ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «МИЧУРИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

КАФЕДРА ПЕДАГОГИКИ И ПСИХОЛОГИИ

УТВЕРЖДЕНА решением учебно-методического совета университета (протокол от 23 мая 2024 г. № 9)

УТВЕРЖДАЮ
Председатель учебно-методического совета университета
С.В. Соловьев
«23» мая 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ИС-СЛЕДОВАНИЯ

Направление подготовки 44.03.02 — Психолого-педагогическое образование Направленность (профиль) Психология и педагогика начального образования Квалификация бакалавр

1. Цели освоения дисциплины

Цели освоения дисциплины «Теория и практика психолого-педагогического исследования» - формирование навыков проведения психолого-педагогических исследований и использование их результатов в практике работы образовательной организации.

При освоении данной дисциплины учитываются трудовые функции следующих профессиональных стандартов:

1.001 «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 октября 2013 г. № 544н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 6 декабря 2013 г., регистрационный № 30550);

1.003 «Педагог дополнительного образования детей и взрослых», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 22 сентября 2021 г. № 625н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 декабря 2021 г., регистрационный № 66403).

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Теория и практика психолого-педагогического исследования» относится к дисциплинам базовой части (Б1.О.05.07).

Для освоения дисциплины «Теория и практика психолого-педагогического исследования» обучающиеся используют знания, умения, навыки, сформированные в ходе изучения следующих дисциплин: «Общая и экспериментальная психология», «Психолого-педагогическое консультирование в начальном общем образовании», «Современные информационные технологии и основы искусственного интеллекта».

Освоение дисциплины «Теория и практика психолого-педагогического исследования» является необходимой основой для последующего изучения дисциплины «Психология детей младшего школьного возраста», «Психологическая служба в образовании», «Профессиональная этика в психолого-педагогической деятельности», факультатива «Психодиагностика личности и познавательной сферы младшего школьника», прохождения практики, подготовки курсовых работ и выпускных квалификационных работ.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате изучения дисциплины обучающийся должен освоить функции:

- А/01.6 Общепедагогическая функция. Обучение
- А/02.6 Воспитательная деятельность
- А/03.6 Развивающая деятельность
- В/01.5 Педагогическая деятельность по реализации программ дошкольного образования
- В/02.6 Педагогическая деятельность по реализации программ начального общего образования
- A/01.6 Организация деятельности обучающихся, направленной на освоение дополнительной общеобразовательной программы
- A/02.6 Организация досуговой деятельности обучающихся в процессе реализации дополнительной общеобразовательной программы
- А/03.6 Обеспечение взаимодействия с родителями (законными представителями) обучающихся, осваивающих дополнительную общеобразовательную программу, при решении задач обучения и воспитания
- А/04.6 Педагогический контроль и оценка освоения дополнительной общеобразовательной программы

- А/05.6 Разработка программно-методического обеспечения реализации дополнительной общеобразовательной программы.
- В/01.6 Организация и проведение исследований рынка услуг дополнительного образования детей и взрослых
- В/02.6 Организационно-педагогическое сопровождение методической деятельности педагогов дополнительного образования
 - С/01.6 Организация и проведение массовых досуговых мероприятий
- С/02.6 Организационно-педагогическое обеспечение развития социального партнерства и продвижения услуг дополнительного образования детей и взрослых.

Трудовые действия:

А/01.6 Общепедагогическая функция. Обучение

- разработка и реализация программ учебных дисциплин в рамках основной общеобразовательной программы;
- осуществление профессиональной деятельности в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования;
- участие в разработке и реализации программы развития образовательной организации в целях создания безопасной и комфортной образовательной среды;
 - планирование и проведение учебных занятий;
 - систематический анализ эффективности учебных занятий и подходов к обучению;
- организация, осуществление контроля и оценки учебных достижений, текущих и итоговых результатов освоения основной образовательной программы обучающимися;
 - формирование универсальных учебных действий;
- формирование навыков, связанных с информационно-коммуникационными технологиями (далее ИКТ);
 - формирование мотивации к обучению;
- объективная оценка знаний обучающихся на основе тестирования и других методов контроля в соответствии с реальными учебными возможностями детей.

А/02.6 Воспитательная деятельность

- регулирование поведения обучающихся для обеспечения безопасной образовательной среды;
- реализация современных, в том числе интерактивных, форм и методов воспитательной работы, используя их как на занятии, так и во внеурочной деятельности;
- постановка воспитательных целей, способствующих развитию обучающихся, независимо от их способностей и характера;
- определение и принятие четких правил поведения обучающимися в соответствии с уставом образовательной организации и правилами внутреннего распорядка образовательной организации;
 - проектирование и реализация воспитательных программ;
- реализация воспитательных возможностей различных видов деятельности ребенка (учебной, игровой, трудовой, спортивной, художественной и т.д.);
- проектирование ситуаций и событий, развивающих эмоционально-ценностную сферу ребенка (культуру переживаний и ценностные ориентации ребенка);
- помощь и поддержка в организации деятельности ученических органов самоуправления;
- создание, поддержание уклада, атмосферы и традиций жизни образовательной организации;
- развитие у обучающихся познавательной активности, самостоятельности, инициативы, творческих способностей, формирование гражданской позиции, способности к труду и жизни в условиях современного мира, формирование у обучающихся культуры здорового и безопасного образа жизни;

- формирование толерантности и навыков поведения в изменяющейся поликультурной среде;
- использование конструктивных воспитательных усилий родителей (законных представителей) обучающихся, помощь семье в решении вопросов воспитания ребенка.

А/03.6 Развивающая деятельность

- выявление в ходе наблюдения поведенческих и личностных проблем обучающихся, связанных с особенностями их развития;
- оценка параметров и проектирование психологически безопасной и комфортной образовательной среды, разработка программ профилактики различных форм насилия в школе;
- применение инструментария и методов диагностики и оценки показателей уровня и динамики развития ребенка;
- освоение и применение психолого-педагогических технологий (в том числе инклюзивных), необходимых для адресной работы с различными контингентами учащихся: одаренные дети, социально уязвимые дети, дети, попавшие в трудные жизненные ситуации, дети-мигранты, дети-сироты, дети с особыми образовательными потребностями (аутисты, дети с синдромом дефицита внимания и гиперактивностью и др.), дети с ограниченными возможностями здоровья, дети с девиациями поведения, дети с зависимостью;
 - оказание адресной помощи обучающимся;
- взаимодействие с другими специалистами в рамках психолого-медико-педагогического консилиума;
- разработка (совместно с другими специалистами) и реализация совместно с родителями (законными представителями) программ индивидуального развития ребенка;
- освоение и адекватное применение специальных технологий и методов, позволяющих проводить коррекционно-развивающую работу;
- развитие у обучающихся познавательной активности, самостоятельности, инициативы, творческих способностей, формирование гражданской позиции, способности к труду и жизни в условиях современного мира, формирование у обучающихся культуры здорового и безопасного образа жизни;
- формирование и реализация программ развития универсальных учебных действий, образцов и ценностей социального поведения, навыков поведения в мире виртуальной реальности и социальных сетях, формирование толерантности и позитивных образцов поликультурного общения;
 - формирование системы регуляции поведения и деятельности обучающихся.
- В/01.5 Педагогическая деятельность по реализации программ дошкольного образования
- участие в разработке основной общеобразовательной программы образовательной организации в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом дошкольного образования;
- участие в создании безопасной и психологически комфортной образовательной среды образовательной организации через обеспечение безопасности жизни детей, поддержание эмоционального благополучия ребенка в период пребывания в образовательной организации;
- планирование и реализация образовательной работы в группе детей раннего и/или дошкольного возраста в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами и основными образовательными программами;
- организация и проведение педагогического мониторинга освоения детьми образовательной программы и анализ образовательной работы в группе детей раннего и/или дошкольного возраста;
- участие в планировании и корректировке образовательных задач (совместно с психологом и другими специалистами) по результатам мониторинга с учетом индивидуальных особенностей развития каждого ребенка раннего и/или дошкольного возраста;

- реализация педагогических рекомендаций специалистов (психолога, логопеда, дефектолога и др.) в работе с детьми, испытывающими трудности в освоении программы, а также с детьми с особыми образовательными потребностями
- развитие профессионально значимых компетенций, необходимых для решения образовательных задач развития детей раннего и дошкольного возраста с учетом особенностей возрастных и индивидуальных особенностей их развития;
 - формирование психологической готовности к школьному обучению;
- создание позитивного психологического климата в группе и условий для доброжелательных отношений между детьми, в том числе принадлежащими к разным национально-культурным, религиозным общностям и социальным слоям, а также с различными (в том числе ограниченными) возможностями здоровья;
- организация видов деятельности, осуществляемых в раннем и дошкольном возрасте: предметной, познавательно-исследовательской, игры (ролевой, режиссерской, с правилом), продуктивной; конструирования, создания широких возможностей для развития свободной игры детей, в том числе обеспечение игрового времени и пространства;
- организация конструктивного взаимодействия детей в разных видах деятельности, создание условий для свободного выбора детьми деятельности, участников совместной деятельности, материалов;
- активное использование недирективной помощи и поддержка детской инициативы и самостоятельности в разных видах деятельности;
- организация образовательного процесса на основе непосредственного общения с каждым ребенком с учетом его особых образовательных потребностей.
- В/02.6 Педагогическая деятельность по реализации программ начального общего образования
- проектирование образовательного процесса на основе федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования с учетом особенностей социальной ситуации развития первоклассника в связи с переходом ведущей деятельности от игровой к учебной;
- формирование у детей социальной позиции обучающихся на всем протяжении обучения в начальной школе;
- формирование метапредметных компетенций, умения учиться и универсальных учебных действий до уровня, необходимого для освоения образовательных программ основного общего образования;
- объективная оценка успехов и возможностей обучающихся с учетом неравномерности индивидуального психического развития детей младшего школьного возраста, а также своеобразия динамики развития учебной деятельности мальчиков и девочек;
- организация учебного процесса с учетом своеобразия социальной ситуации развития первоклассника;
- корректировка учебной деятельности исходя из данных мониторинга образовательных результатов с учетом неравномерности индивидуального психического развития детей младшего школьного возраста (в том числе в силу различий в возрасте, условий дошкольного обучения и воспитания), а также своеобразия динамики развития мальчиков и девочек;
- проведение в четвертом классе начальной школы (во взаимодействии с психологом) мероприятий по профилактике возможных трудностей адаптации детей к учебновоспитательному процессу в основной школе.
- A/01.6 Организация деятельности обучающихся, направленной на освоение дополнительной общеобразовательной программы
 - набор на обучение по дополнительной общеразвивающей программе;
- отбор для обучения по дополнительной предпрофессиональной программе (как правило, работа в составе комиссии);
 - организация, в том числе стимулирование и мотивация деятельности и общения

учащихся на учебных занятиях;

- консультирование учащихся и их родителей (законных представителей) по вопросам дальнейшей профессионализации (для преподавания по дополнительным предпрофессиональным программам);
- текущий контроль, помощь учащимся в коррекции деятельности и поведения на занятиях;
- разработка мероприятий по модернизации оснащения учебного помещения (кабинета, лаборатории, мастерской, студии, спортивного, танцевального зала), формирование его предметно-пространственной среды, обеспечивающей освоение образовательной программы.
- A/02.6 Организация досуговой деятельности обучающихся в процессе реализации дополнительной общеобразовательной программы
 - планирование подготовки досуговых мероприятий;
 - организация подготовки досуговых мероприятий;
 - проведение досуговых мероприятий.
- А/04.6 Педагогический контроль и оценка освоения дополнительной общеобразовательной программы контроль и оценка освоения дополнительных общеобразовательных программ, в том числе в рамках установленных форм аттестации (при их наличии);
- контроль и оценка освоения дополнительных предпрофессиональных программ при проведении промежуточной и итоговой аттестации учащихся (для преподавания по программам в области искусств);
 - анализ и интерпретация результатов педагогического контроля и оценки;
- фиксация и оценка динамики подготовленности и мотивации учащихся в процессе освоения дополнительной общеобразовательной программы.
- А/05.6 Разработка программно-методического обеспечения реализации дополнительной общеобразовательной программы
- разработка дополнительных общеобразовательных программ (программ учебных курсов, дисциплин (модулей)) и учебно-методических материалов для их реализации;
- определение педагогических целей и задач, планирование занятий и (или) циклов занятий, направленных на освоение избранного вида деятельности (области дополнительного образования):
- определение педагогических целей и задач, планирование досуговой деятельности, разработка планов (сценариев) досуговых мероприятий;
- разработка системы оценки достижения планируемых результатов освоения дополнительных общеобразовательных программ;
- ведение документации, обеспечивающей реализацию дополнительной общеобразовательной программы (программы учебного курса, дисциплины (модуля)).
- B/01.6 Организация и проведение исследований рынка услуг дополнительного образования детей и взрослых
- организация разработки и(или)разработка программ и инструментария изучения рынка услуг дополнительного образования детей и взрослых;
- организация и(или)проведение изучения рынка услуг дополнительного образования детей и взрослых;
- формирование предложений по определению перечня, содержания программ дополнительного образования детей и взрослых, условий их реализации, продвижению услуг дополнительного образования, организации на основе изучения рынка услуг дополнительного образования детей и взрослых.
- В/02.6 Организационно-педагогическое сопровождение методической деятельности педагогов дополнительного образования
- проведение групповых и индивидуальных консультаций для педагогов дополнительного образования по разработке программ, оценочных средств, циклов занятий, досуговых мероприятий и других методических материалов;

- контроль и оценка качества программно-методической документации;
- организация экспертизы (рецензирования) и подготовки к утверждению программно-методической документации;
- организация под руководством уполномоченного руководителя образовательной организации методической работы, в том числе деятельности методических объединений (кафедр) или иных аналогичных структур, обмена и распространения позитивного опыта профессиональной деятельности педагогов дополнительного образования.

