### МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет им. И. Канта» Институт образования

### АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ ДИСЦИПЛИН

Шифр: 44.03.01

Направление подготовки: Педагогическое образование

Профиль:

Образовательные технологии и педагогическое проектирование

Квалификация (степень) выпускника: бакалавр

Калининград 2021

### Модуль: Общекультурный

Учебная дисциплина «История (история России, всеобщая	
	история)»
<b>Цель</b> изучения дисциплины	Знакомство обучающихся с важнейшими историческими событиями, понятийным аппаратом учебной дисциплины, ее главными исследовательскими методами, научными концепциями, наиболее авторитетными гипотезами, историографией периода, с основными этапами мировой и отечественной истории.
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	УК-5 - способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	знать: - основные события, явления и процессы отечественной и мировой истории; - ключевые методологические, исторические и источниковедческие проблемы отечественной истории; - важнейшие понятия, термины и их определения, имена, географические названия и даты, связанные с мировой историей и с историей России; уметь: - выработать собственную позицию в отношении изучаемых исторических проблем; - уметь ориентироваться в историческом и этнокультурном пространстве мировой истории; владеть:
	<ul> <li>навыками сопоставления фактов мировой и отечественной истории в контексте других знаний гуманитарного и специально профессионального характера</li> </ul>
Краткая	Тема 1. Основы методологии исторической науки. Тема 2. Особенности становления государственности в
характеристика учебной	России и мире.
дисциплины	Тема 3. Русские земли в XIII - XV веках и европейское
(основные блоки и темы)	Средневековье. Тема 4. Россия в XVI – XVII веках в контексте развития
ONORH H TOMBI)	европейской цивилизации.  Тема 5. Россия и мир в XVIII — начале XX века Тема 6. СССР и мир в первой половине XX века. Тема 7. СССР и мир во второй половине XX века. Тема 8. Россия и мир в XXI столетии

Трудоемкость (ЗЕ/часы)	108/ 3 3E
Форма	Зачет
итогового	
контроля	
знания	

Учебная дисциплина «Философия»	
Цель изучения дисциплины	Создание у бакалавров целостного системного представления о мире и месте человека в нем, формирование основ философского мировоззрения и
	критического мышления
Компетенции,	УК-5 - способен воспринимать межкультурное
формируемые в	разнообразие общества в социально-историческом,
результате	этическом и философском контекстах
освоения	
дисциплины	
Знания, умения	Знать:
и навыки,	- пропедевтические философские основы: научные,
получаемые в	философские и религиозные картины мироздания,
процессе	многообразие ценностей и их значение в творчестве и
изучения	повседневной жизни человека.
дисциплины	Уметь:
	- применять на практике принципы философского
	исследования: быть толерантным по отношению к иному
	мнению, способен к анализу и критической оценке
	воспринимаемых идей.
	Владеть:
	- навыками использования философских знаний,
	необходимых для решения учебно-исследовательских и практических задач;
	- навыками самостоятельно искать, анализировать и
	отбирать учебную информацию, структурировать и
	сохранять её
Краткая	Тема 1. Место и роль философии в культуре.
характеристика	Тема 2. Основные этапы исторического развития
учебной	философии и особенности современной философии.
дисциплины	Тема 3. Философское учение о бытии.
(основные	Тема 4. Сознание как философская проблема.
блоки и темы)	Тема 5. Познание, его возможности и границы;
<b>'</b>	особенности научного познания.
	Тема 6. Философское учение об обществе.
	Тема 7. Природа человека и смысл его существования.
	Тема 8.Философское учение о ценностях.

	Тема 9. Философские проблемы науки и техники; проблемы и перспективы современной цивилизации
Трудоемкость	108/ 3 3E
(ЗЕ/часы)	
Форма	Экзамен
итогового	
контроля	
знания	

Уч	ебная дисциплина «Анатомия и физиология»
Цель изучения	Формирование знаний по важнейшим разделам анатомии
дисциплины	и физиологии человека. Формирование понимания
	физиологических процессов, идущих в организме
	человека, интереса к изучению организма человека, к
	пониманию проблем, возникающих при патологии того
	или иного органа.
Компетенции,	УК-8 - способен создавать и поддерживать в
формируемые в	повседневной жизни и в профессиональной деятельности
результате	безопасные условия жизнедеятельности для сохранения
освоения	природной среды, обеспечения устойчивого развития
дисциплины	общества, в том числе при угрозе и возникновении
	чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов
Знания, умения	Знать:
и навыки,	- основы функционирования и строения органов,
получаемые в	систем, организма;
процессе	<ul> <li>основные закономерности морфофункционального</li> </ul>
изучения	развития организма;
дисциплины	<ul> <li>возрастные особенности физиологии органов и</li> </ul>
	систем органов человека.
	Уметь:
	– интерпретировать функциональные особенности организма, иметь представление об организме человека
	как целостной саморегулирующейся системе,
	существующей во взаимодействии с окружающей
	средой;
	<ul><li>– использовать знания анатомии и физиологии</li></ul>
	человека для проведения профилактических
	мероприятий, оказания первой медицинской помощи;
	<ul> <li>грамотно применять полученные практические</li> </ul>
	навыки для определения функциональных показателей
	состояния организма человека.
	Владеть:
	<ul><li>– методологическими подходами к оценке</li></ul>
	методологическими подходами к оцепке

	<ul> <li>механизмов нарушения физиологических функций и</li> </ul>
	способов коррекции этих нарушений;
	<ul> <li>основной терминологией, характеризующей</li> </ul>
	психическое и соматическое состояние человека;
	<ul> <li>общекультурными и профессиональными</li> </ul>
	качествами педагога, необходимыми для осуществления
	профессиональной деятельности.
Краткая	Тема 1. Введение в анатомию и физиологию человека.
характеристика	Тема 2. Костно-суставная и мышечная система.
учебной	Тема 3. Сердечно-сосудистая система.
дисциплины	Тема 4. Система дыхания.
(основные	Тема 5. Система пищеварения.
блоки и темы)	Тема 6. Выделительная и половая система.
	Тема 7. Общая физиология нервной системы.
	Тема 8. Метаболические основы жизнедеятельности.
	Тема 9. Жидкие среды организма.
	Тема 10. Сенсорные системы.
Трудоемкость	4 3E / 144
(ЗЕ/часы)	
Форма	Экзамен
итогового	
контроля	
знания	

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности»	
Цель изучения дисциплины	формирование представления о неразрывном единстве эффективной профессиональной деятельности с требованиями к безопасности и защищенности человека, формирование навыков безопасного поведения в повседневной жизни и в экстремальных условиях.
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	УК-8 - способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	Знать:  - поражающие факторы стихийных бедствий, крупных производственных аварий и катастроф с выходом в атмосферу радиоактивных веществ (РВ) и аварийно-химически опасных веществ (АХОВ), современных средств поражения;  - анатомо-физиологические последствия воздействия

на человека травмирующих, вредных и опасных производственных факторов;

- правовые, нормативно-технические и организационные основы «Безопасности жизнедеятельности».
  - методы прогнозирования и оценки ЧС;
- сигналы оповещения ГО и порядок действий населения по сигналам.

### Уметь:

- проводить контроль параметров и уровня негативных воздействий на их соответствие нормативным требованиям;
- эффективно применять средства защиты от негативных воздействий;
- планировать мероприятия ПО защите производственного персонала населения И чрезвычайных ситуациях необходимости при принимать участие в проведении спасательных и других неотложных работ последствий при ликвидации чрезвычайных ситуаций.

### Владеть:

- -методами защиты в условиях чрезвычайных ситуаций;
- методами прогнозирования чрезвычайных ситуаций и предотвращения их негативных последствий;
- методами повышения безопасности, экологичности и устойчивости технических средств и технологических процессов.
- некоторыми методами повышения стрессоустойчивости. Способами управления эмоциями в экстремальных ситуациях.

## Краткая характеристика учебной дисциплины (основные блоки и темы)

- Тема 1. Введение. Основные понятия, термины и определения.
- Тема 2. Безопасность жизнедеятельности и природная среда. Экологические опасности. Классификация. Источники загрязнения среды обитания.
- Тема 3. Физиология и безопасность труда, обеспечение комфортных условий жизнедеятельности. Вредные и опасные производственные факторы.
- Тема 4. Принципы возникновения и классификация ЧС. Оценка, прогноз и мониторинг ЧС в РФ и за рубежом. Тема 5. ЧС природного и биолого-социального характера.
- Стихийные бедствия, виды, характеристика, основные

повреждающие факторы. Действие человека при данных ЧС. Тема 6. ЧС техногенного характера. Аварии, взрывы, пожары, и др. Основные повреждающие факторы. Действие человека при данных ЧС. Тема 7. ЧС военного времени. Оружие массового Современная классификация. поражения. Действие населения при применении ОМП. Тема 8. Защита населения в чрезвычайных ситуациях. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуациях (РСЧС). Структура. Задачи. ГО РФ и различных государств. МЧС РФ. Эвакуация. Особенности, задачи. Тема 9. Управление безопасностью жизнедеятельности. Противодействие терроризму и экстремизму. Тема 10. Медико-биологические и психологические основы безопасности жизнедеятельности. 108/33E Трудоемкость (ЗЕ/часы) Форма Зачет итогового контроля знания

Модуль: Психология и педагогика образования

Учебная дисциплина «Общая психология с практикумом»	
Цель изучения	формирование психологической компетентности у
дисциплины	студентов – будущих учителей, развитие у обучающихся
	навыков командной работы, межличностной
	коммуникации, принятия решений и лидерских качеств.
Компетенции,	ОПК-3 - способен организовать совместную и
формируемые в	индивидуальную учебную и воспитательную
результате	деятельность обучающихся, в том числе с особыми
освоения	образовательными потребностями, в соответствии с
дисциплины	требованиями федеральных государственных
	образовательных стандартов.
	ОПК-7 - способен взаимодействовать с участниками
	образовательных отношений в рамках реализации
	образовательных программ
Знания, умения	Знать:
и навыки,	<ul> <li>закономерности психической деятельности,</li> </ul>
получаемые в	основные категории, фундаментальные теории и

### процессе изучения дисциплины

концепции, методы психологической науки;

- целостную систему научных понятий о психике человека и животных, ее развитии, сущности сознания, его взаимоотношении с бессознательным, роли сознания и самосознания в поведении, общении и деятельности люлей:
- психические процессы, состояния, свойства и их психолого-физиологические механизмы;
- сущность феноменов личности и индивидуальности, условия их формирования и развития;
- соотношение духовного и телесного, биологического и социального начал в человеке, наследственных и общественных факторов в развитии личности и индивидуальности;
  - -психологию индивидуальных различий человека.

### Уметь:

- уметь проводить психологический анализ ситуаций и применять полученные знания для профессионального роста и саморазвития;
- давать индивидуально-психологическую характеристику человека (его основных психологических свойств: направленности, темперамента, характера, способностей);
- учитывать при выполнении профессиональных задач психологические особенности деятельности субъектов педагогического процесса;
- применять знания о психических процессах в профессиональной деятельности;
- использовать психологические знания для профессионального самосовершенствования и совершенствования профессиональной деятельности.

### Владеть:

- навыками формирования доверия у людей;
- навыками эффективного осуществления психологического воздействия и построения общения с людьми в обычных и экстремальных ситуациях;
- навыками выявления психологических особенностей людей с целью установления психологического контакта, выбора метода психологического воздействия;
- навыками концентрирования внимания, воли, способности противостоять стрессовым фактам;
- навыками интерпретировать собственное психическое состояние, владеть простейшими приемами

	психической саморегуляции;
	<ul> <li>навыками психологического анализа</li> </ul>
	интеллектуальных, эмоциональных и мотивационно-
	волевых процессов и явлений личности;
	<ul> <li>навыками пользования компьютерными</li> </ul>
	программами и базами данных по психологии;
	<ul> <li>навыками работы с учебной и научной литературой</li> </ul>
	по предмету;
	<ul> <li>навыками использования основных положений и</li> </ul>
	методов психологии при решении профессиональных
	задач.
Краткая	Тема 1. Введение в учебный предмет «Общая
характеристика	психология с практикумом».
учебной	Тема 2. Психика: современные проблемы понимания.
дисциплины	Тема 3. Сознание.
(основные	Тема 4. Самосознание.
блоки и темы)	Тема 5. Бессознательное.
	Тема 6. Человек как субъект деятельности.
	Тема 7. Темперамент и характер.
	Тема 8. Способности.
	Тема 9. Ощущения.
	Тема 10. Восприятия. Внимание.
	Тема 11. Память.
	Тема 12. Мышление. Речь.
	Тема 13. Воображение.
	Тема 14. Эмоции и чувства.
	Тема 15. Воля.
	Тема 16. Мотивация.
	Тема 17. Деятельность.
	Тема 18. Общение.
Трудоемкость	14 3E / 504
(ЗЕ/часы)	
Форма	экзамен, экзамен
итогового	
контроля	
знания	

Учебная дисциплина «Общая педагогика с практикумом»	
Цель изучения	формирование системы педагогических знаний и умений,
дисциплины	профессиональной направленности студентов и
	педагогического мышления, необходимых для
	выполнения профессиональной деятельности в системе
	образования.
Компетенции,	ОПК-2 - способен участвовать в разработке основных и

### формируемые в результате освоения дисциплины

дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий).

ОПК-5 - способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении.

ОПК-6 способен использовать психологопедагогические технологии профессиональной В необходимые индивидуализации деятельности, ДЛЯ обучения, развития, воспитания, TOM числе обучающихся особыми c образовательными потребностями.

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

# Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины

### Знать:

- сущность понятий: «основная образовательная образовательная программа», «дополнительная программа», ≪контроль формирования И оценка результатов образования обучающихся», «психологопедагогическая технология», «индивидуализация обучения, развития, воспитания, TOM числе обучающихся особыми образовательными потребностями», «педагогическая деятельность»;
- отдельные признаки понятий: «образовательная среда» (развивающая, предметно-развивающая), «образовательные результаты» (личностные, метапредметные, предметные), «планируемые результаты», «целевые ориентиры», отдельные компоненты их структуры;
- отдельные признаки качества учебновоспитательного процесса;
- отдельные технологии достижения образовательных (личностные, результатов метапредметные, предметные) средствами учебного предмета; отдельные составляющие системы оценки образовательных результатов (личностные, метапредметные, предметные) учебного рамках предмета;
- методы и формы коррекционно- развивающей работы для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов и обеспечения качества учебновоспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета.

### Уметь:

- применять категориальный аппарат педагогики;
- разрабатывать отдельные элементы основных и дополнительных образовательных программ (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий);
- анализировать, проектировать, реализовывать отдельные элементы средств и технологий достижения личностных, метапредметных и предметных результатов и их оценки в рамках учебного предмета;
- проектировать отдельные составляющие образовательной среды по достижению личностных, метапредметных и предметных результатов, их оценке и коррекционно-развивающей работы, и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета;
- самостоятельно проектировать, организовывать и проводить процесс достижения, оценки и коррекции образовательных результатов в рамках образовательной области, учебного предмета, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями.

### Владеть:

- методами осуществления эффективного взаимодействия с участниками образовательного процесса
- опытом анализа и создания отдельных элементов основных и дополнительных образовательных программ (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий);
- методами и приемами, технологиями достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения, их оценки, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями;
- опытом самостоятельного отбора эффективных средств и способов достижения, оценки, коррекции образовательных результатов и приемами рефлексии о достижении образовательных результатов и качестве учебно-воспитательного процесса преподаваемого учебного предмета;
- навыками использования передовых технологий электронного обучения и взаимодействия с различными участниками образовательного процесса

Краткая

Раздел 1. Введение в педагогическую деятельность.

характеристика
учебной
дисциплины
(основные
блоки и темы)

Тема 1.1. Общая характеристика педагогической профессии.

Тема 1.2. Профессионально-педагогическая деятельность.

Тема 1.3. Профессионализм и профессиональная культура современного педагога.

Тема 1.4. Профессиональное становление и развитие современного педагога .

Раздел 2. Взаимосвязь педагогической науки и практики, тенденции их развития.

Тема 2.1. Объект, предмет и функции педагогики как науки.

Тема 2.2. Система педагогических наук. Связь педагогики с другими науками.

Тема 2.3. Методологическая основа педагогики. Методы педагогических исследований.

Тема 2.4. Взаимосвязь педагогической науки и практики.

Тема 2.5. Гуманизм как основа современной педагогики.

Тема 2.6. Нормативно-правовая основа в сфере образования.

Тема 2.7. Целостный педагогический процесс.

Тема 2.8. Процесс развития личности. Факторы развития.

Тема 2.9. Педагогические инновации.

Раздел 3. История образования и педагогической мысли»

Тема 3.1. История образования и педагогической мысли как область научного знания.

Тема 3.2. Закономерности становления и развития воспитания, обучения, систем образования и педагогической мысли в истории мировой культуры.

Тема 3.3. Модели воспитания и образования человека.

Тема 3.4. Основные педагогические системы прошлого.

Тема 3.5. История развития школы как социального института и становления высшего образования.

Тема 3.6. Характеристика зарубежных и отечественных педагогических идей, теорий, концепций в различные исторические эпохи.

Тема 3.7. Основные реформы отечественной образовательной политики.

Тема 3.8. Ведущие тенденции развития современного мирового образовательного процесса.

Раздел 4. Теоретические основы обучения.

Тема 4.1. Дидактика как наука, ее основные категории.

Тема 4.2. Сущность процесса обучения.

Тема 4.3. Продукт процесса обучения.

Тема 4.4. Закономерности обучения и принципы

обучения.

Тема 4.5. Содержание образования.

Тема 4.6. Формы, методы и средства обучения

Тема 4.7. Современные виды обучения.

Тема 4.8. Контроль качества теоретического и практического обучения.

Раздел 5. Теоретические основы воспитания.

Тема 5.1. Теория воспитания, ее основные категории. Сущность и содержание процесса воспитания.

Тема 5.1. Теория воспитания, ее основные категории.

Сущность и содержание процесса воспитания.

Тема 5.2. Закономерности и принципы воспитательного процесса.

Тема 5.3. Формы, методы и средства воспитания.

Тема 5.4. Современные подходы к воспитанию.

Тема 5.5. Ученический коллектив и его формирование.

Тема 5.6. Воспитательная система образовательной организации.

Тема 5.7. Содержание и формы работы образовательной организации с семьей.

Тема 5.8. Особенности планирования и реализации воспитательного процесса в профессиональной образовательной организации.

Тема 5.9. Оценка уровня воспитанности обучающихся.

Раздел 6. Работа с одаренными детьми, детьми с особыми образовательными потребностями, девиантным поведением.

Тема 6.1. Педагогические условия предупреждения и коррекции социальной дезадаптации.

Раздел 7. Основы управления образовательными потребностями.

Тема 7.1. Педагогическая система, ее структура и разновидности. Система образования в Российской Федерации.

Тема 7.2. Система образования в Российской Федерации

Тема 7.3. Образовательная организация как педагогическая система.

Тема 7.4. Управление образовательной организацией.

Тема 7.5. Планирование работы образовательной организации.

Тема 7.6. Контроль как функция управления образовательной организацией.

Тема 7.7. Педагогический коллектив, его формирование и развитие.

