# 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.

#### АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ

Направление подготовки — 44.04.01 Педагогическое образование Направленность (профиль) — Педагогика и психология воспитания Квалификация — магистр

#### Б1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) Б1.О ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ

#### Б1.О.01 Модуль «Методология исследования в образовании»

#### АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.О.01.01 Методология и методы научного педагогического исследования

	доп	Tr We togbt hay more negation received banking	
цели изучения		Цели освоения дисциплины (модуля) «Методология и мето-	
дисциплины		ды научного педагогического исследования» – формирование	
		у обучающихся методологической и научной культуры, си-	
		стемы знаний, умений и навыков в области организации и	
		проведения научных исследований.	
компетенции,		УК-1 – способен осуществлять критический анализ проблем-	
ФОРМИРУЕМЫЕ В		ных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать	
РЕЗУЛЬТАТЕ			
		стратегию действий;	
ОСВОЕНИЯ		ОПК-1 – способен осуществлять и оптимизировать профес-	
дисциплины		сиональную деятельность в соответствии с нормативными	
		правовыми актами в сфере образования и нормами профес-	
		сиональной этики	
		ОПК-8 – способен проектировать педагогическую деятель-	
		ность на основе специальных научных знаний и результатов	
		исследований	
		ПК-3 – способен организовывать научно-исследовательскую	
		деятельность обучающихся	
знания, умения	И	В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся	
навыки,		должен:	
получаемые	В	Знать: основные методы и приемы критического анализа и	
<b>РЕЗУЛЬТАТЕ</b>	D	оценки проблемных ситуаций на основе системного подхода;	
ОСВОЕНИЯ		принципы и способы выработки стратегий действий по раз-	
ДИСЦИПЛИНЫ		решению проблемных ситуаций с оценкой преимуществ и	
		возможных рисков; основные нормативно-правовые акты в	
		сфере образования и нормы профессиональной этики, регла-	
		ментирующие процесс профессиональной деятельности, об-	
		разовательный процесс и реализацию основных и дополни-	
		тельных образовательных программ в образовательных орга-	
		низациях разного уровня; основные положения теории про-	
		ектирования педагогической деятельности на основе специ-	
		альных научных знаний и результатов исследований; теоре-	
		тические основы и технологии организации научно-	
		исследовательской деятельности обучающихся;	
		Уметь: анализировать, исследовать и оценивать проблемную	
		ситуацию; моделировать пути ее решения, используя опти-	
		мальную стратегию действий, прогнозируя результаты каж-	
		дого этапа, оценивая последствия и риски; осуществлять и	
		оптимизировать профессиональную деятельность в соответ-	
		ствии с нормативно-правовыми актами в сфере образования	
		и нормами профессиональной этики; выявлять актуальные	
		проблемы в сфере образования с целью выполнения научного	
		исследования; разрабатывать проект педагогической дея-	
		тельности на основе специальных научных знаний и резуль-	
		татов исследований, отвечающий требованиям стандарта;	
		планировать научно-исследовательскую деятельность обу-	

	чающихся, осуществлять консультацию на всех этапах ее ре-
	ализации;
	Владеть: навыками критического анализа проблемных ситуа-
	ций на основе системного подхода; опытом выработки стра-
	тегий действий для эффективного разрешения проблемной
	ситуации; навыками решения профессионально значимых
	задач, опытом оптимизации профессиональной деятельности
	с учетом нормативно-правовой базы системы образования и
	норм профессиональной этики; навыками проектирования
	педагогической деятельности на основе специальных науч-
	ных знаний и результатов исследований; технологиями орга-
	низации и проведения научно-исследовательской деятельно-
	сти обучающихся
КРАТКАЯ	Методология и методы научного педагогического исследова-
ХАРАКТЕРИСТИКА И	ния в педагогике и психологии. Методологические основы
СОДЕРЖАНИЕ	научного познания. Методы научного познания. Методоло-
ДИСЦИПЛИНЫ	гия науки как социально-технологический процесс
Дисциили	Методология диссертационного исследования.
	Структура психолого-педагогического исследования. Поня-
	тийный аппарат научного исследования. Этапы научного ис-
	следования. Методика проведения научного исследования.
	Культура и мастерство исследователя. Подготовка и публи-
	кация научной статьи.
	Оформление исследовательского отчета. Методология дис-
	сертационного исследования. Автореферат диссертации и
	подготовка к защите
ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ	Лекции, практические занятия
ЗАНЯТИЙ	лекции, практические запятия
ФОРМЫ	Тостипорания
ПРОМЕЖУТОЧНОГО	Тестирование
<b>КОНТРОЛЯ</b>	Zavven
ФОРМЫ ИТОГОВОГО	Зачет
КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ	

# АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.01.02 Инновационные процессы в образовании ИЗУЧЕНИЯ Пепами осроения писимилиния (мотила) «Мет

цели изучения	Целями освоения дисциплины (модуля) «Инновационные
ДИСЦИПЛИНЫ	процессы в образовании» являются формирование у обуча-
	ющихся умений ориентироваться в теоретических основах
	управления инновационными процессами в образовательной
	организации в условиях реализации стратегии модернизации
	образования в России; новых парадигмах управления образо-
	вательными системами в условиях инновационной деятель-
	ности, сущности государственной политики в области мо-
	дернизации образования, философии инновационной дея-
	тельности; механизмах реализации инновационной деятель-
	ности в образовательном учреждении.
компетенции,	УК-1 – способен осуществлять критический анализ проблем-
ФОРМИРУЕМЫЕ В	ных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать
РЕЗУЛЬТАТЕ	стратегию действий;
ОСВОЕНИЯ	ОПК-1 – способен осуществлять и оптимизировать профес-

#### ДИСЦИПЛИНЫ

сиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики;

ОПК-2 – способен проектировать основные и дополнительные образовательные программы и разрабатывать научнометодическое обеспечение их реализации;

ОПК-3 – способен проектировать организацию совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями;

ОПК-8 – способен проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований

ПК-1 – способен реализовывать образовательные программы в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов

ЗНАНИЯ, УМЕНИЯ НАВЫКИ, ПОЛУЧАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

И

B

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен:

Знать: основные методы и приемы критического анализа и оценки проблемных ситуаций на основе системного подхода; принципы и способы выработки стратегий действий по разрешению проблемных ситуаций с оценкой преимуществ и возможных рисков; основные нормативно-правовые акты в сфере образования и нормы профессиональной этики, регламентирующие процесс профессиональной деятельности, образовательный процесс и реализацию основных и дополнительных образовательных программ в образовательных организациях разного уровня; основные механизмы проектирования основных и дополнительных образовательных программ с учетом специфики образовательной организации; структуру, виды и функции научно-методического обеспечения образовательных основных и дополнительных программ, процедуры и приемы их разработки; основные подходы к проектированию и организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; основные положения теории проектирования педагогической деятельности на основе специальных научных знаний и результатов исследований; структуру и содержание основных нормативно-правовых документов в сфере образования, особенности организации образовательного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов.

Уметь: анализировать, исследовать и оценивать проблемную ситуацию; моделировать пути ее решения, используя оптимальную стратегию действий, прогнозируя результаты каждого этапа, оценивая последствия и риски; осуществлять и оптимизировать профессиональную деятельность в соответствии с нормативно-правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики; выявлять актуальные проблемы в сфере образования с целью выполнения научного исследования; проектировать основные и дополнительные

разрабатывать образовательные программы, методическое обеспечение их реализации; планировать организацию совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, с учетом специфики предметного содержания; разрабатывать проект педагогической деятельности на основе специальных научных знаний и результатов исследований, отвечающий требованиям стандарта; реализовывать образовательные программы в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов. Владеть: навыками критического анализа проблемных ситуаций на основе системного подхода; опытом выработки стратегий действий для эффективного разрешения проблемной ситуации; навыками решения профессионально значимых задач, опытом оптимизации профессиональной деятельности с учетом нормативно-правовой базы системы образования и норм профессиональной этики; опытом проектирования основных и дополнительных образовательных программ, научно-методического сопровождения их реализации; современными методами, технологиями и средствами проектирования и организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; навыками проектирования педагогической деятельности на основе специальных научных знаний и результатов исследований; навыками создания образовательной среды, обеспечивающей успешную реализацию образовательных программ в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов. Инновационные процессы в образовании. Классификация КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И инноваций. Характеристики и критерии оценки инноваций. СОДЕРЖАНИЕ Особенности педагогических инновационных процессов. ДИСЦИПЛИНЫ Инновационный потенциал современного образования. Инновационные учебные заведения. Содержание и структура инновационной педагогической деятельности. Инновационная деятельность педагога: структура, характеристика и содержание. Развитие образовательного учреждения как инновационный процесс. Управление инновационным развитием образовательного учреждения. Технологии разработки и освоения новшеств. Сравнительно-педагогический анализ инновационных процессов различных социальнообразовательных сферах России и развитых странах. Оценка возможностей заимствования зарубежных инновационных идей. ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ Лекции, практические занятия ЗАНЯТИЙ ФОРМЫ Тестирование ПРОМЕЖУТОЧНОГО контроля

ФОРМЫ ИТОГОВОГО

Экзамен

#### АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

**Б1.О.01.03** Современные концепции воспитания в образовательной политике России

ЦЕЛИ	изучения	Пелями (
лисниплин		конпеции

Целями освоения дисциплины (модуля) «Современные концепции воспитания в образовательной политике России» являются: изучение возможностей, потребностей, достижений обучающихся в области образования и проектирование на основе полученных результатов образовательных программ и индивидуальных маршрутов воспитания; организация воспитания в сфере образования с использованием технологий, соответствующих возрастным особенностям обучающихся; организация взаимодействия с общественными и образовательными организациями, детскими коллективами и родителями для решения воспитательных задач.

#### КОМПЕТЕНЦИИ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

УК-1 — способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий;

УК-3 — способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели;

ОПК-1 — способен осуществлять и оптимизировать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики;

ОПК-3 — способен проектировать организацию совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями

ОПК-4 — способен создавать и реализовывать условия и принципы духовно-нравственного воспитания обучающихся на основе базовых национальных ценностей

# ЗНАНИЯ, УМЕНИЯ И НАВЫКИ, ПОЛУЧАЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен:

Знать: основные методы и приемы критического анализа и оценки проблемных ситуаций на основе системного подхода; принципы и способы выработки стратегий действий по разрешению проблемных ситуаций с оценкой преимуществ и возможных рисков; основные принципы и подходы руководства командной работой; условия повышения ее эффективности; способы и приемы установления взаимоотношений и коммуникации в рамках командного взаимодействия; основные нормативноправовые акты в сфере образования и нормы профессиональной этики, регламентирующие процесс профессиональной деятельности, образовательный процесс и реализацию основных и дополнительных образовательных программ в образовательных организациях разного уровня; основные подходы к проектированию и организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; основные социально-педагогические условия, общие принципы и подходы к реализации воспитания обучающихся на основе базовых национальных ценностей.

Уметь: анализировать, исследовать и оценивать проблемную ситуацию; моделировать пути ее решения, используя оптимальную стратегию действий, прогнозируя результаты каждого этапа, оценивая последствия и риски; организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблюдая нормативно-правовые и этические нормы взаимодействия; планировать работу команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели; осуществлять и оптимизировать профессиональную деятельность в соответствии с нормативно-правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики; выявлять актуальные проблемы в сфере образования с целью выполнения научного исследования; планировать организацию совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, с учетом специфики предметного содержания; создавать и реализовывать условия, обеспечивающие духовно-нравственное воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей.

Владеть: навыками критического анализа проблемных ситуаций на основе системного подхода; опытом выработки стратегий действий для эффективного разрешения проблемной ситуации; приемами организации и руководства работой команды при реализации совместно выработанной командной стратегии для достижения поставленной цели; навыками решения профессионально значимых задач, опытом оптимизации профессиональной деятельности с учетом нормативно-правовой базы системы образования и норм профессиональной этики; современными методами, технологиями и средствами проектирования и организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; приемами и действиями по созданию и реализации условий и принципов духовно-нравственного воспитания обучающихся на основе базовых национальных ценностей.

КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

И

Теория воспитания. Сущность воспитания и его место в целостной структуре образовательного процесса. Воспитательный процесс. Закономерности и принципы воспитания. Базовые теории воспитания и развития личности. Основные концепции воспитания в современной педагогике России. Системное построение процесса воспитания. (В.А. Караковский, Л.И. Новикова, Н.Л.Селиванова). Системно-ролевая теория формирования личности (Н.М. Таланчук). Воспитание как педагогический компонент

	социализации ребёнка (Научный руководитель М.И.
	1 \ 10
	Рожков). Формирование образа жизни, достойной Чело-
	века. (Н.Е. Щуркова). Воспитание ребёнка как человека
	культуры (Е.В.Бондаревская). Педагогическая поддержка
	ребёнка и процесса его развития (О.С. Газман). Самовос-
	питание школьника (Г.К. Селевко). Воспитание на основе
	потребности человека (В.П. Созонов). Общие закономер-
	ности современных концепций воспитания.
ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ	Лекции, практические занятия, лабораторные работы
ЗАНЯТИЙ	
ФОРМЫ	Тестирование
ПРОМЕЖУТОЧНОГО	
контроля	
ФОРМЫ ИТОГОВОГО	Зачет
КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ	

#### Б1.О.02Модуль «Профессиональная коммуникация»

### АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.02.01 Информационно-коммуникационные технологии и системы искусственного интеллекта в образовании

системы искусственного интеллекта в образовании		
цели изучения		
дисциплины	но-коммуникационные технологии и системы искус-	
	ственного интеллекта в образовании» являются формиро-	
	вание у обучающихся системы знаний, умений и навыков	
	в области применения информационных технологий (ИТ)	
	и целостном представлении о современном состоянии	
	теории и практики применения интеллектуальных систем	
	различного назначения; использовании возможностей	
	информационного образовательного пространства для	
	обеспечения качества образования.	
компетенции,	УК-4 – способен применять современные коммуникатив-	
ФОРМИРУЕМЫЕ В	ные технологии, в том числе на иностранном(ых) язы-	
РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ	ке(ах), для академического и профессионального взаимо-	
дисциплины	действия;	
	ОПК-5 – способен разрабатывать программы мониторин-	
	га результатов образования обучающихся, разрабатывать	
	и реализовывать программы преодоления трудностей в	
	обучении;	
	ПК-2 – способен осуществлять разработку и реализацию	
	методических моделей, методик, технологий и приемов	
	обучения	
знания, умения и	В результате освоения дисциплины (модуля) обучаю-	
НАВЫКИ, ПОЛУЧАЕМЫЕ	щийся должен:	
В РЕЗУЛЬТАТЕ	Знать: основы установления разных видов коммуникации	
ОСВОЕНИЯ	и коммуникационных технологий, в том числе на ино-	
дисциплины	странном(ых) языке(ах), для академического и професси-	
	онального взаимодействия; современные методы органи-	
	зации мониторинговых исследований, технологии и	
	принципы диагностирования образовательных результа-	
	тов; алгоритм разработки методических моделей, мето-	
	дик, технологий и приемов обучения.	

КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	Уметь: осуществлять коммуникацию в устной, письменной, гипермедиа и других формах; обоснованно выбирать оптимальных средства коммуникации и коммуникационные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия; разрабатывать программы мониторинга результатов образования обучающихся в соответствии с требованиями стандарта; разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении; проектировать методические модели, методики, технологии и приемы обучения в соответствующей предметной области и отвечающие требованиям образовательных стандартов. Владеть: навыками применения современных коммуникационных технологий, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия; базовым инструментарием мониторинга в сфере образования, опытом диагностики достижения образовательных результатов; навыками успешной разработки и реализации программ преодоления трудностей в обучении; навыками реализации методических моделей, методик, технологий и приемов обучения, соответствующих предметным областям и образовательным стандартам.  Информатизация образования как фактор развития общества. Информационные технологии в образовании (ИТО). Реализации информационно-деятельностных моделей в обучении. ИТ в активизации познавательной деятельности обучающихся. ИТ в реализации системы контроля, оценки и мониторинга учебного назначения. Методические аспекты использования ИТО в школе. Искусственный интеллект, модель предметная области, графовая модель решения. Представление знаний в интеллектуальных системах. Экспертные системы. Зрительное восприятие ми-
	ра. Системы искусственного интеллекта в образовании.
ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ	Практические занятия, лабораторные работы
ЗАНЯТИЙ	
ФОРМЫ	Тестирование
ПРОМЕЖУТОЧНОГО	1
КОНТРОЛЯ	
ФОРМЫ ИТОГОВОГО	Экзамен
КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ	
·	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.02.02 Русский и иностранный язык в профессиональной деятельности педагога

ЦЕЛИ	ИЗУЧЕНИЯ	Целями освоения дисциплины (модуля) является форми-
дисциплин	Ы	рование готовности осуществлять профессиональную
		коммуникацию в устной и письменной формах на рус-
		ском и иностранном языках для решения задач професси-
		ональной деятельности.

#### КОМПЕТЕНЦИИ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

УК-4 — способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия:

УК-5 — способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия; ОПК-4 — способен создавать и реализовывать условия и принципы духовно-нравственного воспитания обучающихся на основе базовых национальных ценностей;

ОПК-5 — способен разрабатывать программы мониторинга результатов образования обучающихся, разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении;

ОПК-7 – способен планировать и организовывать взаимодействие участников образовательных отношений;

ПК-2 – способен осуществлять разработку и реализацию методических моделей, методик, технологий и приемов обучения

ЗНАНИЯ, УМЕНИЯ И НАВЫКИ, ПОЛУЧАЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен:

Знать: основы установления разных видов коммуникации и коммуникационных технологий, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия; национальные, конфессиональные и этнокультурные особенности и национальные традиции; основные модели поведения в процессе межкультурного взаимодействия; основные педагогические условия, общие принципы и подходы к реализации воспитания обучающихся на основе базовых национальных ценностей; современные методы организации мониторинговых исследований, технологии и принципы диагностирования образовательных результатов; основные механизмы планирования и реализации взаимодействия участников образовательных отношений; основные приемы организаторской деятельности по созданию условий оптимального взаимодействия; алгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения.

Уметь: осуществлять коммуникацию в устной, письменной, гипермедиа и других формах; обоснованно выбирать оптимальных средства коммуникации и коммуникационные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия; анализировать особенности межкультурного взаимодействия с учетом национальных, конфессиональных и этнокультурных особенностей и национальных традиций, учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия; создавать и реализовывать условия, обеспечивающие духовно-нравственное воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей; разрабатывать программы мониторинга результатов образования обучающихся в соответствии с

требованиями стандарта; разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении; совместно с другими участниками образовательных отношений планировать эффективное взаимодействие; использовать средства ИКТ для оптимальной организации взаимодействия; использовать особенности и возможности цифровой образовательной среды для организации взаимодействия участников образовательных отношений; проектировать методические модели, методики, технологии и приемы обучения в соответствующей предметной области и отвечающие требованиям образовательных стандартов.

Владеть: навыками применения современных коммуникационных технологий, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия; приемами и средствами создания поликультурной среды для эффективного межкультурного взаимодействия в ходе решения задач профессиональной деятельности; приемами и действиями по созданию и реализации условий и принципов духовно-нравственного воспитания обучающихся на основе базовых национальных ценностей; базовым инструментарием мониторинга в сфере образования, опытом диагностики достижения образовательных результатов; навыками успешной разработки и реализации программ преодоления трудностей в обучении; опытом успешного планировании и организации взаимодействия участников образовательных отношений; способами решения проблем взаимодействия с участниками образовательных отношений; навыками реализации методических моделей, методик, технологий и приемов обучения, соответствующих предметным областям и образовательным стандартам.

#### КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Профессиональная коммуникация в устной форме на русском и иностранном языках для решения задач профессиональной деятельности педагога. Деловая коммуникация и ее виды. Виды и средства общения. Общение и коммуникация. Эффективность и культура делового общения. Структура речевой ситуации. Мотивы общения. Анализ речевой ситуации. Невербальные средства общения. Организация презентаций и конференций.

Профессиональная коммуникация в письменной форме на русском и иностранном языках для решения задач профессиональной деятельности педагога. Деловая корреспонденция и ее виды. Структура делового письма. Правила написания деловых писем.

Межкультурные различия в профессиональном общении. Способы принятия решений в различных культурах. Взаимосвязь национальной ментальности и корпоративной культуры в разных странах. Язык как составляющая культуры. Роль межкультурной коммуникации в профессиональной деятельности педагога

#### ФОРМА

И

Практические занятия, лабораторные работы

ЗАНЯТИЙ	
ФОРМЫ	Тестирование
ПРОМЕЖУТОЧНОГО	
контроля	
ФОРМЫ ИТОГОВОГО	Экзамен
КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ	

#### Б1.О.03Модуль «Педагогика и психология воспитания»

# АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.03.01 Профессионально-ориентированное обучение в сфере педагогики и психологии воспитания

Целями освоения дисциплины (модуля) «Профессионально-
ориентированное обучение в сфере педагогики и психологии
воспитания» являются формирование у обучающихся необ-
ходимых общепрофессиональных и профессиональных ком-
петенций, реализуемых при решении профессиональных за-
дач в области психолого-педагогической деятельности; фор-
мирование знаний у обучающихся о психолого-
педагогических основах организации образовательного про-
цесса в профессионально-ориентированном обучении.
УК-6 – способен определять и реализовывать приоритеты
собственной деятельности и способы ее совершенствования
на основе самооценки;
ОПК-2 – способен проектировать основные и дополнитель-
ные образовательные программы и разрабатывать научно-
методическое обеспечение их реализации;
ОПК-6 – способен проектировать и использовать эффектив-
ные психолого-педагогические, в том числе инклюзивные,
технологии в профессиональной деятельности, необходимые
для индивидуализации обучения, развития, воспитания обу-
чающихся с особыми образовательными потребностями;
ОПК-7 – способен планировать и организовывать взаимодей-
ствие участников образовательных отношений.
В результате изучения дисциплины (модуля) обучающийся
должен:
Знать: психолого-педагогические основы самооценки, само-
развития и самореализации; способы совершенствования
собственной деятельности; основные механизмы проектиро-
вания основных и дополнительных образовательных про-
грамм с учетом специфики образовательной организации;
структуру, виды и функции научно-методического обеспече-
ния образовательных основных и дополнительных программ,
процедуры и приемы их разработки; основные психолого-
педагогические, в том числе инклюзивные, технологии в
профессиональной деятельности, необходимые для индиви-
дуализации обучения, развития, воспитания обучающихся с
особыми образовательными потребностями; основные меха-
низмы планирования и реализации взаимодействия участни-
ков образовательных отношений; основные приемы органи-
заторской деятельности по созданию условий оптимального
взаимодействия.

Уметь: определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности, прогнозировать пути ее совершенствования, осуществлять рефлексию собственной деятельности на основе личностных и профессиональных приоритетов; проектировать основные и дополнительные образовательные программы, разрабатывать научно-методическое обеспечение их реализации; использовать психолого-педагогические, в том числе инклюзивные, технологии профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями; совместно с другими участниками образовательных отношений планировать эффективное взаимодействие; использовать средства ИКТ для оптимальной организации взаимодействия; использовать особенности и возможности цифровой образовательной среды для организации взаимодействия участников образовательных отношений. Владеть: опытом определения и реализации приоритетов собственной деятельности и способов ее совершенствования на основе самооценки; опытом проектирования основных и дополнительных образовательных программ, методического сопровождения их реализации; навыками проектирования и эффективного использования психологопедагогических, в том числе инклюзивных, технологий в профессиональной деятельности, необходимых для индивидуализации обучения, развития, воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями; опытом успешного планировании и организации взаимодействия участников образовательных отношений; способами решения проблем взаимодействия с участниками образовательных отно-КРАТКАЯ Теоретические основы педагогики и психологии профессио-ХАРАКТЕРИСТИКА И нально-ориентированного обучения. Педагогика и психоло-СОДЕРЖАНИЕ гия профессионально-ориентированного обучения. Содержа-ДИСЦИПЛИНЫ ние профессионально-ориентированного обучения. Проектирование образовательного процесса в профессионально-ориентированном обучении. Методы, формы, приемы обучения в профессионально-ориентированном обучении. Система оценки учебных достижений в профессиональноориентированном обучении. Педагог как организатор учебно-воспитательного процесса. Обучающиеся как субъекты учебной деятельности и самообразования. Педагогика и психология воспитания в профессионально-ориентированном обучении. Психолого-педагогическое сопровождение профессионально-ориентированного обучения ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ Лекции, практические занятия, лабораторные работы ЗАНЯТИЙ ФОРМЫ Тестирование ПРОМЕЖУТОЧНОГО контроля ФОРМЫ ИТОГОВОГО Зачет КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ

#### АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.О.03.02 Формирование профессиональной компетентности педагога

Б1.О.03.02 Формирование профессиональной компетентности педагога		
цели изучения	Целями освоения дисциплины (модуля) «Формирование	
дисциплины	профессиональной компетентности педагога» являются:	
	<ul> <li>расширение общей и становление профессиональной</li> </ul>	
	культуры будущего учителя;	
	- углубление ориентации студентов на педагогическую	
	профессию, мотивов и личностного осознания ими выбора	
	профессии через формирование целостных представлений о	
	гуманистическом и творческом характере педагогической	
	деятельности, ее специфике и роли в жизни реформирующе-	
	го себя общества;	
	- обеспечение установки на профессионально-	
	личностное развитие, саморазвитие, самоопределение и са-	
	мовоспитание студентов с учетом их индивидуальных осо-	
	бенностей;	
	– развитие способностей к самостоятельному освоению и	
	использованию новых методов исследования, к освоению но-	
	вых сфер профессиональной деятельности; осуществлять	
	профессиональное и личностное самообразование, проекти-	
	ровать дальнейшие образовательные маршруты и професси-	
	ональную карьеру; самостоятельно приобретать и использо-	
	вать, в том числе с помощью информационных технологий,	
	новые знания и умения, непосредственно не связанные со	
	сферой профессиональной деятельности;	
	- формирование готовности к систематизации, обобщению	
	и распространению отечественного и зарубежного методиче-	
KOMHETERIUM	ского опыта в профессиональной области.	
компетенции,	УК-6 – способен определять и реализовывать приоритеты	
ФОРМИРУЕМЫЕ В	1	
РЕЗУЛЬТАТЕ	на основе самооценки;	
ОСВОЕНИЯ	ОПК-1 – способен осуществлять и оптимизировать профес-	
ДИСЦИПЛИНЫ	сиональную деятельность в соответствии с нормативными	
	правовыми актами в сфере образования и нормами профес-	
	сиональной этики;	
	ОПК-2 – способен проектировать основные и дополнитель-	
	ные образовательные программы и разрабатывать научно-	
	методическое обеспечение их реализации;	
	± '	
	ОПК-5 – способен разрабатывать программы мониторинга	
	результатов образования обучающихся, разрабатывать и реа-	
	лизовывать программы преодоления трудностей в обучении;	
	ОПК-6 – способен проектировать и использовать эффектив-	
	ные психолого-педагогические, в том числе инклюзивные,	
	технологии в профессиональной деятельности, необходимые	
	для индивидуализации обучения, развития, воспитания обу-	
	чающихся с особыми образовательными потребностями;	
	ОПК-7 – способен планировать и организовывать взаимодей-	
	ствие участников образовательных отношений.	
ЗНАНИЯ, УМЕНИЯ И		
навыки,	должен:	

В Знать: психолого-педагогические основы самооценки, самораз-

вития и самореализации; способы совершенствования соб-

ПОЛУЧАЕМЫЕ

**РЕЗУЛЬТАТЕ** 

#### ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

ственной деятельности; основные нормативно-правовые акты в сфере образования и нормы профессиональной этики, регламентирующие процесс профессиональной деятельности, образовательный процесс и реализацию основных и дополнительных образовательных программ в образовательных организациях разного уровня; основные механизмы проектирования основных и дополнительных образовательных программ с учетом специфики образовательной организации; структуру, виды и функции научно-методического обеспечения образовательных основных и дополнительных программ, процедуры и приемы их разработки; современные методы организации мониторинговых исследований, технологии и принципы диагностироваобразовательных результатов; основные психологопедагогические, в том числе инклюзивные, технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями; основные механизмы планирования и реализации взаимодействия участников образовательных отношений; основные приемы организаторской деятельности по созданию условий оптимального взаимодействия. Уметь: определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности, прогнозировать пути ее совершенствования, осуществлять рефлексию собственной деятельности на основе личностных и профессиональных приоритетов; осуществлять и оптимизировать профессиональную деятельность в соответствии с нормативно-правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики; выявлять актуальные проблемы в сфере образования с целью выполнения научного исследования; проектировать основные и дополнительные образовательные программы, разрабатывать научнометодическое обеспечение их реализации; разрабатывать программы мониторинга результатов образования обучающихся в соответствии с требованиями стандарта; разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении; использовать психолого-педагогические, в том числе инклюзивные, технологии профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями; совместно с другими участниками образовательных отношений планировать эффективное взаимодействие; использовать средства ИКТ для оптимальной организации взаимодействия; использовать особенности и возможности цифровой образовательной среды для организации взаимодействия участников образовательных отношений. Владеть: опытом определения и реализации приоритетов собственной деятельности и способов ее совершенствования на основе самооценки; навыками решения профессионально значимых задач, опытом оптимизации профессиональной деятельности с учетом нормативно-правовой базы системы образования и норм профессиональной этики; опытом проектирования основных и дополнительных образовательных программ, научно-методического сопровождения их реализации;

