Баранова Е.К., Бабаш А.В.	Информационная безопасность и защита информации: учебное пособие (https://znanium.ru/catalog/document?id=442107)	Москва : Издательский Центр РИОР, 2024	ЭБС
ЛП.2	Некрасов С. И., Букина М. В., Воробьев Е. Г., Гладких В. И., Головина Ю. П., Гранатович А. В., Зайцева-Савкович Е. В., Зарубин В. А., Звонников В. И., Киселев С. Г., Кнороз А. И., Матвеев И. В., Михайлов В. А., Михеенко С. В., Опокин А. Б., Питрюк А. В., Попов В. В., Савинова Л. П., Сафонов В. Е., Скворцова А. Ф., Таболин В. В., Чувашов В. И.	Правоведение: учебник для вузов (https://urait.ru/bcode/535633)	Москва : Юрайт, 2024	ЭБС
ЛП.3	Щеглов А. Ю., Щеглов К. А.	Защита информации: основы теории: учебник для вузов (https://urait.ru/bcode/537000)	Москва : Юрайт, 2024	ЭБС
ЛП.4	Внуков А. А.	Защита информации в банковских системах: учебное пособие для вузов (https://urait.ru/bcode/537248)	Москва : Юрайт, 2024	ЭБС



	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Ресурс
Л1.5	Бялт В. С.	Правоведение: учебное пособие для вузов (https://urait.ru/bcode/538897)	Москва : Юрайт, 2024	ЭБС
Л1.6	Арчаков М. К., Ермаков Ю. А.	Политический экстремизм: сущность, проявления, меры противодействия: монография (https://urait.ru/bcode/540863)	Москва : Юрайт, 2024	ЭБС
Л1.7	Волков А. М., Лютягина Е. А.	Правоведение: учебник для вузов (https://urait.ru/bcode/541403)	Москва : Юрайт, 2024	ЭБС
Л1.8	Амиантова И. С.	Противодействие коррупции: учебное пособие для вузов (https://urait.ru/bcode/543657)	Москва : Юрайт, 2024	ЭБС
Л1.9	Соколов А. В.	Противодействие коррупции в сфере публичной собственности: учебник для вузов (https://urait.ru/bcode/544294)	Москва : Юрайт, 2024	ЭБС

7.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Ресурс
Л2.1	Желтов В.В., Желтов М.В.	Исламский терроризм: радикализация, рекрутирование, индоктринация: монография (https://znanium.com/catalog/document?id=420910)	Москва : Вузовский учебник, 2023	ЭБС
Л2.2	Ткаченко В. В., Ткаченко С.В.	Российский терроризм: проблемы уголовной ответственности: монография (https://znanium.com/catalog/document?id=428298)	Москва : ООО "Научно- издательский центр ИНФРА- М", 2023	ЭБС
Л2.3	Овчинский В.С.	Основы борьбы с киберпреступностью и кибертерроризмом: учебное пособие (https://znanium.com/catalog/document?id=435318)	Москва : ООО "Юридическое издательство Норма", 2024	ЭБС
Л2.4	Едкова Т.А., Кичигин Н.В., Ноздрачев А.Ф., Пуляева Е.В., Хлуденева Н.И., Цирин А.М., Черепанова Е.В., Шевелевич А.А.	Противодействие коррупции в федеральных органах исполнительной власти: практическое пособие (https://znanium.com/catalog/document?id=436741)	Москва : ООО "Научно- издательский центр ИНФРА- М", 2024	ЭБС
Л2.5	Красинский В. В., Машко В.В.	Кто есть кто в международном терроризме: справочная литература (https://znanium.com/catalog/document?id=438870)	Москва : ООО "Научно- издательский центр ИНФРА- М", 2024	ЭБС
Л2.6	Окутина Н. Н.	Противодействие терроризму: учебное пособие для вузов (https://urait.ru/bcode/533864)	Москва : Юрайт, 2024	ЭБС
Л2.7	Абрамова А. А., Воронин С. Э., Галимов О. Х.	Теория и практика расследования финансирования терроризма: монография (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=710966)	Красноярск : Сибирский институт бизнеса, управления и психологии, 2023	ЭБС
Л2.8	Соснин В.А.	Психология современного терроризма: учебное пособие (https://znanium.ru/catalog/document?id=442366)	Москва : Издательство "ФОРУМ", 2024	ЭБС
Л2.9	Анисимов А., Рыженков А. Я., Осетрова А. Ю., Попова О. В.	Правоведение: учебник и практикум для вузов (https://urait.ru/bcode/535760)	Москва : Юрайт, 2024	ЭБС



