

Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования «Воронежский экономико-правовой институт» (АНОО ВО «ВЭПИ»)

УТВЕРЖДАЮ
Проректор
по учебно-методической работе
А.Ю. Жильников
«21» силири 2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

<u>Б1.О.04 Инновационные и коммуникационные технологии в деятельности</u> психолога

(наименование дисциплины (модуля))

· ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
37	.04.01 Психология	
(код и наим	енование направления подготовки)	
Направленность (профиль) <u>Пс</u> и	ихологическое консультирование у	частников
образовательных отношений		
•	(наименование направленности (профиля)))
Квалификация выпускника	Магистр	
•	(наименование квалификации)	
Форма обучения	очная, очно-заочная	
-	(очная, очно-заочная, заочная)	

Рабочая программа дисциплины (модуля) разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 29.07.2020 № 841, учебным планом образовательной программы высшего образования — программы магистратуры 37.04.01 Психология, направленность (профиль) «Психологическое консультирование участников образовательных отношений».

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры психологии.

1. Цель освоения дисциплины (модуля)

Целью «Инновационные освоения дисциплины (модуля) И коммуникационные технологии В деятельности психолога» формирование у обучающихся системного представления о современных информационных и коммуникативных технологиях в соответствии с получаемой ИМИ квалификацией, подготовка обучающихся ИХ практическому использованию, а также оценка значения информационных и коммуникативных технологий в развитии знания о человеке с точки зрения практических исследований.

2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы высшего образования – программы магистратуры

Дисциплина (модуль) «Инновационные и коммуникационные технологии в деятельности психолога» относится к обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)».

Для освоения данной дисциплины (модуля) необходимы результаты обучения, полученные в предшествующих дисциплинах (модулях): «Методология научных исследований», «Актуальные проблемы теории и практики современной психологии и педагогики», «Психологические основы педагогической деятельности».

Перечень последующих дисциплин (модулей) и практик, для которых необходимы результаты обучения, полученные в данной дисциплине (модуле): «Качественные и количественные методы исследования в психологии и педагогике», «Психодиагностика и экспертиза в деятельности психолога», «Супервизия в психологическом консультировании», учебная практика (педагогическая практика).

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесённых с установленными в образовательной программе высшего образования — программе магистратуры индикаторами достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
УК-4. Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	ИУК-4.1. Составляет в соответствии с нормами государственного языка РФ и иностранного языка документы (письма, эссе, рефераты и др.) для академического и профессионального взаимодействия	Знать: технологии коммуникационного научного исследования РФ; преимущества и ограничения в использовании специализированных коммуникационных технологий в психологии; новые технологии в коммуникационной исследовательской и практической деятельности психолога; психологические информационные источники.

	ИУК-4.2. Представляет результаты академической и профессиональной деятельности на мероприятиях различного формата, включая международные	Уметь: самостоятельно находить и обрабатывать информацию, необходимую для качественного выполнения академических и профессиональных задач и достижения профессионально значимых целей, в том числе на иностранном языке Владеть: навыками деловых коммуникаций в устной и письменной формах на русском и иностранном языках; методикой составления суждения в межличностном деловом общении на русском и иностранном языках Знать: содержательные и методические основы составления научного отчета по исследуемой проблеме; основные требования к изложению содержания и структуре отчета Уметь: аргументированно отстаивать свои позиции и идеи; представлять результаты академической и профессиональной деятельности на различных публичных мероприятиях, в том числе международных; использовать современные информационнокоммуникационные технологии для академического и профессионального взаимодействия; Владеть: навыками установления и развития академических и профессиональных контактов, в том числе в международной среде, в соответствии с целями, задачами и условиями совместной деятельности, включая обмен информацией и выработку единой
OHV 10 Choosed a common light	ИУК-4.3. Принимает участие в академических и профессиональных дискуссиях	стратегии взаимодействия Знать: основные концепции организации межличностного взаимодействия в информационной среде Уметь: воспринимать и анализировать информацию на государственном языке РФ и иностранном языке в процессе академического и профессионального взаимодействия Владеть: методикой организации обсуждения результатов исследовательской и проектной деятельности на различных публичных мероприятиях на
		русском языке, выбирая наиболее подходящий формат
ОПК-10. Способен осуществлять	ИОПК-10.1. Знает новейшие	

на основе новейших разработок в	и психологической науки и	ограничения в использовании
области образования и	практики, а также при	специализированного
психологической науки и	организации инклюзивного	программного обеспечения в
практики применительно к	образования	психологии и при инклюзивном
образовательным потребностям	•	образовании
представителей различных		Уметь: модифицировать и
групп населения, в том числе		адаптировать современные
особых социальных групп		технологии для научно-
населения (групп риска, уязвимых		исследовательской и
категорий населения, лиц с		практической деятельности
ограниченными возможностями		психолога и при инклюзивном
здоровья) и при организации		образовании
инклюзивного образования		Владеть: навыками применения
_		разработок в области образования
		и психологической науки и
		практики в соответствии с
		образовательными потребностями
		обучающихся, а также при
		организации инклюзивного
		образования
		Знать: новые технологии в
		исследовательской,
		педагогической и практической
		деятельности психолога;
		психологические
		информационные источники и
	ИОПК-10.2. Осуществляет	при организации инклюзивного
	педагогическую деятельность	образования
	на основе новейших разработок в	Уметь: использовать
	области образования и	существующие технологии для
	психологической науки и	научно-исследовательской,
	практики применительно к	педагогической и практической
	образовательным потребностям	деятельности психолога и при
	представителей различных групп	организации инклюзивного
	населения, в том числе особых	образования
	социальных групп	Владеть: применением
	населения и при организации	существующих современных
	инклюзивного образования	программ и технологий для
	•	развития личности, опытом
		применения разработок в области
		образования и психологической
		науки и практики в соответствии с
		образовательными потребностями
		обучающихся, а также особых
		социальных групп населения

4. Структура и содержание дисциплины (модуля)

4.1. Структура дисциплины (модуля)

4.1.1. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы по очной форме обучения:

Вид учебной работы	Всего	Семестр № 1	
	часов	часов	
Контактная работа (всего):	52	52	

В том числе: Лекции (Л)		26	26
Практические занятия (Пр	o)	26	26
Лабораторная работа (Лаб	\tilde{O}	-	-
Самостоятельная работа о	бучающихся (СР)	56	56
Промежуточная аттестация	Форма промежуточной аттестации	30	30
Количество часов		-	-
Общая трудоемкость	Часы	108	108
дисциплины (модуля)	Зачетные единицы	3	3

4.1.2. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы по очно-заочной форме обучения:

Вид учебной	работы	Всего часов	Семестр № 2 часов
Контактная работа (всего)	:	34	34
В том числе: Лекции (Л)		17	17
Практические занятия (Пр	<u>o)</u>	17	17
Лабораторная работа (Лаб		-	-
Самостоятельная работа о	бучающихся (СР)	74	74
Промежуточная аттестация	Форма промежуточной аттестации	30	30
	Количество часов	-	-
Общая трудоемкость	Часы	108	108
дисциплины (модуля)	Зачетные единицы	3	3

4.2. Содержание дисциплины (модуля):

4.2.1. Содержание дисциплины (модуля) по очной форме обучения:

Наименование раздела, темы	компетенции, код индикатора достижения компетенции	контактную работу, по видам учебных занятий Лаб	кол- во часов СР	Виды СР	Контроль
Раздел 1. Инновацио	нные технолог	гии в профессиог	нально	ои деятельности	психолога

		1					
Наименование раздела, темы	Код компетенции, код индикатора достижения компетенции	выд ко п	личесо часов еляем нтакти работ но вида и вида небны ваняти Пр	ь, ых на ную у, ам ых	Кол- во часов СР	Виды СР	Контроль
Тема 1. Инновационные процессы в современном образовании: сущность, структура, особенности	ОПК-10. ИОПК-10.1. ИОПК-10.2.	2	2	1	4	Работа с литературой, подготовка к устному опросу, выполнению заданий.	Устный опрос, задания
Тема 2. Содержание инновационного образования: цели и принципы построения	ОПК-10. ИОПК-10.1. ИОПК-10.2.	2	2	-	4	Работа с литературой, подготовка к устному опросу, выполнению заданий.	Устный опрос, задания
Тема 3. Инновационная педагогическая деятельность: содержание и структура	УК-4 ИУК-4.1. ИУК-4.2. ИУК-4.3.	2	2	-	4	Работа с литературой, подготовка к устному опросу, выполнению заданий.	Устный опрос, задания
Тема 4. Индивидуальный стиль инновационной деятельности психолога	УК-4 ИУК-4.1. ИУК-4.2.	2	2	-	4	Работа с литературой, подготовка к устному опросу, выполнению кейсов	Устный опрос, кейсы
Тема 5. Психологические барьеры при инновациях в сфере образования	ОПК-10. ИОПК-10.1. ИОПК-10.2.	2	2	-	4	Работа с литературой, подготовка к устному опросу, выполнению заданий	Устный опрос, задания

Наименование раздела, темы	Код компетенции, код индикатора достижения компетенции	выд ко п	оличес часов еляем нтакти работ; по вид учебны заняти	, ых на ную у, ам ых ій	Кол- во часов СР	Виды СР	Контроль	
Тема 6. Планирование, организация и ресурсное обеспечение инновационной деятельности в образовательном учреждении	УК-4 ИУК-4.1. ИУК-4.2. ИУК-4.3.	2	Пр 2	<u>Л</u> аб	4	Работа с литературой, подготовка к устному опросу, выполнению кейсов, написание реферата	Устный опрос, реферат, кейсы	
Тема 7. Инновационные технологии в образовании	УК-4 ИУК-4.1. ИУК-4.2. ИУК-4.3.	2	2	-	4	Работа с литературой, подготовка к устному опросу, выполнению кейсов, выполнению заданий	Устный опрос, задания, кейсы	
Тема 8. Инновационные технологии в практической деятельности психолога.	ОПК-10. ИОПК-10.1. ИОПК-10.2.	2	2	-	4	Работа с литературой, подготовка к устному опросу, игре	Устный опрос, игра	
Тема 9. Инновационные психотехнологии в оказании психологической помощи	ОПК-10. ИОПК-10.1.	2	2	-	4	Работа с литературой, подготовка к устному опросу, выполнению кейсов	Устный опрос, кейсы	
Раздел 2. Информационные и коммуникационные технологии в профессиональной деятельности психолога								
Тема 10. Информационные технологии и компьютерная психологическая служба	ОПК-10. ИОПК-10.1. ИОПК-10.2.	2	2	-	5	Работа с литературой, подготовка к устному опросу, выполнению кейсов	Устный опрос, кейсы	

Наименование раздела, темы	Код компетенции, код индикатора достижения компетенции	выд(ко: п	оличесов часов еляем нтакти работ ко вид и видинати ваняти Пр	в, ых на ную у, ам ых	Кол- во часов СР	Виды СР	Контроль
Тема 11. Информационные технологии в различных областях психологии и обеспечение ее безопасности	ОПК-10. ИОПК-10.1.	2	2	-	5	Работа с литературой, подготовка к устному опросу, выполнению кейсов, написание реферата	Устный опрос, реферат, кейс
Тема 12. Использование психологами информационно- коммуникационных технологии в образовании	УК-4 ИУК-4.1. ИУК-4.3.	2	1	-	4	Работа с литературой, подготовка к устному опросу, выполнению кейсов, выполнению эссе	Устный опрос, эссе кейс
Тема 13. Информационно- коммуникационные технологии в психодиагностике	ОПК-10. ИОПК-10.1. ИОПК-10.2.	2	1	-	4	Работа с литературой, подготовка к устному опросу, выполнению кейсов, написание реферата	Устный опрос, реферат, кейсы
Обобщающее занятие ВСЕГО ЧАСОВ:	УК-4 ИУК-4.1. ИУК-4.2. ИУК-4.3. ОПК-10. ИОПК-10.1. ИОПК-10.2.	26	26	-	2 56	Подготовка к зачету с оценкой	Зачет с оценкой -

Тема 1. Инновационные процессы в современном образовании: сущность, структура, особенности -8 ч.

Лекции — 2 ч. Содержание: Изменение роли и значения образования в современном мире. Образование как социально-культурная сфера деятельности. Культурно-гуманистические функции современного образования. Становление образования как саморазвивающейся системы. Инновационные процессы как механизм развития образования. Типология

процессов развития образования: стабилизационное, сферное, инновационное, ноосферное развитие образования.

Педагогическая инноватика как теория инновационных процессов. Педагогическая неология. Педагогическая аксиология. Педагогическая праксиология. Особенности инновационных процессов в образовании: дестабилизация педагогической инновационной среды; цикловая повторяемость, возвращаемость, повторное возвращение инноваций в новых условиях. Полиструктурность инновационных процессов. Деятельностная, субъектная, уровневая, содержательная, управленческая, организационная структура инновационных процессов.

Практические занятия -2 ч.

Контрольные вопросы:

- 1. Тенденции и перспективы модернизации образования в современных условиях.
- 2. Инновационные процессы как механизм развития образовательных систем.
- 3. Закономерности и структура инновационных процессов в образовании.
 - 4. Типология педагогических инноваций.