	[-
	базовым инструментарием мониторинга в сфере образования,
	опытом диагностики достижения образовательных результа-
	тов; навыками успешной разработки и реализации программ
	преодоления трудностей в обучении; навыками проектирова-
	ния и эффективного использования психолого-
	педагогических, в том числе инклюзивных, технологий в
	профессиональной деятельности, необходимых для индиви-
	дуализации обучения, развития, воспитания обучающихся с
	особыми образовательными потребностями; опытом успеш-
	ного планировании и организации взаимодействия участни-
	ков образовательных отношений; способами решения про-
	блем взаимодействия с участниками образовательных отно-
	шений.
КРАТКАЯ	Профессиональная педагогическая деятельность. Многообра-
ХАРАКТЕРИСТИКА И	зие видов педагогической деятельности в современном об-
СОДЕРЖАНИЕ	ществе. Профессиональные компетенции педагога
ДИСЦИПЛИНЫ	Структура и содержание профессиональной компетентности
	педагога. Содержание теоретической готовности педагога.
	Содержание практической готовности педагога. Профессио-
	нальная компетентность и педагогическое мастерство. Поли-
	культурная компетентность педагога. Информационная ком-
	петентность педагога.
ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ	Практические занятия, лабораторные работы
ЗАНЯТИЙ	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
ФОРМЫ	Тестирование
ПРОМЕЖУТОЧНОГО	
КОНТРОЛЯ	
ФОРМЫ ИТОГОВОГО	Экзамен
КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ	JESUMON .
коптроли эпапии	

#### Б1.В ЧАСТЬ, ФОРМИРУЕМАЯ УЧАСТНИКАМИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ

Б1.В.01 Модуль «Моделирование и проектирование воспитательной системы образовательной организации»

### АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.В.01.01 Основы моделирования воспитательной системы образовательной организации

0	разовательной организации
цели изучения	Целями освоения дисциплины (модуля) «Основы моде-
ДИСЦИПЛИНЫ	лирования воспитательной системы образовательной ор-
	ганизации» являются:
	- освоить ключевые положения и проблематику совре-
	менной теории обучения и воспитания;
	- сформировать собственную педагогическую позицию
	по отношению к процессу обучения школьников;
	- приобрести опыт выражения своей педагогической по-
	зиции в форме выполненных разработок: фрагментов
	уроков, открытых заданий, образовательных ситуаций,
	образовательных программ и планов;
	- приобрести умения проектирования и организации обу-
	чения, направленного на развитие личности учащихся и
	их творческую самореализацию;
	- освоить формы и методы групповой педагогической ра-
	боты в режиме семинаров, на которых научиться модели-
	ровать педагогическую реальность, используя для этого
	собственные разработки; научиться применять освоенные
	дидактические знания и способы деятельности на прак-
КОМПЕТЕННИИ	тике.
компетенции,	УК-2 – способен управлять проектом на всех этапах его
ФОРМИРУЕМЫЕ В	жизненного цикла.
РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ	
дисциплины	
ЗНАНИЯ, УМЕНИЯ И	В результате изучения дисциплины (модуля) обучающий-
навыки, получаемые	ся должен
В РЕЗУЛЬТАТЕ	Знать: основные принципы, закономерности и методы
ОСВОЕНИЯ	управления проектом на всех этапах его жизненного цик-
ДИСЦИПЛИНЫ	ла, требования к проектам и их результатам.
	Уметь: планировать этапы реализации и способы оптими-
	зации проекта; организовывать и координировать работу
	и взаимодействие участников проектной команды; оце-
	нивать риски и результаты проекта.
	Владеть: навыками организации и управления проектом
	на всех этапах его жизненного цикла, опытом публичного
	представления и защиты результатов проекта.
КРАТКАЯ	Теория воспитания. Сущность воспитания и его место в
ХАРАКТЕРИСТИКА И	целостной структуре образовательного процесса. Воспи-
СОДЕРЖАНИЕ	тательный процесс. Закономерности и принципы воспи-
ДИСЦИПЛИНЫ	тания. Базовые теории воспитания и развития личности
	Воспитание как социокультурный и педагогический про-
	цесс. Система форм и методов воспитания. Коллектив как
	объект и субъект воспитания. Моделирование воспита-
	тельной системы образовательной организации
	тольной опотомы образоватольной организации

ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ	Лекции, практические занятия, лабораторные работы
ЗАНЯТИЙ	
ФОРМЫ	Тестирование
ПРОМЕЖУТОЧНОГО	
КОНТРОЛЯ	
ФОРМЫ ИТОГОВОГО	Зачет
КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ	

### АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.В.01.02 Воспитание как специально организованная деятельность по достижению целей образования

ЦЕЛИ ИЗУЧЕНИЯ   Цели освоения дисциплины (модуля) «Воспитание как специально организованиая деятельность по достижению целей образования» — дать характеристику гуманистической концепции воспитания как методологическому основанию педагогики сотрудничества.    VK-3 — способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели; ПК-1 — способен реализовывать образовательные программы в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; ПК-2 — способен организовывать научном методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; ПК-3 — способен организовывать научном исследовательскую деятельность обучающийся должен:   ЗНАНИЯ, УМЕНИЯ И НАВЫКИ, ПОЛУЧАЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ   В результате изучения дисциплины (модуля) обучающийся должен: Знать: основные принципы и подходы руководства командного взаимоотношений и коммуникации в рамках командного взаимоотношений и коммуникации в рамках командного взаимоотношений и коммуникации в рамках командного взаимотейьных стандартов; апгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; теоретические основы и технологии организации научноисследовательской деятельности обучающихся. Уметь: организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблюдая пормативно-правовые и этические пормы взаимодей-
целей образования» — дать характеристику гуманистической концепции воспитания как методологическому основанию педагогики сотрудничества.  КОМПЕТЕНЦИИ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ  ПК-1 — способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели; ПК-1 — способен реализовывать образовательные программы в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; ПК-2 — способен осуществлять разработку и реализацию методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; ПК-3 — способен организовывать научноисследовательскую деятельность обучающихся.  В результате изучения дисциплины (модуля) обучающийся должен: Знать: основные принципы и подходы руководства команды установления взаимоотношений и коммуникации в рамках командного взаимодействия; структуру и содержание основных нормативно-правовых документов в сфере образования, особенности организации образовательных государственных образовательных стандартов; апгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; теоретические основы и технологии организации научноисследовательской деятельности обучающихся.  УК-3 — способен организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблюдая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
целей образования» — дать характеристику гуманистической концепции воспитания как методологическому основанию педагогики сотрудничества.  КОМПЕТЕНЦИИ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ  ПК-1 — способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели; ПК-1 — способен реализовывать образовательные программы в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; ПК-2 — способен осуществлять разработку и реализацию методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; ПК-3 — способен организовывать научноисследовательскую деятельность обучающихся.  В результате изучения дисциплины (модуля) обучающийся должен: Знать: основные принципы и подходы руководства команды работой; условия повышения ее эффективности; способы и приемы установления взаимоотношений и коммуникации в рамках командного взаимодействия; структуру и содержание основных нормативно-правовых документов в сфере образования, особенности организации образовательных государственных образовательных стандартов; апгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; теоретические основы и технологии организации научноисследовательской деятельности обучающихся. Уметь: организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблюдая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
компетенции, формируемые в результате остособен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели; ПК-1 — способен организовывать образовательные программы в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; ПК-2 — способен оруществлять разработку и реализацию методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; ПК-3 — способен организовывать научноисследовательскую деятельность обучающихся.  3нания, умения и наявые в результате зручения дисциплины (модуля) обучающийся должен:  В результате изучения дисциплины (модуля) обучающийся должен:  анадной работой; условия повышения ее эффективности; способы и приемы установления взаимоогношений и коммуникации в рамках командного взаимодействия; структуру и содержание основных нормативно-правовых документов в сфере образования, особенности организации образовательных государственных образовательных стандартов; алгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; теоретические основы и технологии организации паучно-исследовательской деятельности обучающихся. Уметь: организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблюдая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
компетенции, формируемые в результате освоен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командиую стратегию для достижения поставленной цели;  ПК-1 — способен реализовывать образовательные программы в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов;  ПК-2 — способен осуществлять разработку и реализацию методических моделей, методик, технологий и приемов обучения;  ПК-3 — способен организовывать научноисследовательскую деятельность обучающихся.  ЗНАНИЯ, УМЕНИЯ И НАВЫКИ, ПОЛУЧАЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ  В результате изучения дисциплины (модуля) обучающийся должен:  Знать: основные принципы и подходы руководства командной работой; условия повышения ее эффективности; способы и приемы установления взаимостношений и коммуникации в рамках командного взаимодействия; структуру и содержание основных нормативно-правовых документов в сфере образования, особенности организации образовательных стандартов; алгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; теоретические основы и технологии организации научно-исследовательской деятельности обучающихся.  Уметь: организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблюдая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей
КОМПЕТЕНЦИИ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ  ПК-1 — способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели; ПК-1 — способен реализовывать образовательные программы в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; ПК-2 — способен осуществлять разработку и реализацию методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; ПК-3 — способен организовывать научно-исследовательскую деятельность обучающихся.  ЗНАНИЯ, УМЕНИЯ И НАВЫКИ, ПОЛУЧАЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ  В результате изучения дисциплины (модуля) обучающийся должен: Знать: основные принципы и подходы руководства командной работой; условия повышения ее эффективности; способы и приемы установления взаимоотношений и коммуникации в рамках командного взаимодействия; структуру и содержание основных нормативно-правовых документов в сфере образования, особенности организации образовательных стандартов; алгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; теоретические основы и технологии организащии научно-исследовательской деятельности обучающихся. Уметь: организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблюдая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
формируемые в результате освоения дисциплины  — пособен реализовывать образовательные программы в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; ПК-2 — способен осуществлять разработку и реализацию методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; ПК-3 — способен организовывать научно-исследовательскую деятельность обучающихся.  В результате изучения дисциплины (модуля) обучающийся дисциплины (модуля) обучающийся дисциплины  В результате изучения дисциплины (модуля) обучающийся документов в сфере образовательения взаимоотношений и коммуникации в рамках командного взаимодействия; структуру и содержание основных нормативно-правовых стандартов; алгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; теоретические основы и технологии организации научно-исследовательской деятельности обучающихся.  Уметь: организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблюдая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
жения поставленной цели;  ПК-1 — способен реализовывать образовательные программы в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов;  ПК-2 — способен осуществлять разработку и реализацию методических моделей, методик, технологий и приемов обучения;  ПК-3 — способен организовывать научноисследовательскую деятельность обучающихся.  В результате изучения дисциплины (модуля) обучающийся досумента дисциплины (модуля) обучающийся дисциплины  коммуникации в рамках командного взаимодействия; структуру и содержание основных нормативно-правовых документов в сфере образования, особенности организации образовательных стандартов; алгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; теоретические основы и технологий организации научноисследовательской деятельности обучающихся.  Уметь: организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблюдая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
ПК-1 — способен реализовывать образовательные программы в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; ПК-2 — способен осуществлять разработку и реализацию методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; ПК-3 — способен организовывать научно-исследовательскую деятельность обучающихся.  ЗНАНИЯ, УМЕНИЯ И НАВЫКИ, ПОЛУЧАЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ЗНАТЬ: основные принципы и подходы руководства командной работой; условия повышения ее эффективности; способы и приемы установления взаимоотношений и коммуникации в рамках командного взаимодействия; структуру и содержание основных нормативно-правовых документов в сфере образования, особенности организации образовательных государственных образовательных стандартов; алгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; теоретические основы и технологии организации научноисследовательской деятельности обучающихся.  Уметь: организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблюдая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
граммы в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; ПК-2 — способен осуществлять разработку и реализацию методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; ПК-3 — способен организовывать научно-исследовательскую деятельность обучающихся.  3нания, умения и наразультате изучения дисциплины (модуля) обучающий ся должен: Знать: основные принципы и подходы руководства командной работой; условия повышения ее эффективности; способы и приемы установления взаимоотношений и коммуникации в рамках командного взаимодействия; структуру и содержание основных нормативно-правовых документов в сфере образования, особенности организации образовательных государственных образовательных стандартов; алгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; теоретические основы и технологии организации научноисследовательской деятельности обучающихся.  Уметь: организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблюдая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
ударственных образовательных стандартов; ПК-2 — способен осуществлять разработку и реализацию методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; ПК-3 — способен организовывать научно-исследовательскую деятельность обучающихся.  3нания, умения и навыки, получаемые в результате изучения дисциплины (модуля) обучающийся должен:  3нать: основные принципы и подходы руководства командной работой; условия повышения ее эффективности; способы и приемы установления взаимоотношений и коммуникации в рамках командного взаимодействия; структуру и содержание основных нормативно-правовых документов в сфере образования, особенности организации образовательных стандартов; алгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; теоретические основы и технологии организации научно-исследовательской деятельности обучающихся.  Уметь: организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблюдая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
ПК-2 – способен осуществлять разработку и реализацию методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; ПК-3 – способен организовывать научно-исследовательскую деятельность обучающихся.  ЗНАНИЯ, УМЕНИЯ И НАВЫКИ, ПОЛУЧАЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ  В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ  И НАВЫКИ ПОЛУЧАЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ  В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСНОВНЫЕ принципы и подходы руководства командной работой; условия повышения ее эффективности; способы и приемы установления взаимоотношений и коммуникации в рамках командного взаимоействия; структуру и содержание основных нормативно-правовых документов в сфере образования, особенности организации образовательного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; алгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; теоретические основы и технологии организации научноисследовательской деятельности обучающихся. Уметь: организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблюдая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; ПК-3 — способен организовывать научно-исследовательскую деятельность обучающихся.  ЗНАНИЯ, УМЕНИЯ И НАВЫКИ, ПОЛУЧАЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ  И НАВЫКИ ПОЛУЧАЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ  В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ  И КОММУНИКАЦИИ В РАМКАХ КОМАНДНОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ; СТРУКТУРУ И СОДЕРЖАНИЕ ОСНОВНЫХ НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫХ ДОКУМЕНТОВ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ, ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕбованиями федеральных государственных образовательных стандартов; алгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; теоретические основы и технологии организации научноисследовательской деятельности обучающихся. Уметь: организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблюдая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
обучения; ПК-3 — способен организовывать научно- исследовательскую деятельность обучающихся.  ЗНАНИЯ, УМЕНИЯ И НАВЫКИ, ПОЛУЧАЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ  Коммуникации в рамках командного взаимодействия; структуру и содержание основных нормативно-правовых документов в сфере образования, особенности организа- ции образовательного процесса в соответствии с требова- ниями федеральных государственных образовательных стандартов; алгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; теоретические основы и технологии организации научно- исследовательской деятельности обучающихся. Уметь: организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблю- дая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
обучения; ПК-3 — способен организовывать научно- исследовательскую деятельность обучающихся.  ЗНАНИЯ, УМЕНИЯ И НАВЫКИ, ПОЛУЧАЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ  Коммуникации в рамках командного взаимодействия; структуру и содержание основных нормативно-правовых документов в сфере образования, особенности организа- ции образовательного процесса в соответствии с требова- ниями федеральных государственных образовательных стандартов; алгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; теоретические основы и технологии организации научно- исследовательской деятельности обучающихся. Уметь: организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблю- дая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
ПК-3 — способен организовывать научно- исследовательскую деятельность обучающихся.  ЗНАНИЯ, УМЕНИЯ И НАВЫКИ, ПОЛУЧАЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ  Коммуникации в рамках командного взаимодействия; структуру и содержание основных нормативно-правовых документов в сфере образования, особенности организации образовательного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; алгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; теоретические основы и технологии организации научно- исследовательской деятельности обучающихся. Уметь: организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблюдая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
исследовательскую деятельность обучающихся.  ЗНАНИЯ, УМЕНИЯ И НАВЫКИ, ПОЛУЧАЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ  И НАВИГИНОВ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ  В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ  В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ  В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ  В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ  В РЕЗУЛЬТАТЕ ОВ РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ  В РЕЗУЛЬТАТЕ  В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ  В РЕЗУЛЬТАТЕ ОВ РЕЗУЛЬТНЫЕ (МОДУЛЯ)  В РЕЗУЛЬТАТЕ (МОДУЛЯ)  В РЕЗУЛЬТАТЕ (МОДУЛЯ)  В РЕЗУЛЬТАТЕ ОВ РЕЗУЛЬТНЫЕ (МОДУЛЯ)  В РЕЗУЛЬТАТЕ ОВ РЕЗУЛЬТНЫЕ (МОДУЛЯ)  В РЕЗУЛЬТАТЕ (МОД
В результате изучения дисциплины (модуля) обучающий- ся должен:  Знать: основные принципы и подходы руководства ко- мандной работой; условия повышения ее эффективности; способы и приемы установления взаимоотношений и коммуникации в рамках командного взаимодействия; структуру и содержание основных нормативно-правовых документов в сфере образования, особенности организа- ции образовательного процесса в соответствии с требова- ниями федеральных государственных образовательных стандартов; алгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; теоретические основы и технологии организации научно- исследовательской деятельности обучающихся. Уметь: организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблю- дая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
НАВЫКИ, ПОЛУЧАЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ         ся должен: Знать: основные принципы и подходы руководства командной работой; условия повышения ее эффективности; способы и приемы установления взаимоотношений и коммуникации в рамках командного взаимодействия; структуру и содержание основных нормативно-правовых документов в сфере образования, особенности организации образовательного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; алгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; теоретические основы и технологии организации научно-исследовательской деятельности обучающихся.           Уметь: организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблюдая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ  Знать: основные принципы и подходы руководства командной работой; условия повышения ее эффективности; способы и приемы установления взаимоотношений и коммуникации в рамках командного взаимодействия; структуру и содержание основных нормативно-правовых документов в сфере образования, особенности организации образовательного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; алгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; теоретические основы и технологии организации научно-исследовательской деятельности обучающихся.  Уметь: организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблюдая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
мандной работой; условия повышения ее эффективности; способы и приемы установления взаимоотношений и коммуникации в рамках командного взаимодействия; структуру и содержание основных нормативно-правовых документов в сфере образования, особенности организации образовательного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; алгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; теоретические основы и технологии организации научно-исследовательской деятельности обучающихся.  Уметь: организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблюдая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
<b>ДИСЦИПЛИНЫ</b> способы и приемы установления взаимоотношений и коммуникации в рамках командного взаимодействия; структуру и содержание основных нормативно-правовых документов в сфере образования, особенности организации образовательного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; алгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; теоретические основы и технологии организации научноисследовательской деятельности обучающихся.  Уметь: организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблюдая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
коммуникации в рамках командного взаимодействия; структуру и содержание основных нормативно-правовых документов в сфере образования, особенности организации образовательного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; алгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; теоретические основы и технологии организации научно-исследовательской деятельности обучающихся.  Уметь: организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблюдая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
структуру и содержание основных нормативно-правовых документов в сфере образования, особенности организации образовательного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; алгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; теоретические основы и технологии организации научно-исследовательской деятельности обучающихся. Уметь: организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблюдая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
документов в сфере образования, особенности организации образовательного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; алгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; теоретические основы и технологии организации научно-исследовательской деятельности обучающихся. Уметь: организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблюдая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
ции образовательного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; алгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; теоретические основы и технологии организации научно-исследовательской деятельности обучающихся. Уметь: организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблюдая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
ниями федеральных государственных образовательных стандартов; алгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; теоретические основы и технологии организации научно-исследовательской деятельности обучающихся. Уметь: организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблюдая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
стандартов; алгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; теоретические основы и технологии организации научно-исследовательской деятельности обучающихся.  Уметь: организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблюдая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
стандартов; алгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; теоретические основы и технологии организации научно-исследовательской деятельности обучающихся.  Уметь: организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблюдая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
методик, технологий и приемов обучения; теоретические основы и технологии организации научно-исследовательской деятельности обучающихся.  Уметь: организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблюдая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
основы и технологии организации научно- исследовательской деятельности обучающихся. Уметь: организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблю- дая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
исследовательской деятельности обучающихся. Уметь: организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблюдая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
Уметь: организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблюдая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблю- дая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
дая нормативно-правовые и этические нормы взаимодей-
ствия; планировать работу команды, вырабатывая ко-
мандную стратегию для достижения поставленной цели;
реализовывать образовательные программы в соответ-
ствии с требованиями федеральных государственных об-
разовательных стандартов; проектировать методические
модели, методики, технологии и приемы обучения в со-
ответствующей предметной области и отвечающие тре-
бованиям образовательных стандартов; планировать

