Подписано электронной подписью: Вержицкий Данил Григорьевич Должность: Директор КГПИ КемГУ Дата и время: 2025-04-23 00:00:00 471086fad29a3b30e244c728abc3661ab35c9d50210dcf0e75e03a5b6fdf6436

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Кузбасский гуманитарно-педагогический институт Факультет психологии и педагогики

> УТВЕРЖДАЮ Декан ФПП Л. Я. Лозован «22» апреля 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.02 Основы психологии

по специальности среднего профессионального образования

44.02.02 Преподавание в начальных классах

Направленность программы Преподавание информатики в начальной школе

> Форма обучения *очная*

Рабочая программа дисциплины составлена на основании требований ФГОС СПО и учебного плана ОПОП по специальности 44.02.02 Преподавание в начальных классах.

Рабочая программа дисциплины рассмотрена:

на заседании кафедры Педагогики и методики начального образования

наименование кафедры

13 марта 2025 г. протокол № 7_ Зав. кафедрой _Елькина О.Ю_

 Φ .И.О. подпись

Одобрена на заседании методической комиссии факультета психологии и педагогики наименование факультета протокол методической комиссии факультета N 5 от 28.03.2025

Эксперты от работодателя:

<u>Муниципальное</u> бюджетное нетиповое общеобразовательное учреждение «Лицей № 11» г. Новокузнецка

место работы

Заместитель директора по учебно-воспитательной работе начальных классов Хитрых Е.В.

должность подпись, Ф.И.О.

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 4» г. Новокузнецка

место работы

Заместитель директора по учебно-воспитательной работе 1-5 классов Литуева О.П.

должность подпись, Ф.И.О.

ОПОП утверждена

Ученым советом факультета психологии и педагогики (протокол Ученого совета факультета № 9 от 22.04.2025 г.)

Год начала подготовки по учебному плану: 2025

Оглавление

1. Паспорт рабочей программы дисциплины
1.1 Область применения рабочей программы
1.2 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной
программы среднего профессионального образования4
1.3 Цели и задачи дисциплины - требования к результатам освоения дисциплины 4
1.4 Количество часов на освоение рабочей программы дисциплины 5
2. Структура и содержание учебной дисциплины6
2.1 Объем дисциплины и виды учебной работы6
2.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины7
3 Условия реализации рабочей программы учебной дисциплины
3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению 12
3.2 Информационное обеспечение
3.2.1 Основная и дополнительная учебная литература по дисциплине
3.2.2 Электронно-библиотечные системы, электронные базы периодических
изданий
3.2.3 Образовательные ресурсы и профессиональные базы данных
3.3 Общие требования к организации образовательного процесса
4. Контроль и оценка результатов освоения учебной лисциплины15

1. Паспорт рабочей программы дисциплины

1.1 Область применения рабочей программы

Рабочая программа дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования по специальности 44.02.02 Преподавание в начальных классах (далее ОПОП).

1.2 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования

Дисциплина входит в состав общепрофессионального учебного цикла обязательной части ОПОП. Данная дисциплина обеспечивает формирование общих компетенций по всем видам деятельности федерального государственного образовательного стандарта по специальности 44.02.02 Преподавание в начальных классах (далее ФГОС СПО).

Дисциплина изучается в 1 и 2 семестрах.

1.3 Цели и задачи дисциплины - требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения содержания учебной дисциплины обучающийся должен: уметь:

- распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части;
- определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы;
 - владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах;
- определять задачи для поиска информации; определять необходимые источники информации; планировать процесс поиска;
- структурировать получаемую информацию; выделять наиболее значимое в перечне информации;
- оценивать практическую значимость результатов поиска; оформлять результаты поиска, применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач;
- понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые), понимать тексты на базовые профессиональные темы;
- находить и использовать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения обучающихся;
- систематизировать полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения обучающихся;
- применять и оценивать эффективность образовательных технологий, используемых в начальной школе в процессе обучения обучающихся
- находить и использовать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации внеурочной деятельности обучающихся;
- систематизировать полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта организации внеурочной деятельности с младшими школьниками;
- применять и оценивать эффективность образовательных технологий, используемых во внеурочной деятельности в начальной школе
- находить и использовать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для воспитательной работы с младшими школьниками;
- систематизировать полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта воспитательной работы с младшими школьниками;
- применять и оценивать эффективность образовательных технологий, используемых в процессе воспитания обучающихся.

