# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ У.Д. АЛИЕВА»

Факультет психологии социальной работы

Кафедра философии и социальной работы

УТВЕРЖДАЮ И. о. проректора по УР М. Х. Чанкаев «29» мая 2024 г., протокол № 8

#### Рабочая программа дисциплины

#### СОЦИАЛЬНЫЕ СЕТИ И СЕТЕВЫЕ ОБЩЕСТВА

(наименование дисциплины (модуля)

# Направление подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

(шифр, название направления)

направленность (профиль) программы Социальная педагогика; дополнительное образование (медиа-информационная грамотность)

Квалификация выпускника *бакалавр*Форма обучения

Очная

Год начала подготовки – 2021

Составитель: к.фил.н., доц. Ф.Х. Лайпанова

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 125 от 22.02.2018, на основании учебного плана подготовки бакалавров по направлению 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профиль – Социальная педагогика; дополнительное образование (медиа-информационная грамотность), локальных актов КЧГУ.

Рабочая программа рассмотрена и утверждена на заседании кафедры философии и социальной работы на 2024-2025 уч.г., протокол № 9 от 14.05.2024 г.

#### СОДЕРЖАНИЕ

1. Наименование дисциплины (модуля)	4
2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы	4
3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных	хс
планируемыми результатами освоения образовательной программы	4
4. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества	
академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателе	M
(по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся	5
5. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указани	ем
отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий	6
5.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академически	ΛX
часах)	6
5.2. Тематика и краткое содержание лабораторных занятий	8
5.3. Примерная тематика курсовых работ	8
6. Образовательные технологии	8
7. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной	
аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)	9
7.1. Описание шкал оценивания степени сформированности компетенций	9
7.2. Типовые контрольные задания или иные учебно-методические материалы,	
необходимые для оценивания степени сформированности компетенций в процессе	
освоения учебной дисциплины	12
7.2.1. Типовые темы к письменным работам, докладам и выступлениям:	12
7.2.2. Примерные вопросы к итоговой аттестации (зачет)	13
7.2.3. Тестовые задания для проверки знаний студентов	14
7.2.4. Балльно-рейтинговая система оценки знаний бакалавров	18
8.Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоени	Я
дисциплины. Информационное обеспечение образовательного процесса	20
8.1. Основная литература:	20
8.2. Дополнительная литература:	20
9. Методические указания для обучающихся по освоению учебной дисциплины	
(модуля)	20
10. Требования к условиям реализации рабочей программы дисциплины (модуля)	21
10.1. Общесистемные требования	21
10.2. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины	21
10.3. Необходимый комплект лицензионного программного обеспечения	22
10.4. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные	
системы	22
11.Особенности реализации дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными	
возможностями здоровья	22
12. Лист регистрации изменений	25

#### 1. Наименование дисциплины (модуля)

#### СОЦИАЛЬНЫЕ СЕТИ И СЕТЕВЫЕ ОБЩЕСТВА

**Целью** изучения дисциплины является: формирование целостного представления об устройстве и функциональных особенностях сложного комплекса информационных потоков, формирующих феномен массовой информации.

#### Для достижения цели ставятся задачи:

- дать представление о базовых понятиях курса, рассмотреть российские СМИ в историческом контексте;
- изучить основные характеристики медиасистемы (признаки, компоненты, свойства);
- исследовать модели медиасистем;
- рассмотреть стратегии медиасистемы.

Цели и задачи дисциплины определены в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки «44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)», (квалификация – «бакалавр»).

#### 2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина Б1.В.ДВ.10.01 «Социальные сети и сетевые общества» относится к части блока Б1.«Дисциплины (модули)», дисциплины по выбору и изучается: в 10 семестре 5 курса

МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП					
Индекс	Б1.В.ДВ.10.01				
Требования к предварительной подготовке обучающегося:					

Учебная дисциплина «Социальные сети и сетевые общества» знакомит студентов с общими представлениями о современной системе средств массовой информации, и опирается на знания, полученные в процессе изучения истории, философии и других дисциплин.

Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:

Изучение дисциплины «Социальные сети и сетевые общества» необходимо для успешного освоения дисциплин «Современные теории массовой коммуникации» и др., прохождении практик, выполнении и защиты ВКР.

# 3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины «Социальные сети и сетевые общества» направлен на формирование следующих компетенций обучающегося:

Код компетенци й	Содержание компетенции в соответствии с ФГОС ВО/ОП	Индикаторы достижения компетенций	Декомпозиция компетенций (результаты обучения) в соответствии с установленными индикаторами
ПК-3	Способен	ПК-3.1. применяет	Знать: сущность по-
	организовать	современные	нятия проектно-
	деятельность	информационно-	исследовательской
	обучающихся,	коммуникационные	деятельности;
	направленной	технологии в процессе	- содержание и
	на освоение	освоения	способы организации
	дополнительно	дополнительной	проектно-исследовательской деятельности

	й общеобразоват ельной программы	общеобразовательной программы ПК-3.2. Применяет электронные средства сопровождения образовательного процесса, контроля и оценки освоения дополнительной общеобразовательной программы ПК-3.3. обеспечивает взаимодействие с родителями (законными представителями) обучающихся, осваивающих дополнительную общеобразовательную программу, при решении задач обучения и воспитания	направленной на освоение дополнительной общеобразовательной программы Уметь: предлагать тематику проектов; - осуществлять организацию и руководить различными видами деятельности детей, в том числе проектно-исследовательской с учетом возраста и индивидуальных особенностей Владеть: навыками планирования и организации проектно-исследовательской деятельности с детьми с учетом возрастных и индивидуальных особенностей
ПК-5	ПК-5 Способен организоват ь досуговую деятельност ь обучающих ся в процессе реализации дополнител ьной общеобразо вательной программы	ПК-5 .1. использует формы социального партнерства; различные подходы к планированию мероприятий по организации свободного времени обучающихся. ПК-5 .2. реализует методику организации культурнопросветительских мероприятий по формированию у обучающихся медиа-информационной грамотности.	Знать: - техники и приемы общения (слушания, убеждения) с учетом возрастных и индивидуальных особенностей собеседников; - теоретические и методические основы спортивного отбора и спортивной ориентации в избранном виде спорта (для преподавания по дополнительным предпрофессиональным программам в области физической культуры и спорта);  Уметь: - организовывать социальнопедагогические условия обеспечения социальной реабилитации обучающихся, имевших проявления девиантного поведения; - определять способы обеспечения досуговой занятости обучающихся; - реализовывать методику организации культурнопросветительских мероприятий по формированию у обучающихся медианиформационной грамотности.  Владеть: -методами организации экскурсий, походов и экспедиций и т.п.; - способностью использовать различные формы привлечения родителей (законных представителей) к организации занятий и досуговых

	мероприятий, методы, формы и
	средства организации их совместной с
	детьми деятельности.

