Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Романчук Иван Сергеевич ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет»

Должность: Ректор дата подписания: 23. Тобольский педагогический институт им. Д.И.Менделеева (филиал)

Уникальный программный ключ: Тюменского государственного университета

e68634da050325a9234284dd96b4f0f8b288e139

УТВЕРЖДЕНО
Заместителем директора филиала
Шитиковым П.М.
РАЗРАБОТЧИК
Бесчастных М.В.

### ОП.01 ПЕДАГОГИКА

рабочая программа дисциплины для обучающихся по программе подготовки специалистов среднего звена 49.02.01 Физическая культура (углубленная подготовка) форма обучения очная

Бесчастных М.В. ОП.01 Педагогика. Рабочая программа дисциплины для обучающихся по программе подготовки специалистов среднего звена 49.02.01 Физическая культура. Форма обучения — очная. Тобольск, 2022.

Рабочая программа дисциплины разработана на основе ФГОС СПО по специальности 49.02.01 Физическая культура, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27 октября 2014 года, № 1355.

Рабочая программа дисциплины опубликована на сайте ТюмГУ: ОП.01 Педагогика. [электронный ресурс] / Режим доступа: <a href="https://www.utmn.ru/sveden/education/#">https://www.utmn.ru/sveden/education/#</a>

<sup>©</sup> Тобольский педагогический институт им. Д.И. Менделеева (филиал) Тюменского государственного университета, 2022

<sup>©</sup> *Бесчастных М.В.*, 2022

## Содержание

1.	Паспорт рабочей программы дисциплины	3
2.	Структура и содержание дисциплины	6
3.	Условия реализации дисциплины	16
4.	Контроль и оценка результатов освоения дисциплины	17

#### 1. Паспорт рабочей программы учебной дисциплины

### 1.1. Область применения программы

Рабочая программа дисциплины – является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 49.02.01 Физическая культура.

# 1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена:

Дисциплина «Педагогика» входит в общий профессиональный учебный цикл.

### 1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- взаимосвязь педагогической науки и практики, тенденции их развития;
- значение и логику целеполагания в обучении и педагогической деятельности;
- принципы обучения и воспитания;
- особенности содержания и организации педагогического процесса в условиях разных типов образовательных организаций на различных уровнях образования;
- формы, методы и средства обучения и воспитания, их педагогические возможности и условия применения;
- психолого-педагогические условия развития мотивации и способностей в процессе обучения, основы развивающего обучения, дифференциации и индивидуализации обучения и воспитания;
- педагогические условия предупреждения и коррекции социальной и школьной дезадаптации;
- понятие нормы и отклонения, нарушения в соматическом, психическом, интеллектуальном, речевом, сенсорном развитии человека (ребенка), их систематику и статистику;
- особенности работы с одаренными детьми, детьми с особыми образовательными потребностями, девиантным поведением;
- приемы привлечения учащихся к целеполаганию, организации и анализу процесса и результатов обучения;
- средства контроля и оценки качества образования, психолого-педагогические основы оценочной деятельности педагога;
- основы деятельности классного руководителя.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- оценивать постановку цели и задач, определять педагогические возможности и эффективность применения различных методов, приемов, методик, форм организации обучения и воспитания;
- анализировать педагогическую деятельность, педагогические факты и явления;
- находить анализировать информацию, необходимую ДЛЯ решения профессиональных педагогических проблем, повышения эффективности деятельности, педагогической профессионального самообразования саморазвития;
- ориентироваться в современных проблемах образования, тенденциях его развития и направлениях реформирования;
- применять знания по педагогике при изучении профессиональных модулей.