знать:

- актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить;
- основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте;
 - алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях;
 - методы работы в профессиональной и смежных сферах;
 - структуру плана для решения задач;
 - порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности
- номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности;
- правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы;
- способы систематизации и оценки педагогического опыта с позиции эффективности его применения в процессе обучения обучающихся;
- способы анализа и оценки эффективности образовательных технологий в процессе обучения обучающихся;
- критерии эффективности применения педагогического опыта и образовательных технологий в обучении обучающихся
- способы систематизации и оценки педагогического опыта с позиции его эффективности в организации внеурочной деятельности в начальном общем образовании;
- способы анализа и оценки эффективности образовательных технологий в области внеурочной деятельности обучающихся;
- критерии эффективности педагогического опыта и применения образовательных технологий во внеурочной деятельности обучающихся
- способы систематизации и оценки педагогического опыта с позиции его эффективности в организации воспитательной деятельности в начальном общем образовании;
- способы анализа и оценки эффективности образовательных технологий в области воспитания обучающихся;
- критерии эффективности применения педагогического опыта и образовательных технологий в области воспитания обучающихся.

В результате освоения дисциплины у обучающихся формируются общие компетенции:

- ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.
- ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности

1.4 Количество часов на освоение рабочей программы дисциплины

Максимальная учебная нагрузка обучающегося — 118 часа, в том числе:

- обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося 96 часа;
- самостоятельная работа обучающегося 14 часов.
- промежуточная аттестация, экзамен (4 семестр) 6 часов

2. Структура и содержание учебной дисциплины

2.1 Объем дисциплины и виды учебной работы

Таблица 1

Вид учебной работы	Количество
вид учесной рассты	часов
Объем дисциплины	118
в том числе:	
лекционные занятия	42
практические занятия	56
Самостоятельная работа в т.ч. написание конспекта, написание эссе, подготовка вводного слова к участию в дискуссии, составление схем, подготовка информационного сообщения, составление аналитических справок.	14
Промежуточная аттестация в форме экзамена (4 семестр)	6

2.2 Тематический план и содержание дисциплины

Таблица 2

Наименование	Наименование Содержание учебного материала и формы организации разделов и тем деятельности обучающихся		Осваиваемые
разделов и тем	деятельности обучающихся		компетенции
1	2	3	4
	1 семестр		
	в психологию	24	
Тема 1.1. Психология	Содержание	6	OK 01, OK 02
как наука.	Предмет и задачи психологии как науки. Сравнительная характеристика научной и житейской психологии. Основные		
	направления психологии. Значение психологических знаний в	2	
	деятельности педагога.		
	В том числе практические занятия и лабораторные работы	2	
	Практическое занятие 1. Характеристика основных		
	направлений психологии (психология сознания,		
	гештальтпсихология, бихевиоризм, психоанализ,	2	
	гуманистическая психология, когнитивная психология,		
	деятельностный подход в отечественной психологии)		
	Практическое занятие 2. Сравнительная характеристика	2	
	основных направлений психологии (таблица)		
Тема 1.2. Методы	Содержание	8	OK 01, OK 02
исследования	Понятие о методе научного познания в психологии. Классификация		
психологии.	методов научного познания по Б.Г. Ананьеву. Характеристика	4	
	методов научного исследования психологии. Требования к их	·	
	применению.		-
	В том числе практические занятия и лабораторные работы		-
	Практическое занятие 3. Основные методы психологических		
	исследований (понятие о методе, классификации методов	2	
	психологического исследования, характеристика наблюдения,	_	
	эксперимента, опросных методов, тестов).		_
	Практическое занятие 4. Сравнительная характеристика	2	
	методов психологического исследования		
	Содержание	4	OK 01, OK 02
Тема 1.3. Развитие	Возникновение и развитие психики. Гипотеза А.Н. Леонтьева о		
психики и сознания	чувствительности. Эволюция психики. Основные стадии	2	
nchannn n comainn	развития психики животных. Общее представление о формах	4	
	поведения: инстинкт, научение, навык, интеллект.		