# 4. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость (объем) дисциплины (модуля) составляет 2 ЗЕТ, 72 академических часа.

Of a and and and and and and and and and a	Doorg woodp	Всего			
Объём дисциплины	Всего часов				
		часов			
	для очной формы	для			
	обучения	заочной			
		формы			
		обучения			
Общая трудоемкость дисциплины	72				
Аудиторная работа (всего):	36	·			
в том числе:					
лекции	6				
семинары, практические занятия	24				
практикумы	Не предусмотрено				
лабораторные работы	6				
Внеаудиторная работа:					
Внеаудиторная работа также включает индивидуальную работу	обучающихся с				
преподавателем, групповые, индивидуальные консультации и иные виды учебной					
деятельности, предусматривающие групповую или индивидуальную работу обучающихся с					
преподавателем), творческую работу (эссе), рефераты, контрольные работы и др.					
Самостоятельная работа обучающихся (всего)	36				
Контроль самостоятельной работы					
Вид промежуточной аттестации обучающегося (зачет / экзамен)	зачет				

# 5. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

### 5.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах)

Лля очной формы обучения

	Для очной формы обучения							
<b>№</b> п	Раздел, тема	Общая трудоемкос ть (в часах)	Виды учебных занятий, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)					
/ п	дисциплины	всего	Аудиторные Сам. Планир уч. занятия рабо е резуль		Планируемы е результаты	Формы текущего		
1.	Развитие электронной коммуникации	12	<u>лек</u> 2	<u>пр</u> 4	лаб	та 6	обучения ПК-3 ПК-5	контроля Устный опрос
2.	Понятия и виды социальных сетей	12	2	4		6	ПК-3 ПК-5	Доклад с презентацие й
3.	Виды деятельности в сети Интернет	12	2	4		6	ПК-3 ПК-5	Фронтальны й опрос
4.	Правовое регулирование в	12	2	4		6	ПК-3 ПК-5	Устный

	сети Интернет						опрос
5.	Культура общения в сети	12	2	4	6	ПК-3 ПК-5	Доклад с
	Интернет						презентацие
							й
6.	Угрозы информационной	12	2	4	6	ПК-3 ПК-5	Фронтальны
	безопасности в сети						й опрос
	Интернет						
	Итого	72	12	24	36		

#### 5.2. Тематика лабораторных занятий

Учебным планом не предусмотрены

#### 5.3. Примерная тематика курсовых работ

Учебным планом не предусмотрены

#### 6. Образовательные технологии

При проведении учебных занятий по дисциплине используются традиционные и инновационные, в том числе информационные образовательные технологии, включая при необходимости применение активных и интерактивных методов обучения.

Традиционные образовательные технологии реализуются, преимущественно, в процессе лекционных и практических (семинарских, лабораторных) занятий. Инновационные образовательные технологии используются в процессе аудиторных занятий и самостоятельной работы студентов в виде применения активных и интерактивных методов обучения.

Информационные образовательные технологии реализуются в процессе использования электронно-библиотечных систем, электронных образовательных ресурсов и элементов электронного обучения в электронной информационно-образовательной среде для активизации учебного процесса и самостоятельной работы студентов.

Развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений и лидерских качеств при проведении учебных занятий.

Практические (семинарские занятия относятся к интерактивным методам обучения и обладают значительными преимуществами по сравнению с традиционными методами обучения, главным недостатком которых является известная изначальная пассивность субъекта и объекта обучения.

Практические занятия могут проводиться в форме групповой дискуссии, «мозговой атаки», разборка кейсов, решения практических задач и др. Прежде, чем дать группе информацию, важно подготовить участников, активизировать их ментальные процессы, включить их внимание, развивать кооперацию и сотрудничество при принятии решений.

Методические рекомендации по проведению различных видов практических (семинарских) занятий.

#### 1.Обсуждение в группах

Групповое обсуждение какого-либо вопроса направлено на нахождении истины или достижение лучшего взаимопонимания, Групповые обсуждения способствуют лучшему усвоению изучаемого материала.

На первом этапе группового обсуждения перед обучающимися ставится проблема, выделяется определенное время, в течение которого обучающиеся должны подготовить аргументированный развернутый ответ.

Преподаватель может устанавливать определенные правила проведения группового обсуждения:

-задавать определенные рамки обсуждения (например, указать не менее 5.... 10 ошибок);

-ввести алгоритм выработки общего мнения (решения);

-назначить модератора (ведущего), руководящего ходом группового обсуждения.

На втором этапе группового обсуждения вырабатывается групповое решение совместно с преподавателем (арбитром).

Разновидностью группового обсуждения является круглый стол, который проводится с целью поделиться проблемами, собственным видением вопроса, познакомиться с опытом, достижениями.

#### 2.Публичная презентация проекта

Презентация — самый эффективный способ донесения важной информации как в разговоре «один на один», так и при публичных выступлениях. Слайд-презентации с использованием мультимедийного оборудования позволяют эффективно и наглядно представить содержание изучаемого материала, выделить и проиллюстрировать сообщение, которое несет поучительную информацию, показать ее ключевые содержательные пункты. Использование интерактивных элементов позволяет усилить эффективность публичных выступлений.