Трудоемкость

14 3E / 504

(ЗЕ/часы)	
Форма	Экзамен, экзамен
итогового	
контроля	
знания	

различными отклонениями в развитии.  Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины  Дисциплины  ОПК-3 - способен организовать совместную индивидуальную учебную и воспитательную деятельного обучающихся, в том числе с особыми образовательных потребностями, в соответствии с требования федеральных государственных образовательных стандарте ОПК-6 - способен использовать психолого-педагогическ технологии в профессиональной деятельности, необходим для индивидуализации обучения, развития, воспитания, том числе обучающихся с особыми образовательных потребностями.  Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины  дисциплины  осуществлению образовательной деятельности необходим для индивидуализации обучения, развития, воспитания, том числе обучающихся с особыми образовательных потребностями.  Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения при различных видах дизонтогенее — факторы риска возникновения недостатков психофизическом и личностно-социальном развитии; — понятие умственной отсталости, ее степени и форм причины возникновения;		
различными отклонениями в развитии.  Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины  Дисциплины  ОПК-3 - способен организовать совместную индивидуальную учебную и воспитательную деятельного обучающихся, в том числе с особыми образовательных потребностями, в соответствии с требования федеральных государственных образовательных стандарте ОПК-6 - способен использовать психолого-педагогическ технологии в профессиональной деятельности, необходим для индивидуализации обучения, развития, воспитания, том числе обучающихся с особыми образовательных потребностями.  Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины  дисциплины  осуществлению образовательной деятельности необходим для индивидуализации обучения, развития, воспитания, том числе обучающихся с особыми образовательных потребностями.  Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения при различных видах дизонтогенее — факторы риска возникновения недостатков психофизическом и личностно-социальном развитии; — понятие умственной отсталости, ее степени и форм причины возникновения;	Учебная	дисциплина «Специальная педагогика и психология»
формируемые в результате образовательных государственных образовательных стандарте ОПК-6 - способен использовать психолого-педагогическ технологии в профессиональной деятельности, необходим для индивидуализации обучения, развития, воспитания, том числе обучающихся с особыми образовательных потребностями.  Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины  дисциплины  — закономерности развития психики в онто- и филогенея в процессе изучения дисциплины  — понятие умственной отсталости, ее степени и форм причины возникновения;		формирование у студентов компетенций, способствующих осуществлению образовательной деятельности детей с различными отклонениями в развитии.
<ul> <li>и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины</li> <li>дисциплины</li> <li>— закономерности развития психики в онто- и филогенея при различных видах дизонтогенея процессе изучения психофизическом и личностно-социальном развитии;</li> <li>— понятие умственной отсталости, ее степени и форм причины возникновения;</li> </ul>	формируемые в результате освоения дисциплины	индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов. ОПК-6 - способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями.
<ul> <li>причины и формы нарушений слуха, зрения, опорядвигательного аппарата.</li> <li>Уметь:</li> <li>использовать рекомендуемые методы и приемы дорганизации совместной и индивидуальной деятельное детей;</li> <li>применять в образовательном процессе знан индивидуальных особенностей учащихся и воспитанникого проводить обследование и составлять характеристи на детей с различными отклонениями в развитии;</li> </ul>	и навыки, получаемые в процессе изучения	<ul> <li>- закономерности развития психики в онто- и филогенезе;</li> <li>- варианты развития при различных видах дизонтогенеза;</li> <li>- факторы риска возникновения недостатков в психофизическом и личностно-социальном развитии;</li> <li>- понятие умственной отсталости, ее степени и формы, причины возникновения;</li> <li>- классификации задержки психического развития;</li> <li>- причины и формы нарушений слуха, зрения, опорнодвигательного аппарата.</li> <li>Уметь:</li> <li>- использовать рекомендуемые методы и приемы для организации совместной и индивидуальной деятельности детей;</li> <li>- применять в образовательном процессе знания индивидуальных особенностей учащихся и воспитанников;</li> <li>- проводить обследование и составлять характеристики на детей с различными отклонениями в развитии;</li> <li>- формулировать цели к коррекционно-развивающим занятиям со школьниками.</li> </ul>

- методами исследований в области спец. педагогики и

	психологии;			
	<ul> <li>современными технологиями коррекционной</li> </ul>			
	педагогической деятельности;			
	<ul> <li>конкретными методиками психолого-педагогической</li> </ul>			
	диагностики;			
	<ul> <li>навыками конструктивного взаимодействия с</li> </ul>			
	участниками коррекционного процесса.			
Краткая	Тема 1. Специальная педагогика и психология как наука о			
характеристика	детях с отклонениями в развитии.			
учебной	Тема 2. Умственная отсталость.			
дисциплины	Тема 3. Психолого-педагогическая характеристика			
(основные	умственно отсталых детей.			
блоки и темы)	Тема 4. Дети с задержкой психического развития.			
	Тема 5. Коррекционная работа с детьми с ЗПР.			
	Тема 6. Дети с нарушениями слуха.			
	Тема 7. Дети с нарушениями зрения.			
	Тема 8. Дети с нарушениями опорно-двигательного			
	аппарата.			
	Тема 9. Гиперактивность у детей.			
	Тема 10. Дети с аутизмом.			
	Тема 11. Психопатические формы поведения детей.			
	Тема 12. Поведенческие и эмоциональные расстройства,			
	начинающиеся в детском и подростковом возрасте.			
	Тема 13. Педагогические методы коррекции.			
T	CDF / 21 C			
Трудоемкость	6 3E / 216			
(ЗЕ/часы)				
Форма	Экзамен			
<b>ИТОГОВОГО</b>				
контроля				
знания				
Учебн	ая дисциплина «Психология развития и возрастная			
	психология»			
Цель изучения	профессиональная подготовка студента к работе педагога			
дисциплины	через формирование комплексной интегральной системы			
	знаний о закономерностях и особенностях			
	онтогенетического развития психики человека, показателях			
	нормативного психофизического развития обучающихся			
	разных возрастов; формирование практических умений,			
	обеспечивающих индивидуализацию обучения, развития,			
	воспитания, в том числе обучающихся с особыми			
	образовательными потребностями			
I/0247077077				
Компетенции,	ОПК-6 - способен использовать психолого-педагогические			

формируемые	В
результате	
освоения	
дисциплины	

технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями.

## Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины

### Знать:

- детерминанты и закономерности онтогентического развития психики человека;
- особенности психосоциального, когнитивного и личностного развития человека на разных возрастных ступенях;
- показатели нормативного возрастного развития детей и подростков.

### Уметь:

- давать психологическую характеристику возраста в контексте основных концепций психического развития человека в онтогенезе;
- правильно отождествлять особенности, проблемы и риски развития обучающихся разных возрастов;
- анализировать организацию образовательного процесса на уроке с точки зрения принципа природосообразности;
- Отбирать психолого-педагогические технологии, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями;
- устанавливать педагогическое взаимодействие обучающимися разных возрастов.

### Владеть:

- научной психологической терминологией,
   описывающей онтогенетическое психическое развитие;
- приемами развития познавательных способностей обучающихся, способами профилактики и преодоления типичных трудностей в обучении младших школьников, в том числе с особыми образовательными потребностями;
- навыками построения оптимальной образовательной (воспитательной) ситуации для обучающихся разных возрастов;
- навыками самоанализа профессиональной деятельности с точки зрения психологически грамотного учета возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся, в том числе особых образовательных потребностей.

Краткая

Раздел 1. Введение в психологию развития.

характеристика	Тема 1. 1. Предмет, задачи и основные понятия психологии
учебной	развития. Краткий исторический экскурс развития науки.
дисциплины	Тема 1.2. Стратегии и методы исследования психического
(основные	развития в онтогенезе.
блоки и темы)	Раздел 2 Теории онтогенетического развития человека.
,	Тема 2.1. Зарубежные теории онтогенетического развития
	психики человека.
	Тема 2.2. Культурно-исторический подход к пониманию психического развития: Л.С. Выготский и его школа.
	Тема 2.3. Стадиальность психического развития человека:
	проблема периодизации развития в онтогенезе.
	Раздел 3. Онтогенетическое психическое развитие человека:
	возрастные ступени.
	Тема 3.1. Младенчество.
	Тема 3.2 Раннее детство.
	Тема 3.3. Дошкольное детство.
	Тема 3.4. Младший школьный возраст.
	Тема 3.5. Подростковый возраст.
	Тема 3.6. Юность.
	Тема 3.7. Взрослость: ранняя, средняя, поздняя
Трудоемкость	10 3E / 360
(ЗЕ/часы)	
Форма	Зачёт, экзамен
итогового	
контроля	
знания	

Учебная дисциплина «Педагогическая психология»					
Цель изучения	Формирование системы представлений: о формах и				
дисциплины	методах современной педагогической деятельности, о				
	закономерностях формирования и развития личности				
	учащихся в образовательном процессе, о теоретико-				
	методологических основах современной				
	педагогической психологии, ее истории, системе ее				
	методов, основных ее проблемах и направлениях				
	научных исследований.				
Компетенции,	ОПК-3 - способность организовывать совместную и				
формируемые в	индивидуальную учебную и воспитательную				
результате	деятельность обучающихся, в том числе с особыми				
освоения	образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных				
дисциплины					
	образовательных стандартов				
	ОПК-6 - способность использовать психолого-				
	педагогические технологии в профессиональной				

деятельности,	необход	цимые	для	инди	видуал	іизации
обучения, ра	азвития,	воспи	тания,	В	TOM	числе
обучающихся	00	собыми		обра	зовате	пьными
потребностями	M					

### Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины

### Знать:

- сущность понятий «совместная учебная деятельность», «совместная воспитательная деятельность», «индивидуальная учебная деятельность», «индивидуальная воспитательная деятельность»,
- требования федеральных государственных образовательных стандартов,
- основные факторы, влияющие на способность ребенка к обучению, воспитанию и развитию;
- уровни и стадии сформированности умения организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся;
- психофизические и индивидуальные особенности, в том числе особые образовательные потребности обучающихся;
- основные психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания младших школьников
- психофизические и индивидуальные особенности, в том числе особые образовательные потребности обучающихся.

### Уметь:

- исследовать наличный уровень своих способностей к планированию и осуществлению обучения, воспитания и развития ребенка, в том числе особых образовательных потребностей обучающихся;
- формулировать и осуществлять задачи воспитания, обучения и развития личности
- для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями.

### Владеть:

- методами планирования и осуществления обучения, воспитания и развития, в том числе особых образовательных потребностей обучающихся;
- психолого-педагогическими технологиями в профессиональной деятельности, необходимыми для

	индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными			
	потребностями			
Краткая	Тема 1. Педагогическая психология как наука и учебный			
характеристика	предмет. Современные проблемы педагогической			
учебной	психологии.			
дисциплины	Тема 2. Психология педагогической деятельности.			
(основные	овные Тема 3. Психология обучения и учебной деятельности			
блоки и темы)				
,	Тема 5. Психология педагогического общения			
	Тема 6. Психология личности учителя			
Трудоемкость	6 3E / 216			
(ЗЕ/часы)				
Форма	Экзамен			
итогового				
контроля				
знания				

Учебная дисциплина «Педагогика дополнительного образования с				
практикумом»				
Цель изучения	Формирование профессиональных компетенций,			
дисциплины	необходимых для преподавания в области			
	дополнительного образования детей в образовательных			
	организациях за пределами их основных			
	образовательных программ			
Компетенции,	ОПК-2 - способен участвовать в разработке основных и			
формируемые в	дополнительных образовательных программ,			
результате	разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с			
освоения	использованием информационно-коммуникационных			
дисциплины	технологий).			
	ОПК-5 - способность осуществлять контроль и оценку			
	формирования результатов образования обучающихся,			
	выявлять и корректировать трудности в обучении			
Знания, умения	Знать:			
и навыки,	<ul><li>– государственные программы (проекты),</li></ul>			
получаемые в	направленные на развитие образования;			
процессе	- традиционное и инновационное содержание теории			
изучения	и практики обучения, воспитания, развития личности и			
дисциплины	управления образовательным процессом;			
	<ul> <li>– основной категориально-понятийный аппарат в</li> </ul>			
	контексте дополнительного образования;			
	– как ставить проверяемые цели как планируемые			

результаты деятельности и адекватно выбирать содержание, формы, методы и средства обучения, а также системы, методы и инструментарий оценивания.

### Уметь:

- применять нормативное правовое регулирование в сфере образования;
- организовывать профессиональную деятельность с опорой на современные достижения психолого-педагогической науки и практики, технологий в конкретной отрасли знания (науки) и предметной области;
- применять полученные знания и навыки в практической деятельности;
- реализовывать педагогическое оценивание деятельности, включая: осуществление комплексной оценки способности обучающихся, решать учебноучебно-познавательные задачи; практические И стандартизированных использование И работ; нестандартизированных проведение интерпретации результатов достижений обучающихся.

### Владеть:

- технологиями проектирования своей профессиональной деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации и ориентацией на современные социальные реалии и перспективы развития системы образования;
- технологией разработки программ учебных предметов, курсов, методических и дидактических материалов, выбирать учебную и учебно-методическую литературу, рекомендовать дополнительные источники информации, в том числе интернет-ресурсы;
- технологиями включения в реализуемое содержание дополнительного образования современные достижения науки в конкретной предметной области; использовать современные образовательные технологии, в том числе информационные и технологии конкретной предметной области;
- навыками разработки систем независимой оценки качества образования;
- технологией применения инновационных процессы в образовании.

### Краткая характеристика учебной

Тема 1. Развитие системы дополнительного образования детей в России.

Тема 2. Система дополнительного образования:

дисциплины	сущность, цели, уровни.			
(основные	Тема 3. Нормативно-правовые документы,			
блоки и темы)	регламентирующие деятельность в системе			
	дополнительного образования детей.			
	Тема 4. Основы организации педагогического процесса в			
	дополнительном образовании.			
	Тема 5. Педагогические возможности различных форм,			
	методов и средств обучения в дополнительном			
	образовании детей			
Трудоемкость	6 3E / 216			
(ЗЕ/часы)				
Форма				
итогового	Зачёт с оценкой, зачёт с оценкой			
контроля				
знания				

Модуль: Лингвистический

	Учебная дисциплина «Иностранный язык»				
Цель изучения	развитие иноязычной коммуникативной компетенции в				
дисциплины	совокупности ее составляющих – речевой, языковой,				
	социокультурной, компенсаторной, учебно-				
	познавательной. Формирование у студентов понимания				
	важности изучения иностранного языка в современном				
	мире и потребности пользоваться им как средством				
	общения, познания, самореализации и социальной				
	адаптации; развитие стремления к взаимопониманию				
	между людьми разных сообществ, толерантного				
	отношения к проявлениям иной культуры.				
Компетенции,	УК-4 - способен осуществлять деловую коммуникацию в				
формируемые в	устной и письменной формах на государственном языке				
результате	Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах).				
освоения	УК-6 - способен управлять своим временем, выстраивать				
дисциплины	и реализовывать траекторию саморазвития на основе				
	принципов образования в течение всей жизни				
Знания, умения	Знать:				
и навыки,	<ul> <li>терминологию на английском языке в изучаемой и</li> </ul>				
получаемые в	смежных областях знаний;				
процессе	<ul> <li>грамматические конструкции, необходимые для</li> </ul>				
изучения	осуществления коммуникации;				
дисциплины	– основные способы словообразования (аффиксация,				
	словосложение);				
	<ul> <li>– особенности структуры простых и сложных</li> </ul>				

предложений изучаемого иностранного языка;

- интонации различных коммуникативных типов предложений;
- основные приемы аналитико-синтетической переработки информации: смысловой анализ текста по абзацам, вычленение единиц информации и составление плана реферируемого документа в сжатой форме;
- особенности профессионального этикета западной и отечественной культур;
- способы осуществления профессионального и личностного самообразования, проектирования дальнейших образовательных маршрутов и профессиональной карьеры.

### Уметь:

- начинать, вести/поддерживать и заканчивать беседу в стандартных ситуациях общения, соблюдая нормы речевого этикета, при необходимости переспрашивая, уточняя;
- расспрашивать собеседника и отвечать на его вопросы, высказывая свое мнение, просьбу, отвечать на предложение собеседника согласием/отказом, опираясь на изученную тематику и усвоенный лексикограмматический материал;
- рассказывать о себе, своей семье, друзьях, своих интересах и планах на будущее, сообщать сведения о своем городе/селе, о своей стране и стране изучаемого языка;
- делать сообщения, описывать события/явления (в пройденных передавать рамках тем), основное содержание, основную мысль прочитанного ИЛИ услышанного, выражать свое отношение К прочитанному/услышанному, давать характеристику персонажей;
- использовать синонимичные средства в процессе устного общения;
- реферировать тексты и составлять аннотации к ним; отбирать, обрабатывать и оформлять литературу по заданной тематике для составления проекта;
- осуществлять профессиональное и личностное самообразование, проектировать дальнейший образовательный маршрут и профессиональную карьеру.

### Владеть:

 основными навыками письменной и устной коммуникации;

— основами профессиональной этики и речевой культуры; — приемами, позволяющими осуществлять профессиональное и личностное самообразование, проектировать дальнейший образовательный маршрут и профессиональную карьеру.  Краткая тема 1. Personality. Тема 2. Travel. Тема 3. Work. Тема 3. Work. Тема 4. Language. (основные блоки и темы, английский язык) Тема 7. Business. Тема 8. Design. Тема 9. Engineering. Тема 10. Обобщающее повторение. Тема 11. Trends. Тема 12. Arts and media. Тема 13. Crime.
— приемами, позволяющими осуществлять профессиональное и личностное самообразование, проектировать дальнейший образовательный маршрут и профессиональную карьеру.  Краткая характеристика учебной дема 2. Travel.  Тема 3. Work.  Тема 4. Language.  (основные блоки и темы, английский тема 7. Business.  Тема 8. Design.  Тема 9. Engineering.  Тема 10. Обобщающее повторение.  Тема 11. Trends.  Тема 12. Arts and media.
профессиональное и личностное самообразование, проектировать дальнейший образовательный маршрут и профессиональную карьеру.  Краткая характеристика учебной дисциплины (основные блоки и темы, английский язык)  Тема 7. Визіпезя. Тема 9. Engineering. Тема 10. Обобщающее повторение. Тема 11. Trends. Тема 12. Arts and media.
проектировать дальнейший образовательный маршрут и профессиональную карьеру.  Краткая характеристика учебной дисциплины (основные блоки и темы, английский язык)  Тема 2. Travel. Тема 3. Work. Тема 4. Language. Тема 5. Обобщающее повторение. Раздел 6. Advertising. Тема 7. Business. Тема 8. Design. Тема 9. Engineering. Тема 10. Обобщающее повторение. Тема 11. Trends. Тема 12. Arts and media.
Профессиональную карьеру.  Краткая характеристика учебной дисциплины (основные блоки и темы, английский язык)  Тема 2. Travel. Тема 3. Work. Тема 4. Language. Тема 5. Обобщающее повторение. Раздел 6. Advertising. Тема 7. Business. Тема 8. Design. Тема 9. Engineering. Тема 10. Обобщающее повторение. Тема 11. Trends. Тема 12. Arts and media.
Краткая характеристика учебной дисциплины (основные блоки и темы, янглийский язык)Тема 1. Personality. Тема 2. Travel. Тема 3. Work. Тема 4. Language. Тема 5. Обобщающее повторение.блоки и темы, английский язык)Раздел 6. Advertising. Тема 7. Business. Тема 8. Design. Тема 9. Engineering. Тема 10. Обобщающее повторение. Тема 11. Trends. Тема 12. Arts and media.
характеристика учебной дисциплины (основные блоки и темы, английский язык)Тема 2. Travel. Тема 3. Work. Тема 4. Language. Тема 5. Обобщающее повторение.блоки и темы, английский язык)Тема 5. Обобщающее повторение.Тема 7. Business. Тема 8. Design. Тема 9. Engineering. Тема 10. Обобщающее повторение. Тема 11. Trends. Тема 12. Arts and media.
учебной дисциплины (основные блоки и темы, английский язык)Тема 3. Work. Тема 4. Language. Тема 5. Обобщающее повторение.блоки и темы, английский язык)Раздел 6. Advertising. Тема 7. Business.Тема 8. Design. Тема 9. Engineering. Тема 10. Обобщающее повторение. Тема 11. Trends. Тема 12. Arts and media.
дисциплиныТема 4. Language.(основныеТема 5. Обобщающее повторение.блоки и темы, английскийРаздел 6. Advertising.тема 7. Business.Тема 8. Design.тема 9. Engineering.Тема 10. Обобщающее повторение.Тема 11. Trends.Тема 12. Arts and media.
(основныеТема 5. Обобщающее повторение.блоки и темы, английскийРаздел 6. Advertising.язык)Тема 7. Business.тема 8. Design.Тема 9. Engineering.Тема 10. Обобщающее повторение.Тема 11. Trends.Тема 12. Arts and media.
блоки и темы, английскийРаздел 6. Advertising. Тема 7. Business.язык)Тема 8. Design. Тема 9. Engineering. Тема 10. Обобщающее повторение. Тема 11. Trends. Тема 12. Arts and media.
английский язык)Tema 7. Business.Тема 8. Design. Тема 9. Engineering. Тема 10. Обобщающее повторение. Тема 11. Trends. Тема 12. Arts and media.
Тема 8. Design. Тема 9. Engineering. Тема 10. Обобщающее повторение. Тема 11. Trends. Тема 12. Arts and media.
Тема 9. Engineering. Тема 10. Обобщающее повторение. Тема 11. Trends. Тема 12. Arts and media.
Тема 10. Обобщающее повторение. Тема 11. Trends. Тема 12. Arts and media.
Teмa 11. Trends. Teмa 12. Arts and media.
Тема 12. Arts and media.
Town 13 Crima
16ma 13. Cimic.
Tема 14. Education.
Тема 15. Обобщающее повторение.
Тема 16. Educational system in the USA.
Тема 17. Educational system in the UK.
Tема 18. Preschool teacher.
Tема 19. Children and games.
Тема 20. Обобщающее повторение.
Краткая Тема 1. Вводный курс. О себе.
характеристика Тема 2. Вводный курс. Моя семья.
учебной Тема 3. Вводный курс. Мои родственники.
дисциплины Тема 4. Обобщающее повторение.
(основные Тема 5. Наш дом.
блоки и темы, Раздел 6. Моя квартира.
немецкий Тема 7. Мой рабочий день.
язык) Тема 8. Мой выходной день.
Тема 9. Хобби.
Тема 10. Времена года. Погода.
Тема 11. Моя будущая профессия.
Тема 12. Обобщающее повторение.
Тема 13. Мои друзья.
Тема 14. Мой отпуск.
Тема 15. Я хочу посетить Германию (Австрию,
Швейцарию).
Тема 16. Что я ем и пью.