Тема 2. Содержание инновационного образования: цели и принципы построения $-8\,$ ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Содержание образования. Понятие инвариантов содержания образования. Структура предметного содержания дисциплины: основные термины и понятия; научные факты; основные раскрывающие сущность положения, принципы, рассматриваемых в данной научной области; объективные связи между ними; теории, содержащие систему научных знаний и методы объяснения и предсказания явлений в изучаемой научной области; знания об объекте и предмете данной науки, методах познания и истории ее развития. построения программ учебных дисциплин. Вариативность Принципы блочного и модульного построения программ.

Практические занятия – 2 ч.

Контрольные вопросы:

- 1. Общая характеристика современного содержания образования.
- 2. Педагогическая характеристика инноваций в содержании образования.
- 3. Основные принципы построения содержания инновационного образования.
 - 4. Инновационные учебные курсы.
 - 5. Авторские учебные программы.

Тема 3. Инновационная педагогическая деятельность: содержание и структура -8 ч.

Лекции — 2 ч. Содержание: Традиционные и инновационные подходы к педагогической деятельности. Социальная потребность в подготовке инновационных кадров. Задачи трансформации образования с учетом содержания потребности общества в инновационно ориентированных специалистах.

Педагог как субъект инновационной деятельности. Структурные компоненты (мотивационный, креативный, операционный (технологический), рефлексивный) и уровни инновационной деятельности педагога (адаптивный, репродуктивный, эвристический, креативный).

Профессионализм, творческие способности, индивидуальный стиль деятельности, ценностные ориентации и установки педагога-новатора. Взаимоотношение понятий креативность и инновационность. Творчество как ценность. Структура мотивационной регуляции творческой и инновационной деятельности личности. Творческое и инновационное мышление. Инновационное целеполагание. Инновационное смыслообразование.

Практические занятия -2 ч.

Контрольные вопросы:

- 1. Традиционные и инновационные подходы к педагогической деятельности.
 - 2. Педагог как субъект инновационной деятельности.
- 3. Структурные компоненты (мотивационный, креативный, операционный, рефлексивный) инновационной деятельности педагога.
- 4. Уровни инновационной деятельности педагога (адаптивный, репродуктивный, эвристический, креативный).
 - 5. Творческое и инновационное мышление.
- 6. Научно-методическое исследование и другие формы инновационной деятельности.
 - 7. Инновационное смыслообразование.

Тема 4. Индивидуальный стиль инновационной деятельности психолога – 8 ч.

Лекции — 2 ч. Содержание: Отличие инновационной деятельности в системе «человек-человек» от инновационной деятельности в системе «человек-техника» (Е.А. Климов).

Теоретические подходы к определению индивидуального стиля инновационной деятельности. Стилевые характеристики инновационной эффективности деятельности педагога. Зависимость инновационной особенностей деятельности OT индивидуально-личностных педагога. Индивидуальный педагогической деятельности. Функции стиль индивидуального стиля педагогической деятельности. Стиль инновационной деятельности педагога как творческий стиль педагогической деятельности. Структура индивидуального стиля инновационной деятельности педагога. Диагностика индивидуально-типологических особенностей педагога.

Практические занятия – 2 ч.

- 1. Основные подходы к определению индивидуального стиля инновационной деятельности.
 - 2. Стилевые характеристики инновационной деятельности педагога.
 - 3. Функции индивидуального стиля педагогической деятельности.
- 4. Структура индивидуального стиля инновационной деятельности педагога.
- 5. Диагностика индивидуально-типологических особенностей педагога.

Тема 5. Психологические барьеры при инновациях в сфере образования $-8\,\mathrm{u}$.

Лекции — 2 ч. Содержание: Понятие инновационного поведения, его типы. Готовность педагога к инновационной деятельности.

Социально-психологическая характеристика сопротивления причины особенности проявления, изменениям, признаки И его классификация. Антиинновационные барьеры, возникновения. ИХ Психологические барьеры в инновационной деятельности педагога и их устранение. Условия формирования инновационной мотивации педагогов. Критерии и способы диагностики способности педагога к инновационной деятельности

Пути преодоления сопротивления изменениям: создание «стартовой площадки»; анализ природы изменений; создание атмосферы поддержки; учет поведенческих факторов при планировании преобразований. Методы осуществления изменений: принудительный, адаптивный, кризисный, метод «аккордеона». Их сравнительная характеристика, условия применения, критерии выбора.

Практические занятия – 2 ч.

Контрольные вопросы:

- 1. Типы инновационного поведения.
- 2. Причины и признаки антиинновационных барьеров в педагогической деятельности.
- 3. Организационно-педагогические и социально-психологические методы преодоления психологических барьеров.
- 4. Система мотивации и стимулирования инновационной педагогической деятельности.

Тема 6. Планирование, организация и ресурсное обеспечение инновационной деятельности в образовательном учреждении -8 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Анализ ведущих идей, лежащих в основе инновационных преобразований современного школьного образования. современную образовательную Варианты типичных нововведений В практику федеральном, региональном, отечественных ШКОЛ (на муниципальном уровнях). Специфика функционирования инновационного образовательного учреждения. Психологические проблемы создания новых типов организаций - образовательных и производственных (инновационные фирмы, инновационные центры, венчурные фирмы, научные парки, технопарки и технополисы, бизнес-инкубаторы).

Анализ эффективности и качества инновационной деятельности образовательного учреждения. Критерии и показатели эффективности инновационных процессов в сфере школьного образования. Проблемы современного школьного образования (ЕГЭ, государственные и платные формы образовательных услуг, рынок образовательных услуг, отбор школьников в специализированные и массовые школы, проблема качества деятельности учителя и качества школьного образования и т.д.).

Практические занятия -2 ч.

Контрольные вопросы:

- 1. Анализ ведущих идей, лежащих в основе инновационных преобразований современного школьного образования.
- 2. Специфика функционирования инновационного образовательного учреждения.
- 3. Психологические проблемы создания новых типов организаций образовательных и производственных.
- 4. Анализ эффективности и качества инновационной деятельности образовательного учреждения.
- 5. Критерии и показатели эффективности инновационных процессов в сфере школьного образования.
 - 6. Проблемы современного школьного образования.

Тема 7. Инновационные технологии в образовании. – 8 ч.

Лекции — 2 ч. Содержание: Теория и методология педагогических технологий. Инновационные технологии обучения: классификации, обзор. Информационные технологии в образовании. Проектирование педагогических технологий: case study; «мозговой штурм»; педагогические мастерские; модульного, проблемного, в сотрудничестве, полного усвоения знаний, коллективного взаимообучения; актуализации мотивационного потенциала; тренинг.