	Сравнительный анализ психики животных и человека.		
	Проблема сознания в психологии. Сознание как высшая форма		
	психического отражения. Возникновение и развитие сознания.		
	Психологическая структура и свойства сознания.		
	Неосознаваемые процессы. Классификация и общая	2	
	характеристика неосознаваемых процессов. Самосознание:		
	структура, функции. Развитие самосознания в онтогенезе.		
	Самооценка		
	Содержание	6	OK 01, OK 02
	Основные понятия психологической теории деятельности. Макроструктура деятельности. Соотношение внешней и внутренней деятельности. Освоение деятельности.	2	
	В том числе практические занятия и лабораторные работы		
Тога 1 4 Пожно же же оже	Практическое занятие 5. Структура индивидуальной		
Тема 1.4. Деятельность	деятельности. Психологическая характеристика деятельности.	2	
	Уровень освоения действий в структуре деятельности. Виды	_	
	умений, навыков и привычек. Условия их формирования.		
	Практическое занятие 6. Решение психологических задач по	2	
	теме «Деятельность»		
	Раздел 2. Познавательные психические процессы	28	01101 01100
	Содержание	8	OK 01, OK 02
	Общая характеристика познавательной деятельности и		
	познавательных процессов. Понятие об ощущении и		
	восприятии. Классификация ощущений и восприятий. Свойства	4	
Тема 2.1. Ощущения и	ощущений и восприятия, их учет в воспитательно-		
восприятие	образовательном процессе.		
•	В том числе практические занятия и лабораторные работы		
	Практическое занятие 7. Исследование особенностей	2	
	восприятия. Иллюзии зрительного восприятия.		
	Практическое занятие 8. Решение психологических задач по	2	
	теме «Ощущения», «Восприятие»	8	OK 01, OK 02
	Содержание	<u>ð</u>	OK 01, OK 02
Тема 2.2. Внимание и	Понятие о внимании, функции внимания. Виды и свойства		
память	внимания. Внимание и деятельность.	4	
	Понятие о памяти. Классификация видов памяти. Качества		
	памяти. Память и мотивы. Характеристика процессов памяти,		

	закономерности памяти. Индивидуальные особенности памяти.		
	В том числе практические занятия и лабораторные работы		
	Практическое занятие 9. Изучение свойств внимания по		
	результатам диагностического исследования. Исследование	2	
	индивидуальных особенностей памяти.		
	Практическое занятие 10. Развитие памяти. Мнемотехника.		
	Решение психологических задач по теме «Внимание»,	2	
	«Память».		
	Содержание	12	OK 01, OK 02
	Понятие о мышлении. Классификация видов мышления. Операции и формы мышления. Индивидуальные особенности мышления. Решение мыслительных задач. Психологические особенности мышления в младшем школьном возрасте. Мышление и речь. Язык и речь. Функции и виды речи. Понятие о воображении. Виды и функции воображения. Психологические механизмы воображения.	4	
	В том числе практические занятия и лабораторные работы		
Тема 2.3. Мышление и речь. Воображение	Практическое занятие 11 Исследование особенностей мышления на основе результатов диагностического исследования.	2	
	Практическое занятие 12. Особенности воображения. Воображение и творчество. Понятие о креативности. Развитие воображения.	2	
	Практическое занятие 13. Решение психологических задач по теме «Мышление и речь», «Воображение».	2	
	Практическое занятие 14. Диагностика развития творческого мышления	2	
Другие формы аттестаци	ии (тестирование)		
Итого часов по семестру		52	
	2 семестр		OK 01, OK 02
Раздел 3. Личность.	Индивидуальные особенности личности	44	_
	Содержание	4	_
Тема 3.1. Человек как субъект, личность и индивидуальность	Понятия «индивид», «личность», «индивидуальность», «субъект», их соотношение. Понятие о человеке как субъекте и личности. Структура личности. Направленность личности, формы ее проявления. Рождение личности. Развитие и формирование личности.	4	
	Структура личности. Самосознание личности. Я-концепция.		