	Тема 17. Русская и немецкая кухня.
	Тема 18. Обобщающее повторение.
	Тема 19. Мои доходы и расходы. Деньги.
	Тема 19. Мой долоды и раслоды. дены и. Тема 20. Наша машина.
	Tema 21. Машина и проблемы экологии.
	Тема 21. Перед приемом гостей.
	Тема 23. Обобщающее повторение.
	Тема 24. Мой любимый предмет.
	Тема 25. Мой родной город Калининград. Тема 26. Россия.
	Тема 27. Природа моего края. Янтарный край.
	Тема 28. Транспорт.
	Тема 30. Промышленность и сельское хозяйство.
	Тема 31. Обобщающее повторение.
	Тема 32. История родного края.
	Тема 33. Кёнигсберг- Калининград.
	Тема 34. Достопримечательности города.
	Тема 35. Обобщающее повторение.
	Тема 36. Предмет: педагогика.
	Тема 37. Личность учителя. Тема 38. Педагогическая деятельность.
	Тема 39. Обобщающее повторение.
	Тема 40. Образование и наука. Тема 41. Я студент БФУ им. И. Канта.
	Тема 41. И студент вФУ им. И. Канта. Тема 42. И. Кант.
	Тема 43. Обобщающее повторение.
	Тема 44. Культура и искусство.
	Тема 45. Музеи, коллекции, выставки. Тема 46. Религия.
	Тема 40. Гелигия. Тема 47. Церкви и религиозные объединения.
	Тема 48. Обобщающее повторение.
	Тема 49. Карьера педагога.
	Тема 50. Предмет: психология.
	Тема 51. Обобщающее повторение.
Трудоемкость	10 3E / 360
(ЗЕ/часы)	10 31 / 300
Форма	Зачет, зачет, экзамен
Форма ИТОГОВОГО	54 101, 54 101, 5KJUNIOH
контроля	
знания	
711W1111/1	

Учебная дисциплина «Иностранный язык в сфере

	профессиональной коммуникации»
Цель изучения	формирование у студентов адекватной современному
дисциплины	уровню знаний и уровню образовательной программы
	картины мира, и обеспечение, тем самым, выработки
	навыков делового общения, интеграции личности в
	системы мировой и национальных культур, а также в
	мультиязыковую и мультикультурную
	профессиональную среду; формирование
	коммуникативной компетенции, профессиональной
70	компетентности и ее составляющих.
Компетенции,	УК-4 - способен осуществлять деловую коммуникацию в
формируемые в	устной и письменной формах на государственном языке
1 2	Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах).
освоения	
дисциплины Эномия умочия	Знать:
Знания, умения	
и навыки, получаемые в	<ul> <li>особенности процесса деловой коммуникации в устной и письменной форме в различных сферах</li> </ul>
процессе	социального и профессионального взаимодействия с
изучения	представителями англоязычной культуры.
дисциплины	Уметь:
A	<ul> <li>использовать полученные знания в процессе деловой</li> </ul>
	коммуникации на русском и английском языках.
	Владеть:
	<ul> <li>навыками соблюдения лексических,</li> </ul>
	грамматических и стилистических норм в процессе
	осуществления деловой коммуникации в устной и
	письменной форме
Краткая	Тема 1. Система школьного образования в Англии.
характеристика	Тема 2. Преподавательская деятельность.
учебной	Тема 3. Школа будущего.
дисциплины	Тема 4. Языковые навыки.
(основные	Тема 5. Ключевые понятия и термины в области изучения
блоки и темы,	иностранного языка.
английский	Раздел 6. Ключевые понятия и термины в области
язык)	преподавания иностранного языка. Тема 7. Планирование урока.
	Тема 8. Выбор средств обучения.
	Тема 9. Взаимодействие между учителем и учеником в
	ходе урока.
	Тема 10. Организация учебного процесса
Краткая	Tема 1. Der Lehrernachwuchs.
I	Tема 2. Pädagogische Tätigkeit.

учебной	Тема 3. Erziehung der Erzieher.
дисциплины	Тема 4. Die Laufbahn eines Pädagogen.
(основные	Тема 5. Обобщающее повторение.
блоки и темы,	Раздел 6. Fach: Psychologie.
немецкий	Тема 7. Die Psychologiezweige.
язык)	Тема 8. Die Schulpsychologie.
	Тема 9. Die Lernmotivation.
	Тема 10. Обобщающее повторение.
Трудоемкость	5 3E / 180
(ЗЕ/часы)	
Форма	
итогового	Зачёт
контроля	
знания	

Учебна	ая дисциплина «Физическая культура и спорт»
Цель изучения дисциплины	Создание у обучающихся устойчивой мотивации и потребности в выборе здорового образа жизни, в физическом самосовершенствовании, приобретении личного опыта творческого использование средств и методов физической культуры, в достижении достаточного уровня психофизической
	подготовленности.
Компетенции, формируемые в результате освоения	УК-7 — способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
дисциплины	
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	Знать: - влияние физической культуры на укрепления здоровья, профилактику профессиональных заболеваний и вредных привычек основные средства и методы физического воспитания; - основы здорового образа жизни; - методы оценки физического развития, физической подготовленности средствами физической культуры и спорта в студенческом возрасте.  Уметь: - использовать средства и методы физической культуры в регулировании своего психофизического состояния;- выполнять комплексы упражнений оздоровительной и
	профессионально прикладной направленности;
	Владеть:

1	- Habi ikom camoctografi no finamengri, chefictra u metofili
	- навыком самостоятельно применять средства и методы физического воспитания в укреплении здоровья,
	методами контроля состояния организма при нагрузках;
	- навыками ведения здорового образа жизни, участия в
T.0	физкультурно-оздоровительной деятельности.
Краткая	Тема 1. Физическая культура и спорт в общекультурной
характеристика	и профессиональной подготовке обучающихся.
учебной	Тема 2. Универсиады. История комплексов ГТО и БГТО.
дисциплины	Новый Всероссийский физкультурно-спортивный
(основные	комплекс.
блоки и темы)	Тема 3. Социально-биологические основы физической
	культуры.
	Тема 4. Основы здорового образа жизни студента.
	Тема 5. Лечебная Физическая культура и спорт как
	средство профилактики и реабилитации при различных
	заболеваниях.
	Тема 6. Психофизиологические основы учебного труда и
	интеллектуальной деятельности. Средства физической
	культуры в регулировании работоспособности.
	Тема 7. Физическая подготовка в системе физического
	воспитания.
	Тема 8. Спорт. Классификация видов спорта.
	Особенности занятий индивидуальным видом спорта или
	системой физических упражнений.
	Тема 9. Современные оздоровительные системы
	физических упражнений
	Тема 10. Методические основы самостоятельных занятий
	физическими упражнениями
	Тема 11. Профессионально-прикладная физическая
	подготовка обучающихся. Физическая культура и спорт в
	профессиональной деятельности специалиста.
	Тема 12. Основы судейства соревнований базовых видов
	спорта.
Трудоемкость	2 3E / 72
(ЗЕ/часы)	· <del>-</del>
Форма	
итогового	Зачет
контроля	
знания	

Модуль: Психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса

### Учебная дисциплина «Нормативно-правовые аспекты образовательной деятельности»

### **Цель** изучения дисциплины

формирование у студентов комплексного представления о правовом регулировании в сфере образования в Российской Федерации и международных стандартах в сфере образования; изучение нормативных документов, определяющих прямо косвенно принципы нормативно-правового регулирования и регламентации организаций, деятельности образовательных фундаментальной составляющей государственной политики в сфере образования, законодательной и нормативной базы функционирования системы образования Федерации, организационных основ Российской структуры управления образованием, механизмов и управления качеством образования; формирование навыков работы с нормативно-правовыми актами в сфере образования; развитие умения толкования правоприменения правовых норм, регулирующих образовательные отношения; формирование навыка составления нормативных актов и иных документов в сфере образования

### Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины

УК-2 - способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.

УК-9 - способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности.

УК-10 - способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению.

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

## Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины

### Знать:

основные законодательные и нормативные акты в области образования; нормативно-правовые и организационные основы деятельности образовательных учреждений и организаций; основные нормативно-правовые акты в сфере образования; основные этапы развития законодательства об образовании в России; современную государственную политику в области образования; особенности управления образовательной

организацией; формы государственного контроля образовательного качеством процесса, основные процедуры и механизмы государственного контроля; международно-правовые стандарты в сфере образования; правовой статус участников образовательного процесса; принципы и основные правила взаимодействия участниками образовательного процесса и социальными партнерами, а также руководства коллективом при соблюдении норм профессиональной этики; особенности трудовых правоотношений в образовательной сфере; экономику системы образования; понятие и виды юридической субъектов ответственности образовательной деятельности

### Уметь:

определять факторы, влияющие на направления государственного и правового развития в РФ, делать содержательный анализ правовых норм на основе грамотно нормативных актов; формулировать юридическую фабулу конкретных ситуаций; соотносить поведение субъекта образовательной деятельности с существующими правовыми эталонами; анализировать нормативные правовые акты в области образования и противоречия; выявлять возможные использовать В образовательной полученные знания практике; толковать и применять нормативно-правовые акты, образовательные правоотношения; регулирующие получать и использовать навыки работы с общим нормативно-правовых массивом актов, регламентирующих образовательные правоотношения, имея целью поиск актуальной, достаточной и адекватной информации, необходимой для принятия оптимального управленческого решения; анализировать системы нормативно-правовых сфере образования, актов В нормативного регулирования общественных отношений; понятийнокатегориальный применять правовой аппарат, ориентироваться В системе нормативных правовых актов, регламентирующих профессиональной деятельности; публично выступать, проблемам грамотно мысли выражать свои ПО оптимизации образовательной жизнедеятельности; квалифицировать факты и обстоятельства, определять их правовые последствия; давать юридические заключения консультации ПО вопросам деятельности образовательных организаций предупреждать И разрешать конфликты, возникающие ходе

профессиональной деятельности, и анализировать их причины и последствия;

### Владеть:

юридической терминологией, навыком ведения дискуссий по правовым вопросам; навыком правового анализа документов, практических ситуаций, правовой событий квалификации И действий; навыками подготовки квалифицированных заключений проблемам управления в системе образования; навыками разрешения правовых проблем и коллизий в сфере управления образованием; составления документов в образовательного юридической сфере права; терминологией; навыками работы с правовыми актами; навыками анализа юридических фактов, правовых норм, правовых отношений; способностью ориентироваться в нормативно-правовых актах в сфере образования, в системах нормативного регулирования общественных отношений; навыками применения нормативноправовых актов, регулирующих деятельность субъектов образовательной деятельности; правовой культурой для успешного разрешения конфликтных ситуаций при взаимодействии с социальными партнерами, а также при руководстве коллективом. Навыками работы, толкования и применения актов образовательного законодательства Российской Федерации иными И источниками образовательного (включая права международные договоры Российской Федерации, источники судебной практики), позволяющими профессионально решать практические образования, сфере задачи управленческой деятельности, оказывать консультационные услуги.

Краткая характеристика учебной дисциплины (основные блоки и темы)

Тема 1. Право на образование в системе прав и свобод человека. Правовое регулирование отношений в области образования

Тема 2 Правовые аспекты государственной политики и управленческих отношений в области образования Тема 3 Правовой статус образовательной организации

Тема 4. Государственная регламентация и контроль в сфере образования

Тема 5. Правовая регламентация образовательного процесса

Тема 6. Субъекты учебной и научной деятельности в системе образования. Образовательные правоотношения Тема 7.Особенности правового регулирования трудовых

	отношений в сфере образования Тема 8. Экономическая деятельность и финансовое обеспечение в сфере образования Тема 9. Юридическая ответственность в сфере образования
Трудоемкость (ЗЕ/часы)	3 3E / 108
Форма итогового контроля знания	Зачет

Учебная дисциплина «Педагогическая конфликтология»	
ормирование целостного представления о современной	
истеме конфликтологического знания; конфликте как	
бъекте междисциплинарных исследований, его	
причинах, структуре и динамике; способах и формах	
разрешения и урегулирования конфликтов; навыков	
изучения и анализа конфликтов в различных сферах	
заимодействий; развитие способности работать и	
ринимать решения в конфликтной среде.	
/К-3 - способность осуществлять социальное	
заимодействие и реализовывать свою роль в команде.	
ОПК-7 - способность взаимодействовать с участниками	
бразовательных отношений в рамках реализации	
бразовательных программ.	
Знать:	
- объект и предмет конфликтологического знания и	
го место в системе социально-гуманитарных наук;	
<ul> <li>основные категории и понятия конфликтологии;</li> </ul>	
- функции, причины и основные классификации	
онфликтов;	
– структуру и динамику конфликта;	
<ul> <li>стратегии поведения в конфликтных ситуациях;</li> </ul>	
– основы управления конфликтами и базовые	
ехнологии предупреждения конфликтов;	

- принципы и особенности анализа,
   прогнозирования, предупреждения и разрешения конфликтов;
- -способов и приемов, позволяющих осуществлять взаимодействие с субъектами образовательного процесса (коллегами, обучающимися, родителями).

### Уметь:

- составлять и реализовывать программу изучения конфликтных взаимодействий;
- осуществлять анализ конфликтов в различных сферах взаимодействия в образовательной среде;
- применять технологии управления и предупреждения конфликтов;
- реализовывать функции посредника в регулировании конфликтных ситуаций в профессиональной деятельности;
- осуществлять взаимодействие с различными участниками образовательных отношений (коллегами, обучающимися, родителями) в рамках реализации образовательных программ.

### Владеть:

- общей конфликтологической культурой в системе межличностных и профессиональных взаимодействий;
- навыками изучения, анализа, моделирования, прогнозирования и управления конфликтами;
- навыками работы и принятия оптимальных решений в конфликтных ситуациях;
- способами и приемами, позволяющими осуществлять взаимодействие с различными участниками образовательного процесса (коллегами, обучающимися, родителями) в рамках реализации образовательных программ.

# Краткая характеристика учебной дисциплины (основные блоки и темы)

- Тема 1. Методологические и теоретические основы педагогической конфликтологии.
- Тема 2. Современное состояние педагогической конфликтологии и феноменология педагогического конфликта.
- Тема 3. Особенности педагогических конфликтов между педагогами и учащимися.
- Тема 4. Специфика конфликтов между учащимися общеобразовательной школы.
- Тема 5. Особенности педагогических конфликтов между учащимися и родителями.

	Тема 6. Особенности педагогических конфликтов в диаде «педагог – педагог» и «педагог – родитель». Тема 7. Специфика конфликтов между педагогами и администраций образовательного учреждения. Тема 8. Предупреждение и разрешение педагогических конфликтов.
Трудоемкость	4 3E / 144
(ЗЕ/часы)	
Форма	Зачёт
итогового	
контроля	
знания	

Учебная дисциплина «Учебно-методическое обеспечение		
	образовательного процесса»	
Цель изучения	обеспечить готовность специалиста дошкольного	
дисциплины	образования самостоятельно в условиях	
	профессиональной деятельности реализовывать	
	образовательные программы в соответствии с	
	требованиями образовательных стандартов.	
Компетенции,	ОПК-2 - способен участвовать в разработке основных и	
формируемые в	дополнительных образовательных программ,	
результате	разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с	
освоения	использованием информационно-коммуникационных	
дисциплины	технологий)	
Знания, умения	Знать:	
и навыки,	<ul> <li>действующие в Российской Федерации</li> </ul>	
получаемые в	образовательные стандарты, их структуру, содержание,	
процессе	назначение, их место в системе нормативно-правового и	
изучения	учебно-методического обеспечения начального общего	
дисциплины	образования;	
	- требования образовательных стандартов начального	
	общего образования и примерных основных	
	образовательных программ начального общего	
	образования к результатам и условиям организации	
	образовательной деятельности;	
	<ul> <li>наиболее авторитетные источники научной</li> </ul>	
	информации по дисциплинам предметной подготовки, по	
	дидактике и частным методикам (законодательные акты,	
	научные издания, электронные ресурсы, учебная	
	литература, научно-популярная литература, справочные	
	издания);	

- особенности и назначение методов, технологий и средств обучения, определяемых спецификой учебных предметов;
- назначение и технологии использования основных средств обучения (электронная образовательная среда, словари, рабочие тетради на печатной основе, справочники, различные средства наглядности: таблицы, схемы, портреты, графики и т.д.);
- основные типы и наиболее значимые Интернетресурсы и Интернет-сервисы, адресованные педагогам и обучающимся (в соответствии с перечнем, устанавливаемым рабочей программой дисциплины).

### Уметь:

- соотносить содержание школьных программ и учебников по предметам с требованиями образовательных стандартов начального общего образования и Примерной основной образовательной программы начального общего образования;
- проектировать образовательный процесс (в предметной области по профилю подготовки) в соответствии требованиями образовательных стандартов начального общего образования (составление сценариев /конспектов уроков, технологических карт);
- самостоятельно проектировать образовательный процесс в соответствии требованиями образовательных стандартов начального общего образования: составлять рабочие программы (фрагменты рабочих программ) по преподаваемым дисциплинам, подбирать (создавать) средства обучения;
- пользоваться основными возможностями электронной образовательной среды (электронным журналом, Интернет-ресурсами для учителяпредметника).

### Владеть:

- навыком анализа образовательного процесса своей и чужой педагогической деятельности (в предметной области по профилю подготовки) с точки зрения соответствия требованиям образовательных стандартов начального общего образования и основным методическим принципам обучения; способностью совершенствовать свои профессиональные умения на основе постоянной рефлексии.

**Краткая характеристика** 

Тема 1. Теоретические основы методической деятельности учителя начальных классов.

учебной	Тема 2. Планирование как основа методического
дисциплины	обеспечения образовательного процесса.
(основные	Тема 3. Современные подходы и педагогические
блоки и темы)	технологии в области начального образования.
ŕ	Тема 4. Предметно-развивающая среда в кабинете
	начальных классов.
	Тема 5. Выполнение итогового индивидуального
	проекта
Трудоемкость	4 3E / 144
(ЗЕ/часы)	
Форма	
итогового	Зачёт
контроля	
знания	

Учебная ді	Учебная дисциплина «Научно-педагогическое исследование и	
	методы психолого-педагогических исследований с практикумом»	
методы психо	пого-педагогических исследовании с практикумом//	
Цель изучения	Ознакомление обучающихся с основными методами	
дисциплины	психолого-педагогических исследований, способами	
	получения данных в ходе психолого-педагогического	
	исследования и способами обработки полученных	
	данных.	
Компетенции,	УК-1 – способен осуществлять поиск, критический	
формируемые в	анализ и синтез информации, применять системный	
результате	подход для решения поставленных задач.	
освоения	ОПК-8 - способен осуществлять педагогическую	
дисциплины	деятельность на основе специальных научных знаний	
Знания, умения	Знать:	
и навыки,	<ul> <li>психолого-педагогические методы и методики;</li> </ul>	
получаемые в	<ul> <li>математические методы для обработки данных;</li> </ul>	
процессе	– методы и методики, применяемые в педагогической	
изучения	деятельности	
дисциплины	Уметь:	
	<ul> <li>применять психолого-педагогические методики;</li> </ul>	
	<ul> <li>применять математические методы обработки;</li> </ul>	
	<ul> <li>применять психолого-педагогические методики;</li> </ul>	
	<ul> <li>применять математические методы обработки в</li> </ul>	
	педагогической деятельности.	
	Владеть:	
	<ul> <li>навыками применения системного подхода для</li> </ul>	
	решения поставленных задач;	
	<ul> <li>навыками использования психолого-педагогических</li> </ul>	

	методик;
	<ul> <li>навыками применения методов математической</li> </ul>
	обработки данных в педагогической деятельности.
Краткая	Тема 1. Классификация психолого-педагогических
характеристика	методов Анатьева.
учебной	Тема 2. Эмпирические методы.
дисциплины	Тема 3. Социометрия.
(основные	Тема 4. Психодиагностические методы.
блоки и темы)	Тема 5 Признаки и переменные. Шкалы измерения.
,	Распределение признака.
	Тема 6. Выявление различий в уровне исследуемого
	признака
	Тема 7. Оценка достоверности сдвигов
	Тема 8. Метод ранговой корреляции
Трудоемкость	4 3E / 144
(ЗЕ/часы)	
Форма	
итогового	Зачет
контроля	
знания	

Модуль: Современные аспекты воспитательной деятельности

Учебная ди	Учебная дисциплина «Поликультурное воспитание и мировые	
	религиозные культуры»	
Цель изучения	профессиональная подготовка студента к работе педагога	
дисциплины	начального образования, понимающего значимость и	
	особенности поликультурного и религиозного	
	воспитания и развития, владеющего теоретическими	
	основами поликультурного воспитания и методическими	
	основами организации педагогической работы по	
	поликультурному воспитанию в образовательном	
	учреждении.	
Компетенции,	УК-5 – способен воспринимать межкультурное	
формируемые в	разнообразие общества в социально-историческом,	
результате	этическом и философском контекстах.	
освоения	ОПК-4 - способен осуществлять духовно-нравственное	
дисциплины	воспитание обучающихся на основе базовых	
	национальных ценностей	
Знания, умения	Знать:	
и навыки,	– виды и особенности древних и современных	
получаемые в	религиозных учений и культов народов мира, имеющих	
процессе	хождение на территории России; понимать общее	

#### изучения дисциплины

содержание религиозных систем.

- методы критического анализа религиозных, религиозно-философских, религиозно-национальных и псевдорелигиозных вероучений, их историю, влияние на культуру народов и воспитание.
- системы оценки тоталитарности мировоззренческих систем, их деструктивности, террористической угрозы и их позитивной оценки в формировании духовных мотиваций, нравственных хорд и гражданских позиций;
- методы преодоления религиозных и национальных конфликтных ситуаций среди обучающихся и их родителей, методы формирования взаимного уважения и веротерпимости
- основы, особенности духовно- нравственного воспитания учащихся и методы его организации.

#### Уметь:

- анализировать и синтезировать альтернативные педагогические подходы в воспитательном и образовательном процессе к обучающимся, имеющим религиозные и национальные верования (атеистические в том числе);
- нивелировать религиозные перекосы и когнитивные разрывы между образовательным учреждением и домашним религиозным и национальным воспитанием.
- формировать у обучающихся базовые представления
   религиозных верованиях иных культур и народов,
   формировать к ним уважительное отношение;
- формировать у обучающихся знаний о деструктивных и тоталитарных культах, их опасности и способах профилактики социальных и педагогических ситуаций, в которых возможен прозелитизм неофитов деструктивными псевдорелигиозными культами.
- технологиями профессиональной деятельности в сфере преподавания дисциплин духовно-нравственного и религиозно-мировоззренческого циклов.