- В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими компетенциями:
- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, определять методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- ОК 3. Оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.
- ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.
- ОК 6. Работать в коллективе и команде, взаимодействовать с руководством, коллегами и социальными партнерами.
- OK 7. Ставить цели, мотивировать деятельность обучающихся, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за качество образовательного процесса.
- ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
- ОК 9. Осуществлять профессиональную деятельность в условиях обновления ее целей, содержания, смены технологий.
- ОК 10. Осуществлять профилактику травматизма, обеспечивать охрану жизни и здоровья детей.
- ОК 11. Строить профессиональную деятельность с соблюдением регулирующих ее правовых норм.
- ПК 1.1. Определять цели и задачи, планировать учебные занятия.
- ПК 1.2. Проводить учебные занятия по физической культуре.
- ПК 1.3. Осуществлять педагогический контроль, оценивать процесс и результаты учения.
- ПК 1.4. Анализировать учебные занятия.
- ПК 1.5. Вести документацию, обеспечивающую процесс обучения физической культуре.
- ПК 2.1. Определять цели и задачи, планировать внеурочные мероприятия и занятия.
- ПК 2.2. Проводить внеурочные мероприятия и занятия.
- ПК 2.3. Мотивировать обучающихся, родителей (лиц, их заменяющих) к участию в физкультурно-спортивной деятельности.
- ПК 2.4. Осуществлять педагогический контроль, оценивать процесс и результаты деятельности обучающихся.
- ПК 2.5. Анализировать внеурочные мероприятия и занятия.
- ПК 2.6. Вести документацию, обеспечивающую организацию физкультурно-спортивной деятельности.
- ПК 3.1. Выбирать учебно-методический комплект, разрабатывать учебно-методические материалы (рабочие программы, учебно-тематические планы) на основе федерального государственного образовательного стандарта и примерных основных образовательных программ с учетом типа образовательной организации, особенностей класса/группы и отдельных обучающихся.
- ПК 3.2. Систематизировать и оценивать педагогический опыт и образовательные технологии в области физической культуры на основе изучения профессиональной литературы, самоанализа и анализа деятельности других педагогов.
- ПК 3.3. Оформлять педагогические разработки в виде отчетов, рефератов, выступлений.
- ПК 3.4. Участвовать в исследовательской и проектной деятельности в области физического воспитания.

#### 1.4. Количество часов на освоение дисциплины:

### Семестр(ы) <u>4</u>;

Максимальной учебной нагрузки обучающегося  $\underline{132}$  часа, в том числе: обязательной аудиторной нагрузки обучающегося  $\underline{88}$  часов; самостоятельной работы обучающегося  $\underline{40}$  часов, консультаций  $\underline{4}$  часа.

## 2. Структура и содержание дисциплины

# 2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	132
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	88
в том числе:	
лабораторные занятия	
практические занятия	44
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	40
Форма промежуточной аттестации по дисциплине – (зачет)	

### 2.2. Тематический план и содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Раздел 1	Взаимосвязь педагогической науки и практики, тенденции их развития		
Тема 1.1. Педагогика как наука.	Содержание учебного материала: Педагогика наука о воспитании. Объект, предмет и задачи педагогики. Основные категории педагогики: воспитание, обучение, образование и др. Источники педагогических знаний. Связь педагогики с другими науками.	2	1
	Лабораторные работы		
	Практические занятия: Базовые категории и структура педагогической науки. Контрольные работы	2	2
	Самостоятельная работа обучающихся		
Тема 1.2	Содержание учебного материала: Понятие методологии науки. Уровни методологии.	2	1
Методология и методы	Методология и Методы педагогического исследования: теоретические и эмпирические. Характеристика		
педагогики.	Лабораторные работы		
	Практические занятия: Методы педагогического исследования.	2	2
	Контрольные работы: Тестирование.		
	Самостоятельная работа обучающихся: Провести опрос на заданную тему, подвести статистику.	2	3
Тема 1.3. Сущность и содержание	Содержание учебного материала: Неоднозначность в понимании термина «Образование»: образование как общечеловеческая ценность, как социокультурный феномен, как педагогический процесс.	2	1
понятие	Лабораторные работы		
«Образование».	Практические занятия: Цели, содержание, структура непрерывного образования.	2	2
	Контрольные работы  Самостоятельная работа обучающихся: Письменно ответить на вопрос «В чем заключается неоднозначность понятия «образование»?	2	3
Тема 1.4. Система	Содержание учебного материала: Сущность образовательной системы России.	2	1