#### 3.Дискуссия

Как интерактивный метод обучения означает исследование или разбор. Образовательной дискуссией называется целенаправленное, коллективное обсуждение конкретной проблемы (ситуации), сопровождающейся обменом идеями, опытом, суждениями, мнениями в составе группы обучающихся.

Как правило, дискуссия обычно проходит три стадии: ориентация, оценка и консолидация. Последовательное рассмотрение каждой стадии позволяет выделить следующие их особенности.

Стадия ориентации предполагает адаптацию участников дискуссии к самой проблеме, друг другу, что позволяет сформулировать проблему, цели дискуссии; установить правила, регламент дискуссии.

В стадии оценки происходит выступление участников дискуссии, их ответы на возникающие вопросы, сбор максимального объема идей (знаний), предложений, пресечение преподавателем (арбитром) личных амбиций отклонений от темы дискуссии.

Стадия консолидации заключается в анализе результатов дискуссии, согласовании мнений и позиций, совместном формулировании решений и их принятии.

В зависимости от целей и задач занятия, возможно, использовать следующие виды дискуссий: классические дебаты, экспресс-дискуссия, текстовая дискуссия, проблемная дискуссия, ролевая (ситуационная) дискуссия.

# 7. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

#### 7.1. Описание шкал оценивания степени сформированности компетенций

Уровни		Качественные критерии оценивание						
сформирова нности компетенци й	Индикаторы	2 балла	3 балла	4 балла	5 баллов			
			ПК-3					
Базовый	Знать: сущность по- нятия проектно- исследовательс кой деятельности; содержание и способы организации проектно- исследовательс кой деятельности направленной на освоение дополнительно й общеобразоват ельной программы	Не знает сущность понятия проектно-исследовательской деятельности; содержание и способы организации проектно-исследовательской деятельности направленной на освоение дополнительной общеобразовательной программы	В целом знает сущность по- нятия проектно- исследовательск ой деятельности; - содержание и способы организации проектно- исследовательск ой деятельности направленной на освоение дополнительной общеобразовате льной программы	Знает сущность по- нятия проектно- исследовательск ой деятельности; - содержание и способы организации проектно- исследовательск ой деятельности направленной на освоение дополнительной общеобразовате льной программы				
	Уметь: предлагать тематику проектов; - осуществлять организацию и руководить различными видами деятельности детей, в том числе проектно - исследователь- ской с учетом возраста и	Не умеет предлагать тематику проектов; - осуществлять организацию и руководить различными видами деятельности детей, в том числе проектно -исследовательской с учетом возраста и индивидуальны	В целом умеет предлагать тематику проектов; - осуществлять организацию и руководить различными видами деятельности детей, в том числе проектно -исследовательской с учетом возраста и индивидуальны	Умеет предлагать тематику проектов; - осуществлять организацию и руководить различными видами деятельности детей, в том числе проектно -исследовательской с учетом возраста и индивидуальны				

	индивидуальн	х особенностей	х особенностей	х особенностей	
	ых				
	особенностей				
	Владеть:	Не владеет	В целом владеет	Владеет	
	навыками	навыками	навыками	навыками	
	планирования	планирования и	планирования и	планирования и	
	И	организации	организации	организации	
	организации	проектно-	проектно-	проектно-	
	проектно-	исследовательск	исследовательск	исследовательск	
	исследовательс	ой деятельности	ой деятельности	ой деятельности	
	кой	с детьми с	с детьми с	с детьми с	
	деятельности с	учетом	учетом	учетом	
	детьми с	возрастных и	возрастных и	возрастных и	
	учетом	индивидуальны	индивидуальны	индивидуальны	
	возрастных и	х особенностей	х особенностей	х особенностей	
	индивидуальн	A occorring to	A occoordination	A occoordination	
	ых				
П.	особенностей				D
Повышенны	Знать:				В полном
й	сущность по-				объеме знает
	нятия				сущность по-
	проектно-				нятия проектно-
	исследовательс				исследовательск
	кой				ой
	деятельности;				деятельности;
	- содержание и				- содержание и
	способы				способы
	организации				организации
	проектно-				проектно-
	исследовательс				исследовательск
	кой				ой деятельности
	деятельности				направленной
	направленной				на освоение
	на освоение				дополнительной
	дополнительно				общеобразовате
	й				льной
	общеобразоват				
	ельной				программы
	программы				***
	Уметь:				Умеет в полном
	предлагать				объеме умеет
	тематику				предлагать
	проектов;				тематику
	- осуществлять				проектов;
	организацию и				- осуществлять
	руководить				организацию и
	различными				руководить
	видами				различными
	деятельности				видами
	детей, в том				деятельности
	числе проектно				детей, в том
	<ul><li>исследова</li></ul>				числе проектно
	тельской с				-исследователь-
					ской с учетом
	учетом				
	возраста и				возраста и
	индивидуальн				индивидуальны
	ых				х особенностей
	особенностей				D.
	Владеть:				В полном
	навыками				объеме владеет
	планирования				навыками
	И				планирования и
	организации				организации
			1.0		