Практические занятия – 2 ч.

- 1. Инновационные образовательные технологии и методы их реализации.
 - 2. Коммуникативно-диалоговые технологии: виды, характеристика.
 - 3. Проблемно-поисковые технологии: виды, характеристика.
 - 4. Имитационно-игровые технологии: виды, характеристика.
 - 5. Рефлексивные (психотехнологии): виды, характеристика.
- 6. Арт-технологии: виды, характеристика, способы применения в высшей школе.
- 7. Моделирование учебных занятий с использованием инновационных технологий.

Тема 8. Инновационные технологии в практической деятельности психолога. -8 ч.

Лекции — 2 ч. Содержание: Классификация инновационных технологий, применяемых в психологии Психологические инновационные технологии в образовательной сфере Психологические основы инновационного образования. Модели инновационных технологий в образовании. Интерактивные технологии.

Компьютерные технологии. Проектно-созидательные технологии. Модульнорейтинговые технологии.

Практические занятия – 2 ч.

Контрольные вопросы:

- 1. Инновация как предмет психологического исследования.
- 2. Психологическое обеспечение инноваций.
- 3. Психологическое сопровождение инноваций.
- 4. Психологические характеристики субъекта инновационной деятельности.
- 5. Личностно-профессиональное саморазвитие психолога как условие инноваций.

Тема 9. Инновационные психотехнологии в оказании психологической помощи -8 ч.

Лекции — 2 ч. Содержание: Сущность и виды психологической помощи. Интенсивные психотехнологии. Интегративные психотехнологии. Использование психотехнологии в индивидуальном консультировании. Психологические консультации онлайн.

Инновационные технологии, используемые психодиагностической В практике Психодиагностика личности и группы. Актуальные проблемы психодиагностики отечественной зарубежной психологии. В направления психодиагностических исследований: Инновационные компьютерная психодиагностика, ситуационные тесты, объективные тесты действия, комплексные тесты, идеографиические техники. Технология создания и адаптация психодиагностических методик. Теория сложности заданий тестов как новое перспективное направление развития теории психологического теста.

Практические занятия – 2 ч.

- 1. Организационные аспекты инновационности.
- 2. Учебно-методическое обеспечение инноваций в обучении и деятельности психолога.
- 3. Классификация инновационных технологий, применяемых в психологии.
 - 4. Модели инновационных технологий в образовании.
- 5. Психологические условия формирования восприимчивости к нововведениям в бизнесе.

Тема 10. Информационные технологии и компьютерная психологическая служба – 9 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Информация: понятие, виды и свойства информации. Базы данных И банки данных ДЛЯ компьютерной психологической службы. Информационные технологии в деятельности компьютерной психологической службы. Классификация информационных технологий (в зависимости от способов работы, эксплуатации, организации и пространственного информационно правового топологии _ Автоматизированное рабочее место. Сети, системы автоматизированного проектирования. Этапы проектирования информационно-коммуникационных технологии, оценка качества информационно коммуникационных технологий.

Практические занятия – 2 ч.

Контрольные вопросы:

- 1. Психотехнологии и эффективный менеджмент.
- 2. Использование психотехнологии в рекламе и PR.
- 3. Психотехнологии успешных продаж.
- 4. Интенсивные и интегративные психотехнологии в оказании психологической помощи.
- 5. Использование психотехнологии в индивидуальном консультировании.

Тема 11. Информационные технологии в различных областях психологии и обеспечение ее безопасности – 9 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Новые технологии в исследовательской, практической работе учебной психолога. Психологические И информационные источники, доступные посредством Интернета, характеристика. Представление o понятии безопасности информационных технологий. Угрозы и возможные негативные последствия использования информационных технологий. Основные условия обеспечения безопасности информационных технологий.

Практические занятия – 2 ч.

- 1. Психологические консультации онлайн.
- 2. Инновационные направления психодиагностических исследований.
- 3. Основные инновационные технологии экстрасенсорного воздействия на человека.
- 4. Информационные технологии в деятельности компьютерной психологической службы.
- 5. Этапы проектирования информационно-коммуникационных технологии, оценка качества информационно-коммуникационных технологий.
- Тема 12. Использование психологами информационнокоммуникационных технологии в образовании – 7 ч.

Содержание: Цели и задачи использования информационнокоммуникационных технологии образовании. Информационно-коммуникационных технологии реализации В информационно-деятельностных обучения. моделей В психологии Информационно-коммуникационных технологии активации познавательной деятельности обучаемых. Использование информационнокоммуникационных технологии психологами в дистанционном обучении. информационнопсихологами Методические аспекты использования коммуникационных технологии в учебном процессе.

Практические занятия -1 ч.

Контрольные вопросы:

- 1. Специфика программного обеспечения в сфере психодиагностики.
- 2. Методические особенности процесса информатизации психологических методик и проведения прикладных психологических исследований, опосредствованных Интернетом.
- 3. Информационно-коммуникационных технологии в реализации информационно деятельностных моделей в психологии обучения.
- 4. Особенности использования информационно-коммуникационных технологии для общения с различными клиентами.
- 5. Психологические аспекты использования информационно-коммуникационных технологий в управлении предприятием.
- Тема 13. Информационно-коммуникационные технологии в психодиагностике 7 ч.
- Лекции 2 ч. Содержание: Автоматизированная информационная система как механизм создания (адаптации, модификации) психологических методик и способ обобщения результатов эмпирических психологических исследований. Применение компьютерной психодиагностики в работе с лицами, нуждающимися в психологической помощи.

Практические занятия -1 ч.

- 1. Формы и методы психологического сопровождения системы управления информационно-коммуникационных технологии на предприятий.
- 2. Обзор современных информационных сетевых ресурсов интернета в области психологии.
- 3. Применение компьютерной психодиагностики в работе с лицами, нуждающимися в психологической помощи.
- 4.2.2. Содержание дисциплины (модуля) по очно-заочной форме обучения:

Наименование раздела, темы	Код компетенции, код индикатора достижения компетенции	выд ко п у	оличес часов еляем нтакти работу о вида очебны заняти	, ых на ную у, ам ых ій Лаб	кол- во часов СР	Виды СР	Контроль
Раздел 1. Инновацио	нные технолог	чи в	проф	ессио	нально		психолога
Тема 1. Инновационные процессы в современном образовании: сущность, структура, особенности	ОПК-10. ИОПК-10.1. ИОПК-10.2.	2	-	-	4	Работа с литературой, подготовка к устному опросу, выполнению заданий.	Устный опрос, задания
Тема 2. Содержание инновационного образования: цели и принципы построения	ОПК-10. ИОПК-10.1. ИОПК-10.2.	1	4	1	4	Работа с литературой, подготовка к устному опросу, выполнению заданий.	Устный опрос, задания
Тема 3. Инновационная педагогическая деятельность: содержание и структура	УК-4 ИУК-4.1. ИУК-4.2. ИУК-4.3.	2	-	ı	5	Работа с литературой, подготовка к устному опросу, выполнению заданий.	Устный опрос, задания
Тема 4. Индивидуальный стиль инновационной деятельности психолога	УК-4 ИУК-4.1. ИУК-4.2.	2	-	-	6	Работа с литературой, подготовка к устному опросу, выполнению кейсов	Устный опрос, кейсы
Тема 5. Психологические барьеры при инновациях в сфере образования	ОПК-10. ИОПК-10.1. ИОПК-10.2.	-	2	-	6	Работа с литературой, подготовка к устному опросу, выполнению заданий	Устный опрос, задания

Наименование раздела, темы	Код компетенции, код индикатора достижения компетенции	выд ко	оличесо часов еляем нтакт работ вид иебнизаняти Пр	в, ых на ную у, ам ых	Кол- во часов СР	Виды СР	Контроль
Тема 6. Планирование, организация и ресурсное обеспечение инновационной деятельности в образовательном учреждении	УК-4 ИУК-4.1. ИУК-4.2. ИУК-4.3.	2	-	-	6	Работа с литературой, подготовка к устному опросу, выполнению кейсов, написание реферата	Устный опрос, реферат, кейсы
Тема 7. Инновационные технологии в образовании	УК-4 ИУК-4.1. ИУК-4.2. ИУК-4.3.	-	2	-	6	Работа с литературой, подготовка к устному опросу, выполнению кейсов, выполнению заданий	Устный опрос, задания, кейсы
Тема 8. Инновационные технологии в практической деятельности психолога.	ОПК-10. ИОПК-10.1. ИОПК-10.2.	2	-	-	6	Работа с литературой, подготовка к устному опросу, игре	Устный опрос, игра
Тема 9. Инновационные психотехнологии в оказании психологической помощи	ОПК-10. ИОПК-10.1.	2	-	-	5	Работа с литературой, подготовка к устному опросу, выполнению кейсов	Устный опрос, кейсы
Раздел 2. Информационные и коммуникационные технологии в профессиональной деятельности психолога							
Тема 10. Информационные технологии и компьютерная психологическая служба	ОПК-10. ИОПК-10.1. ИОПК-10.2.	-	4	-	6	Работа с литературой, подготовка к устному опросу, выполнению кейсов	Устный опрос, кейсы

Наименование раздела, темы	Код компетенции, код индикатора достижения компетенции	выдо ко: п	оличесов часов часов на правот работ работ видинебния ваняти Пр	в, ых на ную у, ам ых	Кол- во часов СР	Виды СР	Контроль
Тема 11. Информационные технологии в различных областях психологии и обеспечение ее безопасности	ОПК-10. ИОПК-10.1.	2	1	-	6	Работа с литературой, подготовка к устному опросу, выполнению кейсов, выполнению реферата	Устный опрос, реферат, кейс
Тема 12. Использование психологами информационно- коммуникационных технологии в образовании	УК-4 ИУК-4.1. ИУК-4.3.	2	2	-	6	Работа с литературой, подготовка к устному опросу, выполнению кейсов, выполнению эссе	Устный опрос, эссе кейс
Тема 13. Информационно- коммуникационные технологии в психодиагностике	ОПК-10. ИОПК-10.1. ИОПК-10.2.	1	1	-	6	Работа с литературой, подготовка к устному опросу, выполнению кейсов, написание реферата	Устный опрос, реферат, кейсы
Обобщающее занятие ВСЕГО ЧАСОВ:	УК-4 ИУК-4.1. ИУК-4.2. ИУК-4.3. ОПК-10. ИОПК-10.1. ИОПК-10.2.	17	2	-	2 74	Подготовка к зачету с оценкой	Зачет с оценкой

Тема 1. Инновационные процессы в современном образовании: сущность, структура, особенности -6 ч.

Лекции — 2 ч. Содержание: Изменение роли и значения образования в современном мире. Образование как социально-культурная сфера деятельности. Культурно-гуманистические функции современного образования. Становление образования как саморазвивающейся системы.

Инновационные процессы как механизм развития образования. Типология процессов развития образования: стабилизационное, сферное, инновационное, ноосферное развитие образования.

Педагогическая инноватика как теория инновационных процессов. Педагогическая неология. Педагогическая аксиология. Педагогическая праксиология. Особенности инновационных процессов в образовании: дестабилизация педагогической инновационной среды; цикловая повторяемость, возвращаемость, повторное возвращение инноваций в новых условиях. Полиструктурность инновационных процессов. Деятельностная, субъектная, уровневая, содержательная, управленческая, организационная структура инновационных процессов.

Тема 2. Содержание инновационного образования: цели и принципы построения -8 ч.

Содержание: Содержание образования. Понятие инвариантов содержания образования. Структура предметного содержания дисциплины: основные термины и понятия; научные факты; основные законы, положения, принципы, раскрывающие сущность явлений, рассматриваемых в данной научной области; объективные связи между ними; теории, содержащие систему научных знаний и методы объяснения и предсказания явлений в изучаемой научной области; знания об объекте и предмете данной науки, методах познания и истории ее развития. Вариативность построения программ учебных дисциплин. Принципы блочного и модульного построения программ.

Практические занятия – 4 ч.

Контрольные вопросы:

- 1.Общая характеристика современного содержания образования.
- 2.Педагогическая характеристика инноваций в содержании образования.
- 3.Основные принципы построения содержания инновационного образования.
 - 4.Инновационные учебные курсы.
 - 5. Авторские учебные программы.

Тема 3. Инновационная педагогическая деятельность: содержание и структура – 7 ч.

Лекции — 2 ч. Содержание: Традиционные и инновационные подходы к педагогической деятельности. Социальная потребность в подготовке инновационных кадров. Задачи трансформации образования с учетом содержания потребности общества в инновационно ориентированных специалистах.

Педагог как субъект инновационной деятельности. Структурные компоненты (мотивационный, креативный, операционный (технологический), рефлексивный) и уровни инновационной деятельности педагога (адаптивный, репродуктивный, эвристический, креативный).

Профессионализм, творческие способности, индивидуальный стиль деятельности, ценностные ориентации и установки педагога-новатора. Взаимоотношение понятий креативность и инновационность. Творчество как ценность. Структура мотивационной регуляции творческой и инновационной деятельности личности. Творческое и инновационное мышление. Инновационное целеполагание. Инновационное смыслообразование.