	оционально-волевая Практическое занятие 15. Психологические состояния и их		
		16	OK 01, OK 02
	Общая характеристика эмоций. Физиологическая основа		
	эмоций.	4	
	Воля: понятие, значение. Структура волевого акта. Мотивация и		
Тема 3.2.	В том числе практические занятия и лабораторные работы		
Эмоционально-волевая	Практическое занятие 15. Психологические состояния и их	4	
сфера личности	регуляция.	4	
	Практическое занятие 16. Исследование эмоциональной	4	
	сферы личности	4	
	Практическое занятие 17. Исследование волевых качеств	2	
	личности.	2	
	Практическое занятие 18. Решение психологических задач по	2	
	теме «Эмоционально-волевая сфера личности»	2	
	Содержание	10	OK 01, OK 02
	Темперамент как характеристика индивидных свойств человека.		
	Теории физиологических основ темперамента. Психологические		
	свойства темперамента. Характеристика разных типов		
	темперамента. Значение и методы диагностики темперамента.	4	
Тема 3.3. Темперамент	Учет индивидуальных свойств темперамента в воспитательно-		
-	образовательном процессе.		
	В том числе практические занятия и лабораторные работы		
	Практическое занятие 19. Исследование типов темперамента.	4	
	Практическое занятие 20. Решение психологических задач по	2	
	теме «Темперамент»	2	
	Содержание	14	OK 01, OK 02
	Понятие о характере. Структура и типология характера. Условия		
	формирования положительных черт характера. Акцентуации и		
Тема 3.4. Характер и	психопатии характера (К. Леонгард, А.Е. Личко). Понятие о		
способности	способностях. Задатки. Уровни способностей. Одаренность, талант,	4	
	гениальность. Виды способностей. Условия развития разных видов		
	способностей обучающихся. Методы изучения и учет способностей		
	обучающихся в воспитательно-образовательном процессе		_
	В том числе практические занятия и лабораторные работы		

	Практическое занятие 21. Исследование типа характера.	2	
	Практическое занятие 22. Акцентуации характера.	2	
	Практическое занятие 23. Исследование творческих	2	
	способностей.	2	
	Практическое занятие 24. Решение психологических задач по	2	
	теме «Характер»,	2	
	Практическое занятие 25. Решение психологических задач по	2	
	теме «Способности»	2	
Самостоятельная работа	1		OK 01, OK 02
	вающее и выражающее согласие / несогласие в ответе на вопрос:		
	дением, что у «психологии долгий век, но короткая история»?		
	ва к участию в дискуссии по проблеме необходимости психологических		
знаний у педагогов		14	
Подготовка информацио	нного сообщения по теме «Методы и приемы коррекции учебной		
тревожности младших шк	ОЛЬНИКОВ)>		
Составление рекоменда	ций по учету темперамента обучающихся в воспитательно-		
образовательном процессо	2		
	рактеристика индивидных свойств человека: темперамент и характер».		
Промежуточная аттеста		6	
Итого часов по семестру		66	
Всего		118	

3 Условия реализации рабочей программы учебной дисциплины

3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины включает специальные учебные помещения, оборудованные мебелью, в том числе:

- 1) Кабинет педагогики и психологии для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, оснащенный оборудованием:
- посадочными местами (по количеству обучающихся), рабочим местом преподавателя;
- учебной доской, компьютерной техникой с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду, акустической системой, экраном и мультимедийным проектором;
- учебно-методическими материалами, наглядными пособиями (в том числе на электронных носителях).
- 2) Кабинет для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.
- 3) Помещения для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, в том числе электронную библиотеку КГПИ ФГБОУ ВО «КемГУ».

Программное обеспечение общего назначения:

Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО), Firefox 14 (свободно распространяемое ПО), Opera 12 (свободно распространяемое ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), AdobeReaderX I(свободно распространяемое ПО), WinDjView (свободно распространяемое ПО).

3.2 Информационное обеспечение

3.2.1 Основная и дополнительная учебная литература по дисциплине Основная литература

1. Немов, Р.С. Психология в 2 ч. Часть 1: учебник для среднего профессионального образования / Р. С. Немов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 243 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02366-4. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/472573 (дата обращения: 31.10.2021).