	проектно-				проектно-
	исследовательс				исследовательск
	кой				ой деятельности
	деятельности с				с детьми с
	детьми с				учетом
	учетом				возрастных и
	возрастных и				индивидуальны
	индивидуальн				х особенностей
	ых				
	особенностей		<u> </u> ПК-5		
Базовый	Знать:	Не знает	В целом знает	Знает	
Busobbin	- техники и	- техники и	- техники и	- техники и	
	приемы	приемы	приемы	приемы	
	общения	общения	общения	общения	
	(слушания,	(слушания,	(слушания,	(слушания,	
	убеждения) с	убеждения) с	убеждения) с	убеждения) с	
	учетом	учетом	учетом	учетом	
	возрастных и	возрастных и	возрастных и	возрастных и	
	индивидуальн	индивидуальн	индивидуальн	индивидуальн	
	ых	ых	ых	ых	
	особенностей	особенностей	особенностей	особенностей	
	собеседников;	собеседников;	собеседников;	собеседников;	
	- теоретически	- теоретические	- теоретические	- теоретические	
	е и	и	и	и	
	методические	методические	методические	методические	
	основы	основы	основы	основы	
	спортивного	спортивного	спортивного	спортивного	
	отбора и	отбора и	отбора и	отбора и	
	спортивной	спортивной	спортивной	спортивной	
	ориентации в избранном	ориентации в избранном	ориентации в избранном	ориентации в избранном	
	виде спорта	виде спорта	виде спорта	виде спорта	
	(для	(для	(для	(для	
	преподавания	преподавания	преподавания	преподавания	
	по	по	по	по	
	дополнительн	дополнительн	дополнительн	дополнительн	
	ЫМ	ЫМ	ЫМ	ЫМ	
	предпрофесси ональным	предпрофессио нальным	предпрофессио нальным	предпрофессио нальным	
	программам в	программам в	программам в	программам в	
	области	области	области	области	
	физической	физической	физической	физической	
	культуры и	культуры и	культуры и	культуры и	
	спорта);	спорта);	спорта);	спорта);	
	Уметь:	Не умеет	В целом умеет	Умеет	
	организовыва	организовыват	организовыват	организовыват	
	ть социально-	ь социально-	ь социально-	ь социально-	
	педагогическ	педагогически	педагогически	педагогически	
	ие условия	е условия	е условия	е условия	
	обеспечения	обеспечения	обеспечения	обеспечения	
	социальной	социальной	социальной	социальной	
	реабилитации	реабилитации	реабилитации	реабилитации	
	обучающихся	обучающихся,	обучающихся,	обучающихся,	
	, имевших	имевших	имевших	имевших	
	проявления	проявления	проявления	проявления	
	девиантного	девиантного	девиантного	девиантного	
	поведения;	поведения;	поведения;	поведения;	
	- определять	- определять	- определять	- определять	
	способы	способы	способы	способы	
	обеспечения	обеспечения	обеспечения	обеспечения	

	досуговой	досуговой	досуговой	досуговой	
	занятости	занятости	занятости	занятости	
	обучающихся	обучающихся;	обучающихся;	обучающихся;	
	,	- -	<del>-</del>	<del>-</del>	
	-	реализовывать	реализовывать	реализовывать	
	реализовыват	методику	методику	методику	
	ь методику	организации	организации	организации	
	организации	культурно-	культурно-	культурно-	
	культурно-	просветительс	просветительс	просветительс	
	просветитель	ких	ких	ких	
	СКИХ	мероприятий	мероприятий	мероприятий	
	мероприятий	по	по	по	
	по	формированию	формированию	формированию	
	формировани	у	у	у	
	ю у	обучающихся	обучающихся	обучающихся	
	обучающихся	медиа-	медиа-	медиа-	
	медиа-	информационн	информационн	информационн	
	информацион	ой	ой	ой	
	ной	грамотности.	грамотности.	грамотности.	
	грамотности.		_	_	
	Владеть:	Не владеет	В целом	Владеет	
	-методами	-методами	владеет	-методами	
	организации	организации	-методами	организации	
	экскурсий,	экскурсий,	организации	экскурсий,	
	походов и	походов и	экскурсий,	походов и	
	экспедиций и	экспедиций и	походов и	экспедиций и	
	т.п.;	т.п.;	экспедиций и	т.п.;	
	_		т.п.;		
	способностью	способностью		способностью	
			способностью		
	использовать	использовать		использовать	
	различные	различные	использовать	различные	
	формы	формы	различные	формы	
	привлечения	привлечения	формы	привлечения	
	родителей	родителей	привлечения	родителей	
	(законных	(законных	родителей	(законных	
	представител	представителе	(законных	представителе	
	ей) к	й) к	представителе	й) к	
	организации	организации	й) к	организации	
	занятий и	занятий и	организации	занятий и	
	досуговых	досуговых	занятий и	досуговых	
	мероприятий,	мероприятий,	досуговых	мероприятий,	
	методы,	методы,	мероприятий,	методы,	
	формы и	формы и	методы,	формы и	
	средства	средства	формы и	средства	
	организации	организации	средства	организации	
	ИХ	их совместной	организации	их совместной	
	совместной с	с детьми	их совместной	с детьми	
	детьми	деятельности.	с детьми	деятельности.	
	деятельности.		деятельности.		
Повышенны	Знать:				В полном
й	- техники и				объеме знает
	приемы				- техники и
	общения				приемы
	(слушания,				общения
	убеждения) с				(слушания,
	учетом				убеждения) с
	возрастных и				учетом
	индивидуальн				возрастных и
	ых				индивидуальн
	особенностей				ых
	собеседников;				особенностей
	оссобранию,	I	10	I .	Joe Commodien

			~
-			собеседников;
теоретически			-
е и			теоретические
методические			И
основы			методические
спортивного			основы
отбора и			спортивного
спортивной			отбора и
ориентации в			спортивной
избранном			ориентации в
виде спорта			избранном
(для			виде спорта
`			виде спорта (для
преподавания			
по			преподавания
дополнительн			по
ЫМ			дополнительн
предпрофесси			ЫМ
ональным			предпрофесси
программам в			ональным
области			программам в
физической			области
культуры и			физической
спорта);			культуры и
1 ··//			спорта);
			<b>· F</b> /,
Уметь:			В полном
организовыва			объеме умеет
ть социально-			организовыват
педагогическ			ь социально-
ие условия обеспечения			педагогически
			е условия
социальной			обеспечения
реабилитации			социальной
обучающихся			реабилитации
, имевших			обучающихся,
проявления			имевших
девиантного			проявления
поведения;			девиантного
- определять			поведения;
способы			- определять
обеспечения			способы
досуговой			обеспечения
занятости			досуговой
обучающихся			занятости
реализовыват			обучающихся;
ь методику			-
организации			реализовывать
культурно-			методику
просветитель			организации
СКИХ			культурно-
мероприятий			просветительс
ПО			ких
формировани			мероприятий
ю у			по
обучающихся			формировани
медиа-			ю у
информацион			обучающихся
ной			медиа-
грамотности.			информационн
^			ой
			грамотности.
Владеть:			В полном
			_ 11031110141

 1		Г	
-методами			объеме
организации			владеет
экскурсий,			-методами
походов и			организации
экспедиций и			экскурсий,
т.п.;			походов и
-			экспедиций и
способностью			т.п.;
использовать			-
различные			способностью
формы			использовать
привлечения			различные
родителей			формы
(законных			привлечения
представител			родителей
ей) к			(законных
организации			представителе
занятий и			й) к
досуговых			организации
мероприятий,			занятий и
методы,			досуговых
формы и			мероприятий,
средства			методы,
организации			формы и
их			средства
совместной с			организации
детьми			их совместной
деятельности.			с детьми
			деятельности.