Тема 4. Индивидуальный стиль инновационной деятельности психолога -8 ч.

Лекции -2 ч. Содержание: Отличие инновационной деятельности в системе «человек-человек» от инновационной деятельности в системе «человек-техника» (Е.А. Климов).

Теоретические подходы к определению индивидуального инновационной деятельности. Стилевые характеристики инновационной эффективности Зависимость инновационной деятельности педагога. индивидуально-личностных особенностей деятельности OT педагога. Индивидуальный стиль педагогической деятельности. Функции индивидуального стиля педагогической деятельности. Стиль инновационной деятельности педагога как творческий стиль педагогической деятельности. Структура индивидуального стиля инновационной деятельности педагога. Диагностика индивидуально-типологических особенностей педагога.

Тема 5. Психологические барьеры при инновациях в сфере образования $-8\,\mathrm{y}$.

Содержание: Понятие инновационного поведения, его типы. Готовность педагога к инновационной деятельности.

Социально-психологическая характеристика сопротивления проявления, изменениям, особенности признаки причины его барьеры, классификация. возникновения. Антиинновационные ИΧ Психологические барьеры в инновационной деятельности педагога и их устранение. Условия формирования инновационной мотивации педагогов. Критерии и способы диагностики способности педагога к инновационной деятельности

Пути преодоления сопротивления изменениям: создание «стартовой площадки»; анализ природы изменений; создание атмосферы поддержки; учет поведенческих факторов при планировании преобразований. Методы осуществления изменений: принудительный, адаптивный, кризисный, метод «аккордеона». Их сравнительная характеристика, условия применения, критерии выбора.

Практические занятия – 2 ч.

- 1. Типы инновационного поведения.
- 2. Причины и признаки антиинновационных барьеров в педагогической деятельности.

- 3. Организационно-педагогические и социально-психологические методы преодоления психологических барьеров.
- 4.Система мотивации и стимулирования инновационной педагогической деятельности.

Тема 6. Планирование, организация и ресурсное обеспечение инновационной деятельности в образовательном учреждении — 8 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Анализ ведущих идей, лежащих в основе инновационных преобразований современного школьного образования. нововведений Варианты типичных В современную образовательную практику федеральном, региональном, отечественных ШКОЛ (на муниципальном уровнях). Специфика функционирования инновационного образовательного учреждения. Психологические проблемы создания новых типов организаций - образовательных и производственных (инновационные инновационные центры, венчурные фирмы, научные технопарки и технополисы, бизнес-инкубаторы).

Анализ эффективности и качества инновационной деятельности образовательного учреждения. Критерии и показатели эффективности инновационных процессов в сфере школьного образования. Проблемы современного школьного образования (ЕГЭ, государственные и платные формы образовательных услуг, рынок образовательных услуг, отбор школьников в специализированные и массовые школы, проблема качества деятельности учителя и качества школьного образования и т.д.).

Тема 7. Инновационные технологии в образовании. – 8 ч.

Содержание: Теория и методология педагогических технологий. Инновационные технологии обучения: классификации, обзор. Информационные технологии в образовании. Проектирование педагогических технологий: case study; «мозговой штурм»; педагогические мастерские; модульного, проблемного, в сотрудничестве, полного усвоения знаний, коллективного взаимообучения; актуализации мотивационного потенциала; тренинг.

Практические занятия – 2 ч.

- 1.Инновационные образовательные технологии и методы их реализации.
 - 2. Коммуникативно-диалоговые технологии: виды, характеристика.
 - 3. Проблемно-поисковые технологии: виды, характеристика.
 - 4. Имитационно-игровые технологии: виды, характеристика.
 - 5.Рефлексивные (психотехнологии): виды, характеристика.
- 6.Арт-технологии: виды, характеристика, способы применения в высшей школе.
- 7. Моделирование учебных занятий с использованием инновационных технологий.

Тема 8. Инновационные технологии в практической деятельности психолога. -8 ч.

Лекции — 2 ч. Содержание: Классификация инновационных технологий, применяемых в психологии Психологические инновационные технологии в образовательной сфере Психологические основы инновационного образования. Модели инновационных технологий в образовании. Интерактивные технологии.

Компьютерные технологии. Проектно-созидательные технологии. Модульнорейтинговые технологии.

Тема 9. Инновационные психотехнологии в оказании психологической помощи -7 ч.

Лекции — 2 ч. Содержание: Сущность и виды психологической помощи. Интенсивные психотехнологии. Интегративные психотехнологии. Использование психотехнологии в индивидуальном консультировании. Психологические консультации онлайн.

Инновационные технологии, используемые в психодиагностической практике Психодиагностика личности и группы. Актуальные проблемы психодиагностики В отечественной И зарубежной психологии. психодиагностических Инновационные направления исследований: компьютерная психодиагностика, ситуационные тесты, объективные тесты действия, комплексные тесты, идеографиические техники. Технология создания и адаптация психодиагностических методик. Теория сложности заданий тестов как новое перспективное направление развития теории психологического теста.

Тема 10. Информационные технологии и компьютерная психологическая служба -10 ч.

Содержание: Информация: понятие, виды и свойства информации. Базы данных и банки данных для компьютерной психологической службы. Информационные технологии в деятельности компьютерной психологической службы. Классификация информационных технологий (в зависимости от способов работы, эксплуатации, организации и топологии информационно - пространственного правового поля). Автоматизированное рабочее место. Сети, системы автоматизированного проектирования. Этапы проектирования информационно-коммуникационных технологии, оценка качества информационно - коммуникационных технологий.

Практические занятия – 4 ч.

- 1.Психотехнологии и эффективный менеджмент.
- 2.Использование психотехнологии в рекламе и PR.
- 3. Психотехнологии успешных продаж.
- 4.Интенсивные и интегративные психотехнологии в оказании психологической помощи.

- 6. Использование психотехнологии в индивидуальном консультировании.
- Тема 11. Информационные технологии в различных областях психологии и обеспечение ее безопасности 8 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Новые технологии в исследовательской, учебной практической работе психолога. Психологические источники, информационные доступные посредством Интернета, характеристика. Представление 0 понятии безопасности информационных технологий. Угрозы и возможные негативные последствия использования информационных технологий. Основные условия обеспечения безопасности информационных технологий.

Тема 12. Использование психологами информационнокоммуникационных технологии в образовании – 10 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Цели и использования задачи информационно-коммуникационных образовании. технологии Информационно-коммуникационных реализации технологии В информационно-деятельностных обучения. моделей В психологии Информационно-коммуникационных активации технологии В познавательной деятельности обучаемых. Использование информационнокоммуникационных технологии психологами в дистанционном обучении. использования информационно-Методические аспекты психологами коммуникационных технологии в учебном процессе.