научно-исследовательскую деятельность обучающихся, осуществлять консультацию на всех этапах ее реализа-Владеть: приемами организации и руководства работой команды при реализации совместно выработанной командной стратегии для достижения поставленной цели; навыками создания образовательной среды, обеспечивающей успешную реализацию образовательных программ в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; навыками реализации методических моделей, методик, технологий и приемов обучения, соответствующих предметным областям и образовательным стандартам; технологиями организации и проведения научно-исследовательской деятельности обучающихся. Место теории воспитания и дидактики в структуре педа-КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА гогической науки. Обучение в структуре целостного педагогического процесса. Теоретические основы обучения. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ Мотивация учения. Содержание образования как педагогическая проблема. Процесс воспитания и обучения как целостная система. Воспитание как специально организованная деятельность по достижению целей образования. Современные воспитательные системы и технологии. Оценка результативности воспитательной деятельности. ПРОВЕДЕНИЯ ФОРМА Лекции, практические занятия, лабораторные работы ЗАНЯТИЙ ФОРМЫ Тестирование ПРОМЕЖУТОЧНОГО КОНТРОЛЯ ФОРМЫ ИТОГОВОГО Экзамен, зачет, курсовая работа КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ

#### АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.01.03 Воспитание в контексте поликультурного педагогического процесса

цели изучения	Целями освоения дисциплины (модуля) «Воспитание в
дисциплины	контексте поликультурного педагогического процесса»
	являются формирование мировоззренческо-
	методологических компетенций у обучающихся в обла-
	сти научной и образовательной деятельности.
компетенции,	УК-5 – способен анализировать и учитывать разнообра-
ФОРМИРУЕМЫЕ В	зие культур в процессе межкультурного взаимодействия.
РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ	
дисциплины	
знания, умения и	В результате освоения дисциплины (модуля) обучаю-
навыки, получаемые	щийся должен:
В РЕЗУЛЬТАТЕ	Знать: национальные, конфессиональные и этнокультур-
ОСВОЕНИЯ	ные особенности и национальные традиции; основные
дисциплины	модели поведения в процессе межкультурного взаимо-
	действия.
	Уметь: анализировать особенности межкультурного вза-
	имодействия с учетом национальных, конфессиональных

и этнокультурных особенностей и национальных традиций, учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия.

Владеть: приемами и средствами создания поликультурной среды для эффективного межкультурного взаимодействия в ходе решения задач профессиональной деятельности.

#### КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

И

Теоретические основы воспитания в контексте поликультурного процесса. Социальнопедагогического экономические изменения в обществе и возрастание потребности в реализации поликультурного педагогического процесса. Сущность поликультурного воспитания и его место в целостной структуре образовательного процесса. Закономерности и принципы поликультурного воспитания. Сущность понятия «патриотизм», отличие патриотизма от национализма. Космополитизм и толерантность. Базовые теории воспитания и теории развития личности. Система форм и методов поликультурного воспитания. Зависимость принципов, форм и методов воспитания от взглядов на природу личности, сформированных у педагога. Роль коллективистических отношений в системе поликультурного воспитания.

Психологические аспекты межличностных отношений и учет национальных традиций при реализации воспитательных задач в поликультурной среде. Зависимость восприятия и понимания другого человека от особенностей национальной культуры. Особенности вербальной и невербальной коммуникации у представителей разных культур. Барьеры, мешающие установлению продуктивных межличностных отношений. Апперцепция, каузальная атрибуция, когнитивный диссонанс. Понятие о защитных механизмах личности. Искажения в восприятии и понимании другого человека под влиянием механизмов психологической защиты. Психологические адаптации ребенка к условиям другой культуры и проблема сохранения национальных ценностей. Конформизм, нонконформизм и самоопределение. Учет в педагогической работе национальных, религиозных и культурных традиций обучающихся. Формирование гражданских и патриотических установок, уважения к народу и традициям страны проживания. Основные причины возникновения конфликтных отношений в поликультурном пространстве. Профилактика и преодоление конфликтов. Психологические механизмы идентификации, объективации и эмпатии, их роль в формировании нормативного поведения. Воспитание прочных нравственных убеждений как важнейшая задача поликультурного воспитания. Требования к педагогу, осуществляющему воспитательную деятельность в поликультурной среде. Особенности установления взаимоотношений с родителями, представляющими различные национальные культуры.

ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ	Лекции, практические занятия, лабораторные работы
ЗАНЯТИЙ	
ФОРМЫ	Тестирование
ПРОМЕЖУТОЧНОГО	
КОНТРОЛЯ	
ФОРМЫ ИТОГОВОГО	Зачет, экзамен
КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ	

#### Б1.В.01.ДВ.01 Элективные дисциплины (модули) Б1.В.ДВ.1

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.В.01.ДВ.01.01 Актуальные психолого-педагогические проблемы семейного воспитания

цели изучения	Целями освоения дисциплины (модуля) «Актуальные психо-
ДИСЦИПЛИНЫ	лого-педагогические проблемы семейного воспитания» явля-
	ются: овладение обучающимися знаниями о роли и значении
	семейного воспитания в жизни ребенка; типах, формах, мето-
	дах организации семейного воспитания; о взаимодействии
	семьи с различными социальными институтами.
компетенции,	УК-1 – способен осуществлять критический анализ проблем-
' '	1
ФОРМИРУЕМЫЕ В	ных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать
РЕЗУЛЬТАТЕ	стратегию действий
ОСВОЕНИЯ	
дисциплины	
ЗНАНИЯ, УМЕНИЯ И	В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся
навыки,	должен:
получаемые в	знать: основные методы и приемы критического анализа и
РЕЗУЛЬТАТЕ	оценки проблемных ситуаций на основе системного подхода;
ОСВОЕНИЯ	принципы и способы выработки стратегий действий по раз-
ДИСЦИПЛИНЫ	решению проблемных ситуаций с оценкой преимуществ и
	возможных рисков;
	уметь: анализировать, исследовать и оценивать проблемную
	ситуацию; моделировать пути ее решения, используя опти-
	мальную стратегию действий, прогнозируя результаты каждого
	этапа, оценивая последствия и риски;
	владеть: навыками критического анализа проблемных ситуа-
	ций на основе системного подхода; опытом выработки стра-
	тегий действий для эффективного разрешения проблемной
ICD A TIC A G	Ситуации
KPATKAЯ VADALCTEDIACTINICA III	Психолого-педагогические основы воспитания ребенка в се-
ХАРАКТЕРИСТИКА И	мье. Институт семьи в современном обществе. Система дет-
СОДЕРЖАНИЕ	ско-родительских отношений в семье. Психолого-
дисциплины	педагогические основы семейного воспитания. Тенденции
	развития семьи в современном мире. Классификация основ-
	ных ролей в семье. Родительство как социокультурный фено-
	мен. Эмоциональный компонент родительских отношений.
	Взаимоотношения поколений в семье. Воспитательный по-
	тенциал семьи. Условия эффективного семейного воспитания.
	Функция контроля, родительская забота и родительские тре-
	бования.
	Психолого-педагогические проблемы семейного воспитания.
	Осложнение взаимодействия в семье. Психологическая сущ-

ность и типы семейной дезадаптивности. Психодиагностика в семейном консультировании. Проблемная семья. Проблема семейного насилия. Дезадаптивность в семье после развода. Психолого-педагогические методы изучения семьи. Диагностика семьи: основные этапы и методы изучения. Социальнопсихологический портрет семьи (СППС). Организация психолого-педагогической работы с различными категориями семей. Особенности воспитания ребенка в младенчестве. Особенности воспитания ребенка в раннем детстве. Особенности воспитания ребенка среднего дошкольного возраста. Особенности воспитания ребенка старшего дошкольного возраста. Особенности воспитания ребенка старшего дошкольного возраста. Кризисы подросткового возраста и возникающие проблемы в воспитании. Особенности воспитатитательного воздействия семьи в юношеском возрасте.
ного возраста. Особенности воспитания детей младшего
1
Лекции, практические занятия, лабораторные работы
Тестирование
Зачет

### АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.В.01.ДВ.01.02 Психологические аспекты воспитания

цели изучения	Целями освоения дисциплины (модуля) «Психологические
дисциплины	аспекты воспитания» являются формирование у обучающих-
	ся необходимых общепрофессиональных и профессиональ-
	ных компетенций, реализуемых при решении профессио-
	нальных задач в области психолого-педагогической деятель-
	ности; формирование профессионального мышления в под-
	ходе к организации воспитательного процесса в системе об-
	разования.
компетенции,	УК-1 – способен осуществлять критический анализ проблем-
ФОРМИРУЕМЫЕ В	ных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать
РЕЗУЛЬТАТЕ	стратегию действий
ОСВОЕНИЯ	
дисциплины	
знания, умения и	В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся
навыки,	должен:
получаемые в	знать: основные методы и приемы критического анализа и
РЕЗУЛЬТАТЕ	оценки проблемных ситуаций на основе системного подхода;
ОСВОЕНИЯ	принципы и способы выработки стратегий действий по раз-
дисциплины	решению проблемных ситуаций с оценкой преимуществ и
	возможных рисков;
	уметь: анализировать, исследовать и оценивать проблемную
	ситуацию; моделировать пути ее решения, используя опти-
	мальную стратегию действий, прогнозируя результаты каждо-
	го этапа, оценивая последствия и риски;
	владеть: навыками критического анализа проблемных ситуа-

	ций на основе системного подхода; опытом выработки стратегий действий для эффективного разрешения проблемной
	ситуации
КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И	Воспитание как социально организованный процесс интериоризации общечеловеческих ценностей. Соотношение поня-
СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	тий воспитание и социализация. Психолого-педагогические теории и концепции воспитания.
	Психология воспитания. Теоретические вопросы психологии воспитания. Психологические основы воспитательного процесса. Психолого-педагогическая сущность воспитания. Факторы, движущие силы и закономерности развития личности. Психологические аспекты воспитательных технологий. Социально-психологические аспекты воспитания. Психологические особенности воспитания личности в процессе профессионального обучения. Психологические основы работы с «трудными» детьми. Психологические аспекты семейного воспитания. Педагог как субъект воспитания. Психологопедагогическое сопровождение воспитания. Взаимодействие субъектов воспитательного процесса. Педагогическое общение как форма взаимодействия субъектов. Задачи школьной психологической службы. Основные направления деятельности и виды работы школьного психо-
	лога. Основные области затруднения в педагогическом взаимодействии
ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ	Лекции, практические занятия, лабораторные работы
ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОГО	Тестирование
КОНТРОЛЯ	
ФОРМЫ ИТОГОВОГО КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ	Зачет

Б1.В.02 Модуль «Индивидуализация и дифференциация воспитательной работы с детьми разных категорий»

### АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.В.02.01 Психология воспитания и развития личности

цели изучения	Цели освоения дисциплины (модуля) – ознакомить обу-
дисциплины	чающихся с психологическими теориями воспитания;
	рассмотреть проблему устойчивости личности; сформи-
	ровать готовность к овладению основными понятиями
	психологии развития.
компетенции,	УК-5 – способен анализировать и учитывать разнообра-
ФОРМИРУЕМЫЕ В	зие культур в процессе межкультурного взаимодействия;
РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ	ПК-1 – способен реализовывать образовательные про-
ДИСЦИПЛИНЫ	граммы в соответствии с требованиями федеральных гос-
	ударственных образовательных стандартов.
знания, умения и	В результате изучения дисциплины (модуля) обучающий-
навыки, получаемые	ся должен:
В РЕЗУЛЬТАТЕ	Знать: национальные, конфессиональные и этнокультур-
ОСВОЕНИЯ	ные особенности и национальные традиции; основные
ДИСЦИПЛИНЫ	модели поведения в процессе межкультурного взаимо-

действия; структуру и содержание основных нормативноправовых документов в сфере образования, особенности организации образовательного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов. Уметь: анализировать особенности межкультурного взаимодействия с учетом национальных, конфессиональных и этнокультурных особенностей и национальных традиций, учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия; реализовывать образовательные программы в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов. Владеть: приемами и средствами создания поликультурной среды для эффективного межкультурного взаимодействия в ходе решения задач профессиональной деятельности; навыками создания образовательной среды, обеспечивающей успешную реализацию образовательных программ в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов. КРАТКАЯ Личность как объект и предмет современной персонологии. Теории личности в зарубежной психологии. Теории ХАРАКТЕРИСТИКА СОДЕРЖАНИЕ личности в российской психологии. ДИСЦИПЛИНЫ Внутренний мир личности. Психологическое здоровье и духовное бытие личности. Изучение научных документов в области психологии личности. Сравнительный анализ зарубежной теории личности: общее и специфическое. Сравнительный анализ ведущих психологических школ. Изучение работ в области теории и практики исследования менталитета личности. Изучение и применение категориального анализа к теориям личности. Психологические особенности активности личности в социуме. Защитные механизмы личности. Личность в экстремальных и кризисных ситуациях. Психологические направления индивидуальной и групповой работы с проблемами личности. Психологические методы диагностики личностных качеств и свойств. ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ Лекции, практические занятия, лабораторные работы ЗАНЯТИЙ ФОРМЫ Тестирование ПРОМЕЖУТОЧНОГО контроля ФОРМЫ ИТОГОВОГО Зачет, экзамен, курсовая работа КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ

#### Б1.В.02.ДВ.01 Элективные дисциплины (модули) Б1.В.ДВ.1

### АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.В.02.ДВ.01.01 Психолого-педагогическое сопровождение одаренного ребенка в процессе воспитания

цели изучения	И Целью освоения дисциплины (модуля) «Психолого-
дисциплины	педагогическое сопровождение одаренного ребенка в
	процессе воспитания» является усвоение обучающимися

КОМПЕТЕНЦИИ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	системы научных категорий и понятий, определяющих одаренность; раскрытие вопросов природы и структуры одаренности, особенностей ее возрастного становления, принципов и методов выявления детских талантов; описание основных категорий одаренных детей и их возможных личностных проблем.  ПК-3 — способен организовывать научноисследовательскую деятельность обучающихся.
ЗНАНИЯ, УМЕНИЯ И НАВЫКИ, ПОЛУЧАЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен: Знать: теоретические основы и технологии организации научно-исследовательской деятельности обучающихся. Уметь: планировать научно-исследовательскую деятельность обучающихся, осуществлять консультацию на всех этапах ее реализации. Владеть: технологиями организации и проведения научно-исследовательской деятельности обучающихся.
КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	Детская одаренность как психолого-педагогический феномен. Теоретические основы проблемы одаренности детей. Дифференциация видов одаренности. Виды одаренности. Общая характеристика умственной одаренности. Психолого-педагогические подходы к феномену одаренности. Понятие, структура, виды одаренности. Соотношение биологического и социального в развитии одаренности. Теории одаренности. Эволюция изучения одаренности. Интеллект, креативность, одаренность. Общая и специальная одаренность. Психологические особенности детской одаренности. Возрастные особенности развития детской одаренности. Интеллектуальные вундеркинды как психологический феномен. Виды детской одаренности. Социально-психологические проблемы одаренности. Социально-психологические проблемы одаренных детей. Творческая одаренность. Особенности личности одаренного ребенка. Проблемы диагностики и развития одаренности. Особенности самооценки одаренных детей. Модель обогащения содержания образования. Формы организации учебной деятельности Психолого-педагогическое сопровождение одаренных детей. Исследование и диагностика одаренности. Методы диагностики детской одаренности. Психодиагностика одаренности. Диагностика личностного и возрастного аспектов одаренности. Обучение одаренных детей. Воспитание одаренных детей. Подготовка педагогов к работе с одаренными детьми. Содержание образования одаренных детей. Проблемы в обучении одаренных детей. Особенности организации обучения одаренных детей. Особенности организации воспитания одаренных детей. Психолого-педагогическое сопровождение и развитие детской одаренности.

ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ	Лекции, практические занятия, лабораторные работы
ЗАНЯТИЙ	
ФОРМЫ	Тестирование
ПРОМЕЖУТОЧНОГО	
КОНТРОЛЯ	
ФОРМЫ ИТОГОВОГО	Зачет, зачет
КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ	

### АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.В.02.ДВ.01.02 Профилактика и преодоление

девиантного поведения обучающихся в процессе воспитания

	едения ооучающихся в процессе воспитания
цели изучения	
ДИСЦИПЛИНЫ	преодоление девиантного поведения в процессе воспита-
	ния» является изучение обучающимися детерминант и
	закономерностей отклоняющегося поведения, типологии,
	влияния факторов риска на социализацию молодого по-
	коления, психолого-педагогического диагностического
	инструментария, основных направлений в профилактике
	отклоняющегося поведения.
компетенции,	ПК-3 – способен организовывать научно-
ФОРМИРУЕМЫЕ В	исследовательскую деятельность обучающихся.
РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ	and the second s
дисциплины	
ЗНАНИЯ, УМЕНИЯ И	В результате освоения дисциплины (модуля)
НАВЫКИ, ПОЛУЧАЕМЫЕ	обучающийся должен:
В РЕЗУЛЬТАТЕ	Знать: теоретические основы и технологии организации
ОСВОЕНИЯ	научно-исследовательской деятельности обучающихся.
дисциплины	Уметь: планировать научно-исследовательскую деятель-
дисциплины	ность обучающихся, осуществлять консультацию на всех
	этапах ее реализации.
	Владеть: технологиями организации и проведения научно-
	исследовательской деятельности обучающихся.
ICD A TUC A G	
КРАТКАЯ	Девиантное поведение как социально-педагогическая и
ХАРАКТЕРИСТИКА И	1
СОДЕРЖАНИЕ	гося поведения. Понятия «норма» и «отклонение» в совре-
дисциплины	менной науке. Социокультурные риски современного об-
	щества. Типология социальных отклонений. Динамика от-
	клоняющегося поведения детей и подростков. Девиантное
	поведение как психолого- педагогическая проблема. При-
	чины девиантного поведения. Факторы, способствующие
	возникновению отклоняющегося поведения. Типология от-
	клоняющегося поведения. Психологические механизмы
	формирования девиантного поведения в подростково- мо-
	лодежной среде. Профилактика и коррекция аддиктивного
	поведения детей и подростков. Профилактика и коррекция
	делинквентного поведения детей и подростков. Профилак-
	тика и коррекция патохарактерологического поведения де-
	тей и подростков. Профилактика и коррекция психопатоло-
	гического поведения детей и подростков. Профилактика и
	коррекция девиантного поведения детей и подростков на
	базе гиперспособностей. Роль семьи и школы в профилак-
	тике девиантного поведения детей и подростков.
	1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

	Актуальные направления профилактики и коррекции девиантного поведения детей и подростков. Диагностика отклоняющегося поведения детей и подростков. Система профилактики девиантного поведения детей и подростков. Психолого-педагогическая поддержка социально дезадаптированных детей подростков. Перспективы развития служб социально-психологического реагирования, их функциональная характеристика. Психологическая технология коррекции девиантного поведения. Принципы проведения психокоррекционных мероприятий с девиантными детьми и подростками. Профилактика и коррекция детей и подростков. Профилактика и коррекция вандализма детей и подростков. Профилактика и религиозного экстримизма и фанатизма детей и подростков. Профилактика и коррекция
	компьютерной зависимости детей и подростков
ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ	Лекции, практические занятия, лабораторные работы
ФОРМЫ	Тестирование
ПРОМЕЖУТОЧНОГО	
контроля	
ФОРМЫ ИТОГОВОГО	Зачет, зачет
КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ	

Б1.В.02.ДВ.02 Элективные дисциплины (модули) Б1.В.ДВ.2

### АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.В.02.ДВ.02.01 Проектирование маршрутов индивидуального воспитательного сопровождения обучающихся в системе дополнительного образования

цели изучения	Целями освоения дисциплины (модуля) «Проектирование
дисциплины	маршрутов индивидуального воспитательного сопровождения
	обучающихся в системе дополнительного образования» явля-
	ются формирование у обучающихся необходимых общепро-
	фессиональных и профессиональных компетенций, реализуе-
	мых при решении профессиональных задач в области психоло-
	го-педагогической деятельности; формирование профессио-
	нального мышления в подходе к организации воспитательного
	сопровождения в системе дополнительного образования.
компетенции,	УК-2 – способен управлять проектом на всех этапах его жиз-
ФОРМИРУЕМЫЕ В	ненного цикла;
РЕЗУЛЬТАТЕ	ПК-1 – способен реализовывать образовательные программы в
ОСВОЕНИЯ	соответствии с требованиями федеральных государственных
ДИСЦИПЛИНЫ	образовательных стандартов;
	ПК-2 – способен осуществлять разработку и реализацию мето-
	дических моделей, методик, технологий и приемов обучения
знания, умения и	В результате изучения дисциплины (модуля) обучающийся
навыки,	должен:
получаемые в	Знать: основные принципы, закономерности и методы управ-
РЕЗУЛЬТАТЕ	ления проектом на всех этапах его жизненного цикла, требова-
ОСВОЕНИЯ	ния к проектам и их результатам; структуру и содержание ос-
дисциплины	новных нормативно-правовых документов в сфере образова-
	ния, особенности организации образовательного процесса в

соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; алгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения.

Уметь: планировать этапы реализации и способы оптимизации проекта; организовывать и координировать работу и взаимодействие участников проектной команды; оценивать риски и результаты проекта; реализовывать образовательные программы в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; проектировать методические модели, методики, технологии и приемы обучения в соответствующей предметной области и отвечающие требованиям образовательных стандартов.

Владеть: навыками организации и управления проектом на всех этапах его жизненного цикла, опытом публичного представления и защиты результатов проекта; навыками создания образовательной среды, обеспечивающей успешную реализацию образовательных программ в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; навыками реализации методических моделей, методик, технологий и приемов обучения, соответствующих предметным областям и образовательным стандартам.

#### КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Теоретические основы воспитательного сопровождения обучающихся в системе дополнительного образования. Особенности воспитательного процесса в системе дополнительного образования. Психолого-педагогические теории и концепции воспитательного сопровождения.

Проектирование маршрутов индивидуального воспитательного сопровождения обучающихся. Особенности индивидуального воспитательного сопровождения обучающихся в системе дополнительного образования. Детская одаренность как психологический феномен. Создание условий для выявления, развития и поддержки видов одаренности в образовательной среде. Направления работы с одаренными детьми в системе дополнительного образования. Проблемные аспекты индивидуального воспитательного сопровождения одаренных детей. Факторы, движущие силы и закономерности развития личности. Создание здоровьесберегающей среды, способствующей развитию личности ребенка в системе дополнительного образования. Технология индивидуального воспитательного сопровождения формирования культуры здорового и безопасного образа жизни. Технология индивидуального воспитательного сопровождения гиперактивного ребенка в системе дополнительного образования. Работа педагога с гиперактивными детьми. Психолого-педагогическое консультирование родителей. Технология индивидуального воспитательного сопровождения агрессивного ребенка в системе дополнительного образования. Работа педагога с агрессивными детьми. Психолого-педагогическое консультирование родителей. Технология индивидуального воспитательного тревожного ребенка в системе дополнительного образования. Работа педагога с тревожными детьми. Психолого-педагогическое консультирование родителей. Психологопедагогическое сопровождение воспитания в системе дополни-

	тельного образования
ФОРМА	Лекции, практические занятия, лабораторные работы
ПРОВЕДЕНИЯ	
ЗАНЯТИЙ	
ФОРМЫ	Тестирование
ПРОМЕЖУТОЧНОГО	
контроля	
ФОРМЫ	Зачет
ИТОГОВОГО	
КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ	

### АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.В.02.ДВ.02.02 Психолого-педагогическое сопровождение детей с ограниченными возможностями здоровья в процессе воспитания

	тями здоровья в процессе воспитания
цели изучения	1 1
дисциплины	педагогическое сопровождение детей с ограниченными
	возможностями здоровья в процессе воспитания» являет-
	ся формирование у обучающихся понимания сущности
	личности ребенка с ограниченными возможностями здо-
	ровья, закономерности ее формирования в онтогенезе,
	психологические особенности людей с ограниченными
	возможностями здоровья, а также формирование целост-
	ного системного представления о психолого-
	педагогическом сопровождении детей с ограниченными
	возможностями здоровья в процессе воспитания.
компетенции,	УК-2 – способен управлять проектом на всех этапах его
ФОРМИРУЕМЫЕ В	жизненного цикла;
РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ	ПК-1 – способен реализовывать образовательные про-
дисциплины	граммы в соответствии с требованиями федеральных гос-
	ударственных образовательных стандартов;
	ПК-2 – способен осуществлять разработку и реализацию
	методических моделей, методик, технологий и приемов
	обучения
знания, умения и	В результате изучения дисциплины (модуля) обучающий-
навыки, получаемые	ся должен:
В РЕЗУЛЬТАТЕ	Знать: основные принципы, закономерности и методы
ОСВОЕНИЯ	управления проектом на всех этапах его жизненного цик-
дисциплины	ла, требования к проектам и их результатам; структуру и
дисциили	содержание основных нормативно-правовых документов
	в сфере образования, особенности организации образова-
	тельного процесса в соответствии с требованиями феде-
	ральных государственных образовательных стандартов;
	алгоритм разработки методических моделей, методик,
	технологий и приемов обучения.
	Уметь: планировать этапы реализации и способы оптими-
	зации проекта; организовывать и координировать работу
	и взаимодействие участников проектной команды; оце-
	нивать риски и результаты проекта; реализовывать обра-
	зовательные программы в соответствии с требованиями
	тобрательные программы в соответствии с треоованиями
	danagan nun pocynanctpannun vongangatan nun crantan
	федеральных государственных образовательных стандар-
	федеральных государственных образовательных стандартов; проектировать методические модели, методики, технологии и приемы обучения в соответствующей пред-

метной области и отвечающие требованиям образовательных стандартов.