7.2.Типовые контрольные задания или иные учебно-методические материалы, необходимые для оценивания степени сформированности компетенций в процессе освоения учебной дисциплины

#### 7.2.1. Типовые темы к письменным работам, докладам и выступлениям:

- 1. Запрещенная информация в сети Интернет и негативные последствия распространения этой информации.
- 2. Ответственное и безопасное пользование ресурсами Интернет.
- 3. Развитие глобальной сети и ее значение в жизни современного общества.
- 4. Мир без Интернет.
- 5. Троллинг и его последствия.
- 6. Компьютерные вирусы и коммерческая выгода.
- 7. Вирусная реклама.
- 8. Он лайн обучение: за и против
- 9. Защита личных данных в сети Интернет
- 10. Интернет зависимость проблема 21 века.
- 11. Монетизация блога.
- 12. Плюсы и минусы виртуального мира

#### Критерии оценки доклада, сообщения, реферата:

Отметка «отлично» за письменную работу, реферат, сообщение ставится, если изложенный в докладе материал:

- отличается глубиной и содержательностью, соответствует заявленной теме;
- четко структурирован, с выделением основных моментов;
- доклад сделан кратко, четко, с выделением основных данных;
- на вопросы по теме доклада получены полные исчерпывающие ответы.

Отметка «хорошо» ставится, если изложенный в докладе материал:

- характеризуется достаточным содержательным уровнем, но отличается недостаточной структурированностью;
  - доклад длинный, не вполне четкий;
- на вопросы по теме доклада получены полные исчерпывающие ответы только после наводящих вопросов, или не на все вопросы.

Отметка «удовлетворительно» ставится, если изложенный в докладе материал:

- недостаточно раскрыт, носит фрагментарный характер, слабо структурирован;
- докладчик слабо ориентируется в излагаемом материале;
- на вопросы по теме доклада не были получены ответы или они не были правильными.

Отметка «неудовлетворительно» ставится, если:

- доклад не сделан;
- докладчик не ориентируется в излагаемом материале;
- на вопросы по выполненной работе не были получены ответы или они не были правильными.

#### 7.2.2. Примерные вопросы к итоговой аттестации (зачет)

- 1. Электронная коммуникация как средство организационной коммуникации.
- 2. Определение электронной коммуникации.
- 3. Этапы развития электронной коммуникации.
- 4. Развитие компьютерной техники.
- 5. Всемирная паутина (Web).
- 6. Аббревиатура WWW.
- 7. Значение социальных медиа в современном мире.
- 8. Социальные сети для общения.
- 9. Характеристика основных социальных сетей: Facebook, Вконтакте,

Одноклассники, Linkedin.

- 10.Персональный мини-сайт (профиль).
- 11. Виды социальных сетей
- 12.Сети персональных контактов
- 13. Профессиональные сети
- 14. Дейтинги (сайты для знакомств).
- 15. Социальные сети для обмена медиа-контентом.
- 16. Социальные сети для отзывов и обзоров.
- 17. Социальные сети для коллективных обсуждений.
- 18. Социальные сети для авторских записей
- 19. Социальные сети по интересам.
- 20. Поиск информации в сети Интернет.
- 21. Использование языков построения запросов.
- 22. Коды видов деятельности при работе в интернете.
- 23. Сервисы Интернета.
- 24. Геолокационные сервисы реального времени
- 25. Облачные версии прикладных программных систем.
- 26. Новые возможности и перспективы развития Интернета.
- 27. Технологии «Интернета вещей».
- 28. Развитие технологий распределенных вычислений.
- 29. Особенности заработка в сети интернет.
- 30. Правовой режим функционирования информационных сетей и их государственное регулирование.
- 31. Доктрина Информационной безопасности Российской Федерации.
- 32. Федеральная целевая программа "Цифровая экономика РФ".
- 33. Защита информации.

- 34. Защита прав и законных интересов личности, общества и государства при использовании компьютерных сетей.
- 35. Защита прав на объекты интеллектуальной собственности.
- 36. Борьба с терроризмом, разжиганием национальной розни.
- 37. Электронная подпись, сертифицированные сайты и документы.
- 38. Правовые нормы использования компьютерных программ и работы в Интернете.
- 39. Законодательство РФ в области программного обеспечения.
- 40. Способы защиты информации в сети Интернет.
- 41. Особенность коммуникации в социальных сетях.
- 42. Электронная цифровая подпись.
- 43. Язык общения и грамотность.
- 44. Уважение и неприкосновенность частной жизни.
- 45 Распространение слухов и фейков.
- 46 Ответственность за распространение ложной информации и оскорбление личности.
- 47. Компьютерные вирусы и вредоносные программы..
- 48. Риски и угрозы информационной безопасности в сети Интернет.
- 49. Финансовые махинации.
- 50. Вредоносные программы

#### Критерии оценки устного ответа на вопросы по дисциплине

Итоговая оценка по дисциплине выставляется в соответствии с результатами обучения в течение семестра, которые фиксируются в журнале согласно Положения о балльно-рейтинговой системе оценки знаний бакалавров. Если студент не набрал за период изучения дисциплины необходимое для зачета количество баллов, он сдает зачет в устной форме. «Зачтено» выставляется на зачете на основании следующих показателей:

- полнота раскрытия проблемы, содержащейся в вопросе, в теоретическом аспекте;
- умение грамотно выстроить свой ответ, использовать примеры и факты для доказательности ответа, отвечать на дополнительные вопросы.
- «Не зачтено» выставляется на зачете на основании следующих показателей:
- проблема, содержащаяся в вопросе, раскрыта не полностью, односторонне, либо проблема вообще не раскрыта;
- неумение грамотно выстроить свой ответ, непонимание задаваемых вопросов, неумение доказать свою позицию.