Дополнительная литература

- 1. Ефимова Н.С. Основы общей психологии.: учеб. пособие для студентов сред. проф. обр./ Ефимова Н.С. Москва: ИНФРА Москва: ФОРУМ, 2014. 380с. ISBN 978-5-8199-0301-8 и ISBN 978-5-16-002846-0. Текст: непосредственный
- 2. Психология: учебник для использования в учебном процессе образовательных учреждений, реализующих программы СПО по специальностям "Преподавание в начальных классах", "Дошкольное образование", учебная дисциплина ОП.02 "Психология" / [И. В. Дубровина, Е. Е. Данилова, А. М. Прихожан, А. Д. Андреева]; под ред. И. В. Дубровиной. 13-е изд., стер. Москва: Академия, 2015. 494. ISBN 978-5-4468-2279-9. Текст: непосредственный.

3.2.2 Электронно-библиотечные системы, электронные базы периодических изданий

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечным системам, электронным базам периодических изданий:

Доступные электронные библиотечные системы

- 1. Электронно-библиотечная система «Лань» http://e.lanbook.com
- 2. Электронно-библиотечная система «Знаниум» www.znanium.com
- 3. Электронно-библиотечная система «Юрайт» http://urait.ru.

Доступ к ЭБС из локальной сети КГПИ КемГУ свободный, с домашних ПК – авторизованный.

Кроме того, для студентов и преподавателей доступны ресурсы Межвузовской электронной библиотеки (МЭБ) (https://icdlib.nspu.ru/), Базы данных периодических изданий East View (https://dlib.eastview.com/browse), Научной электронной библиотеки (https://www.elibrary.ru/), Консорциума сетевых электронных библиотек (СЭБ) - https://seb.e.lanbook.com/.

Базы данных периодических изданий

- 1. База данных статей из области психологии (более 2500), Сайт Психологический словарь Психологического института им. Л.Г. Щукиной, режим доступа www.psi.webzom.ru
 - 2. Научная электронная библиотека, режим доступа http://www.elibrary.ru
- 3. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» режим доступа http://www.window.edu.ru.
- 4. КиберЛенинка : научная электронная библиотека, Режим доступа: свободный URL: https://cyberleninka.ru

3.2.3 Образовательные ресурсы и профессиональные базы данных

Федеральный портал «Российское образование» — база данных публикаций и единое окно доступа к информационным ресурсам. Режим доступа: http://www.edu.ru/ Доступ свободный.

Единый информационный образовательный портал Кузбасса — является открытой информационно-образовательной средой, предназначенной для организации сетевого взаимодействия всех субъектов образовательной сферы региона: от органов управления образованием до обучающихся и их родителей. Режим доступа: https://portal.kuz-edu.ru/ Доступ свободный.

PAIDAGOGOS – на сайте размещены статьи по педагогике, включая некоторые персоналии, дидактику, методику, содержание обучения и контроль знаний, компьютеризацию образования. Режим доступа: http://paidagogos.com/ Текст: электронный.

Педагогическая библиотека — содержит большое количество полнотекстовой литературы по педагогике и ее прикладным отраслям Режим доступа: https://pedlib.ru/ Текст: электронный.

Педагогическая периодика — электронный тематический каталог «Педагогическая Периодика», содержащий точные ссылки на наиболее интересные статьи, опубликованные в периодической печати за последние десять лет и посвященные педагогическим проблемам. Режим доступа: http://periodika.websib.ru/. Доступ свободный.

База профессиональных данных «Мир психологии» http://psychology.net.ru Доступ свободный.

Soc.Lib.ru. – материалы по социологии, психологии и управлению. Режим доступа http://soc.lib.ru/ Доступ свободный.

Академия педагогических проектов Российской Федерации — Информационнообразовательный портал содержит информацию о профессионального мастерства педагогических работников www.педпроект.рф Доступ свободный.

Безопасность жизнедеятельности — научно-практический и учебно-методический журнал, освещает вопросы современного состояния, тенденций и перспектив развития таких областей, как промышленная безопасность и охрана труда, экологическая безопасность и чрезвычайные ситуации с акцентом на техногенные опасности novtex.ru/bjd Доступ свободный.

Федеральный образовательный портал по Основам безопасности жизнедеятельности – Информация по разделам: Новости МЧС, Учебники и пособия, Уроки по ОБЖ, Статьи и публикации, Термины и понятия http://www.obzh.ru/ Доступ свободный.

Банк социальных идей проектов – http://www.social-idea.ru/ Доступ свободный.

Конкурс им. В. И. Вернадского — Всероссийский открытый конкурс юношеских исследовательских работ имени В. И. Вернадского Публикуются нормативные документы по конкурсу, рекомендации по участию в нем, детские исследовательские работы — https://vernadsky.info/ Доступ свободный.