Практические занятия – 2 ч.

Контрольные вопросы:

- 1. Специфика программного обеспечения в сфере психодиагностики.
- 2. Методические особенности процесса информатизации психологических методик и проведения прикладных психологических исследований, опосредствованных Интернетом.
- 3.Информационно-коммуникационных технологии в реализации информационно деятельностных моделей в психологии обучения.
- 4.Особенности использования информационно-коммуникационных технологии для общения с различными клиентами.
- 5. Психологические аспекты использования информационно-коммуникационных технологий в управлении предприятием.
- Тема 13. Информационно-коммуникационные технологии в психодиагностике 8 ч.

Лекции — 1 ч. Содержание: Автоматизированная информационная система как механизм создания (адаптации, модификации) психологических методик и способ обобщения результатов эмпирических психологических исследований. Применение компьютерной психодиагностики в работе с лицами, нуждающимися в психологической помощи.

Практические занятия – 1 ч.

Контрольные вопросы:

- 1. Формы и методы психологического сопровождения системы управления информационно-коммуникационных технологии на предприятий.
- 2.Обзор современных информационных сетевых ресурсов интернета в области психологии.
- 3. Применение компьютерной психодиагностики в работе с лицами, нуждающимися в психологической помощи.

5. Оценочные материалы дисциплины (модуля)

Оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплине (модулю) представлены в виде фонда оценочных средств по дисциплине (модулю).

6. Методические материалы для освоения дисциплины (модуля)

Методические материалы для освоения дисциплины (модуля) представлены в виде учебно-методического комплекса дисциплины (модуля).

7. Перечень учебных изданий, необходимых для освоения дисциплины (модуля)

No	Библиографическое описание учебного	Используется	
Π/Π		при изучении	Режим доступа
11/11	издания	разделов (тем)	
1	Плаксина, И. В. Интерактивные образовательные технологии: учебник для вузов / И. В. Плаксина. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 151 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07623-3.	1-7	https://urait.ru/bcode/561614
2	Кругликов, В. Н. Интерактивные образовательные технологии: учебник и практикум для вузов / В. Н. Кругликов, М. В. Оленникова. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 355 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15331-6.	8-13	https://urait.ru/bcode/539080
3	Ведерникова, Л. В. Практико- ориентированная подготовка педагога: учебное пособие для вузов / Л. В. Ведерникова, О. А. Поворознюк, С. А. Еланцева. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 341 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5- 534-13454-4.	8-13	https://urait.ru/bcode/543720

8. Перечень электронных образовательных ресурсов, современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, необходимых для освоения дисциплины (модуля)

8.1. Электронные образовательные ресурсы:

№ п/п	Наименование ресурса	Режим доступа
1.	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации	https://minobrnauki.gov.ru
2.	Министерство просвещения Российской Федерации	https://edu.gov.ru
3.	Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	https://obrnadzor.gov.ru
4.	Федеральный портал «Российское образование»	https://edu.ru
5.	Электронно-библиотечная система «Znanium»	https://znanium.ru
6.	Электронная библиотечная система Юрайт	https://urait.ru

8.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

№ п/п	Наименование	Режим доступа (при наличии)
1	Электронная библиотечная система Юрайт	https://urait.ru/?utm_s=&ysclid=m3myesboo1501364043
2	Универсальная научно- популярная энциклопедия Кругосвет	https://www.krugosvet.ru
3	База данных электронных журналов	https://znanium.ru

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

		Перечень	Состав комплекта лицензионного и
№	Наименование	оборудования и	свободно распространяемого программного
Π/Π	помещения	технических средств	обеспечения, в том числе отечественного
		обучения	производства
	304 Учебная	Рабочее место	1. 1С: Предприятие 8 - Сублицензионный
	аудитория для	преподавателя (стол,	договор от 02.07.2020 № ЮС-2020-00731;
	проведения	стул); мебель	2. Справочно-правовая система
	учебных занятий	ученическая; доска	«КонсультантПлюс» - Договор от
1	Аудитория для	ученическая;	17.05.2023 № 96-2023/RDD;
	проведения	баннеры; трибуна	3. Справочно-правовая система «Гарант» -
	занятий	для выступлений;	Договор от 30.11.2023 № СК6030/01/24;
	лекционного	компьютер;	4. MicrosoftOffice - Сублицензионный
	типа	мультимедийный	договор от 12.01.2017 № Вж_ПО_123015-

		Перечень	Состав комплекта лицензионного и
No	Наименование	оборудования и	свободно распространяемого программного
Π/Π	помещения	технических средств	обеспечения, в том числе отечественного
		обучения	производства
	Аудитория для	проектор; колонки;	2017. Лицензия OfficeStd 2016 RUS OLP
	проведения	веб-камера	NL Acdmc;
	занятий	1	5. Антивирус Dr. Web Desktop Security Suite
	семинарского		- Лицензионный договор № 080-S00258L o
	типа		предоставлении прав на использование
	Аудитория для		программ для ЭВМ от 18 июля 2025 г.;
	текущего		6. LibreOffice – Свободно
	контроля и		распространяемое программное
	промежуточной		обеспечение;
	аттестации		7. 7-Zip – Свободно распространяемое
			программное обеспечение отечественного
			производства;
			8. Электронно-библиотечная система
			«Юрайт»: Лицензионный договор № 7297
			от 04.07.2025 (подписка 01.09.2025-
			31.08.2028)
			9. Электронно-библиотечная система
			«Знаниум»: Лицензионный договор №
			697эбс от 17.07.2024 (Основная коллекция
	244 Учебная		ЭБС) (подписка 01.09.2024-31.08.2027)
			1. 1C: Предприятие 8 - Сублицензионный
	аудитория для проведения		договор от 02.07.2020 № ЮС-2020-00731; 2. Справочно-правовая система
	проведения учебных		«КонсультантПлюс» - Договор от
	занятий		17.05.2023 № 96-2023/RDD;
	Мастерская,		3. Справочно-правовая система «Гарант» -
	оснащенная		Договор от 30.11.2023 № СК6030/01/24;
	оборудованием,		4. MicrosoftOffice - Сублицензионный
	техническими		договор от 12.01.2017 № Вж_ПО_123015-
	средствами	Рабочее место	2017. Лицензия OfficeStd 2016 RUS OLP
	обучения и	преподавателя	NL Acdmc;
	материалами	(стол,	5. Антивирус Dr.Web Desktop Security Suite
	Аудитория для	стул); мебель	- Лицензионный договор № 080-S00258L o
2	проведения	ученическая; доска	предоставлении прав на использование
-	занятий	ученическая;	программ для ЭВМ от 18 июля 2025 г.;
	семинарского	персональные	6. LibreOffice – Свободно
	типа	компьютеры с	распространяемое программное
	Кабинет для	подключением к	обеспечение;
	курсового	сети Интернет	7. 7-Zip — Свободно распространяемое
	проектирования		программное обеспечение отечественного
	(выполнение		производства;
	курсовых		8. Электронно-библиотечная система «Юрайт»: Лицензионный договор № 7297
	работ) Аулитория пля		от 04.07.2025 (подписка 01.09.2025-
	Аудитория для текущего		31.08.2028)
	контроля и		9. Электронно-библиотечная система
	промежуточной		«Знаниум»: Лицензионный договор №
	аттестации		697эбс от 17.07.2024 (Основная коллекция
	аттостации		07/300 01 1/.0/.2024 (Ochobitan Rojijickция