#### 7.2.3. Тестовые задания для проверки знаний студентов

- 1. Что не относится к контентным рискам:
- А. Тексты
- Б. Форумы
- В. Видеофайлы
- 2. Что не относится к потребительским рискам:
- А. Ссылки на сторонние ресурсы
- Б. Потерю денежных средств без приобретения товара или услуги,
- В Хищение персональной информации
- 3.К коммуникационным рискам относятся:
- А. Риск подвергнуться оскорблениям
- Б. Риск быть обманутым
- В. Недостоверная, искаженная информация о персоне
- Г. Все перечисленное

- 4. Коммуникационные риски могут быть получены через:
- А. Социальные сети
- Б. Сайты знакомств
- В. Скачанные из Интернета файлы
- 5. Чем неопасны сайты-подделки?
- А. Навязывают платные услуги
- Б. Крадут пароли
- В. Распространяют вредоносное ПОКритерии оценки тестового материала по дисциплине

```
(за правильный ответ дается 1 балл) «неудовлетворительно» — 50\% и менее «удовлетворительно» — 51-80\% «хорошо» — 81-90\% «отлично» — 91-100\%
```

#### 7.2.4. Балльно-рейтинговая система оценки знаний бакалавров

Согласно Положения о балльно-рейтинговой системе оценки знаний бакалавров баллы выставляются в соответствующих графах журнала (см. «Журнал учета балльно-рейтинговых показателей студенческой группы») в следующем порядке:

«Посещение» - 2 балла за присутствие на занятии без замечаний со стороны преподавателя; 1 балл за опоздание или иное незначительное нарушение дисциплины; 0 баллов за пропуск одного занятия (вне зависимости от уважительности пропуска) или опоздание более чем на 15 минут или иное нарушение дисциплины.

«Активность» - от 0 до 5 баллов выставляется преподавателем за демонстрацию студентом знаний во время занятия письменно или устно, за подготовку домашнего задания, участие в дискуссии на заданную тему и т.д., то есть за работу на занятии. При этом преподаватель должен опросить не менее 25% из числа студентов, присутствующих на практическом занятии.

«Контрольная работа» или «тестирование» - от 0 до 5 баллов выставляется преподавателем по результатам контрольной работы или тестирования группы, проведенных во внеаудиторное время. Предполагается, что преподаватель по согласованию с деканатом проводит подобные мероприятия по выявлению остаточных знаний студентов не реже одного раза на каждые 36 часов аудиторного времени.

«Отработка» - от 0 до 2 баллов выставляется за отработку каждого пропущенного лекционного занятия и от 0 до 4 баллов может быть поставлено преподавателем за отработку студентом пропуска одного практического занятия или практикума. За один раз можно отработать не более шести пропусков (т.е., студенту выставляется не более 18 баллов, если все пропущенные шесть занятий являлись практическими) вне зависимости от уважительности пропусков занятий.

- «Пропуски в часах всего» количество пропущенных занятий за отчетный период умножается на два (1 занятие=2 часам) (заполняется делопроизводителем деканата).
- «Пропуски по неуважительной причине» графа заполняется делопроизводителем деканата.
- «Пропуски по уважительной причине» графа заполняется делопроизводителем деканата.
- «Корректировка баллов за пропуски» графа заполняется делопроизводителем деканата.
- «Итого баллов за отчетный период» сумма всех выставленных баллов за данный период (графа заполняется делопроизводителем деканата).

Таблица перевода балльно-рейтинговых показателей в отметки традиционной системы оценивания

Соотношение	0/2	1/3	1/2	2/3	1/1	3/2	2/1	3/1	2/0	Соответствие отметки
часов										коэффициенту
лекционных и										
практических										
занятий										
Коэффициент	1,5	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	«зачтено»
соответствия										
балльных	1	1	1	1	1	1	1	1	1	«удовлетворительно»
показателей										
традиционной	2	1,75	1,65	1,6	1,5	1,4	1,35	1,25	-	«хорошо»
отметке										_
	3	2,5	2,3	2,2	2	1,8	1,7	1,5	-	«отлично»

Необходимое количество баллов для выставления отметок («зачтено», «удовлетворительно», «хорошо», «отлично») определяется произведением реально проведенных аудиторных часов (n) за отчетный период на коэффициент соответствия в зависимости от соотношения часов лекционных и практических занятий согласно приведенной таблице.

«Журнал учета балльно-рейтинговых показателей студенческой группы» заполняется преподавателем на каждом занятии.

В случае болезни или другой уважительной причины отсутствия студента на занятиях, ему предоставляется право отработать занятия по индивидуальному графику.

Студенту, набравшему количество баллов менее определенного порогового уровня, выставляется оценка "неудовлетворительно" или "не зачтено". Порядок ликвидации задолженностей и прохождения дальнейшего обучения регулируется на основе действующего законодательства  $P\Phi$  и локальных актов  $K\Psi\Gamma Y$ .

Текущий контроль по лекционному материалу проводит лектор, по практическим занятиям – преподаватель, проводивший эти занятия. Контроль может проводиться и совместно.

## 8.Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины. Информационное обеспечение образовательного процесса

#### 8.1. Основная литература:

- 1. Блиновская, Я. Ю. Введение в геоинформационные системы: учебное пособие / Я.Ю. Блиновская, Д.С. Задоя. 2-е изд. Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2022. 112 с. (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-00091-115-0. Текст: электронный. URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1734819">https://znanium.com/catalog/product/1734819</a> (дата обращения: 21.04.2021). Режим доступа: по подписке.
- 2. Корнилов, Е.А. Массовые коммуникации на рубеже тысячелетий: монография / Е.А. Корнилов, Е.Е. Корнилова. Москва: ФЛИНТА, 2017. 256 с. SBN 978-5-9765-1360-0. ISBN . Текст : электронный. URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1034261">https://znanium.com/catalog/product/1034261</a> (дата обращения: 21.04.2021). Режим доступа: по подписке.