образования РФ.	Образовательная программа. Государственный образовательный стандарт. Уровни		
-	образования и их структура. Образовательные учреждения и их характеристика. Формы		
	получения образования.		
	Лабораторные работы		
	Практические занятия: Типы образовательных учреждений.	2	2
	Контрольные работы: Терминологический диктант.		
	Самостоятельная работа обучающихся: Познакомиться с ФЗ «Об Образовании»,	2	2
	выписать изменения закона за 2020 год.		
Раздел 2	Значение и логика целеполагания в обучении и педагогической деятельности		
Тема 2.1.	Содержание учебного материала: Понятие педагогического процесса и педагогической	2	1
Сущность	системы. Типы педагогических систем. Структура педагогического процесса. Движущие		
целостного	силы педагогического процесса. Педагогическая ситуация. Компоненты		
педагогического	педагогического процесса. Модель педагогического процесса. Подструктуры		
процесса.	педагогического процесса.		
	Лабораторные работы		
	Практические занятия: Целеполагание в педагогике.	2	2
	Контрольные работы		
	Самостоятельная работа обучающихся: составить схему «Педагогический процесс»	2	3
Тема 2.2.	Содержание учебного материала: Сущность обучения. Дидактика как научная теория	2	1
Обучение в обучения. Двусторонний характер обучения как деятельности. Структура процесса			
целостном	обучения. Учебная деятельность и ее характеристики. Преподавание и его		
педагогическом	характеристики. Концепции и теории обучения. Виды обучения и их характеристика.		
процессе.	Лабораторные работы		
	Практические занятия: Основные дидактические концепции	2	2
	Контрольные работы: устный опрос.		
	Самостоятельная работа обучающихся: Конспект «Законы и закономерности обучения»	2	2
Тема 2.3.	Содержание учебного материала: Сущность воспитания и многозначность в его	2	1
Воспитание в	понимании. Воспитание как процесс. Подходы в воспитании. Направления		
целостном	воспитательной деятельности. Основные концепции и теории воспитания.		
педагогическом	Лабораторные работы		
процессе.	Практические занятия: Современные концепции воспитания.	2	2

	Контрольные работы: Тестирование.		
	Самостоятельная работа обучающихся: Движущие силы и логика воспитательного	2	2
	процесса.		
Раздел 3	Принципы обучения и воспитания		
Тема 3.1.	Содержание учебного материала: Понятие принципов и правил в педагогике. Принципы	2	1
Принципы	обучения их появление, классификации и характеристика. Принципы воспитания, их		
обучения и	классификация и характеристика.		
воспитания.	Лабораторные работы		
	Практические занятия: Сходства и различия принципов обучения и воспитания.	2	3
	Контрольные работы: Ситуационные задания.		
	Самостоятельная работа обучающихся: Составить таблицу «Последовательность	2	3
	возникновения принципов обучения».		
Раздел 4	Особенности содержания и организации педагогического процесса в условиях		
	разных типов образовательных организаций на различных уровнях образования		
Содержание учебного материала: Понятие содержания образования. Содержание образования как иерархия компонентов культуры. Организация содержания		2	1
образования.	образования. Составляющие содержания образования. Критерии отбора содержания		
	образования. Современные концепции начального и среднего образования.		
	Лабораторные работы		
	Практические занятия: Цели и задачи воспитания как его содержание.	2	2
	Контрольные работы: Фронтальный опрос.		
	Самостоятельная работа обучающихся: конспект «ФГОС»	2	3
Раздел 5	Формы, методы и средства обучения и воспитания, их педагогические возможности		
	и условия применения		
Тема 5.1. Методы,	Содержание учебного материала: Сущность метода обучения. Соотношение методов и	2	1
	ормы и средства приемов обучения. Классификации методов обучения. Характеристика методов		
обучения.	обучения. Понятие о методической системе. Понятие о формах обучения. Общие формы		
	организации обучения. Классификация форм обучения. Урок как основная форма		
	обучения. Требования к проведению и анализу урока. Другие формы организации		
	обучения.		
	Лабораторные работы		

	Практические занятия: Организационные формы обучения.	2	2
	Контрольные работы: Тестирование.		
	Самостоятельная работа обучающихся: Средства обучения	2	3
Тема 5.2. Методы, формы и средства воспитания.	Содержание учебного материала: Понятие о методах воспитания. Классификация методов воспитания и их характеристика. Методы контроля, самоконтроля и самооценки в воспитании. Воспитание в учебной и внеучебной деятельности школьников. Умственное воспитание, нравственное воспитание, трудовое воспитание,	2	1
	эстетическое воспитание, физическое воспитание.		
	Лабораторные работы Практические занятия: Воспитание в учебной и внеучебной деятельности школьников.	2	2
	Контрольные работы: Устный опрос		
	Самостоятельная работа обучающихся: конспект «Взаимоотношения коллектива и личности».	2	3
Раздел 6	Психолого-педагогические условия развития мотивации и способностей в процессе		
	обучения, основы развивающего обучения, дифференциации и индивидуализации		
	обучения и воспитания		
Тема 6.1. Особенности- учебно- познавательной	Содержание учебного материала: Двусторонний характер обучения. Процесс обучения как управление учебно-познавательной деятельностью. Репродуктивный и продуктивный варианты учебно-познавательной деятельности. Мотивы учения на разных возрастных этапах. Понятие развивающего обучения. Теории развивающего	2	1
деятельности школьников.	обучения (Л.В. Выготский, Д.Б. Эльконин, В.В. Давыдов, П.Я. Гальперин и др.). Дифференциация и индивидуализация обучения.		
Мотивация	Лабораторные работы		
учения.	Практические занятия: Развивающее обучение и его особенности. Дифференциация и индивидуализация в обучении и воспитании.	2	2
	Контрольные работы: Ситуационные задания.		
	Самостоятельная работа обучающихся: Способы развития мотивации школьников.	2	3
Раздел 7	Педагогические условия предупреждения и коррекции социальной и школьной		
	дезадаптации		
Тема 7.1. Понятие социальной и	Содержание учебного материала: Дисгармоничное развитие личности. Психопатии. Неврастения. Понятие невроза и его основные причины. Профилактика и коррекция	2	1