С/01.6 Организация и проведение массовых досуговых мероприятий

- планирование массовых досуговых мероприятий;
- разработка сценариев досуговых мероприятий, в том числе конкурсов, олимпиад, соревнований, выставок;
- осуществление документационного обеспечения проведения досуговых мероприятий;
 - планирование подготовки мероприятий;
 - организация подготовки мероприятий;
 - проведение массовых досуговых мероприятий;
 - анализ организации досуговой деятельности и отдельных мероприятий.

С/02.6 Организационно-педагогическое обеспечение развития социального партнерства и продвижения услуг дополнительного образования детей и взрослых

- планирование, организация и проведение мероприятий для привлечения и сохранения контингента учащихся различного возраста;
 - организация набора и комплектования групп учащихся;
- взаимодействие с органами власти, выполняющими функции учредителя, заинтересованными лицами и организациями, в том числе с социальными партнерами организации, осуществляющей образовательную деятельность, по вопросам развития дополнительного образования и проведения массовых досуговых мероприятий.

Освоение дисциплины (модуля) направлено на формирование: универсальных компетенций

УК-1 - способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.

общепрофессиональных компетенций

ОПК-8 - способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний

ОПК-9. - способен понимать принципы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности профессиональных компетенций

ПК-7 - понимает и применяет критерии научного знания при анализе литературы, включая оценку использованных методик и обоснованность выводов исследований

Код и наиме-	Код и наиме-	Критерии оценивания результатов обучения						
нование ком-	нование инди-	низкий (допоро-	пороговый	базовый	продвинутый			
петенции	катора дости-	говый, компе-						
	жения компе-	тенция не сфор-						
	тенций	мирована)						
Категория	универсальны	х компетенций	- Системное и кр	итическое мы	шление			
УК-1.	ИД-1ук-1 –	Не может	Допускает	Хорошо де-	Уверенно			
Способен	Демонстри-	демонстри-	ошибки при	монстрирует	демонстри-			
ocy-	рует знание	ровать зна-	демонстрации	знание осо-	рует знание			
ществлять	особенно-	ние особен-	знаний особен-	бенностей	особенно-			
поиск,	стей систем-	ностей си-	ностей систем-	системного и	стей систем-			
критиче-	ного и кри-	стемного и	ного и критиче-	критическо-	ного и кри-			
ский ана-	тического	критического	ского мышле-	го мышления	тического			

H110 11 01111	MI HILIANIIG H	M HILLOHING H	HILE II FOTOR	II FOTODIIO OTI	MINITONNA H
лиз и син-	мышления и	мышления и	ния и готов-	и готовность	мышления и
тез ин-	готовность к	готовность к	ность к нему	к нему	готовность к
форма-	нему	нему	Поттического	Vanavva	нему
ции, при-	ИД-2ук-1 —	Не может	Допускает	Хорошо де-	Уверенно
менять	Демонтирует	демонстри-	ошибки при	монстрирует	демонстри-
систем- ный под-	умение осу-	ровать уме-	демонстрации	умение осу-	рует умение
	ществлять	ние осу-	умений осу-	ществлять	осуществ-
ход для решения	поиск ин-	ществлять	ществлять по-иск информа-	поиск ин-	лять поиск информации
постав-		поиск ин-	ции для реше-	для решения	для решения
ленных	для решения поставлен-		ния поставлен-	поставлен-	поставлен-
		для решения поставлен-			
задач.	ных задач в		ных задач в	ных задач в	ных задач в
	рамках науч-	ных задач в рамках науч-	рамках научно-го мировоззре-	рамках научного	рамках научного
	воззрения	ного миро-	ния	мировоззре-	мировоззре-
	возэрсния	воззрения	пил	ния	ния
	ИД-3ук-1 –		Допускает	Достаточно	Уверенно
	Сопоставля-	Не может сопоставлять	ошибки при	успешно со-	сопоставляет
	ет разные	разные ис-	сопоставлении	поставляет	разные ис-
	источники	точники ин-	разных источ-	разные ис-	точники ин-
	информации	формации с	ников инфор-	точники ин-	формации с
	с целью вы-	целью выяв-	мации с целью	формации с	целью выяв-
	явления их	ления их	выявления их	целью выяв-	ления их
	противоре-	противоре-	противоречий и	ления их	противоре-
	чий и поиска	чий и поиска	поиска досто-	противоре-	чий и поиска
	достоверных	достоверных	верных сужде-	чий и поиска	достоверных
	Accion billion	Accion billion	20p112111 0 j 110,40	******	Accion billion
	сужления	сужления	ния	лостоверных	сужления
	суждения	суждения	ния	достоверных суждения	суждения
	суждения ИД-4 _{УК-1} –	суждения Не может		суждения	-
	-	-	ния Допускает ошибки при	_	уверенно осуществля-
	ИД-4 _{УК-1} –	Не может	Допускает	суждения Достаточно	Уверенно
	ИД-4 _{УК-1} – Осуществля- ет синтез	He может осуществ- лять синтез	Допускает ошибки при	суждения Достаточно успешно осуществля-	Уверенно осуществля- ет синтез
	ИД-4 _{УК-1} – Осуществля-	He может осуществ- лять синтез	Допускает ошибки при осуществлении	суждения Достаточно успешно осуществля-	Уверенно осуществля- ет синтез информации,
	$ИД-4_{УК-1}$ — Осуществляет синтез информации,	Не может осуществ-лять синтез информации,	Допускает ошибки при осуществлении синтеза инфор-	суждения Достаточно успешно осуществля- ет синтез	Уверенно осуществля- ет синтез информации,
	ИД-4 _{УК-1} – Осуществля- ет синтез информации, аргументи-	Не может осуществ-лять синтез информации, аргументи-	Допускает ошибки при осуществлении синтеза информации, аргу-	суждения Достаточно успешно осуществля- ет синтез информации,	Уверенно осуществля- ет синтез информации, аргументи-
	ИД-4 _{УК-1} – Осуществля- ет синтез информации, аргументи- ровано фор-	Не может осуществ-лять синтез информации, аргументи-ровано фор-	Допускает ошибки при осуществлении синтеза информации, аргументированном	суждения Достаточно успешно осуществля- ет синтез информации, аргументи-	Уверенно осуществля- ет синтез информации, аргументи- ровано фор-
	ИД-4 _{УК-1} – Осуществля- ет синтез информации, аргументи- ровано фор- мирует соб-	Не может осуществ-лять синтез информации, аргументировано формировать	Допускает при осуществлении синтеза информации, аргументированном формировании	суждения Достаточно успешно осуществля- ет синтез информации, аргументи- ровано фор-	Уверенно осуществля- ет синтез информации, аргументи- ровано формирует соб-
	ИД-4 _{УК-1} — Осуществляет синтез информации, аргументировано формирует собственное суждение и оценку, при-	Не может осуществ-лять синтез информации, аргументировано формировать собственное суждение и оценку, при-	Допускает при осуществлении синтеза информации, аргументированном формировании собственного суждения и оценки, приня-	суждения Достаточно успешно осуществля- ет синтез информации, аргументи- ровано фор- мирует соб- ственное суждение и	Уверенно осуществля- ет синтез информации, аргументи- ровано формирует соб- ственное
	ИД-4 _{УК-1} — Осуществляет синтез информации, аргументировано формирует собственное суждение и	Не может осуществ-лять синтез информации, аргументи-ровано формировать собственное суждение и	Допускает при осуществлении синтеза информации, аргументированном формировании собственного суждения и	суждения Достаточно успешно осуществля- ет синтез информации, аргументи- ровано фор- мирует соб- ственное	Уверенно осуществля- ет синтез информации, аргументи- ровано формирует собственное суждение и
	ИД-4 _{УК-1} — Осуществляет синтез информации, аргументировано формирует собственное суждение и оценку, при-	Не может осуществ-лять синтез информации, аргументировано формировать собственное суждение и оценку, при-	Допускает при осуществлении синтеза информации, аргументированном формировании собственного суждения и оценки, приня-	суждения Достаточно успешно осуществля- ет синтез информации, аргументи- ровано фор- мирует соб- ственное суждение и	Уверенно осуществля- ет синтез информации, аргументи- ровано формирует соб- ственное суждение и оценку, при-
	ИД-4 _{УК-1} — Осуществляет синтез информации, аргументировано формирует собственное суждение и оценку, принимает обос-	Не может осуществ-лять синтез информации, аргументировано формировать собственное суждение и оценку, принимать обос-	Допускает при осуществлении синтеза информации, аргументированном формировании собственного суждения и оценки, принятии обоснован-	суждения Достаточно успешно осуществля- ет синтез информации, аргументи- ровано формирует соб- ственное суждение и оценку, при-	Уверенно осуществля- ет синтез информации, аргументи- ровано формирует собственное суждение и оценку, принимает
	ИД-4 _{УК-1} — Осуществляет синтез информации, аргументировано формирует собственное суждение и оценку, принимает обоснованное решение	Не может осуществ-лять синтез информации, аргументи-ровано формировать собственное суждение и оценку, принимать обоснованное решение	Допускает ошибки при осуществлении синтеза информации, аргументированном формировании собственного суждения и оценки, принятии обоснованного решения	суждения Достаточно успешно осуществля- ет синтез информации, аргументи- ровано фор- мирует соб- ственное суждение и оценку, при- нимает	Уверенно осуществля- ет синтез информации, аргументи- ровано формирует соб- ственное суждение и оценку, при- нимает обоснован- ное решение
	ИД-4 _{УК-1} — Осуществляет синтез информации, аргументировано формирует собственное суждение и оценку, принимает обоснованное решение ИД-5 _{УК-1} —	Не может осуществ-лять синтез информации, аргументировано формировать собственное суждение и оценку, принимать обоснованное	Допускает ошибки при осуществлении синтеза информации, аргументированном формировании собственного суждения и оценки, принятии обоснованного решения Допускает	суждения Достаточно успешно осуществля- ет синтез информации, аргументи- ровано фор- мирует соб- ственное суждение и оценку, при- нимает обоснован-	Уверенно осуществля- ет синтез информации, аргументи- ровано формирует соб- ственное суждение и оценку, при- нимает обоснован- ное решение
	ИД-4 _{УК-1} — Осуществляет синтез информации, аргументировано формирует собственное суждение и оценку, принимает обоснованное решение ИД-5 _{УК-1} — Определяет	Не может осуществ-лять синтез информации, аргументировано формировать собственное суждение и оценку, принимать обоснованное решение Не может определить	Допускает ошибки при осуществлении синтеза информации, аргументированном формировании собственного суждения и оценки, принятии обоснованного решения Допускает ошибки при	суждения Достаточно успешно осуществля- ет синтез информации, аргументи- ровано фор- мирует соб- ственное суждение и оценку, при- нимает обоснован- ное решение Достаточно успешно	Уверенно осуществля- ет синтез информации, аргументи- ровано формирует собственное суждение и оценку, принимает обоснованное решение Уверенно определяет
	ИД-4 _{УК-1} — Осуществляет синтез информации, аргументировано формирует собственное суждение и оценку, принимает обоснованное решение ИД-5 _{УК-1} — Определяет практические	Не может осуществ-лять синтез информации, аргументи-ровано формировать собственное суждение и оценку, принимать обоснованное решение Не может определить практические	Допускает ошибки при осуществлении синтеза информации, аргументированном формировании собственного суждения и оценки, принятии обоснованного решения Допускает ошибки при определении	суждения Достаточно успешно осуществля- ет синтез информации, аргументи- ровано формирует соб- ственное суждение и оценку, при- нимает обоснован- ное решение Достаточно успешно определяет	Уверенно осуществля- ет синтез информации, аргументи- ровано формирует собственное суждение и оценку, принимает обоснованное решение Уверенно определяет практиче-
	ИД-4 _{УК-1} — Осуществляет синтез информации, аргументировано формирует собственное суждение и оценку, принимает обоснованное решение ИД-5 _{УК-1} — Определяет практические последствия	Не может осуществ-лять синтез информации, аргументировано формировать собственное суждение и оценку, принимать обоснованное решение Не может определить практические последствия	Допускает при осуществлении синтеза информации, аргументированном формировании собственного суждения и оценки, принятии обоснованного решения Допускает ошибки при определении практических	суждения Достаточно успешно осуществля- ет синтез информации, аргументи- ровано фор- мирует соб- ственное суждение и оценку, при- нимает обоснован- ное решение Достаточно успешно определяет практиче-	Уверенно осуществля- ет синтез информации, аргументи- ровано формирует соб- ственное суждение и оценку, при- нимает обоснован- ное решение Уверенно определяет практиче- ские послед-
	ИД-4 _{УК-1} — Осуществляет синтез информации, аргументировано формирует собственное суждение и оценку, принимает обоснованное решение ИД-5 _{УК-1} — Определяет практические последствия возможных	Не может осуществ-лять синтез информации, аргументировано формировать собственное суждение и оценку, принимать обоснованное решение Не может определить практические последствия возможных	Допускает ошибки при осуществлении синтеза информации, аргументированном формировании собственного суждения и оценки, принятии обоснованного решения Допускает ошибки при определении практических последствий	суждения Достаточно успешно осуществля- ет синтез информации, аргументи- ровано фор- мирует соб- ственное суждение и оценку, при- нимает обоснован- ное решение Достаточно успешно определяет практиче- ские послед-	Уверенно осуществля- ет синтез информации, аргументи- ровано формирует соб- ственное суждение и оценку, принимает обоснованное решение Уверенно определяет практические последствия воз-
	ИД-4 _{УК-1} — Осуществляет синтез информации, аргументировано формирует собственное суждение и оценку, принимает обоснованное решение ИД-5 _{УК-1} — Определяет практические последствия возможных решений за-	Не может осуществ-лять синтез информации, аргументировано формировать собственное суждение и оценку, принимать обоснованное решение Не может определить практические последствия возможных решений за-	Допускает ошибки при осуществлении синтеза информации, аргументированном формировании собственного суждения и оценки, принятии обоснованного решения Допускает ошибки при определении практических последствий возможных ре-	суждения Достаточно успешно осуществля- ет синтез информации, аргументи- ровано фор- мирует соб- ственное суждение и оценку, при- нимает обоснован- ное решение Достаточно успешно определяет практиче- ские послед- ствия воз-	Уверенно осуществля- ет синтез информации, аргументи- ровано формирует соб- ственное суждение и оценку, принимает обоснованное решение Уверенно определяет практические последствия возможных ре-
	ИД-4 _{УК-1} — Осуществляет синтез информации, аргументировано формирует собственное суждение и оценку, принимает обоснованное решение ИД-5 _{УК-1} — Определяет практические последствия возможных	Не может осуществ-лять синтез информации, аргументировано формировать собственное суждение и оценку, принимать обоснованное решение Не может определить практические последствия возможных	Допускает ошибки при осуществлении синтеза информации, аргументированном формировании собственного суждения и оценки, принятии обоснованного решения Допускает ошибки при определении практических последствий	суждения Достаточно успешно осуществля- ет синтез информации, аргументи- ровано фор- мирует соб- ственное суждение и оценку, при- нимает обоснован- ное решение Достаточно успешно определяет практиче- ские послед- ствия воз- можных ре-	Уверенно осуществля-ет синтез информации, аргументировано формирует собственное суждение и оценку, принимает обоснованное решение Уверенно определяет практические последствия возможных решений зада-
	ИД-4 _{УК-1} — Осуществляет синтез информации, аргументировано формирует собственное суждение и оценку, принимает обоснованное решение ИД-5 _{УК-1} — Определяет практические последствия возможных решений за-	Не может осуществ-лять синтез информации, аргументировано формировать собственное суждение и оценку, принимать обоснованное решение Не может определить практические последствия возможных решений за-	Допускает ошибки при осуществлении синтеза информации, аргументированном формировании собственного суждения и оценки, принятии обоснованного решения Допускает ошибки при определении практических последствий возможных ре-	суждения Достаточно успешно осуществля- ет синтез информации, аргументи- ровано фор- мирует соб- ственное суждение и оценку, при- нимает обоснован- ное решение Достаточно успешно определяет практиче- ские послед- ствия воз-	Уверенно осуществля- ет синтез информации, аргументи- ровано формирует соб- ственное суждение и оценку, принимает обоснованное решение Уверенно определяет практические последствия возможных ре-
	ИД-4 _{УК-1} — Осуществляет синтез информации, аргументировано формирует собственное суждение и оценку, принимает обоснованное решение ИД-5 _{УК-1} — Определяет практические последствия возможных решений задачи.	Не может осуществ-лять синтез информации, аргументировано формировать собственное суждение и оценку, принимать обоснованное решение Не может определить практические последствия возможных решений задачи.	Допускает ошибки при осуществлении синтеза информации, аргументированном формировании собственного суждения и оценки, принятии обоснованного решения Допускает ошибки при определении практических последствий возможных ре-	суждения Достаточно успешно осуществля- ет синтез информации, аргументи- ровано фор- мирует соб- ственное суждение и оценку, при- нимает обоснован- ное решение Достаточно успешно определяет практиче- ские послед- ствия воз- можных ре- шений зада- чи.	Уверенно осуществля-ет синтез информации, аргументировано формирует собственное суждение и оценку, принимает обоснованное решение Уверенно определяет практические последствия возможных решений задачи.