#### Владеть:

- навыками анализа основных религиозных мировоззренческих и методологических проблем, в т.ч. междисциплинарного характера, возникающих в современном образовании в условиях многонационального и многорелигиозного общества;
- навыками построения обсуждения обучающимися религиозно-мировоззренческих и духовно-нравственных тем, методами направления дискуссии на преодоление

]	конфликтных ситуаций и конструктивного диалога;
	- навыками создания простого связного текста по
	религиозно-философским темам, адаптируя его для
	целевой аудитории.
Краткая	Тема 1. Религиозные системы в человеческих
характеристика	цивилизациях от древнейших сообществ до наших дней.
учебной	Религиозное и национальное воспитание (в древнейшей
дисциплины	истории, в истории древнего мира, античности,
(основные	Средневековья, Нового и Новейшего времени,
блоки и темы)	современности).
ĺ	Тема 2. Мировые и национальные религии.
	Национальные формы передачи духовного опыта и
	религиозных традиций. Современное религиозное и
	национальное воспитание народов мира.
	Тема 3. Религиозно-философские мировоззренческие
	системы. Критический анализ и классификация.
	Тема 4. Деструктивные культы и секты.
	Псевдорелигиозные культы. Тоталитарная опасность и
	социальная напряженность.
	Тема 5. Войны и конфликты на религиозной почве.
	π
	локации террористическои напряженности в религиозных учениях. Способы преодоления.
	-
	Тема 6. Современное поликультурное и веротерпимое
	воспитание. Религиозная и национальная толерантность.
	Разграничение терпимости и равнодушия. Сохранение
	культурной, религиозной и национальной идентичности
	в многокультурном и многополярном мире.
	Формирование социорефлексии и позитивной
	религиозной гражданской позиции.
Трудоемкость	2 3E / 72
(ЗЕ/часы)	
Форма	
итогового	Зачет
контроля	
знания	

Учебная дисциплина «Духовно-нравственное воспитание в	
образовательном пространстве»	
Цель изучения	формирование у бакалавров коммуникативной
дисциплины	педагогической компетенции, уровень которой позволяет
	иметь необходимые знания о религиозных и светских
	нравственных системах в истории цивилизаций (древнего
	мира, античности, моралистах Средневековья, Нового и

Новейшего времени, современности) и их различиях, а также о теориях и практиках духовности в мировых религиозных культах и духовно-нравственных системах на Руси и в России. В рамках курса студенты изучают исторический опыт передачи нравственных ценностных ориентиров и элементов созидательной духовной жизни. Бакалавр научается профессионально оценивать моральные качества философских этические религиозных систем, учится корректно имплементировать В индивидуальные планы духовно-нравственную педагогические программы формировать обучающихся составляющую, y нравственные принципы жизни и труда. Научается базировать воспитательный и образовательный процесс в синергии с семейным и национальным воспитанием, обучающихся необходимый создавать y уровень веротерпимости эмпатийности, купировать И ксенофобию профилактику осуществлять межнациональной и межрелигиозной напряженности, при этом сохраняя свою собственную культурную, религиозную и национальную идентичность, взращивая патриотические воззрения, сознательные столь востребованные реализацией социальной многонациональном и многорелигиозном обществе и социорефлексией гражданской позиции

Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины ОПК-4 - способен осуществлять духовно-нравственное воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей.

# Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины

#### Знать:

- нормативно-правовую базу религиозного воспитания и образования в РФ, этические принципы и нормы воспитания и образования в РФ;
- виды и особенности древних и современных, религиозных и философских (светских) этических систем (этос) и духовных практик религиозных культур народов мира, а также имеющих хождение на территории России; понимать общее содержание религиозных моральных систем, их цель и назначение;
- методы критического этического анализа духовных и нравственных основ религиозных, религиознофилософских, религиозно-национальных и псевдорелигиозных вероучений, их историю, влияние на нравственную культуру народов и воспитание

подрастающего поколения;

- системы оценки этических компонентов мировоззренческих систем, ИХ созидательного потенциала и деструктивных элементов, если таковые имеются. Системы выявления тоталитарного влияния и этических террористической опасности комплексов религиозных и философских мировоззренческих систем, и их позитивной оценки в формировании духовных мотиваций, нравственных хорд и гражданских позиций;
- методы преодоления этических конфликтных ситуаций на религиозной почве среди обучающихся и их родителей, методы формирования взаимного уважения и веротерпимости;

#### Уметь:

- анализировать и синтезировать альтернативные педагогические подходы в воспитательном и образовательном процессе к обучающимся, имеющим религиозные и национальные верования (атеистические в том числе);
- нивелировать этические и вероучительные перекосы и когнитивные разрывы между программами школьного обучения и домашним религиозным и национальным духовно-нравственным воспитанием;
- формировать у обучающихся базовые представления о духовной жизни и нравственных аспектах религиозных верований иных культур и народов, формировать к ним уважительное отношение;
- формировать у обучающихся знаний о разрушительной силе псевдодуховных деструктивных и тоталитарных культов, их опасности и способах профилактики социальных и педагогических ситуаций, в которых возможен прозелитизм неофитов деструктивными псевдорелигиозными культами.

#### Владеть:

- навыками анализа основных проблем духовнонравственного воспитания, в т.ч. междисциплинарного характера, возникающих в современном образовании в условиях многонационального и многорелигиозного общества;
- технологиями профессиональной деятельности в сфере преподавания дисциплин духовно-нравственного и религиозно-мировоззренческого циклов;
- навыками построения обсуждения обучающимися религиозно-мировоззренческих и духовно-нравственных тем, методами направления дискуссии на преодоление

j j	
	конфликтных ситуаций и конструктивного диалога,
	формировании у слушателя ценностных ориентаций и
	векторного движения к созидательному труду и образу
	жизни;
	- навыками создания простого связного текста на
	духовно-нравственные темы, адаптируя его для целевой
	аудитории.
Краткая	Тема 1. Введение: Этика, Мораль, Нравственность.
характеристика	Основы духовности. Отношение нравственности и
учебной	духовности к воспитательному процессу. Нормативно-
дисциплины	правовая база религиозного воспитания в РФ, этические
(основные	принципы и традиции воспитания и образования в РФ.
блоки и темы)	Тема 2. Этическая система и воспитание в древних
	культурах. Первые учреждения образования. Древние
	цивилизации и Античность.
	Тема 3. Мораль и образование в Средние века.
	Тема 4. Секуляризация нравственности и образования в
	Эпоху Просвещения
	Тема 5. Духовность и мораль в системе образования и в
	русской религиозной философии XIX-XX вв.
	Религиозное и нравственное просвещение в эпоху
	великих народных педагогов.
	Тема 6. Нравственные системы ценностей и духовные
	тенденции в современном образовании.
	Тема 7. Созидательные и разрушительные потенциалы
	духовных практик и этических систем. Деструктивная
	опасность псевдодуховных культов. Этические ценности
	и в религиозном духовно-нравственном воспитании
	сегодня.
Трудоемкость	3 3E / 108
(ЗЕ/часы)	
Форма	
итогового	Зачет
контроля	
знания	

Учебная дисциплина «Основы вожатской деятельности»	
Цель изучения	обеспечить теоретическую и практическую подготовку
дисциплины	обучающихся к работе вожатого в образовательных
	организациях, организациях отдыха детей и их
	оздоровления, направленной на создание
	воспитывающей среды, способствующей личностному
	развитию подрастающего поколения и формированию

1	системы нравственных ценностей, активной гражданской
	позиции и ответственного отношения к себе и обществу.
TC	-
Компетенции,	УК-3 – способен осуществлять социальное
формируемые в	взаимодействие и реализовывать свою роль в команде.
результате	УК-6 - способен управлять своим временем, выстраивать
освоения	и реализовывать траекторию саморазвития на основе
дисциплины	принципов образования в течение всей жизни.
	ОПК-3 - способен организовывать совместную и
	индивидуальную учебную и воспитательную
	деятельность обучающихся, в том числе с особыми
	образовательными потребностями, в соответствии с
	требованиями федеральных государственных
	образовательных стандартов
Знания, умения	Знать:
и навыки,	<ul> <li>основные законы командообразования;</li> </ul>
получаемые в	<ul> <li>правовые основы педагогической деятельности;</li> </ul>
процессе	<ul> <li>принципы профессиональной этики.</li> </ul>
изучения	- принципы профессиональной этики. Уметь:
дисциплины	
дисциплины	– организовать социальное взаимодействие в рамках
	профессиональной деятельности;
	<ul> <li>выстраивать и реализовывать траекторию</li> </ul>
	саморазвития;
	- собирать данные по вопросам, относящимся к
	профессиональной области.
	Владеть:
	<ul><li>технологиями создания команд;</li></ul>
	<ul> <li>навыками тайм-менеджемента и построения</li> </ul>
	траектории саморазвития;
	<ul> <li>навыками организации совместной и</li> </ul>
	индивидуальной учебной и воспитательной деятельности
	обучающихся, в том числе с особыми образовательными
	потребностями.
Краткая	Тема 1. История вожатского дела.
	Тема 2. Нормативно-правовые основы вожатской
характеристика учебной	деятельности.
•	Тема 3. Психолого-педагогические основы вожатской
дисциплины (основные	
(основные	деятельности. Тема 4 Сопровожнение неятельности нетокого
блоки и темы)	Тема 4. Сопровождение деятельности детского
	общественного объединения.
	Тема 5. Организация жизнедеятельности временного
	детского коллектива.
	Тема 6. Технологии работы вожатого в образовательной
	организации и детском лагере.
	Тема 7. Информационно-медийное сопровождение

	вожатской деятельности. Тема 8. Профессиональная этика и культура вожатого. Тема 9. Основы безопасности жизнедеятельности детского коллектива.
Трудоемкость (ЗЕ/часы)	3 3E / 108
Форма итогового контроля знания	Зачет

Учебная дисциплина «Основы социального проектирования и		
	волонтерской деятельности»	
Цель изучения дисциплины	Формирование профессиональной компетентности в области организации работы с молодёжью посредством	
	овладения студентами основных знаний специфики	
	волонтерской деятельности и социального	
	проектирования с учетом изучения опыта реализации	
	практик в сфере волонтерства и социального	
	проектирования.	
Компетенции,	УК-3 – способен осуществлять социальное	
формируемые в	взаимодействие и реализовывать свою роль в команде.	
результате	ОПК-3 - способен организовывать совместную и	
освоения	индивидуальную учебную и воспитательную	
дисциплины	деятельность обучающихся, в том числе с особыми	
	образовательными потребностями, в соответствии с	
	требованиями федеральных государственных	
	образовательных стандартов	
Знания, умения	Знать:	
и навыки,	<ul> <li>основной категориально-понятийный аппарат в</li> </ul>	
получаемые в	контексте проблемы волонтерства и социального	
процессе	проектирования;	
изучения	<ul> <li>требования федеральных государственных</li> </ul>	
дисциплины	образовательных стандартов.	
	Уметь:	
	– применять полученные знания и навыки в	
	практической деятельности;	
	<ul> <li>– организовывать совместную и индивидуальную</li> </ul>	
	учебную и воспитательную деятельность обучающихся.	
	Владеть:	
	<ul> <li>технологиями организации добровольческих</li> </ul>	
	мероприятий и навыками разработки и реализации	
	социальных проектов;	

i .	
	– технологиями организации учебной и
	воспитательной деятельности обучающихся, в том числе
	с особыми образовательными потребностями.
Краткая	Тема 1. Понятие о волонтерстве (добровольчестве) и
характеристика	волонтерской деятельности, социальном
учебной	проектировании.
дисциплины	Тема 2. История развития добровольчества в России и за
(основные	рубежом.
блоки и темы)	Тема 3. Государственная политика в социальной сфере.
	Тема 4. Технологии организации волонтерской
	деятельности и привлечения волонтеров.
	Тема 5. Нормативно-правовое обеспечение развития и
	поддержки социального проектирования и волонтерства.
	Тема 6. Технологии социального проектирования.
Трудоемкость	2 3E / 72
(ЗЕ/часы)	
Форма	
итогового	Зачет
контроля	
знания	

### Модуль: Цифровая педагогика

Учебная дисциплина «Цифровая образовательная среда»	
Цель изучения	сформировать опыт использования цифровой
дисциплины	образовательной среды в профессиональной
	деятельности.
Компетенции,	ОПК-2 – способен участвовать в разработке основных и
формируемые в	дополнительных образовательных программ,
результате	разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с
освоения	использованием информационно-коммуникационных
дисциплины	технологий).
	ОПК-5 – способен осуществлять контроль и оценку
	формирования результатов образования обучающихся,
	выявлять и корректировать трудности в обучении.
	ОПК-9 – способен понимать принципы работы
	современных информационных технологий и
	использовать их для решения задач профессиональной
	деятельности
Знания,	Знать:
умения и	<ul> <li>типологию цифровой образовательной среды;</li> </ul>
навыки,	– ключевые методические приемы использования
получаемые в	цифровой образовательной среды для решения типовых

процессе	задач профессиональной деятельности;
изучения	<ul> <li>возможности и границы использования цифровой</li> </ul>
дисциплины	образовательной среды для решения задач
	образовательной практики;
	Уметь:
	<ul> <li>осуществлять и организовывать взаимодействие в</li> </ul>
	цифровой образовательной среде;
	<ul> <li>конструировать и использовать в образовательной</li> </ul>
	практике учебные ситуации в рамках цифровой
	образовательной среды;
	<ul> <li>создавать информационные ресурсы для цифровой</li> </ul>
	образовательной среды;
	Владеть:
	<ul> <li>ключевыми операциями информационной</li> </ul>
	деятельности;
	<ul> <li>– опытом использования цифровой образовательной</li> </ul>
	среды для решения типовых задач профессиональной
	деятельности;
	<ul> <li>– опытом информационной деятельности.</li> </ul>
Краткая	Тема 1. Предметно-ориентированные цифровые
характеристика	образовательные среды развивающего характера
учебной	Тема 2. Методические аспекты использования цифровой
дисциплины	образовательной среды
(основные	Тема 3. Сайт школы и электронный журнал как основа
блоки и темы)	создания цифровой образовательной среды
Трудоемкость	4 3E / 144
(ЗЕ/часы)	
Форма	Зачёт с оценкой
итогового	
контроля	
знания	

Учебная дисциплина «Цифровая культура обучающихся»	
Цель изучения	Формирование профессиональных компетенций,
дисциплины	необходимых для успешной реализации задач цифровой
	педагогики в работе с обучающимися
Компетенции,	ОПК-2 – способен участвовать в разработке основных и
формируемые в	дополнительных образовательных программ,
результате	разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с
освоения	использованием информационно-коммуникационных
дисциплины	технологий).
	ОПК-5 – способен осуществлять контроль и оценку
	формирования результатов образования обучающихся,

выявлять и корректировать трудности в обучении. ОПК-9 — способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности

# Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины

#### Знать:

- специфику использования ИКТ в педагогической деятельности;
- государственные программы (проекты), направленные на развитие образования;
- традиционное и инновационное содержание теории и практики обучения, воспитания, развития личности и управления образовательным процессом;
- научные представления о результатах образования, путях их достижения и способах оценки.

#### Уметь:

- применять полученные знания и навыки в практической деятельности;
- определять и реализовывать формы, методы и средства осуществления контроля и оценки сформированности образовательных результатов обучающихся, выявления и психолого-педагогической коррекции групповых и индивидуальных трудностей в обучении в мониторинговом режиме;
- реализовывать педагогическое оценивание деятельности, включая: осуществление комплексной оценки способности обучающихся, решать учебнопрактические и учебно-познавательные задачи; использование стандартизированных и нестандартизированных работ; проведение интерпретации результатов достижений обучающихся.

#### Владеть:

- технологией разработки программ учебных предметов, курсов, методических и дидактических материалов, выбирать учебную и учебно-методическую литературу, рекомендовать дополнительные источники информации, в том числе интернет-ресурсы;
- технологиями включения в реализуемое содержание дополнительного образования современные достижения науки в конкретной предметной области; использовать современные образовательные технологии, в том числе информационные и технологии конкретной предметной области;

технологией применения инновационных процессы в

	образовании
Краткая	Тема 1. Цифровая культура обучающихся. Основные
характеристика	понятия.
учебной	Тема 2. Нормативно-правовые документы,
дисциплины	регламентирующие деятельность в цифровом
(основные	пространстве. Информационная безопасность ребенка.
блоки и темы)	Тема 3. История возникновения информационных
	ресурсов общества. Современное состояние цифровой
	среды.
	Тема 4. Рациональные приёмы интеллектуальной работы
	современных пользователей информации.
	Тема 5. Создание Веб-контента. Самопрезентация
	ребенка в цифровом пространстве.
	Тема 6. Обучающийся в цифровой образовательной среде
Трудоемкость	4 3E / 144
(ЗЕ/часы)	
Форма	
итогового	Зачет
контроля	
знания	

Часть, формируемая участниками образовательных отношений

Учебная дисциплина «Элективные курсы по физической культуре			
	и спорту»		
Цель изучения дисциплины	Создание у обучающихся устойчивой мотивации и потребности в выборе здорового образа жизни, в физическом самосовершенствовании, приобретении личного опыта творческого использование средств и методов физической культуры, в достижении достаточного уровня психофизической подготовленности.		
Компетенции,	УК-7 – способен поддерживать должный уровень		
формируемые в	физической подготовленности для обеспечения		
результате	полноценной социальной и профессиональной		
освоения	деятельности		
дисциплины	ПКС-7 - способен конструировать содержание		
	образовательных областей соответствующего уровня		
	образования, в соответствии с требованиями		
	федеральных государственных образовательных		
	стандартов, с уровнем развития современной науки и с		
	учетом возрастных особенностей обучающихся		
Знания, умения	Знать:		

#### - Роль физической культуры в подготовке будущего навыки, специалиста; получаемые - Методику использования видов двигательной процессе активности в процессе учебной и профессиональной изучения деятельности; дисциплины - Основы обучения двигательным действиям; - Основы развития И совершенствования физических качеств; - Правила техники безопасности при выполнеии упражнений; содержание и направленность различных физических упражнений, направленных систем укрепление здоровья, сохранение И обеспечение работоспособности при осуществлении педагогической деятельности. Уметь: – Применять средства физической культуры для освоения основных двигательных действий; - Применять средства и методы для развития и совершенствования физических качеств; - Использовать средства и методы различных систем физических упражнений для сохранения и укрепления здоровья с учетом педагогической деятельности Владеть: – Средствами и методами физической культуры обеспечения полноценной необходимыми ДЛЯ жизнедеятельности; самостоятельно применять – навыками виды двигательной активности и самоконтроля для сохранения укрепления при осуществлении здоровья, педагогической деятельности. Краткая Практические занятия на основе вида двигательной характеристика активности. vчебной дисциплины (основные блоки и темы) Трудоемкость 328 (ЗЕ/часы) Форма Зачет итогового контроля знания

### Модуль: Педагогическое проектирование

Учебная дисциплина «Основы проектирования образовательных				
	программ»			
Цель изучения	способствовать освоению ключевых компетенций в			
дисциплины	области проектирования образовательных программ.			
Компетенции,	ПКС-12 – способен проектировать образовательные			
формируемые в	программы, содержание современных педагогических			
результате	технологий с учетом особенностей образовательного			
освоения	процесса, задач воспитания и развития личности.			
дисциплины	ПКС-14 - способен моделировать индивидуальные			
	маршруты обучения, воспитания и развития			
	обучающихся, а также собственный образовательный			
	маршрут и профессиональную карьеру			
Знания, умения	Знать:			
и навыки,	<ul> <li>теоретико-методологические и организационно-</li> </ul>			
получаемые в	педагогические аспекты проектирования			
процессе	образовательных и иных программ			
изучения	Уметь:			
дисциплины	- составлять план (дорожную карту работ) по			
	разработке образовательной программы;			
	– разрабатывать шаблоны образовательной			
	программы, отдельных ее фрагментов и разделов;			
	- проводить самоанализ процесса составления			
	образовательной программы.			
	Владеть: навыками			
	– планирования собственной деятельности по			
	разработке образовательной программы;			
	– анализа вариантов образовательных программ,			
	разработке предложений			
	<ul> <li>по их совершенствованию (корректировке);</li> </ul>			
	– разработки отдельных фрагментов			
	образовательной программы;			
	<ul> <li>самоанализа процесса составления</li> </ul>			
	образовательной программы.			
Краткая	Тема 1. Теоретико-методологические основы			
характеристика	педагогического проектирования.			
учебной	Тема 2. Образовательная программа как вид			
дисциплины	педагогического проекта.			
(основные	Тема 3. Целевой раздел образовательной программы.			
блоки и темы)	Тема 4. Содержательный раздел образовательной			
	программы.			
	Тема 5. Организационный раздел образовательной			

	программы
Трудоемкость	4 3E / 144
(ЗЕ/часы)	
Форма	
итогового	Экзамен, экзамен
контроля	
знания	

Учебная дисциплина «Основы проектирования образовательного				
процесса»				
	•			
Цель изучения	формирование у обучающихся профессиональной			
дисциплины	компетенции и навыков в области педагогического			
	проектирования, создать условия для изучения			
	научно-методических основ проектирования			
	образовательного процесса в образовательных			
	организациях на основе разработки учебно-			
	методического сопровождения учебного процесса,			
	отвечающего требованиям ФГОС			
Компетенции,	ПКС-12 – способен проектировать образовательные			
формируемые в	программы, содержание современных педагогических			
результате	технологий с учетом особенностей образовательного			
освоения	процесса, задач воспитания и развития личности.			
дисциплины	ПКС-14 - способен моделировать индивидуальные			
	маршруты обучения, воспитания и развития			
	обучающихся, а также собственный образовательный			
	маршрут и профессиональную карьеру			
Знания, умения	Знать:			
и навыки,	– психолого-педагогическую терминологию и			
получаемые в	содержание основных понятий;			
процессе	<ul> <li>основные тенденции развития образования в</li> </ul>			
изучения	России и в мире на современном этапе;			
дисциплины	<ul> <li>особенности педагогической деятельности</li> </ul>			
	педагога;			
	– основные идеи теории обучения: структуру			
	процесса обучения, подходы к определению			
	содержания образования, основные технологии			
	обучения, особенности контрольно-оценочной			
	деятельности, основы конструирования учебных			
	занятий в образовательных организациях.			
	Уметь:			
	- характеризовать и оценивать основные тенденции			
	развития образования в современной России;			

1					
	– конструировать занятия в образовательных				
	организациях;				
	– быть готовыми применять основные психолого-				
	педагогические понятия, законы, принципы при				
	изучении дидактических явлений и объектов.				
	Владеть:				
	– способами самообразования и				
	самосовершенствования;				
	<ul> <li>способами работы с психолого-педагогическими</li> </ul>				
	источниками, ведения педагогической дискуссии,				
	творчески выполнять поставленные задачи;				
	– методами рефлексии и профессионального				
	развития, выстраиванию на этой основе собственной				
	педагогической деятельности, проектированию				
	дальнейшего личного образовательного роста.				
Краткая	Тема 1. Теоретические основы педагогического				
характеристика	проектирования.				
учебной	Тема 2. Особенности профессионально-педагогической				
дисциплины	деятельности педагога и личности современного				
(основные	воспитанника и обучающегося.				
блоки и темы)	Тема 3. Основные тенденции развития образования в				
,	России. Федеральные государственные образовательные				
	стандарты (ФГОС) как основа для проектирования				
	основных образовательных программ (ООП).				
	Тема 4. Современные подходы к проектированию				
	образовательной среды.				
	Тема 5. Проектирование инновационной деятельности				
	образовательной организации.				
	Тема 6. Современные образовательные технологии –				
	основа реализации ООП.				
	Тема 7. Проектирование социально-педагогического				
	взаимодействия с детьми и подростками в социуме				
	Тема 8. Современные средства контроля и оценки				
	результатов обучения.				
Трудоемкость	4 3E / 144				
(ЗЕ/часы)					
Форма					
итогового	Зачёт с оценкой, экзамен				
контроля					
знания					

Учебная дисциплина «Проектирование образовательных событий»				ий»
Цель изучения	формирование	у обучающихся	представлений	O
дисциплины	педагогическом	проектировании,	как одном	ИЗ

1		
	направлений социального проектирования и одном из	
	компонентов профессиональной педагогической	
	деятельности; обеспечить формирование у	
	обучающихся практических умений по проектированию	
	новых и внесению изменений в реальные процессы	
	образования, воспитания и обучения.	
Компетенции,	ПКС-12 – способен проектировать образовательные	
формируемые в	программы, содержание современных педагогических	
результате	технологий с учетом особенностей образовательного	
освоения	процесса, задач воспитания и развития личности.	
дисциплины	ПКС-14 - способен моделировать индивидуальные	
	маршруты обучения, воспитания и развития	
	обучающихся, а также собственный образовательный	
	маршрут и профессиональную карьеру	
Знания, умения	Знать:	
и навыки,	- общие и специфические особенности организации	
получаемые в	совместной и индивидуальной учебной и воспитательной	
процессе	деятельности обучающихся;	
изучения	– сущностную характеристику социально-	
дисциплины	педагогического проектирования;	
7	<ul> <li>особенности и виды образовательных событий;</li> </ul>	
	<ul> <li>технологический алгоритм создания</li> </ul>	
	образовательных событий;	
	<ul> <li>специфику проектирования образовательных</li> </ul>	
	событий.	
	Уметь:	
	- организовывать совместную и индивидуальную	
	учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в	
	том числе с особыми образовательными потребностями,	
	в соответствии с требованиями федеральных	
	государственных образовательных стандартов;	
	Владеть:	
	- инновационными технологиями организации	
	учебной и воспитательной деятельности обучающихся в	
	соответствии с требованиями федеральных	
	государственных образовательных стандартов;	
	- навыками организации совместной деятельности с	
	обучающимися для освоения образовательных и	
	развивающих программ;	
	- навыками использования современных	
	общепедагогических технологий в образовательном	
	процессе.	
Краткая	Тема 1. Понятие проектирования образовательных	
характеристика	событий.	