школьной	школьных неврозов. Методы диагностики школьной дезадаптации, их характеристика и		
дезадаптации и	особенности применения.		
педагогические			
способы ее			3
коррекции.			
	Самостоятельная работа обучающихся: Использование проективных методов при	2	3
	диагностике школьной дезадаптации.		
Раздел 8	Понятие нормы и отклонения, нарушения в соматическом, психическом,		
	интеллектуальном, речевом, сенсорном развитии человека (ребенка), их		
	систематика и статистика		
Тема 8.1. Понятие	Содержание учебного материала: Проблема нормы и патологии в науке. Отклонение и	2	1
нормы и	его сущность. Типы и виды нормы. Признаки «нормальности» ребенка. Организация		
отклонения в	коррекционной работы в школе. Основные типы нарушенного психического развития.		
развитии человека.	Нарушения в речевом развитии детей их классификация и характеристика. Логопедия и		
	логопедагогика. Индивидуальный подход в воспитании и обучении детей с нарушением		
	речи.		
	Лабораторные работы		
	Практические занятия: Нарушения в речевом развитии.	2	2
	Контрольные работы		
	Самостоятельная работа обучающихся: Составить таблицу «Классификация нарушений	2	3
	развития»		
Тема 8.2.	Содержание учебного материала: Основные виды интеллектуальных нарушений.	2	1
Нарушения	Причины их возникновения. Умственная отсталость. Классификация интеллектуальных		
интеллектуального	дефектов и умственной отсталости. Степени умственной отсталости. Олигофрения и		
развития			
школьников.	Индивидуальный подход в воспитании и обучении детей с ЗПР.		
	Лабораторные работы		
	Практические занятия: ЗПР и ее виды.	2	2
	Контрольные работы		
	Самостоятельная работа обучающихся: Составить терминологический словарь.	2	3
Тема 8.3.	Содержание учебного материала: Дети с нарушениями зрения. Классификация	2	1

Раздел 10	Приемы привлечения учащихся к целеполаганию, организации и анализу процесса		
	подростковом возрасте», «Особенности обучения детей с особыми образовательными потребностями».		
	«Девиантное поведение в младшем школьном возрасте», «Девиантное поведение в		
	Самостоятельная работа обучающихся: Сообщение «Одаренность и ее виды»,	2	3
	развития».		
использования.	Контрольные работы: Практическая работа «Составление индивидуальной траектории		
особенности ее	Практические занятия: Особенности работы с различными обучающимися.	2	3
развития и	Лабораторные работы		
траектория обучающихся.			
Индивидуальная	развития». Построение индивидуальной траектории развития для разных категорий		
Тема 9.1.	Содержание учебного материала: Сущность понятия «Индивидуальная траектория	2	1
, ,	потребностями, девиантным поведением		
Раздел 9	Особенности работы с одаренными детьми, детьми с особыми образовательными	,	
	Самостоятельная работа обучающихся: конспект «нарушения аутистического спектра».	2	3
	Контрольные работы: Тестирование.	_	
	Практические занятия: Детский церебральный паралич.	2	2.
	Лабораторные работы		
Развитии.	нарушениями.		
развитии.	Индивидуальный подход в обучении и воспитании детей с соматическими		
соматическом	церебральный паралич, его характеристика, причины возникновения, типы.		
Нарушения в	нарушений соматического развития. Виды нарушений соматического развития. Детский		1
Тема 8.4.	Содержание учебного материала: Понятие соматического развития. Причины	2	1
	Контрольные работы: устный опрос.  Самостоятельная работа обучающихся: составить таблицу «Сенсорные нарушения»	2	3
	Практические занятия: Воспитание и обучение детей с нарушениями слуха.	2	2
	Лабораторные работы	2	
	Индивидуальный подход в обучении и воспитании детей с нарушениями слуха.		
развитии человека.	нарушениями слуха. Причины нарушений слуха. Классификация нарушений слуха.		
сенсорном	Индивидуальный подход в обучении и воспитании детей с нарушениями зрения. Дети с		
Нарушения в	нарушений зрения. Причины нарушений зрения. Методы профилактики и коррекции.		