Владеть: навыками организации и управления проектом на всех этапах его жизненного цикла, опытом публичного представления и защиты результатов проекта; навыками создания образовательной среды, обеспечивающей успешную реализацию образовательных программ в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; навыками реализации методических моделей, методик, технологий и приемов обучения, соответствующих предметным областям и образовательным стандартам.

#### КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

И

Общая характеристика ребенка с ограниченными возможностями здоровья. Основные факторы и условия психического и личностного развития ребенка. Роль биологических и социальных факторов в развитии психики ребенка и в формировании его как личности. Характеристика первичных и вторичных нарушений в психике. Влияние первичных нарушений на психолого-педагогическое развитие ребенка. Влияние вторичных нарушений на психолого-педагогическое развитие ребенка. Организационные подходы к изучению ребенка с ограниченными возможностями здоровья. Психолого-педагогическое изучение ребенка с ограниченными возможностями здоровья

Психолого-педагогическое сопровождение детей с ограниченными возможностями здоровья. Психологическая характеристика детей с нарушениями интеллектуального развития. Психологическая характеристика и классификация основных групп умственно отсталых детей. Психологическая характеристика детей с задержкой психического развития. Диагностические признаки и особенности диагностики ЗПР у детей разных возрастных групп. Виды задержанного психического развития у детей. Психологическая характеристика лиц с сенсорными нарушениями. Психологическая характеристика и классификация детей с нарушением слуха. Психологическая характеристика и классификация детей с нарушением зрения. Оснарушений новные вилы причины опорнодвигательного аппарата у детей. Психологическая характеристика детей с детскими церебральными параличами (ДЦП). Коррекционно-компенсаторная помощь детям, страдающим нарушениями опорно-двигательного аппарата. Психолого-педагогическое сопровождение основных групп умственно отсталых детей. Психологопедагогическое сопровождение детей с ЗПР. Психологопедагогическое сопровождение детей с психоэмоциональными нарушениями. Психолого-педагогическое сопровождение детей с нарушением слуха. Психологопедагогическое сопровождение детей с нарушением зрения. Психолого-педагогическое сопровождение детей со сложными нарушениями развития. Психолого-

	педагогическое сопровождение детей с нарушениями опорно-двигательного аппарата. Психолого-педагогическое сопровождение детей с детскими церебральными параличами (ДЦП). Особенности формирования личности ребенка с ограниченными возможностями здоровья. Управление развитием личности ребенка с ограниченными возможностями здоровья. Специфика воспитания ребенка с ограниченными возможностями здоровья.
ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ	Лекции, практические занятия, лабораторные работы
ФОРМЫ	Тестирование
ПРОМЕЖУТОЧНОГО	•
КОНТРОЛЯ	
ФОРМЫ ИТОГОВОГО	Зачет
КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ	

### **Б2. ПРАКТИКА Б2.О ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ**

#### Б2.О.01 Модуль «Методология исследования в образовании»

#### АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ

Б2.О.01.01(У) Учебная практика научно-исследовательская работа

ЦЕЛИ ПРАКТИКИ	Целью научно-исследовательской работы обучающегося является развитие способности к самостоятельному анализу соответствующих научных источников и решению сложных профессиональных задач в инновационных условиях. Научно-исследовательская работа проводится с целью укрепления навыков самостоятельной научно-исследовательской работы, сбора, анализа и обобщения
	теоретического и фактического материала для подготовки ВКР.
компетенции,	УК-1 – способен осуществлять критический анализ про-
ФОРМИРУЕМЫЕ В	блемных ситуаций на основе системного подхода, выра-
РЕЗУЛЬТАТЕ	батывать стратегию действий;
прохождения	ОПК-1 – способен осуществлять и оптимизировать про-
ПРАКТИКИ	фессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики;  ОПК-8 — способен проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований;  ПК-1 — способен реализовывать образовательные программы в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов;  ПК-3 — способен организовывать научноисследовательскую деятельность обучающихся
ЗНАНИЯ, УМЕНИЯ И	В результате освоения программы практики обучающийся
навыки, получаемые	должен:
В РЕЗУЛЬТАТЕ	Знать: основные методы и приемы критического анализа
прохождения	и оценки проблемных ситуаций на основе системного

#### ПРАКТИКИ

подхода; принципы и способы выработки стратегий действий по разрешению проблемных ситуаций с оценкой преимуществ и возможных рисков; основные нормативно-правовые акты в сфере образования и нормы профессиональной этики, регламентирующие процесс профессиональной деятельности, образовательный процесс и реализацию основных и дополнительных образовательных программ в образовательных организациях разного уровня; основные положения теории проектирования педагогической деятельности на основе специальных научных знаний и результатов исследований; структуру и содержание основных нормативно-правовых документов в сфере образования, особенности организации образовательного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; теоретические основы и технологии организации научноисследовательской деятельности обучающихся.

Уметь: анализировать, исследовать и оценивать проблемную ситуацию; моделировать пути ее решения, используя оптимальную стратегию действий, прогнозируя результаты каждого этапа, оценивая последствия и риски; осуществлять и оптимизировать профессиональную деятельность в соответствии с нормативно-правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики; выявлять актуальные проблемы в сфере образования с целью выполнения научного исследования; разрабатывать проект педагогической деятельности на основе специальных научных знаний и результатов исследований, отвечающий требованиям стандарта; реализовывать образовательные программы в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; планировать научно-исследовательскую деятельность обучающихся, осуществлять консультацию на всех этапах ее реализации.

Владеть: навыками критического анализа проблемных ситуаций на основе системного подхода; опытом выработки стратегий действий для эффективного разрешения проблемной ситуации; навыками решения профессионально значимых задач, опытом оптимизации профессиональной деятельности с учетом нормативно-правовой базы системы образования и норм профессиональной этики; навыками проектирования педагогической деятельности на основе специальных научных знаний и результатов исследований; навыками создания образовательной среды, обеспечивающей успешную реализацию образовательных программ в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; технологиями организации и проведения научноисследовательской деятельности обучающихся.

#### КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРАКТИКИ

Учебная практика научно-исследовательская работа включает теоретическую деятельность, связанную с изучением теоретической литературы по теме ВКР, практи-

	ческую работу, связанную со сбором и первичной обра-
	боткой материала для включения его в ВКР.
СОДЕРЖАНИЕ	Планирование научно-исследовательской работы, вклю-
ПРАКТИКИ	чающее ознакомление с тематикой исследовательских
	работ в данной области и выбор темы исследования; со-
	ставление плана проведения научно-исследовательской
	работы; составление отчета о научно-исследовательской
	работе; публичная защита выполненной работы.
	Основной формой планирования и корректировки инди-
	видуальных планов научно-исследовательской работы
	обучаемых является обоснование темы, обсуждение пла-
	на и промежуточных результатов исследования в рамках
	научно-исследовательского семинара. В процессе выпол-
	нения научно-исследовательской работы и в ходе защиты
	ее результатов должно проводиться широкое обсуждение
	в учебных структурах вуза с привлечением работодателей
	и ведущих исследователей, позволяющее оценить уро-
	вень приобретенных знаний, умений и сформированных
	компетенций обучающихся.
ФОРМЫ	Дневник прохождения практики и отчет о прохождении
ПРОМЕЖУТОЧНОГО	практики
КОНТРОЛЯ	
ФОРМЫ ИТОГОВОГО	Зачет (защита отчета о прохождении практики)
КОНТРОЛЯ	

#### Б2.О.02Модуль «Педагогика и психология воспитания»

#### АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ

Б2.О.02.01(П) Производственная практика научно-исследовательская работа

ЦЕЛИ ПРАКТИКИ	Производственная практика научно-исследовательская
	работа проводится с целями укрепления навыков само-
	стоятельной научно-исследовательской работы, сбора,
	анализа и обобщения теоретического и фактического ма-
	териала для подготовки ВКР.
компетенции,	УК-6 – способен определять и реализовывать приоритеты
ФОРМИРУЕМЫЕ В	собственной деятельности и способы ее совершенствова-
РЕЗУЛЬТАТЕ	ния на основе самооценки;
прохождения	ОПК-2 – способен проектировать основные и дополни-
ПРАКТИКИ	тельные образовательные программы и разрабатывать
	научно-методическое обеспечение их реализации;
	ОПК-7 – способен планировать и организовывать взаи-
	модействие участников образовательных отношений
ЗНАНИЯ, УМЕНИЯ И	В результате освоения программы практики обучающийся
НАВЫКИ, ПОЛУЧАЕМЫЕ	должен:
В РЕЗУЛЬТАТЕ	Знать: психолого-педагогические основы самооценки,
прохождения	саморазвития и самореализации; способы совершенство-
ПРАКТИКИ	вания собственной деятельности; основные механизмы
	проектирования основных и дополнительных образова-
	тельных программ с учетом специфики образовательной
	организации; структуру, виды и функции научно-
	методического обеспечения образовательных основных и
	дополнительных программ, процедуры и приемы их раз-

работки; основные механизмы планирования и реализации взаимодействия участников образовательных отношений; основные приемы организаторской деятельности по созданию условий оптимального взаимодействия Уметь: определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности, прогнозировать пути ее совершенствования, осуществлять рефлексию собственной деятельности на основе личностных и профессиональных приоритетов; проектировать основные и дополнительные образовательные программы, разрабатывать научнометодическое обеспечение их реализации; совместно с другими участниками образовательных отношений планировать эффективное взаимодействие; использовать средства ИКТ для оптимальной организации взаимодействия; использовать особенности и возможности цифровой образовательной среды для организации взаимодействия участников образовательных отношений Владеть: опытом определения и реализации приоритетов собственной деятельности и способов ее совершенствования на основе самооценки; опытом проектирования основных и дополнительных образовательных программ, научно-методического сопровождения их реализации; опытом успешного планировании и организации взаимодействия участников образовательных отношений; способами решения проблем взаимодействия с участниками образовательных отношений. КРАТКАЯ Производственная практика научно-исследовательская ХАРАКТЕРИСТИКА работа включает теоретическую и практическую деятель-ПРАКТИКИ ность, связанную с изучением теоретической литературы по теме ВКР, практическую работу, связанную со сбором и обработкой материала, и обобщающий этап, заключающийся в научной интерпретации полученных данных и подготовке их для включения в ВКР. СОДЕРЖАНИЕ Планирование научно-исследовательской работы, вклю-ПРАКТИКИ чающее проведение научно-исследовательской работы; корректировка научноплана проведения исследовательской работы; составление отчета о научноисследовательской работе; публичная защита выполненной работы. Основной формой планирования и корректировки индивидуальных планов научно-исследовательской работы обучаемых является обоснование темы, обсуждение плана и промежуточных результатов исследования в рамках научно-исследовательского семинара. В процессе выполнения научно-исследовательской работы и в ходе защиты ее результатов должно проводиться широкое обсуждение в учебных структурах вуза с привлечением работодателей и ведущих исследователей, позволяющее оценить уровень приобретенных знаний, умений и сформированных компетенций обучающихся. ФОРМЫ Дневник прохождения практики и отчет о прохождении ПРОМЕЖУТОЧНОГО практики

КОНТРОЛЯ	
ФОРМЫ ИТОГОВОГО	Зачет (защита отчета о прохождении практики)
КОНТРОЛЯ	

#### АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ

Б2.О.02.02(П) П	роизводственная преддипломная практика
ЦЕЛИ ПРАКТИКИ	Получение профессиональных умений и навыков профес-
	сиональной деятельности, т.е. формирование общепро-
	фессиональных и профессиональных компетенций, вы-
	полнение выпускной квалификационной работы; форми-
	рование исследовательского типа мышления, овладение
	алгоритмом ведения исследования и специальных умений
	на основе систематизации теоретических знаний и их ин-
	теграции в процессе осуществления самостоятельной
	научно-исследовательской деятельности.
компетенции,	УК-1 – способен осуществлять критический анализ про-
ФОРМИРУЕМЫЕ В	блемных ситуаций на основе системного подхода, выра-
РЕЗУЛЬТАТЕ	батывать стратегию действий;
ПРОХОЖДЕНИЯ	УК-2 – способен управлять проектом на всех этапах его
ПРАКТИКИ	жизненного цикла;
	УК-3 – способен организовывать и руководить работой
	команды, вырабатывая командную стратегию для дости-
	жения поставленной цели;
	УК-4 – способен применять современные коммуникатив-
	ные технологии, в том числе на иностранном(ых) язы-
	ке(ах), для академического и профессионального взаимо-
	действия;
	УК-5 – способен анализировать и учитывать разнообра-
	зие культур в процессе межкультурного взаимодействия;
	УК-6 – способен определять и реализовывать приоритеты
	собственной деятельности и способы ее совершенствова-
	ния на основе самооценки;
	ОПК-1 – способен осуществлять и оптимизировать про-
	фессиональную деятельность в соответствии с норматив-
	ными правовыми актами в сфере образования и нормами
	профессиональной этики;
	ОПК-2 – способен проектировать основные и дополни-
	тельные образовательные программы и разрабатывать
	научно-методическое обеспечение их реализации;
	ОПК-3 – способен проектировать организацию совмест-
	ной и индивидуальной учебной и воспитательной дея-
	тельности обучающихся, в том числе с особыми образо-
	вательными потребностями;
	ОПК-4 – способен создавать и реализовывать условия и
	принципы духовно-нравственного воспитания обучаю-
	щихся на основе базовых национальных ценностей;
	ОПК-5 – способен разрабатывать программы мониторин-
	га результатов образования обучающихся, разрабатывать
	и реализовывать программы преодоления трудностей в
	обучении;
	ОПК-6 – способен проектировать и использовать эффек-
	тивные психолого-педагогические, в том числе инклю-

зивные, технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями;

ОПК-7 – способен планировать и организовывать взаимодействие участников образовательных отношений;

ОПК-8 — способен проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований;

ПК-1 — способен реализовывать образовательные программы в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов;

ПК-2 – способен осуществлять разработку и реализацию методических моделей, методик, технологий и приемов обучения;

ПК-3 – способен организовывать научноисследовательскую деятельность обучающихся

ЗНАНИЯ, УМЕНИЯ И НАВЫКИ, ПОЛУЧАЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ В результате освоения программы практики обучающийся должен:

Знать: основные методы и приемы критического анализа и оценки проблемных ситуаций на основе системного подхода; принципы и способы выработки стратегий действий по разрешению проблемных ситуаций с оценкой преимуществ и возможных рисков; основные принципы, закономерности и методы управления проектом на всех этапах его жизненного цикла, требования к проектам и их результатам; основные принципы и подходы руководства командной работой; условия повышения ее эффективности; способы и приемы установления взаимоотношений и коммуникации в рамках командного взаимодействия; основы установления разных видов коммуникации и коммуникационных технологий, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия; национальные, конфессиональные и этнокультурные особенности и национальные традиции; основные модели поведения в процессе межкультурного взаимодействия; психолого-педагогические основы самооценки, саморазвития и самореализации; способы совершенствования собственной деятельности; основные нормативно-правовые акты в сфере образования и нормы профессиональной этики, регламентирующие процесс профессиональной деятельности, образовательный процесс и реализацию основных и дополнительных образовательных программ в образовательных организациях разного уровня; основные механизмы проектирования основных и дополнительных образовательных программ с учетом специфики образовательной организации; структуру, виды и функции научно-методического обеспечения образовательных основных и дополнительных программ, процедуры и приемы их разработки; основные подходы к проектированию и организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности

обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; основные социально-педагогические условия, общие принципы и подходы к реализации воспитания обучающихся на основе базовых национальных ценностей; современные методы организации мониторинговых исследований, технологии и принципы диагностирования образовательных результатов; основные психолого-педагогические, в том числе инклюзивные, технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями; основные механизмы планирования и реализации взаимодействия участников образовательных отношений; основные приемы организаторской деятельности по созданию условий оптимального взаимодействия; основные положения теории проектирования педагогической деятельности на основе специальных научных знаний и результатов исследований; структуру и содержание основных нормативно-правовых документов в сфере образования, особенности организации образовательного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; алгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; теоретические основы и технологии научно-исследовательской организации деятельности обучающихся.