учебной	Тема 2. Виды педагогических проектов.		
дисциплины	Тема 3. Объекты педагогического проектирования.		
(основные	Тема 4. Организация проектной деятельности.		
блоки и темы)	Тема 5. Результаты и оценка проектной деятельности.		
Трудоемкость	4 3E / 144		
(ЗЕ/часы)			
Форма			
итогового	Зачёт, экзамен		
контроля			
знания			

Учебная дисциплина «Технологии проектирования			
адаптированных образовательных программ»			
<b>Цель изучения</b> дисциплины	профессиональная подготовка студента к работе педагога через формирование комплексной интегральной системы знаний об особых образовательных потребностях и специальных условиях для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья, представлений о технологии проектирования адаптированных и индивидуальных программ развития ребенка; формирование практических умений, обеспечивающих реализацию дифференцированного подхода в образовании на основе учета социальных, возрастных, психофизических и индивидуальных		
	возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей, в том числе особых образовательных потребностей обучающихся		
Компетенции,	ПКС-13 – способен проектировать адаптированные		
формируемые в	образовательные программы, адаптированные основные		
результате	общеобразовательные программы и специальные		
освоения	индивидуальные программы развития.		
дисциплины	ПКС-14 - способен моделировать индивидуальные маршруты обучения, воспитания и развития обучающихся, а также собственный образовательный маршрут и профессиональную карьеру		
Знания, умения	Знать:		
и навыки,	- требования ФГОС к структуре, условиям реализации		
получаемые в	и результатам освоения АОП, АООП для различных		
процессе	категорий обучающихся с ОВЗ и умственной		
изучения	отсталостью различных возрастных групп;		
дисциплины	- требования ФГОС к разработке СИПР;		
	- основные положения АОП, АООП для различных		
	категорий обучающихся с ОВЗ различных возрастных		
	групп;		

	ангариты разрабатки АООП и СИПР			
	- алгоритм разработки АООП и СИПР. Уметь:			
	- учитывать требования соответствующих примерных			
	АОП, АООП и рекомендации психолого-медико-			
	педагогической комиссии при разработке АОП, АООП и			
	СИПР;			
	- разрабатывать компоненты АООП и СИПР (в			
	соответствии с направленностью (профилем) ПООП);			
	- интегрировать разработки всех специалистов,			
	работающих с обучающимися с ОВЗ в единый документ			
	(АООП и СИПР);			
	- проводить мониторинг результативности освоения			
	АОП, АООП и СИПР, корректировать их содержание на			
	основе результатов мониторинга; использовать ИКТ при			
	их разработке и мониторинге результативности освоения.			
	Владеть:			
	- навыками командной работы в рамках по разработке			
	АОП, АООП и СИПР;			
	- инструментарием и методами (в том числе ИКТ)			
	разработки компонентов АОП, АООП и СИПР (в			
70	соответствии с направленностью (профилем) ПООП)			
Краткая	Тема 1. Открытость и вариативность как базовые			
характеристика	принципы современного образования.			
учебной	Тема 2. Ключевые аспекты ФГОС для обучающихся с			
дисциплины	OB3.			
(основные	Тема 3. Определение Индивидуальной программы			
блоки и темы)	развития.			
	Тема 4. Организационно-педагогические условия			
	проектирования и реализации ИПР.			
	Тема 5. Структура и порядок разработки			
	адаптированных и индивидуальных программ развития			
	Тема 6. Структура ИПР для ребенка с OB3			
	(инвалидностью)			
	Тема 7. Направления реализации индивидуальной			
TEN.	образовательной траектории			
Трудоемкость	3 3E / 108			
(ЗЕ/часы)				
Форма				
итогового	Зачёт с оценкой			
контроля				
знания				

У	чебная дист	циплина «Проек	тирование внеурочно	й деятельности»
Цель	изучения	Формирование	профессиональной	педагогической

#### дисциплины

компетентности бакалавра в организации педагогического процесса, направленного на организацию работы с обучающимися и развитие компетенций, позволяющих осуществлять профессиональную деятельность в образовательных учреждениях во внеурочное время.

#### Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины

ПКС-12 — способен проектировать образовательные программы, содержание современных педагогических технологий с учетом особенностей образовательного процесса, задач воспитания и развития личности.

ПКС-14 - способен моделировать индивидуальные маршруты обучения, воспитания и развития обучающихся, а также собственный образовательный маршрут и профессиональную карьеру

# Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины

#### Знать:

приоритетные направления развития образовательной Российской Федерации, системы законов иных нормативных правовых актов, регламентирующих образовательную деятельность в Российской Федерации, нормативных документов по вопросам обучения и воспитания детей и молодежи, федеральных государственных образовательных стандартов дошкольного, начального общего, основного среднего общего образования, профессионального образования, законодательства о правах ребенка, трудового законодательства;

#### Уметь:

- организовывать различные виды внеурочной деятельности: игровую, учебно-исследовательскую, художественно-продуктивную, культурно-досуговую с учетом возможностей образовательной организации, места жительства и историко-культурного своеобразия региона;
- разрабатывать и реализовывать индивидуальные образовательные маршруты, индивидуальные программы развития и индивидуально-ориентированные образовательные программы с учетом личностных и возрастных особенностей обучающихся.

#### Владеть:

- способами проектирования программы внеурочной деятельности и реализации внеурочных мероприятий;
- навыками разработки (совместно с другими специалистами) и реализации совместно с родителями (законными представителями) программ индивидуального развития ребенка

16-2-2-2-	Tayo 1 Daarustayyya namaystayya nyaystaaayyay mafatty			
Краткая	Тема 1. Воспитание в структуре внеклассной работы.			
характеристика	Цель и задачи внеклассного воспитания.			
учебной	Тема 2. Характеристики основных направлений			
дисциплины	внеурочной деятельности по ФГОС. Интеграция			
(основные	традиционных и новых подходов и методов обучения.			
блоки и темы)	Тема 3. Проектирование программы внеурочной			
	деятельности.			
	Тема 4. Методическое и материально-техническое			
	обеспечение курса внеурочной деятельности.			
	Тема 5. Моделирование программы курса внеурочной			
	деятельности. Специфика проведения мероприятий во			
	внеурочное время.			
Трудоемкость	3 3E / 108			
(ЗЕ/часы)				
Форма				
итогового	Зачёт с оценкой			
контроля				
знания				

Модуль: Образовательные технологии

Учебная дис	циплина «Инновационные процессы в образовании»
Цель изучения	развитие у обучающихся теоретических знаний об
дисциплины	инновационном характере задач, содержания,
	требований к организации педагогического
	образования, о научных основах инновационной
	педагогической деятельности, а также развитие
	готовности к выполнению профессиональных
	обязанностей в области инновационной педагогической
	деятельности.
Компетенции,	ПКС-14 - способен моделировать индивидуальные
формируемые в	маршруты обучения, воспитания и развития
результате	обучающихся, а также собственный образовательный
освоения	маршрут и профессиональную карьеру
дисциплины	
Знания, умения	Знать:
и навыки,	- основные педагогические понятия (образование,
получаемые в	
процессе	научному познанию, к истории становления педагогики
изучения	как науки и развития научных традиций;
дисциплины	- роль и значение науки в общественном развитии;
	- основные проблемы и концепции современной
	педагогической науки.

	- принципы профессионального мышления педагога.
	Уметь:
	- свободно ориентироваться в основных подходах в
	педагогической науке и образовании.
	- оценивать современное состояние и характеризовать
	основные тенденции развития педагогического
	образования в России и за рубежом.
	- самостоятельно и грамотно анализировать и
	оценивать социально значимые проблемы с точки зрения
	будущей профессии;
	- разрабатывать и реализовывать собственный
	образовательный маршрут и профессиональную карьеру.
	Владеть:
	- философско-методологическим понятийным
	аппаратом и инструментарием, необходимым для
	научного познания в области педагогического
	образования.
	- навыками познания науки и образования,
	признавая их ценность и необходимость при
	осуществлении профессиональной деятельности.
	- способами моделирования собственного
	образовательного маршрут и профессиональной карьеры.
Краткая	Тема 1. Инновационный процесс и его основные
характеристика	характеристики. Планирование и обеспечение
учебной	инновационной деятельности в образовательной
дисциплины	организации.
(основные	Тема 2. Современные педагогические технологии,
блоки и темы)	современные методы и приемы обучения.
	Тема 3. Современные информационные,
	коммуникационные, дистанционные технологии.
	Тема 4. Подготовка педагогических кадров к
	инновационной деятельности
	Тема 5. Методология и направления модернизации
	отечественного образования.
Трудоемкость	5 3E / 180
(ЗЕ/часы)	
Форма	
итогового	Зачёт с оценкой
контроля	
знания	

Учебная дисциплина «Информационные технологии в профессиональной деятельности»

Поли изущения	формирование и совершенствование у обучающихся
Цель изучения	
дисциплины	_
T.0	деятельности по выбранному направлению подготовки.
Компетенции,	ПКС-2 - способен конструировать содержание
формируемые в	образования в предметной области соответствующего
результате	уровня общего образования, а также в дополнительном
освоения	образовании, в соответствии с требованиями
дисциплины	федеральных государственных образовательных
	стандартов, с уровнем развития современной науки и с
	учетом возрастных особенностей обучающихся.
	ПКС-3 - способен осуществлять обучение учебному
	предмету, включая мотивацию учебно-познавательной
	деятельности, на основе использования современных
	предметно-методических подходов и образовательных
	технологий, в том числе в современной цифровой
	образовательной среде.
	ПКС-4 - способен обеспечить педагогическое
	сопровождение достижения личностных,
	метапредметных и предметных результатов обучения, в
	том числе в условиях инклюзивной образовательной
	среды, посредством проектирования индивидуальных
	образовательных маршрутов на основе учета
	индивидуальных особенностей обучающихся, включая
	детей с особыми образовательными потребностями и
	детей OB3.
	ПКС-8 - способен осуществлять образовательный
	процесс, включая мотивацию учебно-познавательной
	деятельности, на основе использования современных
	предметно-методических подходов и образовательных
	технологий, в том числе в современной цифровой
	образовательной среде.
	ПКС-10 - способен создавать условия для организации
	проектной деятельности обучающихся, в том числе с
	особыми образовательными потребностями, в
	соответствующей образовательной области.
	ПКС-11 - способен конструировать содержание
	дополнительного образования, в соответствии с
	требованиями профессионального стандарта, с уровнем
	развития современной науки и с учетом возрастных
	особенностей обучающихся.
	ПКС-14 - способен моделировать индивидуальные
	маршруты обучения, воспитания и развития обучающихся, а также собственный образовательный
2	маршрут и профессиональную карьеру
Знания, умения	Знать:

и навыки,	- педагогические закономерности организации
получаемые в	образовательного процесса;
1	Уметь:
процессе	
изучения	- разрабатывать и реализовывать индивидуальные
дисциплины	образовательные маршруты, индивидуальные
	программы развития и индивидуально-ориентированные
	образовательные программы с учетом личностных и
	возрастных особенностей обучающихся, а также
	собственный образовательный маршрут и
	профессиональную карьеру.
	Владеть:
	- способами моделирования собственного
	образовательного маршрут и профессиональной карьеры
Краткая	Тема 1. Информационные технологии в педагогическом
характеристика	образовании.
учебной	Тема 2. Электронно-образовательные ресурсы в развитии
дисциплины	информационного общества.
(основные	Тема 3. Возможности электронного обучения в развитии
блоки и темы)	познавательной активности обучающегося.
	Тема 4. Разработка электронных образовательных
	ресурсов.
	тема 5. Разработка электронного портфолио.
T	· · · ·
Трудоемкость	5 3E / 180
(ЗЕ/часы)	
Форма	
итогового	Зачёт с оценкой
контроля	
знания	

Учебная д	Учебная дисциплина «STEAM-подход в современной школе»	
Цель изучения дисциплины	развитие профессиональных компетенций у студентов в аспекте изучения методических основ STEAM образования	
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	ПКС-4 - способен обеспечить педагогическое сопровождение достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения, в том числе в условиях инклюзивной образовательной среды, посредством проектирования индивидуальных образовательных маршрутов на основе учета индивидуальных особенностей обучающихся, включая детей с особыми образовательными потребностями и детей ОВЗ	
Знания, умения	Знать:	

и навыки,	- содержание понятий «метод», «методика»,
	«технология», «творчество», «креативность»;
процессе	- назначение и особенности использования
изучения	инновационных технологий образования;
дисциплины	- специфику STEAM подхода к организации
	образовательной деятельности в его соотношении с
	традиционными методами, формами.
	Уметь:
	- анализировать, систематизировать, обобщать и
	описывать опыт зарубежных стран по внедрению STEAM
	подхода;
	- использовать индивидуальные креативные способности
	для оригинального решения междисциплинарных задач;
	- проектировать инструменты диагностики при
	проведении STEAM занятия.
	Владеть:
	- основами проектирования STEAM занятия с
	использованием учебного оборудования;
	- способностью анализировать свой опыт с точки зрения
	соответствия используемых методов и технологий
	образовательным целям
Краткая	Тема 1. История становления STEM и STEAM подхода в
характеристика	образовании.
учебной	Тема 2. Методическая основа STEAM образования.
дисциплины	Тема 3. Интеграция STEAM подхода в образовательный
(основные	процесс
блоки и темы)	
Трудоемкость	5 3E / 180
(ЗЕ/часы)	
Форма	
итогового	Зачёт с оценкой
контроля	
знания	

### Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01

Учебная ди	сциплина: Технологии художественно-эстетического
развития детей р	аннего и дошкольного возраста
Цель изучения	обеспечить готовность выпускника к осуществлению
дисциплины	деятельности по развитию творческих способностей
	детей раннего и дошкольного возраста
Компетенции,	ПКС-7 - способен конструировать содержание
формируемые в	образовательных областей соответствующего уровня
результате	образования, в соответствии с требованиями
освоения	федеральных государственных образовательных

#### дисциплины

стандартов, с уровнем развития современной науки и с учетом возрастных особенностей обучающихся.

ПКС-8 - способен осуществлять образовательный процесс, включая мотивацию учебно-познавательной деятельности, на основе использования современных предметно-методических подходов и образовательных технологий, в том числе в современной цифровой образовательной среде.

ПКС-9 - способен обеспечить психолого-педагогическое сопровождение разностороннего развития обучающегося, в том числе в условиях инклюзивной образовательной среды, посредством проектирования индивидуальных образовательных маршрутов на основе учета индивидуальных особенностей обучающихся, включая детей с особыми образовательными потребностями.

ПКС-10 - способен создавать условия для организации проектной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствующей образовательной области

# Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины

#### Знать:

- психолого-педагогические и искусствоведческие основы методики руководства детской музыкальной изобразительной деятельностью
- виды музыкальной и изобразительной деятельности и их характерные особенности;
- формы и методы обучения детей раннего и дошкольного возраста музыкальной и изобразительной деятельности;
- условия и способы развития творчества детей дошкольного возраста в музыкальной и изобразительной деятельности;
- методы и технологии, обеспечивающие развитие у дошкольников творческих способностей, готовности к сотрудничеству, активности и самостоятельности **Уметь:**
- изображать различные предметы окружающей действительности обобщенными способами, разработанными и описанными в методической литературе;
- обследовать предмет и самостоятельно разрабатывать технику его изображения обобщенными способами;
- использовать традиционные и инновационные технологии и методы организации изобразительной деятельности дошкольника;

- в доходчивой форме формулировать и излагать поставленную перед ребенком задачу при организации изобразительной деятельности;
- использовать современные методы и технологии обучения и диагностики в музыкальном развитии детей дошкольного возраста;
- проектировать и регулировать совместную деятельность и межличностное взаимодействие дошкольников в процессе творческой деятельности

#### Владеть:

- навыками использования педагогических методик в области организации изобразительной деятельности дошкольника
- художественными техниками и материалами, применяемыми используемыми в изобразительной деятельности дошкольников;
- способами поиска и обработки печатных и электронных ресурсов, содержащих информацию о руководстве детской изобразительной деятельностью;
- способами презентации результатов своей работы с информационными ресурсами и продуктивной художественно-творческой деятельности;
- навыками использования современных методов и технологий обучения и диагностики музыкального развития детей дошкольного возраста.
- навыками организации коллективной творческой деятельности обучающихся с использованием активных форм, методов и технологий.

# Краткая характеристика учебной дисциплины (основные блоки и темы)

Введение в предмет «Технологии творчества»

Психолого-педагогические основы художественного творчества детей раннего и дошкольного возраста Основы изобразительной грамоты

Методическое сопровождение организации творческого развития дошкольника в процессе изобразительной деятельности

Музыкальное искусство и художественная деятельность как теоретическая основа развития эмоциональной и музыкальной культуры детей дошкольного возраста.

Ребенок как субъект детской музыкальной деятельности Организация самостоятельной музыкально — творческой деятельности детей в ДОО

Типы конструирования. Значение конструирования в развитии дошкольника Конструирование из строительных материалов

	Конструирование из бумаги и дополнительных материалов Конструирование из природного материала Формы организации обучения детскому
	конструированию
Трудоемкость	4 3E / 144
(ЗЕ/часы)	
Форма	Зачет
итогового	
контроля	
знания	

	циплина «Теория и методика преподавания учебного
пре,	дмета "Технология" в начальной школе»
Цель изучения	Обеспечить готовность специалиста начального общего
дисциплины	образования к применению современных методик и
	технологий ведения образовательной деятельности в
	предметной области «Технология» по любой из
	программ, которые рекомендованы Министерством
	образованияи науки Российской Федерации.
Компетенции,	ПКС-2 – способен конструировать содержание
формируемые в	образования в предметной области соответствующего
результате	уровня общего образования, а также в дополнительном
освоения	образовании, в соответствии с требованиями
дисциплины	федеральных государственных образовательных
	стандартов, с уровнем развития современной науки и с
	учетом возрастных особенностей обучающихся.
	ПКС-3 - способен осуществлять обучение учебному
	предмету, включая мотивацию учебно-познавательной
	деятельности, на основе использования современных
	предметно-методических подходов и образовательных
	технологий, в том числе в современной цифровой
	образовательной среде.
	ПКС-4 - способен обеспечить педагогическое
	сопровождение достижения личностных,
	метапредметных и предметных результатов обучения, в
	том числе в условиях инклюзивной образовательной
	среды, посредством проектирования индивидуальных
	образовательных маршрутов на основе учета
	индивидуальных особенностей обучающихся, включая
	детей с особыми образовательными потребностями и
	детей OB3
Знания, умения	Знать:
и навыки,	<ul><li>требования федерального государственного</li></ul>

### получаемые процессе изучения дисциплины

образовательного стандарта к содержанию предмета «Технология»;

- особенности вариативных образовательных программ по технологии для начальной школы;
- -личностные, метапредметные и предметные результаты образовательной деятельности, сформулированные в ФГОС общего образования; способы достижения этих результатов средствами преподаваемой дисциплины;
- возможности использования ресурсов образовательной среды для решения образовательных задач, TOM числе В условиях инклюзивной образовательной среды, посредством проектирования индивидуальных образовательных маршрутов на основе учета индивидуальных особенностей обучающихся, особыми образовательными включая детей потребностями и детей ОВЗ.