деятельности							
ОПК-8.	ИД-1 _{ОПК-8} –	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно		
Способен	Излагает ос-	излагать ос-	ошибки при	успешно изла-	излагает ос-		
осуществ-	новные по-	новные по-	изложении	гает основные	новные по-		
лять педа-	ложения	ложения	основных	положения	ложения		
гогиче-	научной ор-	научной ор-	положений	научной орга-	научной ор-		
скую дея-	ганизации	ганизации	научной ор-	низации педа-	ганизации		
тельность	педагогиче-	педагогиче-	ганизации	гогической де-	педагогиче-		
на основе	ской дея-	ской дея-	педагогиче-	ятельности	ской дея-		
специаль-	тельности	тельности	ской дея-		тельности		
ных науч-			тельности				
ных зна-	ИД-2 _{ОПК-8} –	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно		
ний	Проектирует	проектиро-	ошибки при	успешно про-	проектирует		
	учебную и	вать учебную	проектиро-	ектирует учеб-	учебную и		
	педагогиче-	и педагогиче-	вании учеб-	ную и педаго-	педагогиче-		
	скую дея-	скую дея-	ной и педа-	гическую дея-	скую дея-		
	тельность с	тельность с	гогической	тельность с	тельность с		
	учетом науч-	учетом науч-	деятельно-	учетом науч-	учетом		
	ной органи-	ной органи-	сти с учетом	ной организа-	научной ор-		
	зации педаго-	зации педаго-	научной ор-	ции педагоги-	ганизации		
	гического	гического	ганизации	ческого труда	педагогиче-		
	труда и с	труда и с	педагогиче-	и с учетом	ского труда		
	учетом пред-	учетом пред-	ского труда	представлений	и с учетом		
	ставлений об	ставлений об	и с учетом	об инновациях	представле-		
	инновациях в	инновациях в	представле-	в образовании	ний об ин-		
	образовании	образовании	ний об ин-	как ведущем	новациях в		
	как ведущем	как ведущем	новациях в	факторе мо-	образовании		
	факторе мо-	факторе мо-	образовании	дернизации	как веду-		
	дернизации	дернизации	как ведущем	современной	щем факто-		
	современной	современной	факторе мо-	российской	ре модерни-		
	российской	российской	дернизации	школы	зации со-		
	школы	школы	современной		временной		
			российской		российской		
			школы		школы		
	ИД-3 _{ОПК-8} –	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно		
	Применяет	применять	ошибки при	успешно при-	применяет		
	методы ана-	методы ана-	применении	меняет методы	методы ана-		
	лиза педаго-	лиза педаго-	методов ана-	анализа педа-	лиза педаго-		
	гической си-	гической си-	лиза педаго-	гогической си-	гической		
	туации, про-	туации, про-	гической си-	туации, про-	ситуации,		
	фессиональ-	фессиональ-	туации, про-	фессиональной	профессио-		
	ной рефлек-	ной рефлек-	фессиональ-	рефлексии на	нальной ре-		
	сии на основе	сии на основе	ной рефлек-	основе специ-	флексии на		
	специальных	специальных	сии на осно-	альных науч-	основе спе-		
	научных зна-	научных зна-	ве специаль-	ных знаний	циальных		
	ний	ний	ных научных		научных		
T 0			знаний	.,	знаний		
Категория коммуника	общепрофео ционные технол	ссиональных 10гии для проф	компетенци ессиональной :	-	ормационно-		
ОПК-9.	ИД-1 _{ОПК-9} –	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно		
Способен	Демонстри-	излагать ве-	ошибки при	успешно изла-	излагает ве-		

понимать принципы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельно-	рует знание ведущих принципов современных информационных технологий и умеет использовать их для решения задач профессиональной деятельности	дущие принципы современных информационных технологий и не умеет использовать их для решения задач профессиональной деятельности	изложении ведущих принципов современных информационных технологий и при использовании их для решения задач профессиональной деятельности	гает ведущие принципы современных информационных технологий и использует их для решения задач профессиональной деятельности	дущие принципы современных информационных технологий и использует их для решения задач профессиональной деятельности
СТИ	Проектирует учебную и педагогическую деятельность на основе использования современных информационных техно-	Не может проектировать учебную и педагогическую деятельность на основе использования современных информационных технологий	Допускает ошибки при проектировании учебной и педагогической деятельности на основе использования современных информационных технологий	Достаточно успешно про- ектирует учеб- ную и педаго- гическую дея- тельность на основе исполь- зования со- временных информацион- ных техноло- гий	Уверенно проектирует учебную и педагогическую деятельность на основе использования современных информационных технологий
	ИД-3 _{ОПК-9} – Использует современные информационные технологии для решения задач профессиональной деятельности	Не может использовать современные информационные технологии для решения задач профессиональной деятельности	Допускает ошибки при использовании современных информационных технологий для решения задач профессиональной деятельности	Достаточно ис- пользует со- временные информацион- ные техноло- гии для реше- ния задач про- фессиональной деятельности	Уверенно использует современные информационные технологии для решения задач профессиональной деятельности
	Тип задач прос	фессиональной		сопровождение	
ПК-7. По-	· ИД-1 _{ПК-7} –	Не знает основных зако-	Допускает	Хорошо	Уверенно
применяет критерии научного	применяет ные законо- критерии мерности научного психологиче- знания при ской науки;		ошибки при демонстра- ции знаний основных за кономерно- стей психо	ные законо- й мерности - психологи- ческой	знает ос- новные за- кономерно- сти психо- логической науки; ме-
тературы, включая оценку ис-	ведения научных ис-	ведения научных ис- следований в области пси-	логической	ды проведе-	тоды проведения научных иссле-

пользован- ных мето- дик и обос- нованность выводов ис- следований	области пси- хологии, кри- терии оценки методическо- го инстру- ментария и достоверно- сти получен- ных резуль- татов	хологии, критериев оценки методического инструментария и достоверности полученных результатов	ния научных исследований в области психологии, критериев оценки методического инструментария и достоверности полученных результатов	ний в обла- сти психоло- гии, крите- рии оценки методиче- ского ин- струмента- рия и досто- верности по- лученных результатов	дований в области психологии, критерии оценки методического инструментария и достоверности полученных результатов
	ИД-2пк-7 — Умеет анали- зировать и оценивать научную психологиче- скую литера- туру, воз- можности исследова- тельских ме- тодик	Не умеет анализировать и оценивать научную психологическую литературу, возможности исследовательских методик	Допускает ошибки при демонстрации умений анализировать и оценивать научную психологическую литературу, возможности исследовательских методик	Хорошо умеет анализировать и оценивать научную психологическую литературу, возможности исследовательских методик	Уверенно умеет анализировать оценивать научную психологическую литературу, возможности исследовательских методик
	ИД-3 _{ПК-7} — Владеет критериями научного знания при анализе литературы, включая оценку использованных методик и обоснованность выводов исследований	Не владеет критериями научного знания при анализе литературы, включая оценку использованных методик и обоснованность выводов исследований	Допускает ошибки при демонстра- ции критери- ев научного знания при анализе лите- ратуры, включая оценку ис- пользован- ных методик и обоснован- ность выво- дов исследо- ваний	Хорошо владеет кри- териями научного знания при анализе ли- тературы, включая оценку ис- пользован- ных методик и обосно- ванность выводов ис- следований	Уверенно владеет критериями научного знания при анализе ли- тературы, включая оценку ис- пользован- ных мето- дик и обос- нованность выводов ис- следований

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен: Знать:

- знание особенностей системного и критического мышления и готовность к нему;
- основные положения научной организации педагогической деятельности;
- основные закономерности психологической науки; методы проведения научных исследований в области психологии, критерии оценки методического инструментария и достоверности полученных результатов
- Демонстрирует знание ведущих принципов современных информационных технологий и умеет использовать их для решения задач профессиональной деятельности

Уметь:

- осуществлять поиск информации для решения поставленных задач в рамках научного мировоззрения;
- проектировать учебную и педагогическую деятельность с учетом научной организации педагогического труда и с учетом представлений об инновациях в образовании как ведущем факторе модернизации современной российской школы;
- анализировать и оценивать научную психологическую литературу, возможности исследовательских методик
- Проектирует учебную и педагогическую деятельность на основе использования современных информационных технологий

Владеть:

- навыками сопоставления разных источников информации с целью выявления их противоречий и поиска достоверных суждения;
- навыком осуществления синтеза информации, аргументировано формирует собственное суждение и оценку, принимает обоснованное решение;
 - навыками определения практических последствий возможных решений задачи;
- методами анализа педагогической ситуации, профессиональной рефлексии на основе специальных научных знаний;
- критериями научного знания при анализе литературы, включая оценку использованных методик и обоснованность выводов исследований
- использует современные информационные технологии для решения задач профессиональной деятельности

3.1. Матрица соотнесения тем/разделов учебной дисциплины (модуля) и формируемых в них универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций

ессиональных компетенции		Ког	мпетенці	ии	
Разделы, темы дисциплины	УК-1	ОПК-8	ОПК-9		Общее количество компетенци й
Раздел 1 Методологические основы психолого- го-педагогического исследования					
Тема 1 Методологические проблемы педаго- гики и психологии	+	+	+	+	3
Тема 2. Специфика объекта и предмета пси- холого-педагогического исследования	+	+	+	+	3
Тема 3. Гипотеза в научном психолого- педагогическом исследовании	+	+	+	+	3
Раздел 2. Методика проведения психолого- педагогического исследования					
Тема 4. Система научных методов психоло- го-педагогического исследования	+	+	+	+	3
Тема 5. Процедура и основные характеристики психолого-педагогического исследования	+	+	+	+	3

4. Структура и содержание дисциплины (модуля)

Общая трудоемкость дисциплины «Теория и практика психолого-педагогического исследования» составляет 3 зачетные единицы 108 акад.часов.