	и результатов обучения		
Тема 10.1. Методы	Содержание учебного материала: сущность методов и приемов активного обучения. Их	2	1
и приемы			
активного	Интерактивные методы обучения, их классификация и характеристика.		
обучения.	Лабораторные работы		
	Практические занятия: Методы и приемы активного обучения.	2	2
	Контрольные работы: тестирование.		
	Самостоятельная работа обучающихся: Составить схему по теме.	2	3
Раздел 11	Средства контроля и оценки качества образования, психолого-педагогические		
	основы оценочной деятельности педагога		
Гема 11.1.	Содержание учебного материала: Диагностика качества обучения. Виды, формы и	2	2
Циагностика и	методы контроля. Оценка и учет результатов учебной деятельности. Ошибки		
оценка учебных	оценивания. Сущность педагогического мониторинга. Педагогическое прогнозирование.		
достижений	Направления педагогического мониторинга. Критерии воспитанности школьников.		
школьников.	Лабораторные работы		
	Практические занятия: Педагогический мониторинг в работе классного руководителя.	2	3
	Контрольные работы: тестирование.		
	Самостоятельная работа обучающихся: Изучение методов диагностики воспитанности.	2	3
Раздел 12	Основы деятельности классного руководителя		
Гема 12.1. Модель	Содержание учебного материала: Основные характеристики классного руководителя:	2	1
слассного	исследовательская компетентность, коадаптационное мастерство, медиаобразованность.		
уководителя 21	Личностные качества классного руководителя. Деятельность классного руководителя.		
века.	Эффективность деятельности классного руководителя. Сущность и содержание		
	проектировочной деятельности классного руководителя. Этапы педагогического		
	проектирования. Программа воспитания школьников. Перспективный план		
	воспитательной работы.		
	Лабораторные работы		
	Практические занятия: Проектировочная деятельность классного руководителя.	2	2
	Контрольные работы: практическая работа «Планирование воспитательной работы».		
	Самостоятельная работа обучающихся: Сочинение «Классный руководитель – это»	2	3
Гема 12.2. Виды	Содержание учебного материала: Общая характеристика организаторской деятельности	2	1

деятельности	классного руководителя. Формы организации педагогического процесса. Средства		
классного	воспитания. Методика подготовки и проведения воспитательных мероприятий. Система		
руководителя.	воспитательных мероприятий.		
	Лабораторные работы		
	Практические занятия: Воспитательная система класса.	2	3
	Контрольные работы: тестирование.		
	Самостоятельная работа обучающихся		
Примерная тематика курсовой работы (проекта) (не предусмотрено)			
Самостоятельная работа обучающихся над курсовой работой (проекта) (не предусмотрено)			
Индивидуальные консультации		4	
Всего:			

Примечание - для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения: 1. - Ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);

- 2. Репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)
- 3. Продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

#### 3. Условия реализации дисциплины

### 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация дисциплины требует наличия:

учебного кабинета педагогики и психологии.

Оборудование учебного кабинета педагогики и психологии:

- 1. Посадочные места в количестве 24.
- 2. Рабочее место преподавателя.

Технические средства обучения:

- 1. Плазменная панель.
- 2. Персональный компьютер.

### 3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий: основной и дополнительной литературы, интернет-ресурсов.

Основная литература:

- 1. Кроль, В. М. Педагогика: учебное пособие / В. М. Кроль. Москва: РИОР: ИНФРА-М, 2020. 303 с. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-369-01827-9.
- Текст : электронный. URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1045946">https://znanium.com/catalog/product/1045946</a> (дата обращения: 16.04.2020). Режим доступа: по подписке.