#### Уметь:

- пользоваться программно-методическими документами, определяющими деятельность школы: ФГОС НОО, учебным планом, учебными программами, учебниками при обучении технологии;
- общаться, вести диалог и добиваться успеха в процессе коммуникации;
- эффективно организовать сотрудничество обучающихся, их самостоятельную работу, поддерживать активность и инициативу в процессе взаимодействия, проявляет толерантность к иным точкам зрения.

#### Владеть:

- навыком планирования и организации образовательной деятельности при обучении технологии в соответствии с требованиями образовательного стандарта;
- навыками и способами использования ресурсов образовательной среды в процессе обучения с целью достижения решения образовательных задач.

### Краткая характеристика учебной дисциплины (основные блоки и темы)

### Модуль 1. Методика трудового обучения в начальных классах. Общие вопросы.

- Тема 1. 1. История развития технологического образования.
- Тема 1.2. Общие вопросы преподавания технологии в начальной школе на современном этапе.
- Тема 1.3. Особенности преподавания технологии в

Начальной школе.  Тема 1.4. Урок как основная форма обучения технологии в начальной школе. Культура и организация работы учащихся на уроках технологии в начальных классах.  Модуль 2. Методика использования различных материалов и инструментов в практических творческих работах на уроках технологии в начальной школе.  Тема 2.1. Содержание и особенности работы с бумагой и картоном в начальной школе. Материалы и инструменты. Тема 2.2. Конструирование и моделирование на уроках технологии. Техника оригами. Аппликационные работы в начальных классах. Приемы работы с бумагой разметка, сгибание, складывание бумаги, ее резание, склеивание.  Тема 2.3. Работа с тканью и волокнистыми материалами на уроках труда в начальных классах. Материалы, инструменты и приспособления.  Тема 2.4. Поделки с тканью и нитками.  Тема 2.5. Работа с различными материалами на уроках технологии в начальных классах (Поделки из природного материала. Работа с пластилином. Лепка). Материалы, инструменты и приспособления.  Модуль 3. Связь технологии с другими дисциплинами начальной школы.  Тема 3.1. Практика работы на компьютере.  Тема 3.2. Место уроков технологии в осуществлении межпредметных связей в начальных классах.  Выполнение итогового индивидуального проекта  Трудоемкость (ЗЕ/часы)  Зачет	1	1
в начальной школе. Культура и организация работы учащихся на уроках технологии в начальных классах. Модуль 2. Методика использования различных материалов и инструментов в практических творческих работах на уроках технологии в начальной школе.  Тема 2.1. Содержание и особенности работы с бумагой и картоном в начальной школе. Материалы и инструменты. Тема 2.2. Конструирование и моделирование на уроках технологии. Техника оригами. Аппликационные работы в начальных классах. Приемы работы с бумагой - разметка, стибание, складывание бумаги, ее резание, склеивание.  Тема 2.3. Работа с тканью и волокнистыми материалами на уроках труда в начальных классах. Материалы, инструменты и приспособления.  Тема 2.4. Поделки с тканью и нитками. Тема 2.5. Работа с различными материалами на уроках технологии в начальных классах (Поделки из природного материала. Работа с пластилином. Лепка). Материалы, инструменты и приспособления.  Модуль 3. Связь технологии с другими дисциплинами начальной школы. Тема 3.1. Практика работы на компьютере. Тема 3.2. Место уроков технологии в осуществлении межпредметных связей в начальных классах.  Выполнение итогового индивидуального проекта  Трудоемкость (ЗЕ/часы)  Форма  итогового контроля		начальной школе.
учащихся на уроках технологии в начальных классах.  Модуль 2. Методика использования различных материалов и инструментов в практических творческих работах на уроках технологии в начальной школе.  Тема 2.1. Содержание и особенности работы с бумагой и картоном в начальной школе. Материалы и инструменты. Тема 2.2. Конструирование и моделирование на уроках технологии. Техника оригами. Аппликационные работы в начальных классах. Приемы работы с бумагой - разметка, стибание, складывание бумаги, ее резание, склеивание.  Тема 2.3. Работа с тканью и волокнистыми материалами на уроках труда в начальных классах. Материалы, инструменты и приспособления.  Тема 2.4. Поделки с тканью и нитками.  Тема 2.5. Работа с различными материалами на уроках технологии в начальных классах (Поделки из природного материала. Работа с пластилином. Лепка). Материалы, инструменты и приспособления.  Модуль 3. Связь технологии с другими дисциплинами начальной школы.  Тема 3.1. Практика работы на компьютере.  Тема 3.2. Место уроков технологии в осуществлении межпредметных связей в начальных классах.  Выполнение итогового индивидуального проекта  Трудоемкость (ЗЕ/часы)  Форма  итогового контроля		Тема 1.4. Урок как основная форма обучения технологии
Модуль 2. Методика использования различных материалов и инструментов в практических творческих работах на уроках технологии в начальной школе.  Тема 2.1. Содержание и особенности работы с бумагой и картоном в начальной школе. Материалы и инструменты. Тема 2.2. Конструирование и моделирование на уроках технологии. Техника оригами. Аппликационные работы в начальных классах. Приемы работы с бумагой разметка, сгибание, складывание бумаги, ее резание, склеивание.  Тема 2.3. Работа с тканью и волокнистыми материалами на уроках труда в начальных классах. Материалы, инструменты и приспособления.  Тема 2.4. Поделки с тканью и нитками.  Тема 2.5. Работа с различными материалами на уроках технологии в начальных классах (Поделки из природного материала. Работа с пластилином. Лепка). Материалы, инструменты и приспособления.  Модуль 3. Связь технологии с другими дисциплинами начальной школы.  Тема 3.1. Практика работы на компьютере.  Тема 3.2. Место уроков технологии в осуществлении межпредметных связей в начальных классах.  Выполнение итогового индивидуального проекта  Трудоемкость (3Е/часы)  Форма  итогового контроля		в начальной школе. Культура и организация работы
Модуль 2. Методика использования различных материалов и инструментов в практических творческих работах на уроках технологии в начальной школе.  Тема 2.1. Содержание и особенности работы с бумагой и картоном в начальной школе. Материалы и инструменты. Тема 2.2. Конструирование и моделирование на уроках технологии. Техника оригами. Аппликационные работы в начальных классах. Приемы работы с бумагой разметка, сгибание, складывание бумаги, ее резание, склеивание.  Тема 2.3. Работа с тканью и волокнистыми материалами на уроках труда в начальных классах. Материалы, инструменты и приспособления.  Тема 2.4. Поделки с тканью и нитками.  Тема 2.5. Работа с различными материалами на уроках технологии в начальных классах (Поделки из природного материала. Работа с пластилином. Лепка). Материалы, инструменты и приспособления.  Модуль 3. Связь технологии с другими дисциплинами начальной школы.  Тема 3.1. Практика работы на компьютере.  Тема 3.2. Место уроков технологии в осуществлении межпредметных связей в начальных классах.  Выполнение итогового индивидуального проекта  Трудоемкость (3Е/часы)  Форма  итогового контроля		учащихся на уроках технологии в начальных классах.
материалов и инструментов в практических творческих работах на уроках технологии в начальной школе.  Тема 2.1. Содержание и особенности работы с бумагой и картоном в начальной школе. Материалы и инструменты. Тема 2.2. Конструирование и моделирование на уроках технологии. Техника оригами. Аппликационные работы в начальных классах. Приемы работы с бумагой - разметка, сгибание, складывание бумаги, ее резание, склеивание.  Тема 2.3. Работа с тканью и волокнистыми материалами на уроках труда в начальных классах. Материалы, инструменты и приспособления.  Тема 2.4. Поделки с тканью и нитками.  Тема 2.5. Работа с различными материалами на уроках технологии в начальных классах (Поделки из природного материала. Работа с пластилином. Лепка). Материалы, инструменты и приспособления.  Модуль 3. Связь технологии с другими дисциплинами начальной школы.  Тема 3.1. Практика работы на компьютере.  Тема 3.2. Место уроков технологии в осуществлении межпредметных связей в начальных классах. Выполнение итогового индивидуального проекта  Трудоемкость (3Е/часы)  Форма  итогового контроля		1.
творческих работах на уроках технологии в начальной школе.  Тема 2.1. Содержание и особенности работы с бумагой и картоном в начальной школе. Материалы и инструменты. Тема 2.2. Конструирование и моделирование на уроках технологии. Техника оригами. Аппликационные работы в начальных классах. Приемы работы с бумагой разметка, сгибание, складывание бумаги, ее резание, склеивание.  Тема 2.3. Работа с тканью и волокнистыми материалами на уроках труда в начальных классах. Материалы, инструменты и приспособления.  Тема 2.4. Поделки с тканью и нитками.  Тема 2.5. Работа с различными материалами на уроках технологии в начальных классах (Поделки из природного материала. Работа с пластилином. Лепка). Материалы, инструменты и приспособления.  Модуль 3. Связь технологии с другими дисциплинами начальной школы.  Тема 3.1. Практика работы на компьютере.  Тема 3.2. Место уроков технологии в осуществлении межпредметных связей в начальных классах.  Выполнение итогового индивидуального проекта  Трудоемкость (ЗЕ/часы)  Форма  итогового контроля		-
начальной школе. Тема 2.1. Содержание и особенности работы с бумагой и картоном в начальной школе. Материалы и инструменты. Тема 2.2. Конструирование и моделирование на уроках технологии. Техника оригами. Аппликационные работы в начальных классах. Приемы работы с бумагой - разметка, сгибание, складывание бумаги, ее резание, склеивание. Тема 2.3. Работа с тканью и волокнистыми материалами на уроках труда в начальных классах. Материалы, инструменты и приспособления. Тема 2.4. Поделки с тканью и нитками. Тема 2.5. Работа с различными материалами на уроках технологии в начальных классах (Поделки из природного материала. Работа с пластилином. Лепка). Материалы, инструменты и приспособления. Модуль 3. Связь технологии с другими дисциплинами начальной школы. Тема 3.1. Практика работы на компьютере. Тема 3.2. Место уроков технологии в осуществлении межпредметных связей в начальных классах. Выполнение итогового индивидуального проекта  Трудоемкость (ЗЕ/часы) Форма итогового контроля		
Тема 2.1. Содержание и особенности работы с бумагой и картоном в начальной школе. Материалы и инструменты. Тема 2.2. Конструирование и моделирование на уроках технологии. Техника оригами. Аппликационные работы в начальных классах. Приемы работы с бумагой разметка, сгибание, складывание бумаги, ее резание, склеивание.  Тема 2.3. Работа с тканью и волокнистыми материалами на уроках труда в начальных классах. Материалы, инструменты и приспособления.  Тема 2.4. Поделки с тканью и нитками.  Тема 2.5. Работа с различными материалами на уроках технологии в начальных классах (Поделки из природного материала. Работа с пластилином. Лепка). Материалы, инструменты и приспособления.  Модуль 3. Связь технологии с другими дисциплинами начальной школы.  Тема 3.1. Практика работы на компьютере.  Тема 3.2. Место уроков технологии в осуществлении межпредметных связей в начальных классах.  Выполнение итогового индивидуального проекта  Трудоемкость (ЗЕ/часы)  Форма итогового контроля		
картоном в начальной школе. Материалы и инструменты. Тема 2.2. Конструирование и моделирование на уроках технологии. Техника оригами. Аппликационные работы в начальных классах. Приемы работы с бумагой - разметка, сгибание, складывание бумаги, ее резание, склеивание.  Тема 2.3. Работа с тканью и волокнистыми материалами на уроках труда в начальных классах. Материалы, инструменты и приспособления.  Тема 2.4. Поделки с тканью и нитками.  Тема 2.5. Работа с различными материалами на уроках технологии в начальных классах (Поделки из природного материала. Работа с пластилином. Лепка). Материалы, инструменты и приспособления.  Модуль 3. Связь технологии с другими дисциплинами начальной школы.  Тема 3.1. Практика работы на компьютере.  Тема 3.2. Место уроков технологии в осуществлении межпредметных связей в начальных классах.  Выполнение итогового индивидуального проекта  Трудоемкость (ЗЕ/часы)  Форма итогового контроля		
Тема 2.2. Конструирование и моделирование на уроках технологии. Техника оригами. Аппликационные работы в начальных классах. Приемы работы с бумагой - разметка, сгибание, складывание бумаги, ее резание, склеивание.  Тема 2.3. Работа с тканью и волокнистыми материалами на уроках труда в начальных классах. Материалы, инструменты и приспособления.  Тема 2.4. Поделки с тканью и нитками. Тема 2.5. Работа с различными материалами на уроках технологии в начальных классах (Поделки из природного материала. Работа с пластилином. Лепка). Материалы, инструменты и приспособления.  Модуль 3. Связь технологии с другими дисциплинами начальной школы. Тема 3.1. Практика работы на компьютере. Тема 3.2. Место уроков технологии в осуществлении межпредметных связей в начальных классах.  Выполнение итогового индивидуального проекта  Трудоемкость (ЗЕ/часы)  Форма итогового контроля		1
технологии. Техника оригами. Аппликационные работы в начальных классах. Приемы работы с бумагой - разметка, сгибание, складывание бумаги, ее резание, склеивание.  Тема 2.3. Работа с тканью и волокнистыми материалами на уроках труда в начальных классах. Материалы, инструменты и приспособления.  Тема 2.4. Поделки с тканью и нитками.  Тема 2.5. Работа с различными материалами на уроках технологии в начальных классах (Поделки из природного материала. Работа с пластилином. Лепка). Материалы, инструменты и приспособления.  Модуль 3. Связь технологии с другими дисциплинами начальной школы.  Тема 3.1. Практика работы на компьютере.  Тема 3.2. Место уроков технологии в осуществлении межпредметных связей в начальных классах.  Выполнение итогового индивидуального проекта  Трудоемкость (ЗЕ/часы)  Форма  итогового контроля		
в начальных классах. Приемы работы с бумагой - разметка, сгибание, складывание бумаги, ее резание, склеивание.  Тема 2.3. Работа с тканью и волокнистыми материалами на уроках труда в начальных классах. Материалы, инструменты и приспособления.  Тема 2.4. Поделки с тканью и нитками.  Тема 2.5. Работа с различными материалами на уроках технологии в начальных классах (Поделки из природного материала. Работа с пластилином. Лепка). Материалы, инструменты и приспособления.  Модуль 3. Связь технологии с другими дисциплинами начальной школы.  Тема 3.1. Практика работы на компьютере.  Тема 3.2. Место уроков технологии в осуществлении межпредметных связей в начальных классах.  Выполнение итогового индивидуального проекта  Трудоемкость (ЗЕ/часы)  Форма итогового контроля		
разметка, сгибание, складывание бумаги, ее резание, склеивание.  Тема 2.3. Работа с тканью и волокнистыми материалами на уроках труда в начальных классах. Материалы, инструменты и приспособления.  Тема 2.4. Поделки с тканью и нитками.  Тема 2.5. Работа с различными материалами на уроках технологии в начальных классах (Поделки из природного материала. Работа с пластилином. Лепка). Материалы, инструменты и приспособления.  Модуль 3. Связь технологии с другими дисциплинами начальной школы.  Тема 3.1. Практика работы на компьютере.  Тема 3.2. Место уроков технологии в осуществлении межпредметных связей в начальных классах.  Выполнение итогового индивидуального проекта  Трудоемкость (ЗЕ/часы)  Форма итогового контроля		-
склеивание. Тема 2.3. Работа с тканью и волокнистыми материалами на уроках труда в начальных классах. Материалы, инструменты и приспособления. Тема 2.4. Поделки с тканью и нитками. Тема 2.5. Работа с различными материалами на уроках технологии в начальных классах (Поделки из природного материала. Работа с пластилином. Лепка). Материалы, инструменты и приспособления. Модуль 3. Связь технологии с другими дисциплинами начальной школы. Тема 3.1. Практика работы на компьютере. Тема 3.2. Место уроков технологии в осуществлении межпредметных связей в начальных классах. Выполнение итогового индивидуального проекта  Трудоемкость (ЗЕ/часы)  Форма итогового контроля		
Тема 2.3. Работа с тканью и волокнистыми материалами на уроках труда в начальных классах. Материалы, инструменты и приспособления.  Тема 2.4. Поделки с тканью и нитками.  Тема 2.5. Работа с различными материалами на уроках технологии в начальных классах (Поделки из природного материала. Работа с пластилином. Лепка). Материалы, инструменты и приспособления.  Модуль 3. Связь технологии с другими дисциплинами начальной школы.  Тема 3.1. Практика работы на компьютере.  Тема 3.2. Место уроков технологии в осуществлении межпредметных связей в начальных классах.  Выполнение итогового индивидуального проекта  Трудоемкость (ЗЕ/часы)  Форма итогового контроля		1-
на уроках труда в начальных классах. Материалы, инструменты и приспособления.  Тема 2.4. Поделки с тканью и нитками.  Тема 2.5. Работа с различными материалами на уроках технологии в начальных классах (Поделки из природного материала. Работа с пластилином. Лепка). Материалы, инструменты и приспособления.  Модуль 3. Связь технологии с другими дисциплинами начальной школы.  Тема 3.1. Практика работы на компьютере.  Тема 3.2. Место уроков технологии в осуществлении межпредметных связей в начальных классах.  Выполнение итогового индивидуального проекта  Трудоемкость (ЗЕ/часы)  Форма итогового контроля		·
инструменты и приспособления. Тема 2.4. Поделки с тканью и нитками. Тема 2.5. Работа с различными материалами на уроках технологии в начальных классах (Поделки из природного материала. Работа с пластилином. Лепка). Материалы, инструменты и приспособления.  Модуль 3. Связь технологии с другими дисциплинами начальной школы. Тема 3.1. Практика работы на компьютере. Тема 3.2. Место уроков технологии в осуществлении межпредметных связей в начальных классах. Выполнение итогового индивидуального проекта  Трудоемкость (ЗЕ/часы)  Форма итогового контроля		-
Тема 2.4. Поделки с тканью и нитками.  Тема 2.5. Работа с различными материалами на уроках технологии в начальных классах (Поделки из природного материала. Работа с пластилином. Лепка). Материалы, инструменты и приспособления.  Модуль 3. Связь технологии с другими дисциплинами начальной школы.  Тема 3.1. Практика работы на компьютере.  Тема 3.2. Место уроков технологии в осуществлении межпредметных связей в начальных классах.  Выполнение итогового индивидуального проекта  Трудоемкость (ЗЕ/часы)  Форма  итогового контроля		
Тема 2.5. Работа с различными материалами на уроках технологии в начальных классах (Поделки из природного материала. Работа с пластилином. Лепка). Материалы, инструменты и приспособления. Модуль 3. Связь технологии с другими дисциплинами начальной школы.  Тема 3.1. Практика работы на компьютере. Тема 3.2. Место уроков технологии в осуществлении межпредметных связей в начальных классах. Выполнение итогового индивидуального проекта  Трудоемкость (ЗЕ/часы)  Форма итогового контроля		инструменты и приспособления.
технологии в начальных классах (Поделки из природного материала. Работа с пластилином. Лепка). Материалы, инструменты и приспособления. Модуль 3. Связь технологии с другими дисциплинами начальной школы.  Тема 3.1. Практика работы на компьютере. Тема 3.2. Место уроков технологии в осуществлении межпредметных связей в начальных классах.  Выполнение итогового индивидуального проекта  Трудоемкость (ЗЕ/часы)  Форма итогового контроля		Тема 2.4. Поделки с тканью и нитками.
технологии в начальных классах (Поделки из природного материала. Работа с пластилином. Лепка). Материалы, инструменты и приспособления. Модуль 3. Связь технологии с другими дисциплинами начальной школы.  Тема 3.1. Практика работы на компьютере. Тема 3.2. Место уроков технологии в осуществлении межпредметных связей в начальных классах.  Выполнение итогового индивидуального проекта  Трудоемкость (ЗЕ/часы)  Форма итогового контроля		Тема 2.5. Работа с различными материалами на уроках
Материалы, инструменты и приспособления.  Модуль 3. Связь технологии с другими дисциплинами начальной школы.  Тема 3.1. Практика работы на компьютере.  Тема 3.2. Место уроков технологии в осуществлении межпредметных связей в начальных классах.  Выполнение итогового индивидуального проекта  Трудоемкость (ЗЕ/часы)  Форма итогового контроля		технологии в начальных классах (Поделки из
Материалы, инструменты и приспособления.  Модуль 3. Связь технологии с другими дисциплинами начальной школы.  Тема 3.1. Практика работы на компьютере.  Тема 3.2. Место уроков технологии в осуществлении межпредметных связей в начальных классах.  Выполнение итогового индивидуального проекта  Трудоемкость (ЗЕ/часы)  Форма итогового контроля		природного материала. Работа с пластилином. Лепка).
Модуль 3. Связь технологии с другими дисциплинами начальной школы.  Тема 3.1. Практика работы на компьютере.  Тема 3.2. Место уроков технологии в осуществлении межпредметных связей в начальных классах.  Выполнение итогового индивидуального проекта  Трудоемкость (ЗЕ/часы)  Форма итогового контроля		
начальной школы. Тема 3.1. Практика работы на компьютере. Тема 3.2. Место уроков технологии в осуществлении межпредметных связей в начальных классах. Выполнение итогового индивидуального проекта  Трудоемкость (ЗЕ/часы) Форма итогового контроля		
Тема 3.1. Практика работы на компьютере. Тема 3.2. Место уроков технологии в осуществлении межпредметных связей в начальных классах. Выполнение итогового индивидуального проекта  Трудоемкость (ЗЕ/часы) Форма итогового контроля		_ ·
Тема 3.2. Место уроков технологии в осуществлении межпредметных связей в начальных классах.  Выполнение итогового индивидуального проекта  Трудоемкость (ЗЕ/часы)  Форма итогового контроля		
межпредметных связей в начальных классах.  Выполнение итогового индивидуального проекта  Трудоемкость (ЗЕ/часы)  Форма итогового контроля		
Выполнение итогового индивидуального проекта  Трудоемкость (ЗЕ/часы)  Форма итогового контроля		· ·
Трудоемкость (ЗЕ/часы) 4 ЗЕ / 144 Форма Зачет итогового контроля		<u> -</u>
(ЗЕ/часы) Форма Зачет итогового контроля	Трудоемкость	
Форма         Зачет           итогового контроля		1 02 / 111
итогового контроля		Зацет
контроля	_	
-		
эпапия	_	
	кинынг	