4.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

т.т. Объем дисциплины и виды учес			
Вид занятий	Количество акад.часов		
	по очной форме обучения (4 семестр)	по заочной форме обучения (3 курс, летняя сессия)	
Общая трудоемкость дисциплины	108	108	
Контактная работа обучающихся с преподавателем	52	14	
Аудиторные занятия, в т.ч.	52	14	
Лабораторные работы	30	6	
Практические занятия (семинары)	22	8	
Самостоятельная работа обучающихся, в т.ч.	56	90	
Курсовое проектирование (выполнение курсовой работы)	-	-	
Проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	10	20	
Подготовка к практическим занятиям, собеседованиям, выполнение профессионально- ориентированных заданий	10	20	
Подготовка к контрольным работам	10	20	
Написание рефератов	10	20	
Написание эссе, создание презентаций	16	10	
Контроль	-	4	
Вид итогового контроля	зачет	зачет	

4.2. Лекции

Не предусмотрены учебным планом

4.3. Практические занятия

No			кад. часах	Формируемые	
разде-		очная	заочная	компетенции	
ла		форма	форма		
		обучения	обучения		
1	Специфика объекта и предмета психоло-	4	2	УК-1 ОПК-8	
	го-педагогического исследования			ОПК-9 ПК-7	
1	Гипотеза в научном психолого-	4	2	УК-1 ОПК-8	
	педагогическом исследовании			ОПК-9 ПК-7	
2	Процедура и основные характеристики	4	2	УК-1 ОПК-8	
	психолого-педагогического исследования			ОПК-9 ПК-7	
2	Основы статистических методов обра-	4	1	УК-1 ОПК-8	
	ботки данных психолого-педагогического			ОПК-9 ПК-7	
	исследования в начальном общем образо-				
	вании				
2	Формы представления результатов пси-	6	1	УК-1 ОПК-8	
	холого-педагогического исследования в			ОПК-9 ПК-7	
	начальном общем образовании				

4.4. Лабораторные работы.

		Объем часах	в акад.	используемое лабораторное обору-	Формируе- мые компе- тенции
№ раз- дела (темы)	Наименование занятия	очная форма обуче- ния	заочная форма обуче- ния	дование и (или) используемое программное обеспечение (по каждой теме)	тенции
1	Методологические проблемы педагогики и психологии. Научное психолого	10	2	Комплект видеокассет «Комплексное описание личности и тестирование по методу Майерс-Бриггс.» (кассета № 1-2.). СD. «Психологическое тестирование личности (теория и практика)». СD. «Психологическое тестирование детей и подростков СD. Компьютерная программа к психологическому тесту СМИЛ (инсталляционный диск) СD Компьютерная программа к психологическому тесту ИТО (Типология) инсталляционный диск СD. Компьютерная программа к психологическому тесту ИТО (Типология) инсталляционный диск СD. Компьютерная программа к психологическому тесту Шмишика (инсталляционный)	УК-1 ОПК-8 ОПК-9 ПК-7
1	Научное психолого- педагогическое исследо- вание как особая форма познавательной деятель- ности.	10	2	Комплект видеокассет «Комплексное описание личности и тестирование по методу Майерс-Бриггс.» (кассета № 1-2.). СD. «Психологическое тестирование личности (теория и практика)». СD. «Психологическое тестирование детей и подростков СD. Компьютерная программа к психологическому тесту СМИЛ (инсталляционный диск) СD Компьютерная программа к психологическому тесту ИТО (Типология) инсталляционный диск СD. Компьютерная программа к психологическому тесту Шмишика (инсталляционный)	УК-1 ОПК-8 ОПК-9 ПК-7
1	Логическая структура психолого- педагогического исследования.	10	2	Комплект видеокассет «Комплексное описание личности и тестирование по методу Майерс-Бриггс.» (кассета № 1-2.). СD. «Психологическое тестирование личности (теория и практика)». СD. «Психологическое тестирование детей и подростков СD. Компьютерная программа к психологическому тесту СМИЛ (инсталляционный диск) СD Компьютерная программа к психологическому тесту ИТО (Типология) инсталляционный диск СD. Компьютерная программа к психологическому тесту ИТО (Типология) инсталляционный диск	УК-1 ОПК-8 ОПК-9 ПК-7

		(инсталляционный	

4.5. Самостоятельная работа обучающихся

_		Объем акад. часов		
Раздел дисципли-	Вид СР	очная	заочная	
НЫ		форма	форма	
		обучения	обучения	
Раздел 1 Методо-	Проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	5	10	
логические осно-	Подготовка к практическим занятиям, собеседовани-	5		
вы психолого- педагогического	ям, дискуссиям, профессионально-ориентированным заданиям		10	
исследования	Подготовка к контрольным работам	5	10	
	Написание рефератов	5	10	
	Написание эссе, создание презентаций	8	5	
Разлен 2 Метоли-	Проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	5	10	
Раздел 2. Методи- ка проведения психолого-	Подготовка к практическим занятиям, собеседованиям, дискуссиям, профессионально-ориентированным заданиям	5	10	
педагогического исследования	Подготовка к контрольным работам	5	10	
Постодования	Написание рефератов	5	10	
	Написание эссе, создание презентаций	8	5	
Итого		56	90	

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы по дисциплине:

1. Корепанова Е.В., Манаенкова М.П. Методические рекомендации для обучающихся по организации самостоятельной работы (рассмотрены учебно-методической комиссией Социально-педагогического института, утверждены учебно-методическим советом университета, протокол N = 1 от (16) сентября (16) сентября

4.6. Курсовое проектирование. Курсовые работы по дисциплине «Теория и практика психолого-педагогического исследования» не предусмотрены.

4.7. Содержание разделов дисциплины

Раздел 1. Методологические основы психолого-педагогического исследования

Тема 1 Методологические проблемы педагогики и психологии. Особенности научного исследования. Теория и практика психолого-педагогических исследований. Методология психолого-педагогического исследования. Методологические проблемы педагогики и психологии. Виды психолого-педагогических исследований. Общая характеристика психолого-педагогического исследования. Методологические принципы психолого-педагогического исследования. Организация исследовательской работы в образовательных учреждениях. Сбор данных об индивидуальных особенностях детей, проявляющихся в образовательной деятельности и в общении со сверстниками.

Тема 2. Специфика объекта и предмета психолого-педагогического исследования Научное психолого-педагогическое исследование как особая форма познавательной деятельности. Формирование способности к самоорганизации и самообразованию в процессе исследовательской деятельности.

Тема 3. Гипотеза в научном психолого-педагогическом исследовании. Логическая

структура психолого-педагогического исследования. Тема и актуальность исследования. Целеполагание в психолого-педагогическом исследовании. Гипотеза в научном исследовании.

Раздел 2. Методика проведения психолого-педагогического исследования

Тема 4. Система научных методов психолого-педагогического исследования. Общее представление о системе научных методов в психологии и педагогике. Методы диагностики развития, общения, деятельности детей разных возрастов. Эмпирические и неэмпирические методы психолого-педагогического исследования. Неэкспериментальные психологические методы. Эксперимент как эмпирический метод. Психологическое тестирование как эмпирический метод. Основы статистических методов обработки данных исследования. Теоретические методы психолого-педагогического исследования. Качественные и количественные методы в психологических и педагогических исследованиях. Сбор и первичная обработка информации, результатов психологических наблюдений и диагностики.

Тема 6. Процедура и основные характеристики психолого-педагогического исследования. Подготовка и проведение психолого-педагогического исследования. Личность и деятельность экспериментатора в психолого-педагогическом исследовании. Личность и деятельность испытуемого в психолого-педагогическом исследовании. Психологическое измерение в эксперименте. Зависимая и независимая переменные в исследовании. Экспериментальная выборка и способы ее создания. Интерпретация результатов психолого-педагогического исследования. Специфические особенности и основные сложности анализа и интерпретации данных психолого-педагогического исследования. Представление результатов исследования. Этика психолого-педагогического исследования

5. Образовательные технологии

В соответствии с требованиями ФГОС ВО реализация компетентностного подхода предусматривает широкое использование в учебном процессе образовательных технологий при подготовке бакалавров: технологий развития личности и технологий опережающего образования; информационно-коммуникационные образовательных технологий; деятельностно-ориентированных технологий обучения; активных образовательных технологий.

Лекции носят проблемный характер. В данном случае процесс познания студентов приближается к поисковой, исследовательской деятельности. Основная задача лектора состоит не столько в передаче информации, сколько в приобщении студентов к объективным противоречиям развития научного знания и способам их преодоления. Это формирует мыслительную активность обучаемых, порождает их познавательную активность.

Принципиально важным для изучения данной дисциплины является ее практическая направленность, поэтому часть ее представлена как лабораторный практикум, программа которого предусматривает как рассмотрение сущности некоторых психологических понятий и явлений, так и практическое решение вопросов, связанных с самопознанием и саморазвитием. При этом некоторые теоретические вопросы рассматриваются в рамках лабораторных занятий, так как в этой дисциплине они являются также средством для осознания, понимания и интерпретации практических процедур. Форма включения теоретических знаний различна: и мини-лекция, и интерпретация наблюдаемого психического явления, и объяснение. На каждом занятии студент проводит практическую работу по изучению теоретических и эмпирических этапов исследования.

Кроме того, на практических занятиях используются дискуссии и методы организации группового взаимодействия.

Безусловно, полезными являются также тренинги (или их элементы) – короткие объяснения идей с отработкой приемов на учебных заданиях.

Использование информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) в учебном процессе позволяет работать с обучающимися дифференцировано и индивидуально, дает возможность оперативно проконтролировать и оценить результаты обучения.

ИКТ применяется для подготовки раздаточных материалов; в качестве мультимедийного сопровождения занятия; для компьютерного тестирование и др. Использование средств современных информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) в образовании позволяет развивать навыки работы с информацией; находить информацию в различных источниках; пользоваться автоматизированными системами поиска; выделять в информации главное и второстепенное; упорядочивать, систематизировать; развивать критическое мышление обучающихся; развивать навыки самообразования; создавать собственные информационные прототипы и продукты.

Образуется достаточно широкий проектируемый спектр применения Интернеттехнологий в образовательном процессе: работа с браузерами, поисковыми системами; использование почтовой программы; виртуальное общение; участие в телеконференциях, проектах, конкурсах; создание Web - сайтов, Web - порталов; создание собственных проектов и их размещение в сети Интернет.

Использование ИКТ в преподавании различных дисциплин ориентировано на достаточную техническую базу, соответствующее программное обеспечение и подключения к сети Интернет. Широкое использование в учебном процессе информационно-коммуникационных образовательных технологий (ИКТ) необходимо для самостоятельного поиска информации, выполнения проектов, участие в дистанционных конкурсах, олимпиадах. Что, в свою очередь, позволяет рассматривать ИКТ как инструмент познания и саморазвития, стимулирующий продуктивную познавательную деятельность, способствующий проявлению социальной активности обучащихся.

Цифровая среда в процессе изучения дисциплины (модуля) формируется за счет применения в аудиторной и самостоятельной работе облачных технологий, нейротехнологий и искусственного интеллекта, технологий беспроводной связи.

6. Фонд оценочных средств дисциплины (модуля)

6.1. Паспорт фонда оценочных средств по дисциплине (модулю) «Теория и практика психолого-педагогического исследования»

No	Контронируем не разлели	Контролируемые разделы		тво
п/п	(темы) дисциплины*	руемой компе- тенции	наименование	кол-во
1	Раздел 1 Методологические		Контрольная работа	20
	основы психолого-		Реферат	7
	педагогического исследова-		Собеседование	22
	ния		Тестовые задания	50
	Тема 1 Методологические		Эссе	7
	проблемы педагогики и пси-		Презентации	14
	хологии	УК-1 ОПК-8	Профессионально-	10
	Тема 2. Специфика объекта и	ОПК-9 ПК-7	ориентированные зада-	
	предмета психолого-		ния	
	педагогического исследова-		Вопросы для зачета	20
	ния			
	Тема 3. Гипотеза в научном			
	психолого-педагогическом			
	исследовании			
2	Раздел 2. Методика проведе-		Контрольная работа	20
	ния психолого-		Реферат	8
	педагогического исследова-		Собеседование	18
	ния	УК-1 ОПК-8	Тестовые задания	50
	Тема 4. Система научных ме-	ОПК-9 ПК-7	Эссе	7
	тодов психолого-		Презентации	15
	педагогического исследова-		Профессионально-	
	ния		ориентированные зада-	10

Тем	ма 5. Процедура и основ-	ния	
ные	е характеристики психоло-	Вопросы для зачета	
го-г	педагогического исследо-		20
ван	Р В В В В В В В В В В В В В В В В В В В		

6.2. Перечень вопросов для зачета по дисциплине «Теория и практика психолого-педагогического исследования»

Раздел 1 Методологические основы психолого-педагогического исследования (УК-1 ОПК-8 ОПК-9 ПК-7)

- 1. Роль методологии в повышении качества психолого-педагогических исследований. Формирование способности к самоорганизации и самообразованию в процессе исследовательской деятельности. (УК-1)
- 2. Методологические принципы психолого-педагогического исследования. Формирование способности к самоорганизации и самообразованию в процессе исследовательской деятельности. (УК-1)
- 3. Научное познание в методологии педагогики и психологии. Формирование способности к самоорганизации и самообразованию в процессе исследовательской деятельности. (УК-1)
- 4. Понятие о логике исследования. Формирование способности к самоорганизации и самообразованию в процессе исследовательской деятельности. (УК-1)
- 5. Цель, особенности проведения и роль в эксперименте пилотажного исследования. Формирование способности к самоорганизации и самообразованию в процессе исследовательской деятельности. (УК-1)
- 6. Замысел, структура и логика проведения психолого-педагогического исследования. Формирование способности к самоорганизации и самообразованию в процессе исследовательской деятельности. (УК-1 ОПК-9)
- 7. Содержание и основные характеристики метода научного познания. Классификация методов научного познания. Формирование способности к самоорганизации и самообразованию в процессе исследовательской деятельности. (УК-1 ОПК-9)
- 8. Общенаучные логические методы и приемы познания. Процесс сбора данных об индивидуальных особенностях личности. (ОПК-8 ОПК-9)
- 9. Методы изучения продуктов деятельности. Процесс сбора данных об индивидуальных особенностях личности. (ОПК-8 ОПК-9)
- 10. Теоретические методы психолого-педагогического исследования. Процесс сбора данных об индивидуальных особенностях личности. (ОПК-8 ОПК-9)
- 11. Представьте общие характеристики психолого-педагогического исследования. Процесс сбора данных об индивидуальных особенностях личности. (ОПК-8)
- 12. Проведите сравнительный и содержательный анализ видов психологопедагогических исследований. Изучение индивидуальных особенностей детей, проявляющихся в образовательной деятельности и в общении со сверстниками (ОПК-8)
- 13. Проведите сравнительный и содержательный анализ типов научных психологопедагогических исследований. Процесс сбора данных об индивидуальных особенностях личности. (ОПК-8)
- 14. Сформулируйте проблему и тему как компоненты научного аппарата психолого-педагогического исследования, дополните ответ конкретными примерами. Изучение индивидуальных особенностей детей, проявляющихся в образовательной деятельности и в общении со сверстниками (ОПК-8)
- 15. Сформулируйте научную новизну, теоретическую и практическую значимость результатов исследования, дополните ответ конкретными примерами. Изучение индивидуальных особенностей детей, проявляющихся в образовательной деятельности и в общении со сверстниками (ОПК-8)
 - 16. Сформулируйте гипотезу в научном исследовании: выдвижение, виды, основ-