3.3 Общие требования к организации образовательного процесса

Учебная дисциплина является важным элементом в системе профессиональной подготовки педагога, осуществляющего педагогическую деятельность в общеобразовательных организациях. Освоение умений и знаний предполагает развитие творчески активной личности, умеющей применять сформированные умения и знания в новых постоянно меняющихся профессиональных условиях.

В содержании программы предусмотрено последовательное согласование изучаемого материала с другими дисциплинами/профессиональными модулями учебного плана специальности.

Особенностями программы учебной дисциплины являются:

- четко выраженная практическая профессионально-педагогическая направленность;
 - учет педагогической практики;
 - инструментальный характер знаний;
 - использование на занятиях современной дидактической базы.

Теоретические занятия проводятся в форме лекций различного вида, в том числе интерактивных, проблемных. Содержание и формы практических занятий определены с учетом необходимости активизировать познавательную деятельность обучающихся. На практических занятиях выполняются письменные и устные задания, требующие многоаспектного анализа педагогических ситуаций, решения профессиональноориентированных задач.

4. Контроль и оценка результатов освоения дисциплины

Таблина 3

Результаты обучения

Перечень умений, осваиваемых в рамках дисциплины:

- распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части;
- определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы;
- владеть актуальными методами работы профессиональной и смежных сферах;
- определять задачи для поиска информации;
 определять необходимые источники информации;
 планировать процесс поиска;
- структурировать получаемую информацию;
 выделять наиболее значимое в перечне информации;
- оценивать практическую значимость результатов поиска; оформлять результаты поиска, применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач;
- понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые), понимать тексты на базовые профессиональные темы;
- находить и использовать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения обучающихся;
- систематизировать полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения обучающихся;
- применять и оценивать эффективность образовательных технологий, используемых в начальной школе в процессе обучения обучающихся
- находить и использовать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации внеурочной деятельности обучающихся;
- систематизировать полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта организации внеурочной деятельности с младшими школьниками;
- применять и оценивать эффективность образовательных технологий, используемых во внеурочной деятельности в начальной школе
- находить и использовать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой)

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения

Текущий контроль

Оценка результатов выполнения практических заданий

Промежуточный контроль

- 3 семестр оценка результатов аттестации в другой форме (тестирования) результатов тестирования;
- 4 семестр экзамен.

образовательной среды, необходимые для воспитательной работы с младшими школьниками;

- систематизировать полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта воспитательной работы с младшими школьниками;
- применять и оценивать эффективность образовательных технологий, используемых в процессе воспитания обучающихся

Перечень знаний, осваиваемых в рамках дисциплины:

- актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить;
- основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте;
- алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях;
- методы работы в профессиональной и смежных сферах;
- структуру плана для решения задач;
- порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности
- номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности;
- правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы;
- способы систематизации и оценки педагогического опыта с позиции эффективности его применения в процессе обучения обучающихся;
- способы анализа и оценки эффективности образовательных технологий в процессе обучения обучающихся;
- критерии эффективности применения педагогического опыта и образовательных технологий в обучении обучающихся
- способы систематизации и оценки педагогического опыта с позиции его эффективности в организации внеурочной деятельности в начальном общем образовании;
- способы анализа и оценки эффективности образовательных технологий в области внеурочной деятельности обучающихся;
- критерии эффективности педагогического опыта и применения образовательных технологий во внеурочной деятельности обучающихся
- способы систематизации и оценки педагогического опыта с позиции его эффективности в организации воспитательной деятельности в начальном общем образовании;
- способы анализа и оценки эффективности образовательных технологий в области воспитания

Текущий контроль

Тестирование Устный опрос Письменный опрос

Промежуточный контроль

- 3 семестр оценка результатов аттестации в другой форме (тестирования) результатов тестирования;
- 4 семестр экзамен.

обучающихся;			
– критерии	эффективн	ности	применения
педагогического	опыта	И	образовательных
технологий в области воспитания обучающихся.			

Составитель рабочей программы дисциплины:

Мартынова А. В., доцент кафедры ПМНО Ф.И.О. должность, наименование кафедры