Уметь: анализировать, исследовать и оценивать проблемную ситуацию; моделировать пути ее решения, используя оптимальную стратегию действий, прогнозируя результаты каждого этапа, оценивая последствия и риски; планировать этапы реализации и способы оптимизации проекта; организовывать и координировать работу и взаимодействие участников проектной команды; оценивать риски и результаты проекта; организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблюдая нормативно-правовые и этические нормы взаимодействия; планировать работу команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели; осуществлять коммуникацию в устной, письменной, гипермедиа и других формах; обоснованно выбирать оптимальных средства коммуникации и коммуникационные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия; анализировать особенности межкультурного взаимодействия с учетом национальных, конфессиональных и этнокультурных особенностей и национальных традиций, учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия; определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности, прогнозировать пути ее совершенствования, осуществлять рефлексию собственной деятельности на основе личностных и профессиональных приоритетов; осуществлять и оптимизировать профессиональную деятельность в соответствии с нормативно-правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики; выявлять актуальные проблемы в сфере образования с целью выполнения научного исследования; проектировать основные и дополнительные образовательные программы, разрабатывать научно-методическое обеспечение их реализации; планировать организацию совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, с учетом специфики предметного содержания; создавать и реализовывать условия, обеспечивающие духовно-нравственное воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей; разрабатывать программы мониторинга результатов образования обучающихся в соответствии с требованиями стандарта; разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении; использовать психолого-педагогические, в том числе инклюзивные, технологии профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями; совместно с другими участниками образовательных отношений планировать эффективное взаимодействие; использовать средства ИКТ для оптимальной организации взаимодействия; использовать особенности и возможности цифровой образовательной среды для организации взаимодействия участников образовательных отношений; разрабатывать проект педагогической деятельности на основе специальных научных знаний и результатов исследований, отвечающий требованиям стандарта; реализовывать образовательные программы в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; проектировать методические модели, методики, технологии и приемы обучения в соответствующей предметной области и отвечающие требованиям образовательных стандартов; планировать научноисследовательскую деятельность обучающихся, осуществлять консультацию на всех этапах ее реализации Владеть: навыками критического анализа проблемных ситуаций на основе системного подхода; опытом выработки стратегий действий для эффективного разрешения проблемной ситуации; навыками организации и управления проектом на всех этапах его жизненного цикла, опытом публичного представления и защиты результатов проекта; приемами организации и руководства работой команды при реализации совместно выработанной командной стратегии для достижения поставленной цели; навыками применения современных коммуникационных технологий, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия; приемами и средствами создания поликультурной

среды для эффективного межкультурного взаимодействия в ходе решения задач профессиональной деятельности; опытом определения и реализации приоритетов собственной деятельности и способов ее совершенствования на основе самооценки; навыками решения профессионально значимых задач, опытом оптимизации профессиональной деятельности с учетом нормативно-правовой базы системы образования и норм профессиональной этики; опытом проектирования основных и дополнительных образовательных программ, научно-методического сопровождения их реализации; современными методами, технологиями и средствами проектирования и организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; приемами и действиями по созданию и реализации условий и принципов духовно-нравственного воспитания обучающихся на основе базовых национальных ценностей; базовым инструментарием мониторинга в сфере образования, опытом диагностики достижения образовательных результатов; навыками успешной разработки и реализации программ преодоления трудностей в обучении; навыками проектирования и эффективного использования психолого-педагогических, в том числе инклюзивных, технологий в профессиональной деятельности, необходимых для индивидуализации обучения, развития, воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями; опытом успешного планировании и организации взаимодействия участников образовательных отношений; способами решения проблем взаимодействия с участниками образовательных отношений; навыками проектирования педагогической деятельности на основе специальных научных знаний и результатов исследований; навыками образовательной среды, обеспечивающей создания успешную реализацию образовательных программ в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; навыками реализации методических моделей, методик, технологий и приемов обучения, соответствующих предметным областям и образовательным стандартам; технологиями организации и проведения научно-исследовательской деятельности обучающихся

## КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРАКТИКИ

Преддипломная практика представляет собой логическое продолжение научно-исследовательской работы и предполагает подготовку выпускной квалификационной работы. Организация преддипломной практики направлена на выполнение требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования к уровню подготовки выпускников в соответствии с получаемой специальностью и присваиваемой квалификацией, а также на обеспечение непрерывности и последовательности овладения обучающимися компетенциями в

	ahana uuunanauunay unautuunakay uagtatu uaatu n ahaa
	сфере инновационной практической деятельности в обра-
CO HEDDYA LALIE	зовательных системах.
СОДЕРЖАНИЕ	Преддипломная практика включает следующие виды ра-
ПРАКТИКИ	боты:
	- проведение опытно-экспериментального исследования
	в рамках поставленных задач с использованием эмпири-
	ческих методов (наблюдение, анкетирование, интервьюи-
	рование, тестирование, педагогический (констатирую-
	щий, формирующий и контрольный) эксперимент; мето-
	дов математической статистики (вычисление средних
	арифметических значений результатов испытуемых,
	определение статистической достоверности результатов
	исследования при помощи $\chi^2$ - критерия и путем расчета
	коэффициента корреляции К. Пирсона);
	<ul> <li>практико-методическое обоснование проведенного</li> </ul>
	опытно-экспериментального обучения, в ходе которого
	уточнялась и проверялась рабочая гипотеза; разрабатыва-
	лась и внедрялась в практику педагогическая модель;
	проанализированы и оценены все данные, полученные в
	ходе опытно-экспериментального обучения;
	- систематизация и интерпретация результатов опытно-
	экспериментального обучения;
	- обоснование непротиворечивости и взаимосвязанности
	результатов, полученных на разных этапах исследования;
	статистической значимости и обработки результатов
	опытно-экспериментальных данных и их валидности; ре-
	презентативной выборки участников опытно-
	экспериментального обучения;
	<ul> <li>– апробация и внедрение результатов исследования.</li> </ul>
ФОРМЫ	Дневник прохождения практики и отчет о прохождении
ПРОМЕЖУТОЧНОГО	практики
КОНТРОЛЯ	r
ФОРМЫ ИТОГОВОГО	Зачет с оценкой (защита отчета о прохождении практики)
КОНТРОЛЯ	on the state of th
	I .

# **Б2.В ЧАСТЬ, ФОРМИРУЕМАЯ УЧАСТНИКАМИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ**

Б2.В.01 Модуль «Индивидуализация и дифференциация воспитательной работы с детьми разных категорий»

# АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ

Б2.В.01.01(У) Учебная ознакомительная практика

ЦЕЛИ ПРАКТИКИ	Приобретение обучающимся первоначальных практиче-
	ских навыков и компетенций в области педагогической
	деятельности, а также изучение основ педагогической ра-
	боты в образовательных организациях различных видов,
	типов и уровней, овладением профессиональными навы-
	ками проведения комплекса мероприятий.
компетенции,	УК-2 – способен управлять проектом на всех этапах его
ФОРМИРУЕМЫЕ В	жизненного цикла
РЕЗУЛЬТАТЕ	

НАВЫКИ, ПОЛУЧАЕМЫЕ       ДОЛ         В РЕЗУЛЬТАТЕ       ЗНА         ПРОХОЖДЕНИЯ       упр         ПРАКТИКИ       ла,         Ум       заш         и и       и	результате освоения программы практики обучающийся лжен: ать: основные принципы, закономерности и методы равления проектом на всех этапах его жизненного циктребования к проектам и их результатам;
ЗНАНИЯ, УМЕНИЯ И НАВЫКИ, ПОЛУЧАЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ  Зап.  3 и н	лжен: ать: основные принципы, закономерности и методы равления проектом на всех этапах его жизненного циктребования к проектам и их результатам;
НАВЫКИ, ПОЛУЧАЕМЫЕ       дол         В РЕЗУЛЬТАТЕ       зна         ПРОХОЖДЕНИЯ       упр         практики       ла,         ум       зап         и и	лжен: ать: основные принципы, закономерности и методы равления проектом на всех этапах его жизненного циктребования к проектам и их результатам;
В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ  ла, Ум зап	ать: основные принципы, закономерности и методы равления проектом на всех этапах его жизненного циктребования к проектам и их результатам;
<b>ПРОХОЖДЕНИЯ</b> упр <b>ПРАКТИКИ</b> ла, Ум заш и н	равления проектом на всех этапах его жизненного циктребования к проектам и их результатам;
<b>ПРАКТИКИ</b> ла, Ум зап и н	требования к проектам и их результатам;
Ум зап и н	
зап и н	иеть: планировать этапы реализации и способы оптими-
И	ции проекта; организовывать и координировать работу
	взаимодействие участников проектной команды; оце-
	вать риски и результаты проекта;
	адеть: навыками организации и управления проектом
	всех этапах его жизненного цикла, опытом публичного
	едставления и защиты результатов проекта
	ебная ознакомительная практика является обязатель-
	м разделом основной профессиональной образова-
	вьной программы. Она представляет собой комплекс
	роприятий, направленных на подготовку обучающихся
	педагогической деятельности.
По	своему содержанию практика является ведущим ди-
	ктическим и воспитательным принципом методической
дея	ятельности, в которой каждый обучающийся имеет
СВС	ре рабочее место, а его участие в процессе обучения и
ВОС	спитания включает все основные компоненты деятель-
нос	сти магистра. Ее задачи, содержание, организационная
фој	рма, методическое оснащение специфичны для каждо-
го	из обучающихся, но в целом они должны способство-
	ть овладению основами профессиональных умений,
	выков на базе полученных теоретических знаний, а
	сже понятий о роли и месте теории в практической дея-
	выности специалиста высокой квалификации. В сово-
	пности они должны помочь обучающемуся магистра-
	ры в формировании профессионально значимых ка-
	ств. Имея в качестве приоритетной учебно-
	знавательной цели овладения будущим специалистом
=	ениями и навыками своей профессиональной деятель-
	сти, практика сохраняет в себе черты, органически
<u> </u>	исущие процессу обучения и воспитания. Данный вид
-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	7.2
	ческое ознакомление с вопросами психологии воспита-
	я и развития личности обучающихся.
уче ще гла уст вы В г реж ват пол кам	ебная ознакомительная практика направлена на теоре-

ФОРМЫ	Дневник прохождения практики и отчет о прохождении
ПРОМЕЖУТОЧНОГО	практики
контроля	
ФОРМЫ ИТОГОВОГО	Зачет (защита отчета о прохождении практики)
КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ	

# АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ

Б2.В.01.02(П) Производственная педагогическая практика

	роизводственная педагогическая практика
ЦЕЛИ ПРАКТИКИ	Приобретение практических навыков самостоятельной
	педагогической работы, выработка умений применять
	полученные знания при решении конкретных вопросов, а
	также изучение основ педагогической и научно-
	исследовательской работы в образовательных организа-
	циях различных видов, типов и уровней, овладением
	профессиональными навыками проведения комплекса
	мероприятий.
компетенции,	ПК-1 – способен реализовывать образовательные про-
ФОРМИРУЕМЫЕ В	граммы в соответствии с требованиями федеральных гос-
РЕЗУЛЬТАТЕ	ударственных образовательных стандартов;
прохождения	ПК-2 – способен осуществлять разработку и реализацию
ПРАКТИКИ	методических моделей, методик, технологий и приемов
III AKTIKII	обучения;
	ПК-3 – способен организовывать научно-
	исследовательскую деятельность обучающихся
ЗНАНИЯ, УМЕНИЯ И	В результате освоения программы практики обучающийся
НАВЫКИ, ПОЛУЧАЕМЫЕ	должен:
В РЕЗУЛЬТАТЕ	Знать: структуру и содержание основных нормативно-
прохождения	правовых документов в сфере образования, особенности
ПРАКТИКИ	организации образовательного процесса в соответствии с
III AKTIKII	требованиями федеральных государственных образова-
	тельных стандартов; алгоритм разработки методических
	моделей, методик, технологий и приемов обучения; тео-
	ретические основы и технологии организации научно- исследовательской деятельности обучающихся
	Уметь: реализовывать образовательные программы в со-
	ответствии с требованиями федеральных государствен-
	ных образовательных стандартов; проектировать методи-
	ческие модели, методики, технологии и приемы обучения
	в соответствующей предметной области и отвечающие
	требованиям образовательных стандартов; планировать
	научно-исследовательскую деятельность обучающихся,
	осуществлять консультацию на всех этапах ее реализации
	Владеть: навыками создания образовательной среды,
	обеспечивающей успешную реализацию образовательных
	программ в соответствии с требованиями федеральных
	государственных образовательных стандартов; навыками
	реализации методических моделей, методик, технологий
	и приемов обучения, соответствующих предметным об-
	ластям и образовательным стандартам; технологиями ор-
	ганизации и проведения научно-исследовательской дея-
	тельности обучающихся

## КРАТКАЯ Практика по получению профессиональных умений и ХАРАКТЕРИСТИКА опыта профессиональной деятельности является обязательным разделом основной профессиональной образова-ПРАКТИКИ тельной программы. Она представляет собой комплекс мероприятий, направленных на подготовку обучающихся к педагогической и методической деятельности. По своему содержанию практика является ведущим дидактическим и воспитательным принципом методической деятельности, в которой каждый обучающийся имеет свое рабочее место, а его участие в процессе обучения включает все основные компоненты деятельности магистра. Ее задачи, содержание, организационная форма, методическое оснащение специфичны для каждого из обучающихся, но в целом они должны способствовать овладению основами профессиональных умений, навыков на базе полученных теоретических знаний, а также понятий о роли и месте теории в практической деятельности специалиста высокой квалификации. В совокупности они должны помочь обучающемуся магистратуры в формировании профессионально значимых качеств. Имея в качестве приоритетной учебно-познавательной цели овладения будущим специалистом умениями и навыками своей профессиональной деятельности, практика сохраняет в себе черты, органически присущие процессу обучения и воспитания. Данный вид практики включает в себя весь блок целевых установок производственной практики. Однако в новых условиях они осуществляются на качественно новом уровне и преследуют главную цель - создать необходимые предпосылки для успешного решения учебно-воспитательных задач при высокой степени самостоятельности обучающихся. В период практики обучающийся полностью подчиняется режиму рабочего дня и внутреннего распорядка образовательной организации, принявшей его на практику, выполняя указания и поручения наравне со всеми сотрудни-СОДЕРЖАНИЕ Производственная педагогическая практика направлена ПРАКТИКИ на формирование навыков решения практических задач организации психолого-педагогического сопровождения одаренного ребенка в процессе воспитания; профилактики и преодоления девиантного поведения обучающихся в процессе воспитания; проектирования маршрутов индивидуального воспитательного сопровождения обучающихся в системе дополнительного образования; психолого-педагогического сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья в процессе воспитания ФОРМЫ Дневник прохождения практики и отчет о прохождении ПРОМЕЖУТОЧНОГО практики контроля ФОРМЫ ИТОГОВОГО Зачет (защита отчета о прохождении практики) КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ

#### БЗ. ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

#### АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ

#### Б3.01(Д) Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

цели вы	
	выпускной
КВАЛИФИН	КАЦИОННОЙ
РАБОТЫ	

иели выполнения

Диагностика уровня сформированности универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, определяющих готовностью и способностью выпускника качественно выполнять профессиональную деятельность, которая, согласно ФГОС ВО, включает образование, а в качестве объектов этой деятельности выступают обучение, воспитание, развитие

ПЕРЕЧЕНЬ
КОМПЕТЕНЦИЙ,
КОТОРЫМИ ДОЛЖНЫ
ОВЛАДЕТЬ
ОБУЧАЮЩИЕСЯ В
РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
ПРОГРАММЫ

- УК-1 способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий;
- УК-2 способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла;
- УК-3 способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели:
- УК-4 способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимолействия:
- УК-5 способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия;
- УК-6 способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки;
- ОПК-1 способен осуществлять и оптимизировать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики;
- ОПК-2 способен проектировать основные и дополнительные образовательные программы и разрабатывать научно-методическое обеспечение их реализации;
- ОПК-3 способен проектировать организацию совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями;
- ОПК-4 способен создавать и реализовывать условия и принципы духовно-нравственного воспитания обучающихся на основе базовых национальных ценностей;
- ОПК-5 способен разрабатывать программы мониторинга результатов образования обучающихся, разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении;
- ОПК-6 способен проектировать и использовать эффективные психолого-педагогические, в том числе инклюзивные, технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями;

ОПК-7 – способен планировать и организовывать взаимодействие участников образовательных отношений;

ОПК-8 – способен проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований;

ПК-1 — способен реализовывать образовательные программы в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов;

ПК-2 – способен осуществлять разработку и реализацию методических моделей, методик, технологий и приемов обучения;

ПК-3 – способен организовывать научноисследовательскую деятельность обучающихся

ЗНАНИЯ, УМЕНИЯ И НАВЫКИ, КОТОРЫМИ ДОЛЖНЫ ОВЛАДЕТЬ ОБУЧАЮЩИЕСЯ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В результате освоения программы практики обучающийся должен:

Знать: основные методы и приемы критического анализа и оценки проблемных ситуаций на основе системного подхода; принципы и способы выработки стратегий действий по разрешению проблемных ситуаций с оценкой преимуществ и возможных рисков; основные принципы, закономерности и методы управления проектом на всех этапах его жизненного цикла, требования к проектам и их результатам; основные принципы и подходы руководства командной работой; условия повышения ее эффективности; способы и приемы установления взаимоотношений и коммуникации в рамках командного взаимодействия; основы установления разных видов коммуникации и коммуникационных технологий, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия; национальные, конфессиональные и этнокультурные особенности и национальные традиции; основные модели поведения в процессе межкультурного взаимодействия; психолого-педагогические основы самооценки, саморазвития и самореализации; способы совершенствования собственной деятельности; основные нормативно-правовые акты в сфере образования и нормы профессиональной этики, регламентирующие процесс профессиональной деятельности, образовательный процесс и реализацию основных и дополнительных образовательных программ в образовательных организациях разного уровня; основные механизмы проектирования основных и дополнительных образовательных программ с учетом специфики образовательной организации; структуру, виды и функции научно-методического обеспечения образовательных основных и дополнительных программ, процедуры и приемы их разработки; основные подходы к проектированию и организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; основные социально-педагогические условия, общие принципы и подходы к реализации воспитания обучающихся на основе базовых национальных

ценностей; современные методы организации мониторинговых исследований, технологии и принципы диагностирования образовательных результатов; основные психолого-педагогические, в том числе инклюзивные, технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями; основные механизмы планирования и реализации взаимодействия участников образовательных отношений; основные приемы организаторской деятельности по созданию условий оптимального взаимодействия; основные положения теории проектирования педагогической деятельности на основе специальных научных знаний и результатов исследований; структуру и содержание основных нормативно-правовых документов в сфере образования, особенности организации образовательного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; алгоритм разработки методических моделей, методик, технологий и приемов обучения; теоретические основы и технологии организации научно-исследовательской деятельности обучающихся.

Уметь: анализировать, исследовать и оценивать проблемную ситуацию; моделировать пути ее решения, используя оптимальную стратегию действий, прогнозируя результаты каждого этапа, оценивая последствия и риски; планировать этапы реализации и способы оптимизации проекта; организовывать и координировать работу и взаимодействие участников проектной команды; оценивать риски и результаты проекта; организовывать и руководить работой команды, эффективно взаимодействовать с ее участниками, соблюдая нормативно-правовые и этические нормы взаимодействия; планировать работу команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели; осуществлять коммуникацию в устной, письменной, гипермедиа и других формах; обоснованно выбирать оптимальных средства коммуникации и коммуникационные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия; анализировать особенности межкультурного взаимодействия с учетом национальных, конфессиональных и этнокультурных особенностей и национальных традиций, учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия; определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности, прогнозировать пути ее совершенствования, осуществлять рефлексию собственной деятельности на основе личностных и профессиональных приоритетов; осуществлять и оптимизировать профессиональную деятельность в соответствии с нормативно-правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики; выявлять актуальные проблемы в сфере образования с целью выполнения научного исследования; проектировать основные и дополнительные образовательные программы, разрабатывать научно-методическое обеспечение их реализации; планировать организацию совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, с учетом специфики предметного содержания; создавать и реализовывать условия, обеспечивающие духовно-нравственное воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей; разрабатывать программы мониторинга результатов образования обучающихся в соответствии с требованиями стандарта; разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении; использовать психолого-педагогические, в том числе инклюзивные, технологии профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями; совместно с другими участниками образовательных отношений планировать эффективное взаимодействие; использовать средства ИКТ для оптимальной организации взаимодействия; использовать особенности и возможности цифровой образовательной среды для организации взаимодействия участников образовательных отношений; разрабатывать проект педагогической деятельности на основе специальных научных знаний и результатов исследований, отвечающий требованиям стандарта; реализовывать образовательные программы в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; проектировать методические модели, методики, технологии и приемы обучения в соответствующей предметной области и отвечающие требованиям образовательных стандартов; планировать научноисследовательскую деятельность обучающихся, осуществлять консультацию на всех этапах ее реализации Владеть: навыками критического анализа проблемных ситуаций на основе системного подхода; опытом выработки стратегий действий для эффективного разрешения проблемной ситуации; навыками организации и управления проектом на всех этапах его жизненного цикла, опытом публичного представления и защиты результатов проекта; приемами организации и руководства работой команды при реализации совместно выработанной командной стратегии для достижения поставленной цели; навыками применения современных коммуникационных технологий, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия; приемами и средствами создания поликультурной среды для эффективного межкультурного взаимодействия в ходе решения задач профессиональной деятельности; опытом определения и реализации приоритетов собственной деятельности и способов ее совершенство-

вания на основе самооценки; навыками решения профессионально значимых задач, опытом оптимизации профессиональной деятельности с учетом нормативно-правовой базы системы образования и норм профессиональной этики; опытом проектирования основных и дополнительных образовательных программ, научно-методического сопровождения их реализации; современными методами, технологиями и средствами проектирования и организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; приемами и действиями по созданию и реализации условий и принципов духовно-нравственного воспитания обучающихся на основе базовых национальных ценностей; базовым инструментарием мониторинга в сфере образования, опытом диагностики достижения образовательных результатов; навыками успешной разработки и реализации программ преодоления трудностей в обучении; навыками проектирования и эффективного использования психолого-педагогических, в том числе инклюзивных, технологий в профессиональной деятельности, необходимых для индивидуализации обучения, развития, воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями; опытом успешного планировании и организации взаимодействия участников образовательных отношений; способами решения проблем взаимодействия с участниками образовательных отношений; навыками проектирования педагогической деятельности на основе специальных научных знаний и результатов исследований; навыками образовательной среды, обеспечивающей успешную реализацию образовательных программ в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; навыками реализации методических моделей, методик, технологий и приемов обучения, соответствующих предметным областям и образовательным стандартам; технологиями организации и проведения научно-исследовательской деятельности обучаюшихся

КРАТКАЯ

ХАРАКТЕРИСТИКА И

СОДЕРЖАНИЕ

ВЫПОЛНЕНИЯ И

ЗАЩИТЫ ВЫПУСКНОЙ

КВАЛИФИКАЦИОННОЙ

РАБОТЫ

Краткая характеристика и содержание подготовки ВКР: Формулирование и решение задач, возникающих в ходе научно-исследовательской деятельности и требующих углубленных профессиональных знаний. Выбор необходимых методов исследования, модифицирование существующих и разработка новых методов исходя из задач конкретного исследования. Обобщение, систематизация и теоретическое осмысление эмпирического материала. Обработка полученных результатов, анализ и осмысление их с учетом имеющихся литературных данных. Ведение библиографической работы с привлечением современных информационных технологий. Владением иностранными языками в той мере, какая необходима для самостоятельной работы над нормативными источниками и научной

	литературой. Представление итогов проведенного исследования в виде письменной работы, оформленной в соот-
	ветствии с имеющимися требованиями, с привлечением современных средств редактирования и печати.
ФОРМЫ	Зачеты, дифференцированные зачеты, курсовые работы,
ПРОМЕЖУТОЧНОГО	экзамены; предзащита ВКР
КОНТРОЛЯ	
ФОРМЫ ИТОГОВОГО	Выполнение и защита выпускной квалификационной ра-
контроля	боты

# ФТД. ФАКУЛЬТАТИВЫ

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ БТЛ 01 Лиагностика и мониторинг воспитательного процесса

ФТД.01 Диагностика и мониторинг воспитательного процесса	
цели изучения	Цели освоения дисциплины (модуля) «Диагностики и мо-
ДИСЦИПЛИНЫ	ниторинг воспитательного процесса» заключается в фор-
	мировании профессиональной готовности обучающихся к
	получению объективной информации о состоянии и ди-
	намике уровня сформированности воспитанности млад-
	ших школьников в условиях реализации федеральных
	государственных стандартов нового поколения; форми-
	рования необходимых общепрофессиональных и профес-
	сиональных компетенций, реализуемых при решении
	профессиональных задач в области педагогической дея-
	тельности; формирование профессионального мышления
	в подходе к организации диагностики и мониторинга
	воспитательного процесса.
компетенции,	ПК-1 – способен реализовывать образовательные про-
ФОРМИРУЕМЫЕ В	граммы в соответствии с требованиями федеральных гос-
РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ	ударственных образовательных стандартов
ДИСЦИПЛИНЫ	
ЗНАНИЯ, УМЕНИЯ И	В результате изучения дисциплины (модуля) обучающий-
НАВЫКИ, ПОЛУЧАЕМЫЕ	ся должен:
В РЕЗУЛЬТАТЕ	Знать: структуру и содержание основных нормативно-
ОСВОЕНИЯ	правовых документов в сфере образования, особенности
дисциплины	организации образовательного процесса в соответствии с
	требованиями федеральных государственных образова-
	тельных стандартов;
	Уметь: реализовывать образовательные программы в со-
	ответствии с требованиями федеральных государствен-
	ных образовательных стандартов;
	Владеть: навыками создания образовательной среды,
	обеспечивающей успешную реализацию образовательных
	программ в соответствии с требованиями федеральных
YAD A STAN A STA	государственных образовательных стандартов
КРАТКАЯ	Диагностика и мониторинг как специфический вид по-
ХАРАКТЕРИСТИКА И	знания. Понятие педагогической диагностики и монито-
СОДЕРЖАНИЕ	ринга воспитательного процесса. Роль диагностирования
дисциплины	и мониторинга в педагогической деятельности.
	Психодиагностика, мониторинг и педагогическая диагно-
	стика воспитательного процесса. Цели, функции, прин-
	ципы педагогической диагностики и мониторинга воспи-

	тательного процесса. Структура, уровни, этапы педагоги-
	ческого диагностирования и мониторинга воспитательно-
	го процесса.
	Классификации методов педагогической диагностики.
	Методы педагогической диагностики и мониторинга вос-
	питательного процесса. Применение тестов в исследова-
	нии проблем воспитания.
ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ	Лекции, практические занятия
ЗАНЯТИЙ	
ФОРМЫ	Тестирование
ПРОМЕЖУТОЧНОГО	
контроля	
ФОРМЫ ИТОГОВОГО	Зачет
КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ	

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ ФТД.02 Нормативно-правовые и этические основы процесса воспитания

	завовые и этические основы процесса воспитания
цели изучения	Целями освоения дисциплины (модуля) «Нормативно-
дисциплины	правовые и этические основы процесса воспитания» яв-
	ляется: формирование у обучающихся знаний об основ-
	ных законодательных актах и нормативных документах,
	регулирующих правоотношения в области воспитания;
	умений использовать нормативно-правовые документы,
	регламентирующие деятельность в области воспитания в
	профессиональной деятельности.
компетенции,	ПК-1 – способен реализовывать образовательные про-
ФОРМИРУЕМЫЕ В	граммы в соответствии с требованиями федеральных гос-
РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ	ударственных образовательных стандартов
дисциплины	
знания, умения и	В результате изучения дисциплины (модуля) обучающий-
навыки, получаемые	ся должен:
В РЕЗУЛЬТАТЕ	Знать: структуру и содержание основных нормативно-
ОСВОЕНИЯ	правовых документов в сфере образования, особенности
дисциплины	организации образовательного процесса в соответствии с
	требованиями федеральных государственных образова-
	тельных стандартов;
	Уметь: реализовывать образовательные программы в со-
	ответствии с требованиями федеральных государствен-
	ных образовательных стандартов;
	Владеть: навыками создания образовательной среды,
	обеспечивающей успешную реализацию образовательных
	программ в соответствии с требованиями федеральных
	государственных образовательных стандартов
КРАТКАЯ	Охрана прав и защита интересов детей. Международная
ХАРАКТЕРИСТИКА И	защита прав детей. Охрана прав и интересов детей семей-
СОДЕРЖАНИЕ	ным законодательством. Правовая охрана детства в Рос-
дисциплины	сийской Федерации.
	Общий правовой статус несовершеннолетнего. Право на
	выживание и здоровое развитие как фактор целенаправ-
	ленного и организованного процесса формирования лич-
	ности обучающихся. Право на индивидуальность как

	фактор целенаправленного и организованного процесса формирования личности обучающихся. Право на участие в общественной жизни как фактор целенаправленного и организованного процесса формирования личности обучающихся. Право на развитие как фактор целенаправленного и организованного процесса формирования личности обучающихся
ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ	Лекции, практические занятия
ФОРМЫ	Тестирование
ПРОМЕЖУТОЧНОГО	
контроля	
ФОРМЫ ИТОГОВОГО	Зачет
КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ	

Оригинал документа хранится на кафедре педагогики и психологии.