Учебная дисциплина «Технологии организации художественно- эстетического творчества в дополнительном образовании детей и	
взрослых»	
Цель изучения	сформировать у студентов систему теоретических знаний
дисциплины	и практических навыков в области изобразительного и
	декоративно-прикладного искусства, достаточных для
	осуществления педагогической деятельности в рамках

	художественно-эстетического направления
	дополнительного образования
Компетенции,	ПКС-11 – способен конструировать содержание
формируемые в	дополнительного образования, в соответствии с
результате	требованиями профессионального стандарта, с уровнем
освоения	развития современной науки и с учетом возрастных
дисциплины	особенностей обучающихся
Знания, умения	Знать:
и навыки,	- основы реализации художественно-эстетического
получаемые в	творчества в дополнительном образовании детей;
процессе	<ul> <li>техники и приемы общения (слушания, убеждения)</li> </ul>
изучения	с учетом возрастных и индивидуальных особенностей
дисциплины	собеседников;
	<ul> <li>– особенности организации педагогического</li> </ul>
	наблюдения и других методов педагогической
	диагностики;
	– характеристики различных методов, форм, приемов
	и средств организации деятельности обучающихся при
	освоении дополнительных общеобразовательных
	программ по художественно-эстетическому творчеству
	детей и взрослых;
	<ul> <li>– особенности организации и проведения досуговых</li> </ul>
	мероприятий:
	<ul> <li>– основы теории и истории изобразительного</li> </ul>
	искусства;
	<ul> <li>историю развития принципов обучения</li> </ul>
	изобразительной деятельности;
	<ul> <li>основы декоративно-прикладного искусства.</li> </ul>
	Уметь:
	- осуществлять деятельность, соответствующую
	дополнительной общеобразовательной программе;
	– набирать и комплектовать группы обучающихся с
	учетом специфики реализуемых дополнительных
	общеобразовательных программ, индивидуальных и
	возрастных характеристик обучающихся (для
	преподавания по дополнительным общеразвивающим
	программам);
	<ul> <li>– разрабатывать мероприятия по модернизации</li> </ul>
	оснащения учебного помещения, формировать его
	предметно-пространственную среду, обеспечивающую
	освоение образовательной программы, выбирать
	оборудование и составлять заявки на его закупку;
	<ul> <li>использовать на занятиях педагогически</li> </ul>
	обоснованные формы, методы, средства и приемы

]	
	организации деятельности обучающихся с учетом:
	-избранной области деятельности и задач
	дополнительной общеобразовательной программы;
	-состояния здоровья, возрастных и индивидуальных
	особенностей обучающихся (в том числе одаренных
	детей и обучающихся с ограниченными
	возможностями здоровья);
	- готовить обучающихся к участию в выставках,
	конкурсах, соревнованиях и иных аналогичных
	мероприятиях (в соответствии с физкультурно-
	спортивной направленностью дополнительной
	образовательной программы);
	<ul> <li>создавать педагогические условия для</li> </ul>
	формирования и развития самостоятельного контроля и
	оценки обучающимися процесса и результатов освоения
	дополнительной образовательной программы;
	<ul><li>– организовать творческую деятельность;</li></ul>
	<ul> <li>использовать информационные ресурсы для поиска</li> </ul>
	средств, необходимых для решения творческих задач.
	Владеть:
	<ul> <li>основными художественными техниками и</li> </ul>
	технологиями, применяемыми в обучении школьников
	изобразительному и декоративно-прикладному
	искусству;
	<ul><li>– основами языка изобразительного искусства;</li></ul>
	– способами постановки проблемы и путей ее
	решения в области организации дополнительного
	образования;
	способами организации досуговой деятельности
	обучающихся в процессе реализации дополнительной
	общеобразовательной программы.
Краткая	Тема 1. Введение в предмет.
характеристика	Тема 2. Основы графики.
учебной	Тема 3. Основы живописи.
дисциплины	Тема 4. Основы скульптуры.
(основные	Тема 5. Основы декоративно-прикладного искусства.
блоки и темы)	Тема 6. История преподавания изобразительного
	искусства.
	Тема 7. Содержание программ дополнительного
	образования художественно-эстетической
	направленности.
	Тема 8. Итоговый контроль освоения компетенций
Трудоемкость	4 3E / 144
(ЗЕ/часы)	
блоки и темы) Трудоемкость	Тема       6.       История       преподавания       изобразительного искусства.         Тема       7.       Содержание       программ       дополнительного образования       художественно-эстетической направленности.         Тема       8.       Итоговый контроль освоения компетенций

Форма	Зачет
итогового	
контроля	
знания	

### Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.02

Учебная	Технологии познавательного развития детей
дисциплина	раннего и дошкольного возраста
Цель	профессиональная подготовка студента к работе
изучения	педагога дошкольного образования, понимающего
дисциплины	значимость познавательного развития детей раннего и
	дошкольного возраста, владеющего теоретическими
	основами развития математических представлений
	детей дошкольного возраста и методическими основами
	организации педагогической работы по развитию
	математических представлений в дошкольном
	учреждении.
Компетенции,	ПКС-7 - способен конструировать содержание
формируемые в	образовательных областей соответствующего уровня
результате	образования, в соответствии с требованиями
освоения	федеральных государственных образовательных
дисциплины	стандартов, с уровнем развития современной науки и с
дисциплипы	учетом возрастных особенностей обучающихся.
	ПКС-8 - способен осуществлять образовательный
	процесс, включая мотивацию учебно-познавательной
	деятельности, на основе использования современных
	предметно-методических подходов и образовательных
	технологий, в том числе в современной цифровой
	образовательной среде.
	ПКС-9 - способен обеспечить психолого-
	педагогическое сопровождение разностороннего
	развития обучающегося, в том числе в условиях
	инклюзивной образовательной среды, посредством
	проектирования индивидуальных образовательных
	маршрутов на основе учета индивидуальных
	особенностей обучающихся, включая детей с особыми
	образовательными потребностями
Знания,	Знать:
, and the second	цели, задачи и особенности построения курса
умения и	математики, предназначенного для усвоения детьми в
навыки,	ДОУ;
получаемые в результате	особенности усвоения дошкольниками начальных
освоения	математических представлений;
дисциплины	задачи, содержание и средства предматематической

подготовки детей.

основные требования к математической подготовке детей в различных возрастных группах;

современные педагогические технологии математического развития детей.

специфику методов и приемов обучения математике, а также формы организации учебного процесса, ориентированного на повышение развивающего эффекта обучения.

#### Уметь:

планировать и организовывать учебнопознавательную деятельность дошкольников в рамках современных образовательных технологий;

планировать процесс обучения (постановка целей, отбор материала, соответствующих методов, средств и форм обучения, реализующих развивающие принципы обучения младших школьников) и осуществлять его.

диагностировать и корректировать математическое развитие дошкольников;

создавать предметно-развивающую среду как условие успешного математического развития детей дошкольного возраста.

осуществлять личностно-ориентированный подход в работе с детьми, обеспечивающий развитие математических способностей и мышления.

#### Владеть:

методами планирования процесса обучения математике и его осуществления

навыками анализа своей работы с целью оптимизации своей деятельности.

приёмами подготовки и проведения практических занятий.

# Краткая характеристика учебной дисциплины (основные блоки и темы)

Тема 1. Теория и технология развития математических представлений как наука

Тема 2. История становления учебной дисциплины

Тема 3. Дидактические основы обучения дошкольников элементам математики

Тема 4. Особенности формирования и развития математических представлений у детей дошкольного возраста

Тема 5. Условия и содержание работы по математическому развитию

Тема 6. Дифференциация и индивидуализация

	образовательных маршрутов ребёнка: педагогическая
	поддержка и сопровождения математического развития
	ребёнка
	Тема 7. Технологии развития и обучения
	Тема 8. Технологии непрерывного дошкольного и
	начального школьного образования
Трудоемкость	5 3E / 180
(з.е./часы)	
Форма итогового	Зачет с оценкой
контроля знаний	

Учебная дисциплина «Теория и методика математического	
развития младших школьников»	
Цель изучения	подготовка студента к работе педагога начального
дисциплины	образования, понимающего принципы математического
	образования ребенка, владеющего теоретическими
	основами основных программ математического
	образования детей младшего школьного возраста и
	методическими основами организации педагогической
	работы по математическому образованию в начальной
	школе
Компетенции,	ПКС-1 - способен осваивать и использовать базовые
формируемые в	научно-теоретические знания и практические умения по
результате	предмету в профессиональной деятельности.
освоения	ПКС-2 – способен конструировать содержание
дисциплины	образования в предметной области соответствующего
	уровня общего образования, а также в дополнительном
	образовании, в соответствии с требованиями
	федеральных государственных образовательных
	стандартов, с уровнем развития современной науки и с
	учетом возрастных особенностей обучающихся.
	ПКС-3 - способен осуществлять обучение учебному
	предмету, включая мотивацию учебно-познавательной
	деятельности, на основе использования современных
	предметно-методических подходов и образовательных
	технологий, в том числе в современной цифровой
	образовательной среде.
Знания, умения	Знать:
и навыки,	- требования Государственного образовательного
получаемые в	стандарта к объёму знаний младших школьников по
процессе	математике;
изучения	- содержание школьных учебников по математике
дисциплины	различных авторов;
	- концептуальные особенности построения

современных учебников математики для начальной школы;

- основы организации и особенности педагогического взаимодействия субъектов образовательного процесса в начальной школе;
- методы формирования приёмов умственных действий;
- основные закономерности развития пространственного мышления младших школьников;
- приёмы активизации познавательной деятельности учащихся при обучении математике;

#### Уметь:

- планировать, организовывать, координировать и контролировать процесс математического образования учеников начальной школы;
- организовывать консультативную работу с членами семей по вопросам, связанным с процессом обучения математике и интеллектуального развития детей;
  - осуществлять научный информационный поиск;

#### Владеть:

- навыками анализа научно-методической литературы по проблемам обучения математике младших школьников
- приемами информационной поисковой работы и приемами самостоятельного, критического анализа научной информации;
  - навыками педагогической деятельности.

# Краткая характеристика учебной дисциплины (основные блоки и темы)

- Тема 1. Общая характеристика педагогической профессии
- Тема 2. Общие вопросы организации математического развития младших школьников
- Тема 3. Методика обучения математике в начальной школе как педагогическая наука и как учебный предмет
- Тема 4. Краткий обзор систем обучения математике младших школьников
- Тема 5. Сравнительный анализ распределения программного материала по математике в традиционной и альтернативных системах обучения
- Тема 6. Сравнительный анализ концепций построения и технологизации курса математики в начальной школе

#### Трудоемкость

(ЗЕ/часы)	
Форма	
итогового	Зачет с оценкой
контроля	
знания	

Учебная дисциплина «Технологии организации технического		
творчества в дополнительном образовании детей и взрослых»		
Цель изучения	Формирование профессиональных компетенций,	
дисциплины	необходимых для организации научно-обоснованного	
	процесса обучения основам технического творчества	
Компетенции,	ПКС-11 – способен конструировать содержание	
формируемые в	дополнительного образования, в соответствии с	
результате	требованиями профессионального стандарта, с уровнем	
освоения	развития современной науки и с учетом возрастных	
дисциплины	особенностей обучающихся	
Знания, умения	Знать:	
и навыки,	- основы реализации технического творчества в	
получаемые в	дополнительном образовании детей;	
процессе	- техники и приемы общения (слушания, убеждения)	
изучения	с учетом возрастных и индивидуальных особенностей	
дисциплины	собеседников;	
	<ul> <li>– особенности организации педагогического</li> </ul>	
	наблюдения и других методов педагогической	
	диагностики;	
	- характеристики различных методов, форм, приемов	
	и средств организации деятельности обучающихся при	
	освоении дополнительных общеобразовательных	
	программ по техническому творчеству детей и взрослых;	
	- особенности организации и проведения досуговых	
	мероприятий.	
	Уметь:	
	- осуществлять деятельность, соответствующую	
	дополнительной общеобразовательной программе;	
	– набирать и комплектовать группы обучающихся с	
	учетом специфики реализуемых дополнительных	
	общеобразовательных программ, индивидуальных и	
	возрастных характеристик обучающихся (для	
	преподавания по дополнительным общеразвивающим	
	программам);	
	– разрабатывать мероприятия по модернизации	
	оснащения учебного помещения, формировать его	
	предметно-пространственную среду, обеспечивающую	

	освоение образовательной программы, выбирать
	оборудование и составлять заявки на его закупку;
	<ul> <li>использовать на занятиях педагогически</li> </ul>
	обоснованные формы, методы, средства и приемы
	организации деятельности обучающихся с учетом:
	-избранной области деятельности и задач
	дополнительной общеобразовательной программы;
	-состояния здоровья, возрастных и индивидуальных
	особенностей обучающихся (в том числе одаренных
	детей и обучающихся с ограниченными
	возможностями здоровья);
	<ul> <li>готовить обучающихся к участию в выставках,</li> </ul>
	конкурсах, соревнованиях и иных аналогичных
	мероприятиях (в соответствии с физкультурно-
	спортивной направленностью дополнительной
	образовательной программы);
	<ul> <li>создавать педагогические условия для</li> </ul>
	формирования и развития самостоятельного контроля и
	оценки обучающимися процесса и результатов освоения
	дополнительной образовательной программы.
	Владеть:
	– способами постановки проблемы и путей ее решения
	в области организации дополнительного образования;
	способами организации досуговой деятельности
	обучающихся в процессе реализации дополнительной
	общеобразовательной программы.
Краткая	Тема 1. Теоретические основы технического
характеристика	моделирования и конструирования.
учебной	Тема 2. Техническое творчество в учебной работе.
дисциплины	Проектная деятельность на уроках технологии.
(основные	Тема 3. Руководство техническим творчеством во
блоки и темы)	внеклассной работе.
Трудоемкость	5 3E / 180
(ЗЕ/часы)	
Форма	
итогового	Зачет с оценкой
контроля	
знания	

## Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.03

Учебная	Технологии социально-коммуникативного и
дисциплина	речевого развития детей раннего и дошкольного
	возраста

## **Цель изучения** дисциплины

Содействие формированию профессиональных компетенций будущих педагогов дошкольного образования, знающих специфику требований ФГОС к содержанию и условиям реализации образовательной области «Речевое развитие» В образовательном процессе детского сада, готовых к осуществлению профессиональной деятельности на основе интегрированного обеспечивающего подхода, взаимосвязь сенсорного, умственного, нравственного и развития детей эстетического ситуациях непосредственного общения

### Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины

ПКС-7 - способен конструировать содержание образовательных областей соответствующего уровня образования, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов, с уровнем развития современной науки и с учетом возрастных особенностей обучающихся.

ПКС-8 - способен осуществлять образовательный процесс, включая мотивацию учебно-познавательной деятельности, на основе использования современных предметно-методических подходов и образовательных технологий, в том числе в современной цифровой образовательной среде.

ПКС-9 способен обеспечить психологоразностороннего педагогическое сопровождение развития обучающегося, в том числе в условиях инклюзивной образовательной среды, посредством проектирования индивидуальных образовательных маршрутов основе учета индивидуальных особенностей обучающихся, включая детей с особыми образовательными потребностями

# Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины

### Знать:

- исторические этапы становления методики развития речи, закономерности педагогической деятельности, направленной на формирование правильной устной речи и речевого общения у детей дошкольного возраста; возрастные особенности речевого развития детей под
- возрастные особенности речевого развития детей под влиянием воспитания и обучения;
- цели и задачи развития разных сторон речи дошкольников в возрастных группах детского сада;
- современные формы, средства, методы и приемы организации речевой работы в целостном образовательном процессе ДОО с учетом требований ФГОС

Уметь:

- определять общие и частные профессиональные задачи с учетом образовательной области «Речевое развитие»: обучения детей связной речи, обогащения словаря, формирования культуры общения, звуковой культуры и грамматического строя речи, ознакомления с художественной литературой;
- отбирать диагностический инструментарий в целях обследования речи детей, разрабатывать индивидуальные карты и составлять характеристики речевого развития;
- проектировать и организовывать процесс дидактического речевого общения; конструировать образовательные ситуации на основе интегрированного подхода, обеспечивающего взаимосвязь сенсорного, умственного, нравственного и эстетического развития детей;
- обеспечивать мотивацию речевой деятельности детей, в том числе, детей с особыми образовательными потребностями, испытывающих трудности в речевом развитии;
- анализировать процесс и результат ситуаций общения с точки зрения их эффективности для речевого развития детей и решения типовых профессиональных задач как средства саморазвития профессиональных компетенций будущих педагогов;

### Владеть:

- игровыми приемами и методами педагогической поддержки детей, навыками интерактивного взаимодействия и сотворчества;
- профессиональной лексикой, навыками устной и письменной речи, работы с научно-методической литературой

# Краткая характеристика учебной дисциплины (основные блоки и темы)

- Раздел 1. Теоретические основы развития речи дошкольников
- Tема 1.1. Исторические этапы становления теории и методики развития речи
- Тема 1.2. Психолого-педагогические основы развития речи дошкольников
- Тема 1.3. Средства, методы и приемы развития речи
- Раздел 2. Педагогические технологии речевого развития
- Тема 2.1. Теория и технология развития словаря у детей
- Teма 2.2. Теория и технология развития грамматически правильной речи детей
- Тема 2.3. Теория и технологии воспитания звуковой культуры речи

	T
	Тема 2.4. Теория и технологии развития связной речи
	Тема 2.5. Теория и технологии подготовки детей к
	обучению грамоте и чтению
	Раздел 3. Речевое развитие детей в образовательном
	процессе ДОО
	Тема 3.1 Конструирование речевых образовательных
	ситуаций (обучение детей на занятиях)
	Тема 3.2 Педагогические условия развития речи детей в
	совместной деятельности
	Тема 3.3 Организация самостоятельной речевой
	деятельности детей
	Тема 3.4 Педагогическая диагностика и проектирование
	речевого развития детей
Трудоёмкость	5 3E / 180
(ЗЕ/часы)	
Формы	Зачет с оценкой
итогового	
Контроля	
знаний	

Учебная дисциплина «Теория и методика начального языкового и			
	литературного образования»		
Цель изучения	Обеспечение подготовки студента, к осуществлению		
дисциплины	профессиональной деятельности в области обучения		
	младших школьников русскому языку и литературному		
	чтению в соответствии с современными стандартами,		
	тенденциями, технологиями обучения в высшей		
	профессиональной и начальной общеобразовательной		
	школе		
Компетенции,	ПКС-1 - способен осваивать и использовать базовые		
формируемые в	научно-теоретические знания и практические умения по		
результате	предмету в профессиональной деятельности.		
освоения	ПКС-2 – способен конструировать содержание		
дисциплины	образования в предметной области соответствующего		
	уровня общего образования, а также в дополнительном		
	образовании, в соответствии с требованиями		
	федеральных государственных образовательных		
	стандартов, с уровнем развития современной науки и с		
	учетом возрастных особенностей обучающихся.		
	ПКС-3 - способен осуществлять обучение учебному		
	предмету, включая мотивацию учебно-познавательной		
	деятельности, на основе использования современных		
	предметно-методических подходов и образовательных		
	технологий, в том числе в современной цифровой		

	образовательной среде			
Знания, умения	Знать:			
и навыки,	- лингвистические, психолого-педагогические и			
получаемые в				
процессе	основе методических решений в области обучения			
изучения	младших школьников русскому языку, литературному			
дисциплины	чтению;			
	– историю становления учебных предметов «Русский			
	язык» и «Литературное чтение»;			
	<ul> <li>– особенности учебно-методических комплексов по</li> </ul>			
	русскому языку и литературному чтению,			
	соответствующих требованиям ФГОС НОО;			
	<ul> <li>соответствующих треоованиям ФТ ОС 1100;</li> <li>современные технологии обучения младших</li> </ul>			
	школьников русскому языку, совершенствования их			
	речевой деятельности, осуществления начального			
	литературного образования и формирования			
	читательской самостоятельности младших школьников.			
	Уметь:			
	<ul><li>– ориентироваться в составе и структуре современных</li></ul>			
	программ порусскому языку и литературному чтению;			
	<ul> <li>программ порусскому изыку и зитературному тению;</li> <li>организовывать групповое и индивидуальное</li> </ul>			
	обучение всем видам речевой деятельности;			
	<ul> <li>использовать наглядные, электронные</li> </ul>			
	образовательные ресурсы в области начального			
	языкового образования;			
	<ul> <li>– применять и разрабатывать контрольно-</li> </ul>			
	измерительные материалы, осуществлять мониторинг результатов образовательного процесса по программам			
	языкового образования младших школьников.			
	Владеть:			
	<ul><li>– лингвистической терминологией и понятийным</li></ul>			
	аппаратом методической науки;			
	<ul> <li>современными методиками и технологиями</li> </ul>			
	организации и диагностики образовательной			
	деятельности в области начального языкового			
	образования.			
Краткая	Тема 1. Методика обучения русскому языку и литературе			
характеристика	как наука.			
учебной	Тема 2. Русский язык как предмет в начальных классах.			
дисциплины	Тема 3. Методика обучения грамоте.			
(основные	Тема 4. Методика языкового образования и речевого			
блоки и темы)	развития.			
<u></u>	Тема 5. Методика правописания и культуры письма.			
	Тема 6. Методика совершенствования речевой			

	деятельности младших школьников. Тема 7. Методика литературного чтения и работы с детской книгой
Трудоемкость	5 3E / 180
(ЗЕ/часы)	
Форма	Зачет с оценкой
итогового	
контроля	
знания	

Учебная дисциплина «Технологии организации дополнительного			
образования	я детей и взрослых по социально-педагогическому		
TT	направлению деятельности»		
Цель изучения	формирование у обучающихся профессиональных		
дисциплины	компетенций, навыков работы в области дополнительного		
	образования детей и взрослых по социально-		
	педагогическому направлению деятельности.		
Компетенции,	ПКС-11 – способен конструировать содержание		
формируемые в	дополнительного образования, в соответствии с		
результате	требованиями профессионального стандарта, с уровнем		
освоения	развития современной науки и с учетом возрастных		
дисциплины	особенностей обучающихся		
Знания, умения	Знать:		
и навыки,	- техники и приемы общения (слушания, убеждения)		
получаемые в	с учетом возрастных и индивидуальных особенностей		
процессе	собеседников;		
изучения	<ul> <li>– особенности организации педагогического</li> </ul>		
дисциплины	наблюдения и других методов педагогической		
	диагностики;		
	– характеристики различных методов, форм, приемов		
	и средств организации деятельности обучающихся при		
	освоении дополнительных общеобразовательных		
	программ социально-педагогической направленности;		
	<ul> <li>особенности организации и проведения досуговых</li> </ul>		
	мероприятий;		
	<ul> <li>психолого-педагогические основы и методику</li> </ul>		
	применения технических средств обучения, ИКТ,		
	электронных образовательных и информационных		
	ресурсов, дистанционных образовательных технологий и		
	электронного обучения, если их использование возможно		
	для освоения дополнительной общеобразовательной		
	программы		
	Уметь:		
	<ul> <li>осуществлять деятельность, соответствующую</li> </ul>		

дополнительной общеобразовательной программе;

- набирать и комплектовать группы обучающихся с учетом специфики реализуемых дополнительных общеобразовательных программ, индивидуальных и возрастных характеристик обучающихся (для преподавания по дополнительным общеразвивающим программам);
- разрабатывать мероприятия по модернизации оснащения учебного помещения (кабинета, лаборатории, мастерской, студии,), формировать его предметнопространственную среду, обеспечивающую освоение образовательной программы, выбирать оборудование и составлять заявки на его закупку;
- использовать на занятиях педагогически обоснованные формы, методы, средства и приемы организации деятельности обучающихся (в том числе информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), электронные образовательные и информационные ресурсы) с учетом:
  - -избранной области деятельности и задач дополнительной общеобразовательной программы;
  - -состояния здоровья, возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся (в том числе одаренных детей и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья);
- готовить обучающихся к участию в выставках, конкурсах, соревнованиях и иных аналогичных мероприятиях (в соответствии с направленностью осваиваемой образовательной программы);
- создавать педагогические условия для формирования и развития самостоятельного контроля и оценки обучающимися процесса и результатов освоения образовательной программы.