№ π/π	Наименование помещения	Перечень оборудования и технических средств обучения	Состав комплекта лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства
	Лаборатория технических средств обучения		ЭБС) (подписка 01.09.2024-31.08.2027)
3	326 Учебная аудитория для проведения учебных занятий Конференц-зал Аудитория для проведения занятий лекционного типа Аудитория для проведения занятий семинарского типа Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации	Рабочее место преподавателя (стол, стул); мебель ученическая; доска ученическая; баннеры; трибуна для выступлений; компьютер; мультимедийный проектор; колонки; веб-камера	1. 1С: Предприятие 8 - Сублицензионный договор от 02.07.2020 № ЮС-2020-00731; 2. Справочно-правовая система «КонсультантПлюс» - Договор от 17.05.2023 № 96-2023/RDD; 3. Справочно-правовая система «Гарант» - Договор от 30.11.2023 № СК6030/01/24; 4. МісгоѕоftОffice - Сублицензионный договор от 12.01.2017 № Вж_ПО_123015-2017. Лицензия OfficeStd 2016 RUS OLP NL Acdmc; 5. Антивирус Dr.Web Desktop Security Suite - Лицензионный договор № 080-S00258L о предоставлении прав на использование программ для ЭВМ от 18 июля 2025 г.; 6. LibreOffice - Свободно распространяемое программное обеспечение; 7. 7-Zip - Свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства; 8. Электронно-библиотечная система «Юрайт»: Лицензионный договор № 7297 от 04.07.2025 (подписка 01.09.2025-31.08.2028) 9. Электронно-библиотечная система «Знаниум»: Лицензионный договор № 697эбс от 17.07.2024 (Основная коллекция ЭБС) (подписка 01.09.2024-31.08.2027)
4	Компьютерный холл Аудитория для самостоятельной работы обучающихся	30 персональных компьютеров с доступом к сети Интернет, компьютерные столы, стулья	 1. 1С: Предприятие 8 - Сублицензионный договор от 02.07.2020 № ЮС-2020-00731; 2. Справочно-правовая система «КонсультантПлюс» - Договор от 17.05.2023 № 96-2023/RDD; 3. Справочно-правовая система «Гарант» - Договор от 30.11.2023 № СК6030/01/24; 4. MicrosoftOffice - Сублицензионный договор от 12.01.2017 № Вж_ПО_123015-2017. Лицензия OfficeStd 2016 RUS OLP NL Acdmc; 5. Антивирус Dr. Web Desktop Security Suite - Лицензионный договор № 080-S00258L о предоставлении прав на использование программ для ЭВМ от 18 июля 2025 г.;

		Перечень	Состав комплекта лицензионного и
$N_{\underline{0}}$	Наименование	оборудования и	свободно распространяемого программного
Π/Π	помещения	технических средств	обеспечения, в том числе отечественного
		обучения	производства
			6. LibreOffice – Свободно
			распространяемое программное
			обеспечение;
			7. 7-Zip – Свободно распространяемое
			программное обеспечение отечественного
			производства;
			8. Электронно-библиотечная система
			«Юрайт»: Лицензионный договор № 7297
			от 04.07.2025 (подписка 01.09.2025-
			31.08.2028)
			9. Электронно-библиотечная система
			«Знаниум»: Лицензионный договор №
			697эбс от 17.07.2024 (Основная коллекция
			ЭБС) (подписка 01.09.2024-31.08.2027)

Лист регистрации изменений к рабочей программе дисциплины (модуля)

№ п/п	Дата внесения изменений	Номера измененных листов	Документ, на основании которого внесены изменения	Содержание изменений	Подпись разработчика рабочей программы
1.	31.08.2022	25	Договор с ООО «Вузовское образование» от 25.03.2021 № 7764/21 Договор с ООО «Электронное издательство Юрайт» от 23.06.2022 № 5343	Актуализация литературы	And I
2.	31.08.2022	26-27	Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - магистратура по направлению подготовки 37.04.01 Психология Приказ Минобрнауки России от 29.07.2020 № 841	Обновление профессиональных баз данных и информационных справочных систем, комплекта лицензионного программного обеспечения	Aff-
3	31.08.2023	25	Договор с ООО «Вузовское образование» от 25.03.2021 № 7764/21 Лицензионный договор с ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» от 23.06.2022 № 5343	Актуализация литературы	And I
4.	31.08.2023	26-27	Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 37.04.01 Психология (уровень магистратуры): Приказ Минобрнауки России от 29.07.2020 № 839	Обновление профессиональных баз данных и информационных справочных систем, комплекта лицензионного программного обеспечения	Aff-

			J1		
5	31.08.2024	25	Лицензионный договор с ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» от 23.06.2022 № 5343 Лицензионный договор с ООО «ЗНАНИУМ» от 17.07.2024 № 697 эбс	Актуализация литературы	And I
6	31.08.2024	26-27	Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 37.04.01 Психология (уровень магистратуры): Приказ Минобрнауки России от 07.08.2014 № 946 Пункт 7.3.4, 7.3.2	Обновление профессиональных баз данных и информационных справочных систем, комплекта лицензионного программного обеспечения	And I
7.	01.09.2025	25	Лицензионный договор с ООО «ЗНАНИУМ» от 17.07.2024 № 697 эбс Лицензионный договор с ООО «ЮРАЙТ» от 04.07.2025 № 7297	Актуализация литературы	And I
8.	01.09.2025	26-27	Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 37.04.01 Психология (уровень магистратуры): Приказ Минобрнауки России от 07.08.2014 № 946 Пункт 7.3.4, 7.3.2	Обновление профессиональных баз данных и информационных справочных систем, комплекта лицензионного программного обеспечения	And I