	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Ресурс
Л2.10	Кафтан В. В.	Противодействие терроризму: учебное пособие для вузов (https://urait.ru/bcode/536401)	Москва : Юрайт, 2024	ЭБС
Л2.11	Внуков А. А.	Основы информационной безопасности: защита информации: учебное пособие для спо (https://urait.ru/bcode/542340)	Москва : Юрайт, 2024	ЭБС
Л2.12	Степанов О. А.	Противодействие кибертерроризму в цифровую эпоху: монография (https://urait.ru/bcode/543303)	Москва : Юрайт, 2024	ЭБС
Л2.13	Куракин А. В., Коврова В. Г.	Противодействие коррупции посредством применения мер дисциплинарного характера: учебное пособие для вузов (https://urait.ru/bcode/543770)	Москва : Юрайт, 2024	ЭБС
Л2.14	Зенков А. В.	Информационная безопасность и защита информации: учебное пособие для вузов (https://urait.ru/bcode/544290)	Москва : Юрайт, 2024	ЭБС
Л2.15	Братко Т. Д.	Правоведение. Практикум: учебное пособие для вузов (https://urait.ru/bcode/544507)	Москва : Юрайт, 2024	ЭБС
Л2.16	Левакин И. В., Охотский И. Е., Шедий М. В., Охотский Е. В.	Противодействие коррупции: учебник и практикум для вузов (https://urait.ru/bcode/555025)	Москва : Юрайт, 2024	ЭБС

7.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	Справочная правовая система Гарант http://www.garant.ru/
Э2	КиберЛенинка - научная электронная библиотека (журналы) http://cyberleninka.ru
Э3	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU» - раздел "Журналы открытого доступа" (https://elibrary.ru/projects/subscription/rus_titles_free.asp) на 01.10.2018 г. содержит более 6000 научных журналов http://www.elibrary.ru

7.3 Перечень информационных технологий

7.3.1 Программное обеспечение

Adobe Connect Acrobat
LMS Moodle
Adobe Reader
OpenOffice

7.3.2 Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы

1. КонсультантПлюс [Электронный ресурс] : сайт : некоммерческая ин-тернет-версия КонсультантПлюс. – Москва, 1997 — . – Режим доступа: http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=home&rnd=228224.2630728871&&ts=007876295577418393 свободный.
2. *КонсультантПлюс [Электронный ресурс] : справочно-правовая система : база данных / регион. центр правовой информ. Информправо. – [Б.м., 2002 –]. – Доступ к полным текстам только из читальных залов библиотеки ЧелГУ.
3. ГАРАНТ.РУ [Электронный ресурс] : сайт : информационно-правовой портал ГАРАНТ.РУ. – Москва, 1990 – . – Режим доступа: http://www.garant.ru/ свободный

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Для реализации дисциплины используются учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

Учебные аудитории укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения: доска, парты, мультимедийное и аудиооборудование.

Лекционные занятия проводятся в учебной аудитории, соответствующей по вместимости количеству студентов потока или учебной группы. Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий: цифровые образовательные ресурсы, а также используется переносное и/или стационарное мультимедийное оборудование (экран, проектор, ноутбук, колонки).



Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1. Текущий контроль проводится по результатам работы на лекционных занятиях.