### Владеть:

- способами постановки проблемы и путей ее решения в области организации дополнительного образования;
- способами организации досуговой деятельности обучающихся в процессе реализации дополнительной общеобразовательной программы.

### Краткая характеристика учебной дисциплины (основные

Тема 1. Социально-педагогический потенциал системы дополнительного образования.

Тема 2. Методика организации социальнопедагогической деятельности в учреждениях дополнительного образования детей и взрослых.

блоки и темы)	Тема	3.	Методик	а орга	низации	социально-
	педагог	гическ	ой деяте	льности	В	учреждениях
	дополн	ителы	ного образо	рвания де	гей и взр	ослых.
Трудоемкость	5 3H	E / 180				
(ЗЕ/часы)						
Форма						
итогового	Заче	ет с оп	ценкой			
контроля						
знания						

## Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.04

Учебная	Технологии оздоровления и физического развития
дисциплина	детей раннего и дошкольного возраста
Цель изучения	профессиональная подготовка студента к работе педагога
дисциплины	дошкольного образования, понимающего значимость
	физкультурно-оздоровительной работы в детском саду,
	владеющего теоретическими основами физического
	воспитания и развития дошкольников и педагогическими
	технологиями его реализации.
Компетенции,	ПКС-7 - способен конструировать содержание
формируемые в	образовательных областей соответствующего уровня
результате	образования, в соответствии с требованиями
освоения	федеральных государственных образовательных
дисциплины	стандартов, с уровнем развития современной науки и с
	учетом возрастных особенностей обучающихся.
	ПКС-8 - способен осуществлять образовательный
	процесс, включая мотивацию учебно-познавательной
	деятельности, на основе использования современных
	предметно-методических подходов и образовательных
	технологий, в том числе в современной цифровой
	образовательной среде.
	ПКС-9 - способен обеспечить психолого-педагогическое
	сопровождение разностороннего развития
	обучающегося, в том числе в условиях инклюзивной
	образовательной среды, посредством проектирования
	индивидуальных образовательных маршрутов на основе
	учета индивидуальных особенностей обучающихся,
	включая детей с особыми образовательными
	потребностями
Знания, умения	<u>Знать:</u>
и навыки,	- современные требования к организации физического
получаемые в	воспитания и развития в детском саду;
процессе	- теоретические и методические основы физического

### изучения дисциплины

воспитания и развития дошкольника;

- образовательные программы по физическому развитию и оздоровлению детей в ДОО
- современные методы и технологии физического развития дошкольников;
- анатомо-физиологические и психологические особенности, а также особенности развития моторики детей раннего и дошкольного возраста;
- современные требования к оценке индивидуального развития детей дошкольного возраста

### Уметь:

- планировать специально организованную образовательную деятельность по физическому развитию и оздоровлению, а также совместную и самостоятельную двигательную деятельность детей в разных возрастных группах;
- проектировать развивающую предметнопространственную двигательную среду в условиях ДОО
- применять современные методы и технологии физического развития и оздоровления детей;
- применять количественный и качественный подход при анализе результатов педагогической диагностики;
- применять индивидуально-дифференцированный подход при организации физического воспитания и развития детей

### Владеть:

- навыками организации и проведения различных форм работы по физическому развитию и оздоровлению детей в разных возрастных группах детского сада;
- навыками организации методической работы с педагогами и просветительской работы с родителями воспитанников ДОО (в рамках образовательной области «Физическое развитие»)
- навыками педагогической диагностики физического развития дошкольников;
- технологиями физического воспитания и развития детей с учетом возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей детей

# Краткая характеристика учебной дисциплины (основные блоки и темы)

Раздел 1. Теоретические основы физического воспитания и развития дошкольников

Тема 1.1. Общие вопросы теории физического воспитания и развития дошкольников

Tема 1.2. Средства физического воспитания и развития детей дошкольного возраста

	Тема 1.3. Особенности развития моторики у детей от
	рождения до семи лет
	Тема 1.4. История физической культуры и спорта
	Раздел 2. Организация работы по физическому
	воспитанию и развитию детей в ДОО
	Тема 2.1. Методические основы обучения детей
	двигательным действиям
Краткая	Тема 2.2. Подвижные игры как средство гармоничного
характеристика	развития ребенка
учебной	Тема 2.3. Методика проведения элементов спортивных
дисциплины	игр с детьми дошкольного возраста
(основные	Тема 2.4. Методика проведения спортивных упражнений
блоки и темы)	с детьми дошкольного возраста
	Тема 2.5. Формы организации работы по физическому
	воспитанию и развитию в ДОО
	Тема 2.6. Инновационные технологии физического
	развития дошкольников
	Раздел 3. Технологии организации и проведения
	психолого-педагогического мониторинга
	Тема 3.1. Двигательный режим в детском саду.
	Планирование работы по физическому развитию
	Тема 3.2. Взаимодействие участников образовательного
	процесса при организации работы по физическому
	воспитанию и развитию детей в ДОО
	Тема 3.3. Педагогическая диагностика физического
	развития дошкольника
	Тема 3.4. Физкультурное и спортивно-игровое
	оборудование Тема 3.5. Образовательные программы по
	физическому воспитанию и развитию детей
	дошкольного возраста
	Тема 3.6. Организация работы по физическому развитию
	с детьми, имеющими отклонения в состоянии здоровья
Трудоемкость	4 3E / 144
(ЗЕ / часы)	
	Зачет
Форма	34461
итогового	
контроля	
знания	

Учебная дисциплина «Теория и методика преподавания учебного предмета "Окружающий мир" в начальной школе»				
Цель изучения	Приобретение студентами знаний теоретическихи			
дисциплины	прикладных основ педагогических и методических наук,			
	истории развития школьной системы, а также			

современных проблем методики естествознания, обществознания и путей их решения; вооружение знаниями основных этапов развития методики естествознания как науки, ее современное состояние в стране и за рубежом, особенности программ, учебников, методических пособий в различные исторические периоды

### Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины

ПКС-2 — способен конструировать содержание образования в предметной области соответствующего уровня общего образования, а также в дополнительном образовании, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов, с уровнем развития современной науки и с учетом возрастных особенностей обучающихся.

ПКС-3 - способен осуществлять обучение учебному предмету, включая мотивацию учебно-познавательной деятельности, на основе использования современных предметно-методических подходов и образовательных технологий, в том числе в современной цифровой образовательной среде

# Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины

### Знать:

- методику преподавания естествознания в ее историческом развитии; предмет, объект, задачи и место курса «Окружающий мир» в системе начального образования, а также методы исследования;
- принципы отбора материала естественнонаучной и обществоведческой направленности,
- пути формирования природоведческих представлений, понятий;
- содержание образовательного компонента «Окружающий мир», в начальной школе и возможности применения инновационных педагогических технологий в процессе ознакомления школьников с окружающим миром;
- классификацию приемов, методов обучения естествознанию, специфику и особенности применения словесных, наглядных, практических методов в процессе преподавания естествознания;
- современные технологии экологического образования младших школьников.
- понятие педагогическое проектирование для осуществления педагогического сопровождения обучающихся.;
  - требования к педагогическому проектированию;

### Уметь:

- свободно ориентироваться в многообразии школьных программ по естествознанию;
- организовывать наблюдения учащихся за природными и социальными объектами и явлениями, при проведении опытной работы, использовать результаты наблюдений в учебном процессе;
- проводить диагностическое исследование уровня естественнонаучного образования и уровня экологической воспитанности младших школьников;
- составлять тематические и поурочные планы по курсу «Окружающий мир»;
- проводить опыты, практические работы по естествознанию, применять промышлен-ные и изготавливать собственные средства обучения;
- организовывать и проводить с младшими школьниками различные виды внеурочной и внеклассной работы по предмету «Окружающий мир»;
- соотносить свой опыт с существующими практическими и теоретическими нара-ботками, систематически заниматься самообразованием;
- проводить самоанализ и отстаивать свою точку зрения по конкретно-методическим вопросам.
- разработать урок (серию уроков) с использованием педагогического проектирования,

### Владеть:

- навыками самостоятельного проведения психологопедагогических исследований по проблемам обучения учащихся начальных классов в курсе «Окружающий мир» (реферат, курсовая работа);
- отбора и конструирования содержания
   естественнонаучного образования, учитывая особенности класса;
- самостоятельного определения типологии,
   структуры, методов и методических приемов обучения;
- формулирования образовательных, развивающих и воспитательных задач урока, темы, раздела.
- умением использовать педагогическое сопровождения обучающихся.

Краткая характеристика учебной дисциплины (основные

Раздел 1. Методика преподавания естествознания – педагогическая наука

 Тема
 1.1.
 Методологические
 основы
 методики

 преподавания естествознания

Тема 1.2. Исторический экскурс в развитие методики

	1
блоки и темы)	преподавания естествознания
	Раздел 2. Содержание курса «Окружающий мир»
	Тема 2.1. Принципы отбора учебного материала и
	построения курсов «Окружающего мира»
	Тема 2.2. «Окружающий мир» как учебный предмет
	Тема 2.3. Универсальные учебные действия
	Раздел 3. Формирование содержания учебного предмета «Окружающий мир»
	Тема 3.1. Методические особенности вариативных
	курсов «Окружающий мир»
	Тема 3.2. Методы и приемы формирования знаний
	Тема 3.3. Методы стимулирования познавательного интереса и формирования отношения
	Раздел 4. Материальное обеспечение преподавания
	предмета «Окружающий мир»
	Тема 4.1. Функции средств обучения. Система средств
	обучения
	Тема 4.2. Дидактические средства обучения
	Раздел 5. Формы организации изучения «Окружающего
	мира»
	Тема 5.1. Система организационных форм преподавания
	«Окружающего мира»
	Тема 5.2. Формы внеурочной и внеклассной работы
	Тема 5.3. Соотношение понятий «метод обучения» и
	«педагогическая технология»
	Раздел 6. Исследовательская работа в области методики
	изучения «Окружающего мира и экологического
	образования
	Тема 6.1. Содержание экологического образования
	младших школьников
	Тема 6.2. Преемственность в подготовке детей 6 -7 лет к
	изучению «Окружающего мира»
	Тема 6.3. Проектирование урока экологической
TD.	направленности
Трудоемкость	4 3E / 144
(ЗЕ/часы)	
Форма	Зачет
итогового	
контроля	
знания	

Учебная дисциплина «Технологии организации физкультурноспортивного направления в дополнительном образовании детей и взрослых»

## Цель изучения с дисциплины

формирование у обучающихся профессиональных компетенций в сфере осуществления профессиональной педагогической деятельности, в сфере дополнительного образования детей и взрослых, в области реализации дополнительных общеобразовательных программ физкультурно-спортивной направленности.

### Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины

ПКС-11 — способен конструировать содержание дополнительного образования, в соответствии с требованиями профессионального стандарта, с уровнем развития современной науки и с учетом возрастных особенностей обучающихся

# Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины

### Знать:

- основы реализации физкультурно-спортивной направленности в дополнительном образовании детей;
- техники и приемы общения (слушания, убеждения) с учетом возрастных и индивидуальных особенностей собеседников;
- особенности организации педагогического наблюдения и других методов педагогической диагностики;
- характеристики различных методов, форм, приемов и средств организации деятельности обучающихся при освоении дополнительных общеобразовательных программ физкультурно-спортивной направленности;
- особенности организации и проведения досуговых мероприятий.

### Уметь:

- осуществлять деятельность, соответствующую дополнительной общеобразовательной программе;
- набирать и комплектовать группы обучающихся с учетом специфики реализуемых дополнительных общеобразовательных программ, индивидуальных и возрастных характеристик обучающихся (для преподавания по дополнительным общеразвивающим программам);
- разрабатывать мероприятия по модернизации оснащения учебного помещения, формировать его предметно-пространственную среду, обеспечивающую освоение образовательной программы, выбирать оборудование и составлять заявки на его закупку;
- использовать на занятиях педагогически обоснованные формы, методы, средства и приемы организации деятельности обучающихся с учетом:
  - -избранной области деятельности и задач

дополнительной общеобразовательной программы; -состояния здоровья, возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся (в том числе одаренных детей и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья);

- -готовить обучающихся к участию в выставках, конкурсах, соревнованиях и иных аналогичных мероприятиях (в соответствии с физкультурно-спортивной направленностью дополнительной образовательной программы);
- создавать педагогические условия для формирования и развития самостоятельного контроля и оценки обучающимися процесса и результатов освоения дополнительной образовательной программы.

### Владеть:

- способами постановки проблемы и путей ее решения в области организации дополнительного образования;
- способами организации досуговой деятельности обучающихся в процессе реализации дополнительной общеобразовательной программы.

# Краткая характеристика учебной дисциплины (основные блоки и темы)

- Тема 1. Общая характеристика теории и методики физического воспитания и спорта.
- Тема 2. Системы формирования культуры двигательной деятельности человека.
- Тема 3. Направленное формирование личности в процессе физического воспитания.
- Тема 4. Профессиограмма педагога дополнительного образования в области физкультурно-оздоровительной деятельности.
- Тема 5. Средства и методы физического воспитания.
- Тема 6. Общеметодические и специфические принципы физического воспитания.
- Тема 7. Дидактические основы теории и методики физического воспитания.
- Тема 8. Теоретико-практические основы развития физических качеств.
- Тема 9. Физическое воспитание взрослого населения.
- Тема 9. Формы построения занятий в физическом воспитании детей и взрослых.
- Тема 10. Физкультурно-оздоровительные мероприятия в режиме учебного для и досуговой деятельности.
- Тема 11. Физкультурно-оздоровительная работа в детском оздоровительном лагере.
- Тема 12. Физкультурно-массовые и спортивные

	мероприятия.					
	Тема 13. Формы и виды спортивно-оздоровительной работы.					
	Тема 14. Планирование и контроль в физическом					
	воспитании.					
	Тема 15. Системное представление в подготовке спортсменов.					
	Тема 16. Спортивная тренировка.					
	Тема 17. Программирование и комплексный контроль в					
	подготовке спортсменов.					
Трудоемкость	4 3E / 144					
(ЗЕ/часы)						
Форма						
итогового	Зачет					
контроля						
знания						

## Блок Факультативы

Учебная дисциплина «Музейная педагогика»							
Цель изучения	раскрыть возможности музейной педагогики в						
дисциплины	формировании личности ребенка-младшего школьника.						
Компетенции,	ПКС-2 – способен конструировать содержание						
формируемые в	образования в предметной области соответствующего						
результате	уровня общего образования, а также в дополнительном						
освоения	образовании, в соответствии с требованиями						
дисциплины	федеральных государственных образовательных						
	стандартов, с уровнем развития современной науки и с						
	учетом возрастных особенностей обучающихся.						
	ПКС-10 - способен создавать условия для организации						
	проектной деятельности обучающихся, в том числе с						
	особыми образовательными потребностями, в						
	соответствующей образовательной области						
Знания, умения	Знать:						
и навыки,	- основные закономерности музейной педагогики и						
получаемые в	языка художественной экспозиции;						
процессе	<ul> <li>– пути и направления развития музейной педагогики</li> </ul>						
изучения	на современном этапе.						
дисциплины	Уметь:						
	– делать обобщения, анализируя художественные						
	экспозиции;						
	<ul> <li>– планировать деятельность музейного педагога;</li> </ul>						
	– пользоваться источниками для решения задач						

Краткая характеристика учебной дисциплины (основные блоки и темы)	музейно-педагогической деятельности;  — формировать, обосновывать маршрут и текст экскурсии, а также иную педагогическую деятельность в музее.  Владеть:  — проектированием и организацией художественнопедагогической деятельности в музее.  Тема 1. Введение в музейную педагогику: теоретикометодологические основы. Цели и задачи. Основные категории. Объект, предмет, задачи музейной педагогики. Музейная культура и общекультурная компетентность.  Тема 2. Краткий исторический обзор развития музейного дела, философский, культурологический, педагогический аспекты музея. Виды музеев. Образовательная деятельность музеев.  Тема 3. Педагогические и школьные музеи России и зарубежья. Их роль и значение в воспитании и гуманитаризации образования.  Тема 4. Музей, его функции и содержательные смыслы. Музей как педагогическая система. Образы художественно-педагогического музея.  Тема 5. Музейная коммуникация и общение. Методы и формы гуманистической воспитательной деятельности музейного педагога.  Тема 6. Включение музея в образовательный процесс как средства развития общекультурной компетентности. Перспективы музейной педагогики. Защита проектов.
Трудоемкость	2 3E / 72
(ЗЕ/часы) Форма	
итогового контроля знания	Зачет

Учебная дисциплина «Коммуникативная культура педагога»					
Цель изучения	Целью дисциплины является формирование и развитие				
дисциплины	профессиональной коммуникативной компетентности.				
Компетенции,	ПКС-1: способен осваивать и использовать базовые				
формируемые в	научно-теоретические знания и практические умения по				
результате	предмету в профессиональной деятельности.				
освоения	ПКС-9: способен обеспечить психолого-педагогическое				

Г

дисциплины	сопровождение разностороннего развития						
	обучающегося, в том числе в условиях инклюзивной						
	образовательной среды, посредством проектирования						
	индивидуальных образовательных маршрутов на основе						
	учета индивидуальных особенностей обучающихся,						
	включая детей с особыми образовательными						
	потребностями						
Знания, умения							
и навыки,	Знать: сущность и психолого-педагогические основы						
получаемые в	общения как межличностного взаимодействия между						
	субъектами образовательной деятельности; основные						
процессе	категории: понятие общение, педагогическое общение,						
изучения	структура общения, стили, уровни общения, вербальный						
дисциплины	и невербальный виды общения, средства общения,						
	приёмы ораторского искусства, функции обратной связи,						
	стили педагогического общения, функции						
	педагогического общения, способы самопрезентации и						
	саморегуляции.						
	Уметь: осуществлять эффективное профессиональное						
	общение на основе знаний этики педагогического						
	общения; устанавливать, поддерживать, завершать						
	контакт с собеседниками, проводить самораскрытие и						
	самопрезентацию; пользоваться приёмами регуляции						
	поведения в процессе профессионального общения с						
	субъектами образовательной деятельности; уметь						
	выбирать максимально соответствующий						
	коммуникативной ситуации стиль педагогического						
	общения						
	Владеть: навыками организации взаимодействия с						
	субъектами образовательного процесса; навыками						
	рефлексии, анализа ролевой позиции, воздействия в						
	процессе общения, в том числе в конфликтных						
	ситуациях; навыками эмпатии и рефлексии, получения и						
	подачи обратной связи, распознавания невербального						
	общения в профессиональной деятельности						
Краткая	Тема 1. Сущность и особенности коммуникативного						
характеристика	процесса						
учебной	Тема 2. Коммуникативная						
дисциплины	культура как показатель профессионального мастерства						
(основные	педагога						
блоки и темы)	Тема 3. Технология педагогического общения						
	Тема 4. Риторические навыки в профессиональной						
	деятельности педагога						
	Тема 5. Коммуникативные качества и свойства личности						
	педагога						
Трудоемкость	2 s.e. (72)						

(ЗЕ/часы)			
Форма			
итогового	зачет		
контроля			
знания			