ные признаки правильной гипотезы, дополните ответ конкретными примерами. Изучение индивидуальных особенностей детей, проявляющихся в образовательной деятельности и в общении со сверстниками (ОПК-8)

- 17. Проведите комплексный анализ системы методов исследования педагогики и психологии. Процесс сбора данных об индивидуальных особенностях личности. (ОПК-8)
- 18. Представьте и проанализируйте классификацию научных методов в психологии и педагогике. Процесс сбора данных об индивидуальных особенностях личности. (ОПК-8)
- 19. Выделите главные компоненты любого эксперимента и представьте отношения между ними на примере из собственной исследовательской практики. Изучение индивидуальных особенностей детей, проявляющихся в образовательной деятельности и в общении со сверстниками (ОПК-8)
- 20. Проведите сравнительный и содержательный анализ видов психологопедагогических экспериментов. Изучение индивидуальных особенностей детей, проявляющихся в образовательной деятельности и в общении со сверстниками (ОПК-8 ОПК-9)

Раздел 2. Методика проведения психолого-педагогического исследования (ОПК-8, ПК-7, УК-1)

- 21. Психометрия. Показатели качества психологического измерения (объективность, валидность, достоверность, надежность, репрезентативность). Применение методов диагностики развития, общения, деятельности детей разных возрастов. (ПК-7 ОПК-9)
- 22. Фиксация проведенного эксперимента. Применение качественных и количественных методов в психологических и педагогических исследованиях. (ПК-7)
- 23. Уровни и шкалы измерений в психолого-педагогическом исследовании. Применение количественных методов в психологических и педагогических исследованиях. (ПК-7 ОПК-9)
- 24. Многомерные методы анализа данных исследования. Сбор и первичная обработка информации, результатов психологических наблюдений и диагностики. (УК-1 ОПК-9)
- 25. Требования к содержанию излагаемого исследовательского материала. Применение качественных методов в психологических и педагогических исследованиях. (ПК-7 ОПК-9)
- 26. Основные виды изложения результатов исследования. Применение качественных методов в психологических и педагогических исследованиях. (ПК-7 ОПК-9)
- 27. Экспериментальная выборка и способы ее создания. Применение методов диагностики развития, общения, деятельности детей разных возрастов. (ПК-7)
- 28. Интерпретация результатов исследования. Применение качественных методов в психологических и педагогических исследованиях. (ПК-7)
- 29. Апробация результатов исследования. Сбор и первичная обработка информации, результатов психологических наблюдений и диагностики. (УК-1 ОПК-9)
- 30. Научная добросовестность и этика исследователя. Сбор и первичная обработка информации, результатов психологических наблюдений и диагностики. (УК-1 ОПК-9)
- 31. Обозначьте область применения основных типов данных (L, Q, T) в психологическом измерении, дополните ответ конкретными примерами из исследовательской педагогической практики. Применение методов диагностики развития, общения, деятельности детей разных возрастов. (ПК-7)
- 32. Охарактеризуйте основные сложности количественной и качественной обработки данных психолого-педагогического исследования, дополните ответ конкретными примерами из исследовательской педагогической практики. Применение качественных и количественных методов в психологических и педагогических исследованиях. (ПК-7)
- 33. Определить продуктивность содержания этапа статистической обработки результатов эксперимента, дополните ответ конкретными примерами из исследовательской

педагогической практики. Применение количественных методов в психологических и педагогических исследованиях. (ПК-7)

- 34. Представьте и обоснуйте оптимальную методику проведения психологопедагогического исследования. Применение методов диагностики развития, общения, деятельности детей разных возрастов. (ПК-7)
- 35. Охарактеризуйте основные сложности этапа литературного оформления результатов научного поиска, дополните ответ конкретными примерами из исследовательской педагогической практики. Применение качественных и количественных методов в психологических и педагогических исследованиях. (ПК-7)
- 36. Определите оптимальность содержания изложения результатов психологопедагогического исследования, дополните ответ конкретными примерами. Сбор и первичная обработка информации, результатов психологических наблюдений и диагностики. (УК-1)
- 37. Представьте и обоснуйте целесообразность выбора формы представления результатов исследования, дополните ответ конкретными примерами из исследовательской педагогической практики. Сбор и первичная обработка информации, результатов психологических наблюдений и диагностики. (УК-1)
- 38. Охарактеризуйте основные сложности этапа внедрения разработанных положений в педагогическую практику, дополните ответ конкретными примерами. Применение методов диагностики развития, общения, деятельности детей разных возрастов. (ПК-7)
- 39. Сформулируйте и представьте кодекс поведения исследователя, опираясь на конкретные примеры из исследовательской педагогической практики. Сбор и первичная обработка информации, результатов психологических наблюдений и диагностики. (УК-1)
- 40. Сформулируйте и представьте основные положения профессиональной этики психолого-педагогического исследования, дополните ответ конкретными примерами. Сбор и первичная обработка информации, результатов психологических наблюдений и диагностики. (УК-1)

6.3. Шкала оценочных средств

Уровни освоения Критерии оценивания ^х		Оценочные средства
компетенций		(кол. баллов)
Продвинутый	знает	тестовые задания
(75-100 баллов)	- полно теоретический материал, который	(30-40),
	умеет соотнести с возможностями практи-	собеседование, кон-
«зачтено»	ческого применения;	трольная работа, ре-
	умеет	ферат, профессио-
	- интегрировать знания из разных разделов,	нально-
	соединяя пояснение и обоснование,	ориентированное за-
	- выполнять практико-ориентированные и	дание, эссе, презен-
	ситуационные задания, решать интегриро-	тация (7-10),
	ванные задачи профессиональной направ-	вопросы для зачета
	ленности,	(22-30),
	- быстро и безошибочно проиллюстриро-	
	вать ответ собственными примерами,	
	- вести предметную дискуссию;	
	владеет	
	- терминологией из различных разделов	
	курса,	
	- способами мыслительной деятельности	
	(анализом, синтезом, сравнением, обобще-	
	нием и т.д.),	
	- аргументированной, грамотной, четкой	
	речью.	

Базовый	знает	тестовые задания
(50-74 балла)	- теоретический и практический материал,	(20-29),
,	но допускает неточности;	собеседование, кон-
«зачтено»	умеет	трольная работа, ре-
	- соединять знания из разных разделов кур-	ферат, профессио-
	ca,	нально-
	- находить правильные примеры из практи-	ориентированное за-
	ки,	дание, эссе, презен-
	- решать нетиповые задачи на применение	тация (5-6),
	знаний в реальной практической деятельно-	вопросы для зачета
	сти;	(16-21),
	владеет	(10 =1),
	- терминологией из различных разделов	
	курса, при неверном употреблении сам ис-	
	правляет неточности,	
	- всем содержанием, видит взаимосвязи,	
	может провести анализ и т.д., но не всегда	
	делает это самостоятельно, без помощи	
	преподавателя,	
	- способами мыслительной деятельности	
	(анализом, синтезом, сравнением, обобще-	
	нием и т.д.);	
	- аргументированной, грамотной, четкой	
	речью.	
Пороговый	знает	тестовые задания
(35-49 баллов)	- теоретический и практический материал,	(14-19),
(33-47 00001000)	но допускает ошибки;	собеседование, кон-
«зачтено»	умеет	трольная работа, ре-
"Surmeno"	- соединять знания из разных разделов кур-	ферат, профессио-
	са только при наводящих вопросах препо-	нально-
	давателя,	ориентированное за-
	- с трудом соотнести теоретический и прак-	дание, эссе, презен-
	тический, допуская ошибки в решении не-	тация (3-4),
	типовых задач на применение знаний в ре-	вопросы для зачета
	альной практической деятельности;	(10-15),
	владеет	(10-13),
	- недостаточно способами мыслительной	
	деятельности (анализом, синтезом, сравне-	
	нием, обобщением и т.д.);	
	- слабой аргументацией, логикой при по-	
	строении ответа.	
Низкий	не знает	тестовые задания (0-
(допороговый) (ком-	- теоретический и практический материал,	13),
петенция не сформи-	- сущностной части курса;	собеседование, кон-
рована) (менее 35	не умеет	трольная работа, ре-
баллов)	- без существенных ошибок выстраивать	ферат, профессио-
Oddinob)	ответ, выполнять задание,	нально-
«не зачтено»	- выполнять практико-ориентированные и	ориентированное за-
THE SUMMERON	ситуационные задания, решать интегриро-	дание, эссе, презен-
	ванные задачи профессиональной направ-	тация (0-2),
	ленности,	вопросы для зачета
	- иллюстрировать ответ примерами;	(0-9),
		(0-9),
	не владеет	
	- терминологией курса,- способами мыслительной деятельности	
	(анализом, синтезом, сравнением, обобще-	
	· ·	
	нием и т.д.);	

U	U
- грамотнои.	четкои речью.

Все комплекты оценочных средств (контрольно-измерительных материалов), необходимых для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения дисциплины (модуля) подробно представлены в документе «Фонд оценочных средств дисциплины (модуля)».

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины «Теория и практика психолого-педагогического исследования» 7.1. Основная учебная литература:

- 1. Афанасьев, В. В. Методология и методы научного исследования: учеб. пособие для бакалавриата и магистратуры / В. В. Афанасьев, О. В. Грибкова, Л.И. Уколова. М.: Издательство Юрайт, 2024. 154 с. (Серия: Бакалавр и магистр. Академический курс). ISBN 978-5-534-02890-4. Режим доступа: www.biblio-online.ru/book/13FEAFC5-B8AA-41D2-B3F8-27A2BD87491B.
- 2. Загвязинский, В.И. Методология и методы психолого-педагогического исследования / В.И. Загвязинский, Р. Атаханов. М.: Академия, 2020. 207 с.

7.2. Дополнительная учебная литература:

- 1. Байбородова, Л. В. Методология и методы научного исследования : учеб. пособие для бакалавриата и магистратуры / Л. В. Байбородова, А. П. Чернявская. 2-е изд., испр. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2024. 221 с. (Серия: Бакалавр и магистр. Академический курс). ISBN 978-5-534-06257-1. Режим доступа: www.biblioonline.ru/book/847A320D-90A3-452E-A805-3B0B809C9863.
- 2. Дрещинский, В. А. Методология научных исследований: учебник для бакалавриата и магистратуры / В. А. Дрещинский. 2-е изд., перераб. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2024. 274 с. (Серия: Бакалавр и магистр. Академический курс). ISBN 978-5-534-07187-0. Режим доступа: www.biblio-online.ru/book/81D0AA80-6C26-4EC1-8AC5-5CE20B074D26.

7.3 Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- 1. Официальный сайт Министерства просвещения Российской Федерации (https://edu.gov.ru/);
- 2. Официальный сайт Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (https://minobrnauki.gov.ru/);
- 3. Сайт Управления образования и науки Тамбовской области (http://obraz.tmbreg.ru/)

7.4 Методические указания по освоению дисциплины (модуля)

Учебно-методические рекомендации по модулю «Психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса» для направления подготовки 44.03.02 Психолого-педагогическое образование, профиль Психология и педагогика начального образования, 2024 г.

7.5 Информационные и цифровые технологии (программное обеспечение, современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы)

ровых технологий. Реализация цифровых технологий в образовательном пространстве является одной из важнейших целей образования, дающей возможность развивать конкурентоспособные качества обучающихся как будущих высококвалифицированных специалистов.

Цифровые технологии предусматривают развитие навыков эффективного решения задач профессионального, социального, личностного характера с использованием различных видов коммуникационных технологий. Освоение цифровых технологий в рамках данной дисциплины (модуля) ориентировано на способность безопасно и надлежащим образом получать доступ, управлять, интегрировать, обмениваться, оценивать и создавать информацию с помощью цифровых устройств и сетевых технологий. Формирование цифровой компетентности предполагает работу с данными, владение инструментами для коммуникации.