#### 8.2. Дополнительная литература:

- 3. Вартанова, Е. Л. СМИ в меняющейся России : монография / под ред. проф. Е.Л. Вартановой ; науч. ред. И.Д. Фомичева. Москва : Аспект Пресс, 2010. 336 с. ISBN 978-5-7567-0565-2. Текст : электронный. URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1038944">https://znanium.com/catalog/product/1038944</a> (дата обращения: 21.04.2021). Режим доступа: по подписке.
- 4. Жилавская, И. В. Медиаобразовательные технологии российских СМИ: учебное пособие / И. В. Жилавская. Москва: МПГУ, 2017. 148 с. ISBN 978-5-4263-

0473-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1316713">https://znanium.com/catalog/product/1316713</a>

(дата обращения: 21.04.2021). – Режим доступа: по подписке.

# 9. Методические указания для обучающихся по освоению учебной дисциплины (модуля)

Вид учебных	Организация деятельности студента				
занятий					
Лекция	Написание конспекта лекций: краткое, схематичное, последовательное				
	фиксирование основных положений, выводов, формулировок, обобщений;				
	выделение ключевых слов, терминов. Проверка терминов, понятий с помощью				
	энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь.				
	Обозначение вопросы, терминов, материала, вызывающего трудности. Если				
	самостоятельно не удается разобраться в материале, необходимо сформулировать				
	вопрос и задать преподавателю на консультации, на практическом занятии.				
Практические	Конспектирование источников. Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к				
занятия	контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы, работа с текстом				
Контрольная работа/	Знакомство с основной и дополнительной литературой, включая справочные				
индивидуальные	издания, зарубежные источники, конспект основных положений, терминов,				
задания	сведений, требующих для запоминания и являющихся основополагающими в этой				
	теме. Составление аннотаций к прочитанным литературным источникам и др.				
Реферат	Реферат: Поиск литературы и составление библиографии, использование от 3 до 5				
	научных работ, изложение мнения авторов и своего суждения по выбранному				
	вопросу; изложение основных аспектов проблемы. Ознакомиться со структурой и				
	оформлением реферата.				
Коллоквиум	Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам и др.				
Самостоятельная	Проработка учебного материала занятий лекционного и семинарского типа.				
работа	Изучение нового материала до его изложения на занятиях. Поиск, изучение и				
	презентация информации по заданной теме, анализ научных источников.				
	Самостоятельное изучение отдельных вопросов тем дисциплины, не				
	рассматриваемых на занятиях лекционного и семинарского типа. Подготовка к				
	текущему контролю, к промежуточной аттестации.				
Подготовка к зачету	При подготовке к зачету необходимо ориентироваться на конспекты лекций,				
	рекомендуемую литературу и др.				

#### 10. Требования к условиям реализации рабочей программы дисциплины (модуля)

#### 10.1. Общесистемные требования

Электронная информационно-образовательная среда ФГБОУ ВО «КЧГУ»

http://kchgu.ru - адрес официального сайта университета <a href="https://do.kchgu.ru">https://do.kchgu.ru</a> - электронная информационно-образовательная среда КЧГУ

Электронно-библиотечные системы (электронные библиотеки)

Учебный год	Наименование документа с указанием	Срок действия
	реквизитов	документа
2021 / 2022	Электронно-библиотечная система ООО	с 30.03.2021 г по
учебный годгод	«Знаниум». Договор № 5184 ЭБС от 25 марта	30.03.2022 г.
	2021Γ.	
	Электронно-библиотечная система «Лань».	Бессрочный
	Договор № СЭБ НВ-294 от 1 декабря 2020 года.	_
2021 /2022	Электронная библиотека КЧГУ (Э.Б.).Положение	Бессрочный
учебный год	об ЭБ утверждено Ученым советом от	_
-	30.09.2015г.Протокол № 1). Электронный адрес:	

	https: kchgu.ru/biblioteka - kchgu/	
2021 / 2022	Электронно-библиотечные системы:	
Учебный год	Научная электронная библиотека	
	«ELIBRARY.RU» - https://www.elibrary.ru.	T
	Лицензионное соглашение №15646 от	Бессрочно
	01.08.2014г.Бесплатно.	
	Национальная электронная библиотека (НЭБ) – https://rusneb.ru. Договор №101/НЭБ/1391 от 22.03.2016г.Бесплатно.	
	Электронный ресурс «Polred.com Обзор СМИ» –	
	https://polpred.com. Соглашение. Бесплатно.	

#### 10.2. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий	369200 Карачаево-Черкесская
семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и	Республика, г. Карачаевск, ул. Ленина, 29.
промежуточной аттестации	Учебный корпус №4, ауд.
промежуточной аттестации Специализированная мебель: столы ученические, стулья, стол тумба,	408 чесный корпус жэ4, ауд.
доска меловая.	100
Технические средства обучения: персональный компьютер с	
подключенем к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	
и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной	
среде университета.	
Лицензионное программное обеспечение:	
<ul> <li>Microsoft Windows (Лицензия № 60290784), бессрочная</li> </ul>	
<ul> <li>Microsoft Office (Лицензия № 60127446), бессрочная</li> </ul>	
– ABBY Fine Reader (лицензия № FCRP-1100-1002-3937),	
бессрочная	
<ul> <li>Calculate Linux (внесён в ЕРРП Приказом Минкомсвязи №665 от</li> </ul>	
30.11.2018-2020), бессрочная	
<ul> <li>Google G Suite for Education (IC: 01i1p5u8), бессрочная</li> </ul>	
<ul> <li>Kaspersky Endpoint Security (Лицензия № 280E-210210-093403-</li> </ul>	
420-2061), с 03.03.2021 по 04.03.2023г.	
Учебная аудитория для проведения самостоятельной работы, групповых	369200 Карачаево-Черкесская
и индивидуальных консультаций.	Республика, г. Карачаевск,
Специализированная мебель:	ул.Ленина,29.
столы ученические, стулья, маркерная доска	Учебный корпус №4, ауд. 409
Технические средства обучения:	
персональный компьютер с подключением к информационно-	
телекоммуникационной сети «Интернет» и обеспечением доступа в	
электронную информационно-образовательную среду университета.	
Лицензионное программное обеспечение:	
<ul> <li>Microsoft Windows (Лицензия № 60290784), бессрочная</li> </ul>	
– Microsoft Office (Лицензия № 60127446), бессрочная	
– ABBY Fine Reader (лицензия № FCRP-1100-1002-3937),	
бессрочная	
- Calculate Linux (внесён в ЕРРП Приказом Минкомсвязи №665 от	
30.11.2018-2020), бессрочная	
– Google G Suite for Education (IC: 01i1p5u8), бессрочная	
- Kaspersky Endpoint Security (Лицензия № 280E-210210-093403-	
420-2061), с 03.03.2021 по 04.03.2023г.	