Лекционный курс охватывает наиболее значимые вопросы учебной дисциплины. Лекцию необходимо внимательно слушать, конспектируя основные содержательные элементы лекционных вопросов в специально отведенной для конспекта лекций по данной дисциплине тетради. Правильно организованное, вдумчивое конспектирование способствует анализу получаемой от лектора информации, что является основой ее понимания и запоминания. При необходимости, с разрешения лектора, можно задать вопрос относительно учебного материала темы. Необходимо учитывать, что лектор кроме изложения материала по теме занятия может сообщить и другую важную информацию: вопросы темы для самостоятельного изучения, необходимый для этого список источников и литературы, формы отчетности.

Следует помнить, что темы лекций образуют определенную дидактически обоснованную последовательность, знание содержания предшествующей лекции, как правило, необходимо для полноценного и преемственного освоения нового материала.

Конспектирование предполагает выделение главного материала, основных положений и выводов. Лекцию необходимо воспринимать творчески, избегать механического записывания, фиксировать ранее неизвестную информацию. Вести конспект лекции целесообразно в общей тетради, пронумеровав ее и оставив первые страницы для оглавления, что дает возможность быстро найти нужную тему. Необходимо записывать дату и номер лекции, тему и план занятия. В лекционной тетради следует оставлять широкие поля для записи ссылок на литературу и источники, цитат, дополнительной информации. Самостоятельная работа обучающихся с конспектом лекции состоит в его повторении и анализе, способствует более глубокому и целенаправленному усвоению учебного материала. Студенту рекомендуется в тот же день обработать свой конспект: прочесть его, вписать пропущенное, исправить неточные выражения, формулировки, искажения, подчеркнуть важные места.

По итогам лекционного курса конспекты лекций могут быть проверены преподавателем.

Овладение учебным материалом контролируется устным опросом на практических занятиях, иными формами текущего контроля.

2. Условием прохождения текущего контроля является присутствие студента на всех лекционных занятиях семестра и получение студентом баллов, свидетельствующих об освоении темы, более чем за половину лекционных занятий каждого семестра.

3. Студенты, не аттестованные по результатам лекционных занятий, выполняют письменную работу по тематике лекционных занятий в форме тестирования.

4. Информация о форме аттестации доводится преподавателем до сведения студентов на первом лекционном занятии семестра.

В случае применения при обучении по дисциплине электронного обучения, дистанционных образовательных технологий общение обучающихся и преподавателя осуществляется в режиме реального времени (онлайн-лекции (вебинары), чаты, видеоконференции в Microsoft Teams) или отложенного времени (система дистанционного обучения Moodle, электронная почта).

Большую часть времени обучающиеся самостоятельно работают с учебно-методическими материалами. Обучающиеся имеют возможность консультироваться с преподавателем по всем вопросам, возникающим в ходе самостоятельной работы посредством электронной почты, социальных сетей, сообщений в системе дистанционного обучения Moodle, чатов в Microsoft Teams.

Доступ обучающегося к учебным ресурсам в режиме отложенного времени, самостоятельной работы осуществляется через сеть Интернет в удобном для него месте, времени и темпе.

При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья электронное обучение, дистанционные образовательные технологии предусматривают возможность приема-передачи информации в доступных для них формах.

Реализация дисциплины с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий (далее – ЭО, ДОТ) осуществляется на основании «Положения о реализации основных и дополнительных образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Челябинский государственный университет»



университет», «Положения о порядке зачета обучающимися по основным профессиональным образовательным программам высшего образования в ФГБОУ ВО «ЧелГУ» результатов освоения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик, дополнительных образовательных программ» посредством электронной информационно-образовательной среды ФГБОУ ВО «ЧелГУ». В исключительных случаях (форс-мажор и т.п.) при реализации образовательной деятельности с применением ЭО, ДОТ могут применять компоненты, не входящие в перечень электронной информационно-образовательной среды.

10. СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ОБУЧАЮЩИМИСЯ С ИНВАЛИДНОСТЬЮ И ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Освоение дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с использованием специальных технических средств и голо информационных технологий, предоставляемых Ресурсным учебно-методическим центром по обучению инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья ЧелГУ по запросу обучающегося.

1. Мобильные специальные технические средства для лиц с нарушениями зрения: портативный компьютер с вводом/выводом шрифтом Брайля с синтезатором речи «EIBraile-W14J G2»; ноутбуки с программной экранного доступа NVDA; электронные увеличители для удаленного просмотра; видеувеличители портативные; тифлоплеер; цифровые диктофоны.

2. Мобильные специальные технические средства для лиц с нарушениями слуха: система свободного звукового поля со встроенной совместимостью с FM-устройствами; радиоклассы «Сонет-PCM» с передатчиком, заушным индуктором и индукционной петлей; система информационная для слабослышащих переносная «Исток» А2 со встроенным плеером – звуковым информатором; документ-камера; программируемые слуховые аппараты индивидуального пользования.

3. Ассистивные информационные технологии: программное обеспечение экранного доступа с синтезом речи NVDA; программы экранного увеличения; программы речевого синтеза для компьютеров и ноутбуков; программы речевого синтеза для мобильных устройств; экранная клавиатура; экранная лупа.

При необходимости для обучающихся с нарушениями зрения на рабочих местах для проведения практических или лабораторных занятий устанавливается специальное программное обеспечение (программа речевой навигации NVDA, речевые синтезаторы, экранные лупы).

В учебные аудитории обеспечивается беспрепятственный доступ для обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья. В каждой аудитории, где обучаются инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья, предусматривается соответствующее количество мест для обучающихся с учетом нарушений их здоровья.

Для освоения дисциплины инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется доступ к печатным источникам, имеющимся в научной библиотеке ЧелГУ, с помощью специальных технических средств; доступ к электронным источникам, представленным в форме электронного документа в фонде научной библиотеки ЧелГУ или электронно-библиотечных системах, с помощью специальных технических и программных средств (рабочее место для незрячего пользователя с программным обеспечением экранного доступа с синтезом речи NVDA, рабочее место с компьютерным роллером и клавиатурой Clever с большими кнопками и с разделяющей клавиши накладкой).

Учебно-методические материалы для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла,
- в печатной форме шрифтом Брайля.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья освоение дисциплины может быть частично или полностью осуществлено с использованием дистанционных образовательных технологий (Moodle, Adobe Connect Pro и пр.).

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья используется



индивидуальная работа. Под индивидуальной работой подразумевается две формы взаимодействия с преподавателем: индивидуальная учебная работа (консультации), т.е. дополнительное разъяснение учебного материала и углубленное изучение материала с теми обучающимися, которые в этом заинтересованы, и индивидуальная воспитательная работа. Индивидуальные консультации направлены на индивидуализацию обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или обучающимся с ограниченными возможностями здоровья.

При проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине обеспечивается выполнение следующих дополнительных требований в зависимости от индивидуальных особенностей, обучающихся:

а) инструкция по порядку проведения процедуры оценивания предоставляется в доступной форме (устно, в письменной форме, в письменной форме шрифтом Брайля, устно с использованием услуг сурдопереводчика);

б) доступная форма предоставления заданий оценочных средств (в печатной форме, в печатной форме увеличенным шрифтом, в печатной форме шрифтом Брайля, в форме электронного документа, задания зачитываются ассистентом, задания предоставляются с использованием сурдоперевода);

в) доступная форма предоставления ответов на задания (письменно на бумаге, набор ответов на компьютере, письменно шрифтом Брайля, с использованием услуг ассистента, устно).

При проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями. Эти средства могут быть предоставлены ЧелГУ или могут использоваться собственные технические средства. При необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на задания, процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

Проведение процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья допускается с использованием дистанционных образовательных технологий.