7.5.1 Электронно-библиотечные системы и базы данных

- 1. ООО «ЭБС ЛАНЬ» (https://e.lanbook.ru/) (договор на оказание услуг от 03.04.2024 № б/н (Сетевая электронная библиотека)
- 2. База данных электронных информационных ресурсов ФГБНУ ЦНСХБ (договор по обеспечению доступа к электронным информационным ресурсам ФГБНУ ЦНСХБ через терминал удаленного доступа (ТУД ФГБНУ ЦНСХБ) от 09.04.2024 № 05-УТ/2024)
- 3.Электронная библиотечная система «Национальный цифровой ресурс «Руконт»: Коллекции «Базовый массив» и «Колос-с. Сельское хозяйство» (https://rucont.ru/) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа от 26.04.2024 № 1901/БП22)
- 4. ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» (https://urait.ru/) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа к образовательной платформе ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» от 07.05.2024 № 6555)
- 5. Электронно-библиотечная система «Вернадский» (https://vernadsky-lib.ru) (договор на безвозмездное использование произведений от 26.03.2020 № 14/20/25)
- 6. База данных НЭБ «Национальная электронная библиотека» (https://rusneb.ru/) (договор о подключении к НЭБ и предоставлении доступа к объектам НЭБ от 01.08.2018 № 101/НЭБ/4712)
- 7. Соглашение о сотрудничестве по оказанию библиотечно-информационных и социокультурных услуг пользователям университета из числа инвалидов по зрению, слабовидящих, инвалидов других категорий с ограниченным доступом к информации, лиц, имеющих трудности с чтением плоскопечатного текста ТОГБУК «Тамбовская областная универсальная научная библиотека им. А.С. Пушкина» (https://www.tambovlib.ru) (соглашение о сотрудничестве от 16.09.2021 № б/н)

7.5.2. Информационные справочные системы

- 1. Справочная правовая система КонсультантПлюс (договор поставки, адаптации и сопровождения экземпляров систем КонсультантПлюс от 11.03.2024 № 11921 /13900/ЭС)
- 2. Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ» (договор на услуги по сопровождению от 15.01.2024 № 194-01/2024)

7.5.3. Современные профессиональные базы данных

- 1. База данных нормативно-правовых актов информационно-образовательной программы «Росметод» (договор от 15.08.2023 № 542/2023)
- 2. База данных Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования https://elibrary.ru/
 - 3. Портал открытых данных Российской Федерации https://data.gov.ru/

- 4. Открытые данные Федеральной службы государственной статистики https://rosstat.gov.ru/opendata
- 5. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов http://school-collection.edu.ru/catalog/
- 6. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам http://window.edu.ru/
 - 7. Федеральный портал «Российское образование» http://www.edu.ru/
- 8. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов http://fcior.edu.ru/
- 9. Государственная научная педагогическая библиотека им. К.Д. Ушинского РАО (ГПНБ им. К.Д. Ушинского РАО) http://gnpbu.ru
- 10. Университетская информационная система Россия (УИС Россия) https://uisrussia.msu.ru/

7.5.4. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

Наименова- ние	Разра- ботчик ПО (правообла- датель)	Доступ- ность (ли- цензионное, свободно распростра- няемое)	Ссылка на Единый реестр российских программ для ЭВМ и БД (при наличии)	Реквизиты подтверждаю- щего документа (при наличии)
Microsoft Windows, Office Professional	Microsoft Corporation	Лицензи- онное	-	Лицензия от 04.06.2015 № 65291651 срок действия: бес- срочно
Антивирус- ное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	АО «Ла- боратория Касперско- го» (Россия)	Лицензи- онное	https://reestr.d igital.gov.ru/reestr /366574/?sphrase _id=415165	Сублицензи- онный договор с ООО «Софтекс» от 24.10.2023 № б/н, срок дей- ствия: с 22.11.2023 по 22.11.2024
МойОфис Стандартный - Офисный па- кет для работы с документами и почтой (myoffice.ru)	ООО «Новые об- лачные тех- нологии» (Россия)	Лицензи- онное	https://reestr.d igital.gov.ru/reestr /301631/?sphrase _id=2698444	Контракт с ООО «Рубикон» от 24.04.2019 № 03641000008190 00012 срок действия: бессрочно
Офисный па- кет «Р7-Офис» (десктопная	AO «P7»	Лицензи- онное	https://reestr.d igital.gov.ru/reestr /306668/?sphrase _id=4435041	Контракт с ООО «Софтекс» от 24.10.2023 №

версия)				03641000008230 00007 срок действия: бессрочно
Операцион- ная система «Альт Образова- ние»	ООО "Базальт свободное программное обеспечение"	Лицензи- онное	https://reestr.d igital.gov.ru/reestr /303262/?sphrase _id=4435015	Контракт с ООО «Софтекс» от 24.10.2023 № 03641000008230 00007 срок действия: бессрочно
Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат ВУЗ» (https://docs.antiplagiaus.ru)	АО «Антиплагиат» (Россия)	Лицензи- онное	https://reestr.d igital.gov.ru/reestr /303350/?sphrase _id=2698186	Лицензионный договор с АО «Антиплагиат» от 23.05.2024 № 8151, срок действия: с 23.05.2024 по 22.05.2025
Acrobat Reader - просмотр документов PDF, DjVU	Adobe Systems	Свобод- но распро- страняемое	-	-
Foxit Reader - просмотр документов PDF, DjVU	Foxit Corporation	Свобод- но распро- страняемое	-	-

7.5.5. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. CDTOwiki: база знаний по цифровой трансформации https://cdto.wiki/

7.5.6. Цифровые инструменты, применяемые в образовательном процессе

- 1. LMS-платформа Moodle
- 2. Виртуальная доска Миро: miro.com
- 3. Виртуальная доска SBoard https://sboard.online
- 4. Облачные сервисы: Яндекс. Диск, Облако Mail.ru
- 5. Сервисы опросов:Яндекс.Формы, MyQuiz
- 6. Сервисы видеосвязи: Яндекс. Телемост, Webinar.ru
- 7. Сервис совместной работы над проектами для небольших групп Trello http://www.trello.com

7.5.7. Цифровые технологии, применяемые при изучении дисципли-

ны

	Цифровые техно-	Виды учебной работы, выполняе-	Формируемые	
	логии	мые с применением цифровой техно-	компетенции	
		логии		
1.	Облачные техно-	Аудиторная и самостоятельная	УК-1, ОПК-8,	
	логии	работа	ПК-7, ОПК-9	
2.	Нейротехнологии	Аудиторная и самостоятельная	УК-1, ОПК-8,	
	и искусственный ин-	работа	ПК-7, ОПК-9	
	теллект			
3.	Технологии бес-	Аудиторная и самостоятельная	УК-1, ОПК-8,	
	проводной связи	работа	ПК-7, ОПК-9	