#### 10.3. Необходимый комплект лицензионного программного обеспечения

1. ABBY FineReader (лицензия №FCRP-1100-1002-3937), бессрочная.

- 2. Calculate Linux (внесён в ЕРРП Приказом Минкомсвязи №665 от 30.11.2018-2020), бессрочная.
- 3. GNU Image Manipulation Program (GIMP) (лицензия: №GNU GPLv3), бессрочная.
- 4. Google G Suite for Education (IC: 01i1p5u8), бессрочная.
- 5. Kaspersky Endpoint Security (лицензия №280E2102100934034202061), с 03.03.2021 по 04.03.2023 г.
- 6. Microsoft Office (лицензия №60127446), бессрочная.
- 7. Microsoft Windows (лицензия №60290784), бессрочная.

## 10.4. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

#### Современные профессиональные базы данных

- 1. Федеральный портал «Российское образование» <a href="https://edu.ru/documents/">https://edu.ru/documents/</a>
- 2.Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (Единая коллекция ЦОР) <a href="http://school-collection.edu.ru/">http://school-collection.edu.ru/</a>
- 3.Базы данных Scopus издательства Elsevir <a href="http://www.scopus.com/search/form.uri?display">http://www.scopus.com/search/form.uri?display</a> =basic.

#### Информационные справочные системы

- 1. Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования <a href="http://fgosvo.ru">http://fgosvo.ru</a>.
- 2. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР) http://edu.ru.
- 3. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (Единая коллекция ЦОР) http://school-collection.edu.ru.
- 4. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» (ИС «Единое окно») <a href="http://window/edu.ru">http://window/edu.ru</a>.
- 5. Информационная система «Информио».

## 11.Особенности реализации дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

В ФГБОУ ВО «Карачаево-Черкесский государственный университет имени У.Д.Алиева» созданы условия для получения высшего образования по образовательным программам обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ).

Под специальными условиями для получения высшего образования по образовательным программам обучающимися с ограниченными возможностями здоровья понимаются условия обучения, включающие использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуги тьютора, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания университета.

Образование обучающихся с ОВЗ может быть организовано, как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах. Получение доступного и качественного высшего образования лицами с ограниченными возможностями здоровья обеспечено путем создания в университета комплекса необходимых условий обучения для данной категории обучающихся.

Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса для обучающихся с OB3 предусматривает:

- включение в вариативную часть учебного плана специализированных адаптационных дисциплин с целью дополнительной индивидуализированной коррекции нарушений учебных и коммуникативных умений, профессиональной и социальной

адаптации. Набор этих специфических дисциплин определяется, исходя из конкретной ситуации и индивидуальных потребностей обучающихся с ОВЗ;

- в образовательном процессе используются социально-активные и рефлексивные методы обучения, технологии социокультурной реабилитации с целью оказания помощи в установлении полноценных межличностных отношений с другими обучающимися, создании комфортного психологического климата в студенческой группе;
- обеспечение обучающихся с OB3 печатными и электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья;
- для прохождения практик для лиц с OB3 при необходимости создаются специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений и с учетом профессионального вида деятельности.

Для осуществления процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации:

- обучающимся с OB3 и инвалидам предоставляется право выбора с учетом индивидуальных психофизических особенностей, формы проведения текущей и итоговой аттестации (устно, письменно, с использованием технических средств, в форме тестирования и др.)
- для подготовки ответов на экзамене промежуточной и итоговой аттестации обучающимся с OB3 и инвалидам может быть предоставлено дополнительное время и специальные технические средства.

При защите выпускной квалификационной работы, обучающихся с OB3 и инвалиды могут самостоятельно определять способ представления результатов исследования (устно, письменно, с использование технических средств, различных систем коммуникации и др.).

При необходимости обучающемуся с OB3 с учетом его индивидуальных психофизических особенностей дается возможность пройти промежуточную аттестацию устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п., либо предоставляется дополнительное время для подготовки ответа.

Обучающиеся с ОВЗ могут обучаться по индивидуальному учебному плану в установленные сроки с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося. Индивидуальный график обучения предусматривает различные варианты проведения занятий в университете как в академической группе, так и индивидуально.

Лицам с OB3 и инвалидам, имеющим нарушения опорно-двигательного аппарата, обеспечиваются и совершенствуются материально-технические условия беспрепятственного доступа в учебные помещения, столовые, туалетные, другие помещения, условия их пребывания в указанных помещениях.

#### Лист изменений в РПД

Изменение	Дата и номер ученого	Дата и номер	Дата
	совета	протокола	введения
	факультета/института,	ученого совета	изменений
	на котором были	Университета, на	
	рассмотрены вопросы о	котором были	
	необходимости	утверждены	
	внесения изменений	изменения	
Обновлены договоры:			30.05.2024г.,
1. На антивирус	27.05.2024 г.,	29.05.2024г.,	
Касперского. (Договор	Протокол №10		
№56/2023 от 25 января		протокол № 8	
2023г.). Действует до			
03.03.2025г.			
2.Договор № 36 от			
14.03.2024г. эбс			
«Лань». Действует по			
19.01.2025г.			
3.Договор № 238 эбс			
ООО «Знаниум» от			
23.04.2024г. Действует			
до 11 мая 2025г.			