Дополнительная литература:

- 1. Азбукина, Е. Ю. Основы специальной педагогики и психологии : учебник / Е.Ю. Азбукина, Е.Н. Михайлова. М. : ИНФРА-М, 2019. 396 с. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-16-015362-9. Текст : электронный. URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1027438">https://znanium.com/catalog/product/1027438</a> (дата обращения: 16.04.2020). Режим доступа: по подписке.
- 2. Жуков, Г. Н. Общая и профессиональная педагогика : учебник / Г. Н. Жуков, П. Г. Матросов. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : ИНФРА-М, 2020. 425 с. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-16-012546-6. Текст : электронный. URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1043217">https://znanium.com/catalog/product/1043217</a> (дата обращения: 16.04.2020). Режим доступа: по подписке.

### Интернет-ресурсы:

- 1. Знаниум <a href="https://new.znanium.com/">https://new.znanium.com/</a>
- 2. Лань https://e.lanbook.com/
- 3. IPR Books <a href="http://www.iprbookshop.ru/">http://www.iprbookshop.ru/</a>
- 4. Elibrary <a href="https://www.elibrary.ru/">https://www.elibrary.ru/</a>
- 5. Национальная электронная библиотека (НЭБ) <a href="https://rusneb.ru/">https://rusneb.ru/</a>
- 6. Межвузовская электронная библиотека (МЭБ) <a href="https://icdlib.nspu.ru/">https://icdlib.nspu.ru/</a>
- 7. "ИВИС" (БД периодических изданий) <a href="https://dlib.eastview.com/browse">https://dlib.eastview.com/browse</a>
- 8. Электронная библиотека Тюмгу https://library.utmn.ru/

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине: Платформа для электронного обучения MicrosoftTeams.

### 4. Контроль и оценка результатов освоения дисциплины

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
знать:  • взаимосвязь педагогической науки и практики, тенденции их развития;	Тестирование, терминологический диктант.
<ul> <li>значение и логику целеполагания в обучении и педагогической деятельности;</li> </ul>	Тестирование, устный опрос.
• принципы обучения и воспитания;	Ситуационные задания.
<ul> <li>особенности содержания и организации педагогического процесса в условиях разных типов образовательных организаций на различных уровнях образования;</li> </ul>	Фронтальный опрос.
• формы, методы и средства обучения и воспитания, их педагогические возможности и условия применения;	Тестирование, устный опрос.
<ul> <li>психолого-педагогические условия развития мотивации и способностей в процессе обучения, основы развивающего обучения, дифференциации и индивидуализации обучения и воспитания;</li> </ul>	Ситуационные задания.
<ul> <li>педагогические условия предупреждения и коррекции социальной и школьной дезадаптации;</li> </ul>	Ситуационные задания.
<ul> <li>понятие нормы и отклонения, нарушения в соматическом, психическом, интеллектуальном, речевом, сенсорном развитии человека (ребенка), их систематику и статистику;</li> </ul>	Тестирование, устный опрос.
<ul> <li>особенности работы с одаренными детьми, детьми с особыми образовательными потребностями, девиантным поведением;</li> </ul>	Практическая работа «Составление индивидуальной траектории развития».
<ul> <li>приемы привлечения учащихся к целеполаганию, организации и анализу процесса и результатов обучения;</li> </ul>	Ситуационные задания.
• средства контроля и оценки качества образования, психолого-педагогические основы оценочной деятельности педагога;	Тестирование
<ul> <li>основы деятельности классного руководителя.</li> </ul>	Практическая работа «Планирование воспитательной

	работы», тестирование.
Уметь:	Ситуационные задания.
<ul> <li>оценивать постановку цели и задач, определять педагогические возможности и эффективность применения различных методов, приемов, методик, форм организации обучения и воспитания;</li> </ul>	
<ul> <li>анализировать педагогическую деятельность, педагогические факты и явления;</li> </ul>	Ситуационные задания.
<ul> <li>находить и анализировать информацию, необходимую для решения профессиональных педагогических проблем, повышения эффективности педагогической деятельности, профессионального самообразования и саморазвития;</li> </ul>	Составление схем, таблиц, подготовка сообщений.
<ul> <li>ориентироваться в современных проблемах образования, тенденциях его развития и направлениях реформирования;</li> </ul>	Тестирование, устный опрос.
<ul> <li>применять знания по педагогике при изучении профессиональных модулей.</li> </ul>	Тестирование, устный опрос, ситуационные задания.