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

помещений для самостоятельной работы помещений для самостоятельной работы учебная а аудитория для проведения заиятий декционного типа (г. Мичуринск, ул. Советская, дом № 274, 10/18) 1. Аккустическая система JBL EON 515(инв. № 41013401188) 2. Микпиерный пульт YAMAHA MG166CX(инв. № 41013401193) 3. Динамический кардиоидный вокальный микрофон SHURE SM-58(инв. № 41013401191) 4. Аккустическая система «Бериижер» (инв. № 21013400287) 5. Вокальная радиосистема двухантенная SHURF PCX24/SM58 с капсюлем микрофона SM58 (инв. № 41013401190) 6. Динамический кардиоидный вокальный микрофон SHURE SM-58(инв. № 41013401192) 7. Микрофон «Беринжер» (инв. № 21013400283, 21013400284, 8. Ноутбук Samsung NP-R28-DA03(инв. № 41013401162) 9. Пианино «Беларусь» (инв. №21013400285) 8. Ноутбук Samsung NP-R28-DA03(инв. № 21013400283, 21013400284, 8. Ноутбук Samsung NP-R28-DA03(инв. № 21013400285) 10. Пианино «Беларусь» (инв. №21013400192) 11. Пульт микперный «Беринжер» (инв. № 21013400192) 12. Стойка микрофонная (инв. №21013400192) 13. Экран на треноге ScreenMedia 160x180см. (инв. № 21013400233) 14. Экран на штативе Proiecta ProView 160x160см. (инв. № 41013401103) 15. Проектор Acer X1261 (пV 3D) DLP 2500 1 UMFNS XG (1024х768)370061 ColorBoost HEco (инв. № 41013401912, 17. Микперный пульт (инв. № 41013401185) 16. Активные акустические колонки (инв. № 41013401912) 17. Микперный пульт (инв. № 41013401829) 18. Кондинорер LG T48 LH (инв. № 41013401303, 41013601304) 20. Скетовая Системия 2. Микрофон (инв. №41013401828, 41013401829) 19. Кондиционер LG T48 LH (инв. № 41013401303, 41013601304) 20. Скетовая Викрофон (инв. № 4101340183, 41013401829) 21013800002)	Наименование	Оснащенность специальных помещений и	Перечень лицензи-
мений и помещений для самостоятельной работы			_
учебная аудитория дия проведения заиз- тий лекционного типа (г. Мичуринск, ул. Советская, дом № 274, 10/18) В В В В В В В В В В В В В В В В В В В	<u>'</u>		1 1
Учебная аудитория для проведения занатий лекционного типа (г. Мичуринск, ул. Советская, дом № 274, 10/13401189) 1. Аккустическая система JBL EON 515(инв. № 41013401188) Містовой Windows XP (лицензия от 09.12.2004 № 18495261, бессрочно) 10/18) 2. Микшерный пульт YAMAHA MG166CX(инв. № 41013401193) 1. Аккустическая система иберипжер» (инв. № 21013400288) 2. Містовой Office 2003 10/18) 3. Дипамический кардиоидный вокальный микрофон SHURE SM-58(инв. № 41013401191) 4. Аккустическая система двухантенная SHURF PCX24/SM58 с капсюлем микрофона SM58 (инв. № 41013401192) 4. Какустическая система двухантенная SHURF PCX24/SM58 с капсюлем микрофона SM58 (инв. № 41013401192) 7. Микрофон «Берипжер» (инв. № 21013400283) 2. Питамический кардиоидный вокальный микрофон SHURE SM-58(инв. № 41013401283) 7. Микрофон «Берипжер» (инв. № 21013400283) 2. Питамический кардиоидный вокальный микрофон Megopunskep) 4. Нив. № 41013401292 7. Микрофон «Берипжер» (инв. № 21013400283) 2. Питамический кардиоидный вокальный микрофона SM58 (инв. № 21013400283) 7. Микрофон «Берипжер» (инв. № 21013400283) 7. Питамический кардиоидный вокальный микрофона SM58 (инв. № 21013400283) 7. Микрофон (инв. № 21013400283) 7. Питамический кардиоидный вокальный микрофона SM58 (инв. № 21013400283) 8. Ноутбук Samsung NP-R528-DA03(инв. № 21013400283) 8. Ноутбук Samsung NP-R528-DA03(инв. № 21013400330) 8. Ноутбук Samsung NP-R528-DA03(инв. № 21013400330) 8. Питамический кардиоидный кокальный микрофона SM58 (инв. № 21013400283) 8. Ноутбук Samsung NP-R528-DA03(инв. № 21013400340)	I '		
Учебная аудитория для проведения занатий лекинонного типа (г. Мичуринск, ул. 2. Микперный пульт YAMAHA MG166CX(инв. № 14013401189, 41013401189, 41013401189, 41013401189, 41013401189, 41013401189, 41013401193) 2. Микперный пульт YAMAHA MG166CX(инв. № 14013401191) 4. Аккустический кардиоидный вокальный микрофон SHURE SM-58(инв. № 41013401191) 4. Аккустическая система «Беринжер» (инв. № 21013400288) 5. Вокальная радиосистема двухантенная SHURF PCX24/SM58 с капсюлем микрофон SM58 (инв. № 41013401190) 6. Динамический кардиоидный вокальный микрофон SHURE SM-58(инв. № 41013401192) 7. Микрофон «Беринжер» (инв. № 21013400283, 21013400284, 21013400285) 8. Ноутбук Samsung NP-R528-DA03(инв. № 41013401162) 9. Пианино «Десна» (инв. №21013400330) 10. Пианино «Десна» (инв. №21013400330) 11. Пульт микшерный «Беринжер» (инв. № 21013400192) 11. Пульт микшерный «Беринжер» (инв. № 2101340015) 13. Экран на треноте ScreenMedia 160x180cм. (инв. №21013400233) 14. Экран на штативе Proiecta ProView 160x160cм. (инв. №21013400233) 15. Проектор Acer X1261 (пN 3D) DLP 2500 1 UMFNS XG (1024x768)370061 ColorBoost HEco (инв. № 41013401192, 17. Микшерный пульт (инв. № 4101340193) 17. Микшерный пульт (инв. № 4101340192) 18. Микрофон (инв. № 4101340192) 19. Кондиционер LG T48 LH (инв. № 4101340192) 19. Кондиционер LG T48 LH (инв. № 4101340130) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 2101380002)			· · · •
для проведения занятий лекционного типа (г. Мичуринск, уд. 41013401189) 2. Микшерный пульт YAMAHA MG16CX(инв. № 41013401193) 3. Динамический кардиоидный вокальный микрофон SHURE SM-58(инв. № 41013401191) 4. Аккустическая система сверинжер» (инв. №21013400288) 5. Вокальная радиосистема двухантенная SHURF PCX24/SMS с капсюлем микрофона SM58 (инв. № 41013401192) 7. Микрофон «Беринжер» (инв. №21013400283, 21013400284, 21013400285) 8. Ноутбук Samsung NP-R528-DA03(инв. № 41013401192) 7. Микрофон «Беринжер» (инв. №21013400283, 21013400284, 8. Ноутбук Samsung NP-R528-DA03(инв. № 41013401192) 10. Пианию «Беларусь» (инв. №21013400330) 10. Пианию «Деспа» (инв. №21013400330) 10. Пианию «Деспа» (инв. №2101340013) 12. Стойка микрофонная (инв. №2101340013) 13. Экран на треноге ScreenMedia 160x180см. (инв. №21013400233) 14. Экран на птетиве Proiecta ProView 160x160см. (инв. №21013400233) 15. Проектор Acer X1261 (пV 3D) DLP 2500 I UMFNS XG (1024x768)370061 ColorBoost HEco (инв. № 41013401191) 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401193) 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401193) 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401192) 18. Микрофон (инв. №41013401829) 19. Колдиционер LG T48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)	Учебная аудитория	1. Аккустическая система JBL EON 515(инв. №	
тий лекционного типа (г. Мичуринск, ул. Советская, дом № 274, 10/18) 8	3 1	`	
(г. Мичуринск, ул. Советская, дом № 274, 3. Динамический кардиоидный вокальный микрофон SHURE SM-58(инв. № 41013401191) 4. Аккустическая система «Беринжер» (инв. №21013400287, 5. Вокальная радиосистема двухантенная SHURF PCX24/SM58 с капсюлем микрофона SM58 (инв. №41013401190) 6. Динамический кардиоидный вокальный микрофон SHURE SM-58(инв. № 41013401192) 7. Микрофон «Беринжер» (инв. №21013400283, 21013400284, 21013400283, 21013400284, 21013400285) 8. Ноутбук Samsung NP-R528-DA03(инв. № 41013401162) 9. Гианино «Беларусь» (инв. №21013400330) 10. Гианино «Беларусь» (инв. №21013400330) 10. Гианино «Беларусь» (инв. №21013400192) 11. Пульт микшерный «Беринжер» (инв. № 2101340029) 12. Стойка микрофонная (инв. №21013800013, 21013800014, 21013800015) 13. Экран на треноге ScreenMedia 160x180см. (инв. №21013400233) 14. Экран на штативе Proiecta ProView 160x160см. (инв. №21013400233) 15. Проектор Acer X1261 (пV 3D) DLP 2500 I UMFNS XG (1024x768)370061 ColorBoost HEco (инв. № 41013401185) 16. Активные акустические колонки (инв. № 41013401913) 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401913) 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401925) 18. Микрофон (инв. №4101340188, 41013401929) 19. Кондиционер LG T48 LH (инв. № 4101340129) 19. Кондиционер LG T48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)			
Советская, дом № 274, 10/18) 3. Динамический кардиоидный вокальный микрофон SHURE SM-58(инв. № 41013401191) 4. Аккустическая система «Беринжер» (инв. №21013400287, 21013400288) 5. Вокальная радиосистема двухантенная SHURF PCX24/SM58 с капсолем микрофона SM58 (инв. №41013401190) 6. Динамический кардиоидный вокальный микрофон SHURE SM-58(инв. № 41013401283, 21013400284, 21013400285) 8. Ноутбук Samsung NP-R528-DA03(инв. № 41013401162) 9. Пианино «Беларусь» (инв. №21013400330) 10. Пианино «Беларусь» (инв. №21013400330) 10. Пианино «Беларусь» (инв. №21013400192) 11. Пульт микшерный «Беринжер» (инв. № 2101340029) 12. Стойка микрофонная (инв. №21013800013, 21013800014, 21013800015) 13. Экран на треноге ScreenMedia 160x180cм. (инв. №21013400233) 14. Экран на штативе Proiecta ProView 160x160cм. (инв. №21013400233) 15. Проектор Acer X1261 (пV 3D) DLP 2500 I UMFNS XG (1024x768)370061 ColorBoost HEco (инв. № 41013401193) 15. Проектор Acer X1261 (пV 3D) DLP 2500 I UMFNS XG (1024x768)370061 ColorBoost HEco (инв. № 41013401913) 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401925) 18. Микрофон (инв. № 41013401828, 41013401829) 19. Кондиционер LG T48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)	· ·	1 ,	, 1
фон SHURE SM-58(инв. № 41013401191) 4. Аккустическая система «Беринжер» (инв. №21013400288) 5. Вокальная радиосистема двухантенная SHURF PCX24/SM58 с капсюлем микрофона SM58 (инв. №41013401190) 6. Динамический кардиоидный вокальный микрофон SHURE SM-58(инв. № 41013401192) 7. Микрофон «Беринжер» (инв. №21013400283, 21013400284, 21013400285) 8. Ноутбук Samsung NP-R528-DA03(инв. № 41013401162) 9. Пианино «Беларусь» (инв. №21013400330) 10. Пианино «Десна» (инв. №21013400192) 11. Пульт микшерный «Беринжер» (инв. №2101340029) 12. Стойка микрофонная (инв. №21013800013, 21013800014, 21013800015) 13. Экран на треноге ScreenMedia 160х180см. (инв. №21013400233) 14. Экран на штативе Proiecta ProView 160х160см. (инв. №21013400233) 15. Проектор Асет X1261 (пV 3D) DLP 2500 I UMFNS XG (1024х768)370061 ColorBoost Heco (инв. № 41013401185) 16. Активные акустические колонки (инв. № 41013401912, 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401185) 18. Микрофон (инв. №41013401828, 41013401829) 19. Кондиционер LG Т48 LH (инв. № 41013401829) 19. Кондиционер LG Т48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)		3. Динамический кардиоидный вокальный микро-	(лицензия от 10.07.2009 №
№21013400287, 21013400288) 5. Вокальная радиосистема двухантенная SHURF PCX24/SM58 с капсюлем микрофона SM58 (инв. №41013401190) 6. Динамический кардиоидный вокальный микрофон SHURE SM-58(инв. № 41013401192) 7. Микрофон «Беринжер» (инв. №21013400283, 21013400284, 21013400285) 8. Ноутбук Samsung NP-R528-DA03(инв. № 41013401162) 9. Пианино «Беларусь» (инв. №21013400330) 10. Пианино «Десна» (инв. №21013400192) 11. Пульт микшерный «Беринжер» (инв. № 21013400289) 12. Стойка микрофонная (инв. №21013800013, 21013800014, 21013800015) 13. Экран на преноге ScreenMedia 160x180см. (инв. №21013400233) 14. Экран на штативе Proiecta ProView 160x160см. (инв. №41013401103) 15. Проектор Acer X1261 (пV 3D) DLP 2500 I UMFNS XG (1024х768)370061 ColorBoost HEco (инв. № 410134011185) 16. Активные акустические колонки (инв. № 41013401912, 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401925) 18. Микрофон (инв. №41013401828, 41013401925) 19. Кондиционер LG T48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)			
№21013400287, 21013400288) 5. Вокальная радиосистема двухантенная SHURF PCX24/SM58 с капсюлем микрофона SM58 (инв. №41013401190) 6. Динамический кардиоидный вокальный микрофон SHURE SM-58(инв. № 41013401192) 7. Микрофон «Беринжер» (инв. №21013400283, 21013400284, 21013400285) 8. Ноутбук Samsung NP-R528-DA03(инв. № 41013401162) 9. Пианино «Беларусь» (инв. №21013400330) 10. Пианино «Десна» (инв. №21013400192) 11. Пульт микшерный «Беринжер» (инв. № 21013400289) 12. Стойка микрофонная (инв. №21013800013, 21013800014, 21013800015) 13. Экран на преноге ScreenMedia 160x180см. (инв. №21013400233) 14. Экран на штативе Proiecta ProView 160x160см. (инв. №41013401103) 15. Проектор Acer X1261 (пV 3D) DLP 2500 I UMFNS XG (1024х768)370061 ColorBoost HEco (инв. № 410134011185) 16. Активные акустические колонки (инв. № 41013401912, 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401925) 18. Микрофон (инв. №41013401828, 41013401925) 19. Кондиционер LG T48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)		4. Аккустическая система «Беринжер» (инв.	, ,
РСХ24/SM58 с капсюлем микрофона SM58 (инв. №41013401190) 6. Динамический кардиоидный вокальный микрофон SHURE SM-58(инв. № 41013401192) 7. Микрофон «Беринжер» (инв. №21013400283, 21013400284, 21013400285) 8. Ноутбук Samsung NP-R528-DA03(инв. № 41013401162) 9. Пианино «Беларусь» (инв. №21013400330) 10. Пианино «Десна» (инв. №21013400192) 11. Пульт микшерный «Беринжер» (инв. №2 21013400289) 12. Стойка микрофонная (инв. №21013800013, 21013800014, 21013800015) 13. Экран на треноге ScreenMedia 160х180см. (инв. №21013400233) 14. Экран на штативе Proiecta ProView 160х160см. (инв. №41013401103) 15. Проектор Acer X1261 (пV 3D) DLP 2500 I UMFNS XG (1024х768)370061 ColorBoost HEco (инв. № 41013401185) 16. Активные акустические колонки (инв. № 41013401912, 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401925) 18. Микрофон (инв. №41013401828, 41013401829) 19. Кондиционер LG Т48 LH (инв. № 41013401925) 18. Микрофон (инв. №41013401828, 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)			
№41013401190) 6. Динамический кардиоидный вокальный микрофон SHURE SM-58(инв. № 41013401192) 7. Микрофон «Беринжер» (инв. №21013400283, 21013400284, 21013400285) 8. Ноутбук Samsung NP-R528-DA03(инв. № 41013401162) 9. Пианино «Беларусь» (инв. №21013400330) 10. Пианино «Десна» (инв. №21013400192) 11. Пульт микшерный «Беринжер» (инв. № 21013400289) 12. Стойка микрофонная (инв. №21013800013, 21013800014, 21013800015) 13. Экран на треноге ScreenMedia 160х180см. (инв. №21013400233) 14. Экран на штативе Proiecta ProView 160х160см. (инв. №21013400233) 15. Проектор Acer X1261 (пV 3D) DLP 2500 I UMFNS XG (1024х768)370061 ColorBoost HEco (инв. № 41013401185) 16. Активные акустические колонии (инв. № 41013401912, 41013401913) 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401925) 18. Микрофон (инв. №41013401828, 41013401829) 19. Кондиционер LG Т48 LH (инв. № 41013401829) 19. Кондиционер LG Т48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)		5. Вокальная радиосистема двухантенная SHURF	
6. Динамический кардиоидный вокальный микрофон SHURE SM-58(инв. № 41013401192) 7. Микрофон «Беринжер» (инв. №21013400283, 21013400284, 21013400285) 8. Ноутбук Samsung NP-R528-DA03(инв. № 41013401162) 9. Пианино «Беларусь» (инв. №21013400330) 10. Пианино «Десна» (инв. №21013400192) 11. Пульт микшерный «Беринжер» (инв. № 21013400192) 12. Стойка микрофонная (инв. №21013800013, 21013800014, 21013800015) 13. Экран на треноге ScreenMedia 160х180см. (инв. №21013400233) 14. Экран на штативе Proiecta ProView 160х160см. (инв. №21013400233) 15. Проектор Acer X1261 (пV 3D) DLP 2500 I UMFNS XG (1024х768)370061 ColorBoost HEco (инв. № 41013401185) 16. Активные акустические колонки (инв. № 41013401912, 41013401913) 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401925) 18. Микрофон (инв. №41013401828, 41013401925) 19. Кондиционер LG T48 LH (инв. № 41013401829) 19. Кондиционер LG T48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)		PCX24/SM58 с капсюлем микрофона SM58 (инв.	
фон SHURE SM-58(инв. № 41013401192) 7. Микрофон «Беринжер» (инв. №21013400283, 21013400284, 21013400285) 8. Ноутбук Samsung NP-R528-DA03(инв. № 41013401162) 9. Пианино «Беларусь» (инв. №21013400330) 10. Пианино «Десна» (инв. №21013400192) 11. Пульт микшерный «Беринжер» (инв. № 21013400192) 12. Стойка микрофонная (инв. №21013800013, 21013800014, 21013800015) 13. Экран на треноге ScreenMedia 160х180см. (инв. №21013400233) 14. Экран на штативе Proiecta ProView 160х160см. (инв. №41013401103) 15. Проектор Acer X1261 (nV 3D) DLP 2500 I UMFNS XG (1024х768)370061 ColorBoost HEco (инв. № 41013401185) 16. Активные акустические колонки (инв. № 41013401912, 41013401913) 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401925) 18. Микрофон (инв. №41013401828, 41013401829) 19. Кондиционер LG Т48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)		№41013401190)	
7. Микрофон «Беринжер» (инв. №21013400283, 21013400284, 21013400285) 8. Ноутбук Samsung NP-R528-DA03(инв. № 41013401162) 9. Пианино «Беларусь» (инв. №21013400330) 10. Пианино «Десна» (инв. №21013400192) 11. Пульт микшерный «Беринжер» (инв. № 21013400289) 12. Стойка микрофонная (инв. №21013800013, 21013800014, 21013800015) 13. Экран на треноге ScreenMedia 160x180см. (инв. №21013400233) 14. Экран на штативе Proiecta ProView 160x160см. (инв. №2101340103) 15. Проектор Acer X1261 (пV 3D) DLP 2500 I UMFNS XG (1024x768)370061 ColorBoost HECO (инв. № 41013401185) 16. Активные акустические колонки (инв. № 41013401912, 41013401913) 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401925) 18. Микрофон (инв. №41013401828, 41013401829) 19. Кондиционер LG Т48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)		6. Динамический кардиоидный вокальный микро-	
21013400284, 21013400285) 8. Ноутбук Samsung NP-R528-DA03(инв. № 41013401162) 9. Пианино «Беларусь» (инв. №21013400330) 10. Пианино «Десна» (инв. №21013400192) 11. Пульт микшерный «Беринжер» (инв. № 21013400289) 12. Стойка микрофонная (инв. №21013800013, 21013800014, 21013800015) 13. Экран на треноге ScreenMedia 160x180см. (инв. №21013400233) 14. Экран на штативе Proiecta ProView 160x160см. (инв. №41013401103) 15. Проектор Acer X1261 (пV 3D) DLP 2500 I UMFNS XG (1024x768)370061 ColorBoost HEco (инв. № 41013401185) 16. Активные акустические колонки (инв. № 41013401912, 41013401913) 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401925) 18. Микрофон (инв. №41013401828, 41013401829) 19. Кондиционер LG T48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)			
8. Ноутбук Samsung NP-R528-DA03(инв. № 41013401162) 9. Пианино «Беларусь» (инв. №21013400330) 10. Пианино «Десна» (инв. №21013400192) 11. Пульт микшерный «Беринжер» (инв. № 21013400289) 12. Стойка микрофонная (инв. №21013800013, 21013800014, 21013800015) 13. Экран на треноге ScreenMedia 160х180см. (инв. №21013400233) 14. Экран на штативе Proiecta ProView 160х160см. (инв. №41013401103) 15. Проектор Acer X1261 (пV 3D) DLP 2500 I UMFNS XG (1024х768)370061 ColorBoost HEco (инв. № 41013401185) 16. Активные акустические колонки (инв. № 41013401912, 41013401913) 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401829) 19. Кондиционер LG T48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)		7. Микрофон «Беринжер» (инв. №21013400283,	
41013401162) 9. Пианино «Беларусь» (инв. №21013400330) 10. Пианино «Десна» (инв. №21013400192) 11. Пульт микшерный «Беринжер» (инв. № 21013400289) 12. Стойка микрофонная (инв. №21013800013, 21013800014, 21013800015) 13. Экран на треноге ScreenMedia 160х180см. (инв. №21013400233) 14. Экран на штативе Proiecta ProView 160х160см. (инв. №41013401103) 15. Проектор Асег X1261 (пV 3D) DLP 2500 I UMFNS XG (1024х768)370061 ColorBoost HEco (инв. № 41013401185) 16. Активные акустические колонки (инв. № 41013401912, 41013401913) 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401925) 18. Микрофон (инв. №41013401828, 41013401829) 19. Кондиционер LG Т48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
9. Пианино «Беларусь» (инв. №21013400330) 10. Пианино «Десна» (инв. №21013400192) 11. Пульт микшерный «Беринжер» (инв. № 21013400289) 12. Стойка микрофонная (инв. №21013800013, 21013800014, 21013800015) 13. Экран на треноге ScreenMedia 160x180см. (инв. №21013400233) 14. Экран на штативе Proiecta ProView 160x160см. (инв. №41013401103) 15. Проектор Acer X1261 (пV 3D) DLP 2500 I UMFNS XG (1024x768)370061 ColorBoost HEco (инв. № 41013401185) 16. Активные акустические колонки (инв. № 41013401912, 41013401913) 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401925) 18. Микрофон (инв. №41013401828, 41013401829) 19. Кондиционер LG Т48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)			
10. Пианино «Десна» (инв. №21013400192) 11. Пульт микшерный «Беринжер» (инв. № 21013400289) 12. Стойка микрофонная (инв. №21013800013, 21013800014, 21013800015) 13. Экран на треноге ScreenMedia 160x180см. (инв. №21013400233) 14. Экран на штативе Proiecta ProView 160x160см. (инв. №41013401103) 15. Проектор Acer X1261 (пV 3D) DLP 2500 I UMFNS XG (1024x768)370061 ColorBoost HEco (инв. № 41013401185) 16. Активные акустические колонки (инв. № 41013401912, 41013401913) 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401925) 18. Микрофон (инв. №41013401828, 41013401829) 19. Кондиционер LG T48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)			
11. Пульт микшерный «Беринжер» (инв. № 21013400289) 12. Стойка микрофонная (инв. №21013800013, 21013800014, 21013800015) 13. Экран на треноге ScreenMedia 160х180см. (инв. №21013400233) 14. Экран на штативе Proiecta ProView 160х160см. (инв. №41013401103) 15. Проектор Acer X1261 (пV 3D) DLP 2500 I UMFNS XG (1024х768)370061 ColorBoost HEco (инв. № 41013401185) 16. Активные акустические колонки (инв. № 41013401912, 41013401912) 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401925) 18. Микрофон (инв. №41013401828, 41013401829) 19. Кондиционер LG T48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)			
21013400289) 12. Стойка микрофонная (инв. №21013800013, 21013800014, 21013800015) 13. Экран на треноге ScreenMedia 160x180см. (инв. №21013400233) 14. Экран на штативе Proiecta ProView 160x160см. (инв. №41013401103) 15. Проектор Acer X1261 (nV 3D) DLP 2500 I UMFNS XG (1024x768)370061 ColorBoost HEco (инв. № 41013401185) 16. Активные акустические колонки (инв. № 41013401912, 41013401913) 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401925) 18. Микрофон (инв. №41013401828, 41013401829) 19. Кондиционер LG T48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)			
12. Стойка микрофонная (инв. №21013800013, 21013800014, 21013800015) 13. Экран на треноге ScreenMedia 160х180см. (инв. №21013400233) 14. Экран на штативе Proiecta ProView 160х160см. (инв. №41013401103) 15. Проектор Acer X1261 (nV 3D) DLP 2500 I UMFNS XG (1024х768)370061 ColorBoost HEco (инв. № 41013401185) 16. Активные акустические колонки (инв. № 41013401913) 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401925) 18. Микрофон (инв. №41013401828, 41013401829) 19. Кондиционер LG T48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)			
21013800014, 21013800015) 13. Экран на треноге ScreenMedia 160х180см. (инв. №21013400233) 14. Экран на штативе Proiecta ProView 160х160см. (инв. №41013401103) 15. Проектор Acer X1261 (nV 3D) DLP 2500 I UMFNS XG (1024х768)370061 ColorBoost HEco (инв. № 41013401185) 16. Активные акустические колонки (инв. № 41013401912, 41013401913) 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401925) 18. Микрофон (инв. №41013401828, 41013401829) 19. Кондиционер LG T48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)			
13. Экран на треноге ScreenMedia 160х180см. (инв. №21013400233) 14. Экран на штативе Proiecta ProView 160х160см. (инв. №41013401103) 15. Проектор Acer X1261 (nV 3D) DLP 2500 I UMFNS XG (1024х768)370061 ColorBoost HEco (инв. № 41013401185) 16. Активные акустические колонки (инв. № 41013401912, 41013401913) 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401925) 18. Микрофон (инв. №41013401828, 41013401829) 19. Кондиционер LG T48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)		1 1	
№21013400233) 14. Экран на штативе Proiecta ProView 160x160см. (инв. №41013401103) 15. Проектор Acer X1261 (nV 3D) DLP 2500 I UMFNS XG (1024x768)370061 ColorBoost HEco (инв. № 41013401185) 16. Активные акустические колонки (инв. № 41013401912, 41013401913) 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401925) 18. Микрофон (инв. №41013401828, 41013401829) 19. Кондиционер LG T48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)		,	
14. Экран на штативе Proiecta ProView 160х160см. (инв. №41013401103) 15. Проектор Acer X1261 (nV 3D) DLP 2500 I UMFNS XG (1024х768)370061 ColorBoost HEco (инв. № 41013401185) 16. Активные акустические колонки (инв. № 41013401912, 41013401913) 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401925) 18. Микрофон (инв. №41013401828, 41013401829) 19. Кондиционер LG T48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)			
(инв. №41013401103) 15. Проектор Acer X1261 (nV 3D) DLP 2500 I UMFNS XG (1024х768)370061 ColorBoost HEco (инв. № 41013401185) 16. Активные акустические колонки (инв. № 41013401912, 41013401913) 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401925) 18. Микрофон (инв. №41013401828, 41013401829) 19. Кондиционер LG T48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
15. Проектор Acer X1261 (nV 3D) DLP 2500 I UMFNS XG (1024х768)370061 ColorBoost HEco (инв. № 41013401185) 16. Активные акустические колонки (инв. № 41013401912, 41013401913) 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401925) 18. Микрофон (инв. №41013401828, 41013401829) 19. Кондиционер LG T48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)		<u> </u>	
UMFNS XG (1024х768)370061 ColorBoost HEco (инв. № 41013401185) 16. Активные акустические колонки (инв. № 41013401912, 41013401913) 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401925) 18. Микрофон (инв. №41013401828, 41013401829) 19. Кондиционер LG T48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)			
(инв. № 41013401185) 16. Активные акустические колонки (инв. № 41013401912, 41013401913) 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401925) 18. Микрофон (инв. №41013401828, 41013401829) 19. Кондиционер LG T48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)			
16. Активные акустические колонки (инв. № 41013401912, 41013401913) 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401925) 18. Микрофон (инв. №41013401828, 41013401829) 19. Кондиционер LG T48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)			
41013401912, 41013401913) 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401925) 18. Микрофон (инв. №41013401828, 41013401829) 19. Кондиционер LG T48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)			
17. Микшерный пульт (инв. № 41013401925) 18. Микрофон (инв. №41013401828, 41013401829) 19. Кондиционер LG T48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)		•	
18. Микрофон (инв. №41013401828, 41013401829) 19. Кондиционер LG T48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)		,	
19. Кондиционер LG T48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)			
41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)		1 1 \	
20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)			
21013800002)			
'			
21. Наборы демонстрационного оборудования и		21. Наборы демонстрационного оборудования и	

	учебно-наглядных пособий	
Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (г. Мичуринск, ул. Гоголевская, дом 69, 11/26)	1. Таблица «Простые задачи» (инв. № 41013601974) 2. Телевизор LG 21 Q 65 (инв. №41013401481) 3. Доска с нотным станом ДК11О1510 Н (инв. № 41013601982) 4. КИД/малыш компл. пособ. (инв. № 41013800030) 5. Музыкальный центр "LG"LM3565Q (инв. № 41013401448) 6. Рояль «Миньон» (инв. №41013401462) 7. Видеоплеер LG (инв. №41013401440)	
Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (учебно-научная лаборатория «Инновационных образовательных технологий») (г. Мичуринск, ул. Советская, дом 274, 10/45)	1. П/м-ка «Любава» (инв. №41013401339) 2. Телев.LG 21 Q 65 (инв. №41013401341) 3. DVD+видеомагнитофон LG 377 (инв. № 41013401340) 4. Шкаф для бумаг полуоткрытый со стеклом р.800х450х2155 (инв. №41013601213) Кабинет оснащен макетами, наглядными учебными пособиями, тренажерами.	1. Сборник видеофильмов о профессиях (8 DVD) (договор от 09.03.2016 г. №2909, бессрочно) 2. Мультимедийный комплект для кабинета профориентации (психолога) (8DVD+19CD) (договор от 09.03.2016 г. №2909, бессрочно) 3. Видеосеминар «Секреты эффективного делового общения» (договор от 09.03.2016 г. №2909, бессрочно)
Помещение для самостоятельной работы (г. Мичуринск, ул. Советская, дом № 274, 10/23)	1. APM Слушателя Celeron 2,6 (инв. № 41013400892) 2. ПринтНРLaserJet1320 (инв. № 41013400930) 3. Компьютер Celeron 2400 Монитор 17"LG Flatron EZT710 PH (инв. № 41013401278) Компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечена доступом к ЭИОС университета	1. Microsoft Windows Professional 7 (лицензия от 27.11.2009 № 46191701, бессрочно). 2. Microsoft Windows XP, Microsoft Office 2003 (лицензия от 10.07.2009 № 45685146, бессрочно)
Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (г. Мичуринск, Советская, д. 274, 10/20a)	1. Комп. ADM Athlon II X3440/ ASUSM4A78EFMLE/DDR32048Mb/500.0GbWD5000 AAKX/AcoroCRIP (инв. № 41013401202) 2. Принтер Canon LaserShot LBP-2900 (инв. № 41013400969) 3. Шкаф-витрина (инв. № 41013601364) 4. Шкаф АМТ (инв. № 41013601379) 5. Тумба подкат. с 3 ящиками низкая 400 Тян (инв. № 1013601126) 6. Стеллаж МS (инв. № 41013601378) Компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечена доступом к ЭИОС университета	Windows 7 (Лицензия от 27.11.2009 № 46191701) MS Office 2003 (Лицензия от 10.07.2009 № 45685146)

Рабочая программа дисциплины (модуля) «Теория и практика психологопедагогического исследования» составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования — бакалавриат по направлению подготовки 44.03.02 Психолого-педагогическое образование, утвержденного приказом Минобрнауки России от 22 февраля 2018 г. № 122

Автор: доцент кафедры педагогики и психологии, к.псх.н. С.А. Перышкова

Рецензент: профессор кафедры иностранных языков и методики их преподавания, доктор пед.н. Попова С.В.

Программа рассмотрена на заседании кафедры педагогики и психологии протокол № 8 от «26» марта 2019 года.

Программа одобрена на заседании учебно-методической комиссии Социально-педагогического института

протокол № 8 от «08» апреля 2019 года.

Программа утверждена решением учебно-методического совета университета протокол № 8 от (25) апреля 2019 года.

Программа рассмотрена на заседании кафедры педагогики и психологии протокол № 8 от «24» марта 2020 года.

Программа одобрена на заседании учебно-методической комиссии Социально-педагогического института

протокол № 8 от «13» апреля 2020 года.

Программа утверждена решением учебно-методического совета университета протокол № 8 от «23» апреля 2020 года.

Программа рассмотрена на заседании кафедры педагогики и психологии протокол № 11 от «02» июня 2020 года.

Программа одобрена на заседании учебно-методической комиссии Социально-педагогического института

протокол № 10 от «08» июня 2020 года.

Программа утверждена решением учебно-методического совета университета протокол N 10 от <25» июня 2020 года.

Программа рассмотрена на заседании кафедры педагогики и психологии протокол № 8 от «22» марта 2021 года.

Программа одобрена на заседании учебно-методической комиссии Социально-педагогического института

протокол № 8 от «12» апреля 2021 года.

Программа утверждена решением учебно-методического совета университета протокол № 8 от «22» апреля 2021 года.

Программа рассмотрена на заседании кафедры педагогики и психологии протокол № 8 от «29» марта 2022 года.

Программа одобрена на заседании учебно-методической комиссии Социально-педагогического института

протокол № 8 от «11» апреля 2022 года.

Программа утверждена решением учебно-методического совета университета протокол № 8 от $\langle 21 \rangle$ апреля 2022 года.

Программа рассмотрена на заседании кафедры педагогики и психологии протокол № 10 от *«23» мая 2023 года*.

Программа одобрена на заседании учебно-методической комиссии Социально-педагогического института

протокол №10 от «13» июня 2023 года,

Программа утверждена решением учебно-методического совета университета протокол № 10 от *«22» июня 2023 года*.

Программа рассмотрена на заседании кафедры педагогики и психологии протокол № 9 от «16» апреля 2024 года.

Программа одобрена на заседании учебно-методической комиссии Социально-педагогического института

протокол № 9 от «13» мая 2024 года.

Программа утверждена решением учебно-методического совета университета протокол № 9 от $\ll 23$ » мая 2024 года.

Оригинал документа хранится на кафедре педагогики и психологии