Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Скопкарева Светлана Лериндри СТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Должност образовательное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования дата подписания: 20.10.2025 14:08:11
Уникальный программый ключударственный инженерно-педагогический университет имени В.Г. Короленко» Филиаль федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Глазовский государственный инженерно-педагогический университет имени В.Г. Короленко» в г. Ижевске

Утверждена на заседании ученого совета университета 21 апреля 2025 г., протокол № 9

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА – 3 (ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ) "ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА МЕТАПРЕДМЕТНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ"

Уровень основной профессиональной образовательной программы

Направление подготовки

Направленность (профиль)

Форма обучения

Семестр(ы)

Семестр(ы)

бакалавриат

бакалавриат

бакалавриат

бакалавриат

44.03.01 Педагогическое образование

Начальное образование

3аочная (ускоренное обучение)

1. Цель практики

Обеспечить в ходе освоения дисциплины «Учебная практика (технологическая) «Педагогическая метапредметных образовательных результатов» диагностика выполнение индикаторов достижения компетенций: ОПК-5. Способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении, ОПК-6. Способен использовать психологопедагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями, ОПК-7. Способен взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ, ОПК-8. Способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний, ПК-3. Способен формировать развивающую образовательную среду для достижения личностных, предметных и метапредметных результатов обучения средствами преподаваемых учебных предметов,

2. Задачи практики:

- 1. Формирование умений по применению психолого-педагогических технологий в профессиональной деятельности, направленных на профилактику учебной неуспешности обучающихся, умений выявлять и корректировать трудности в обучении, в том числе с использованием цифровых технологий.
- 2. Формирование способности взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации программ развития универсальных учебных действий, формирования развивающей образовательной среды для достижения метапредметных результатов обучения.
- 3. Формирование способности разработки (совместно с другими специалистами) программ индивидуального развития ребенка.

3. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций

Код компетенции	ОПК-5
Формулировка	Способен осуществлять контроль и оценку формирования
компетенции	результатов образования обучающихся, выявлять и
	корректировать трудности в обучении
Индикатор	ИОПК-5.1. Осуществляет выбор содержания, методов, приемов
достижения	организации контроля и оценки, в том числе ИКТ, в
компетенции	соответствии с установленными требованиями к
	образовательным результатам обучающихся.
	ИОПК-5.2. Осуществляет контроль и оценку образовательных
	результатов на основе принципов объективности и
	достоверности.
	ИОПК-5.3. Выявляет и корректирует трудности в обучении,
	разрабатывает предложения по совершенствованию
	образовательного процесса.

Код компетенции	ОПК-6
Формулировка	Способен использовать психолого-педагогические технологии
компетенции	в профессиональной деятельности, необходимые для
	индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе
	обучающихся с особыми образовательными потребностями

Индикатор достижения компетенции	ИОПК-6.1. Осуществляет отбор психолого-педагогических технологий (в том числе инклюзивных) и применяет их в профессиональной деятельности с учетом различного контингента обучающихся. ИОПК-6.2. Применяет специальные технологии и методы, позволяющие проводить индивидуализацию обучения, развития, воспитания, формировать систему регуляции
	развития, воспитания, формировать систему регуляции поведения и деятельности обучающихся.

Код компетенции	ОПК-7
Формулировка	Способен взаимодействовать с участниками образовательных
компетенции	отношений в рамках реализации образовательных программ
Индикатор	ИОПК-7.1. Взаимодействует с родителями (законными
достижения	представителями) обучающихся с учетом требований
компетенции	нормативно-правовых актов в сфере образования и
	индивидуальной ситуации обучения, воспитания, развития
	обучающегося.
	ИОПК-7.2. Взаимодействует со специалистами в рамках
	психолого-медико-педагогического консилиума.
	ИОПК-7.3. Взаимодействует с представителями организаций
	образования, социальной и духовной сферы, СМИ, бизнес-
	сообществ и др.

Код компетенции	ОПК-8
Формулировка	Способен осуществлять педагогическую деятельность на
компетенции	основе специальных научных знаний
Индикатор	ИОПК-8.1. Применяет методы анализа педагогической
достижения	ситуации, профессиональной рефлексии на основе
компетенции	специальных научных знаний, в том числе в предметной
	области.
	ИОПК-8.2. Проектирует и осуществляет учебно-
	воспитательный процесс с опорой на знания предметной
	области, психолого-педагогические знания и научно-
	обоснованные закономерности организации образовательного
	процесса.

Код компетенции	ПК-3
Формулировка	Способен формировать развивающую образовательную среду
компетенции	для достижения личностных, предметных и метапредметных
	результатов обучения средствами преподаваемых учебных
	предметов
Индикатор	ИПК-3.1. Владеет способами интеграции учебных предметов
достижения	для организации развивающей учебной деятельности
компетенции	(исследовательской, проектной, групповой и др.).
	ИПК-3.2. Использует образовательный потенциал
	социокультурной среды региона в преподавании (предмета по
	профилю) в учебной и во внеурочной деятельности.

4. Воспитательная работа

Направление	Типы задач	Формы работы
воспитательной работы		
Гражданское	педагогический	Проведение мини-
воспитание. Научно-		исследований по
исследовательская		выявлению трудностей,
работа обучающихся		связанных с
		формированием
		гражданской позиции.
Духовно-нравственное	сопровождения	Организация
воспитание. Научно-		социального творчества,
исследовательская		то есть конструирования
работа обучающихся		среды для приобретения
		навыков социального
		взаимодействия

5. Место практики в структуре ОПОП бакалавриата

Практика является обязательным видом учебных занятий обучающихся, входит в «Блок 2. Практики» ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

В период прохождения педагогической (психолого-педагогической) практики обучающиеся апробируют знания, умения и навыки, полученные при изучении дисциплин: «Педагогика», «Психология», «Технологии цифрового образования» Качественные и количественные методы психолого-педагогического исследования», «Нормативно-правовые основы деятельности социального педагога», «Социальная педагогика».

6. Вид, тип, форма и способ проведения практики

Вид практики – учебная практика Тип практики – технологическая практика Форма проведения практики – концентрированная практика По способу проведения практика - стационарная практика

7. Место и время проведения практики

Практика проводится на базе профильных организаций и структурных подразделений:

- организаций системы образования (государственные бюджетные образовательные организации);
- других организаций, соответствующих профилю профессиональной деятельности осваиваемой на практике, способных обеспечить достижение планируемых результатов, формирование заявленных компетенций и реализацию программы практики.

Практика реализуется в 5 семестре.

Время проведения практики: в соответствии с графиком учебного процесса.

Форма промежуточной аттестации по практике: зачет с оценкой. При выборе места проведения практики обучающихся с ограниченными возможностями здоровья учитывается их состояние здоровья и требования по доступности.

8. Структура и содержание практики

Общая трудоемкость практики составляет 3 зачетных единиц, 2 недели.

$\mathcal{N}_{\underline{0}}$	Этапы	Виды работ
этапа	практики	
1	Подготовительный	Проведение установочной конференции.
		Составление индивидуального задания на практику.
		Подготовка и оформление организационных документов по
		практике (медосмотр, справка об отсутствии судимости и др.).
2	Основной	1. Выполнение графика (плана) прохождения практики.
	(технологический,	2. Знакомство с образовательной и цифровой средой школы
	научно-	3. Наблюдение за действиями обучающихся на уроках и во
	исследовательский)	внеурочной деятельности.
		4.Подбор методик и проведение диагностики метапредметных
		образовательных результатов обучающихся
		5. Изучение паспорта стратегии «Цифровая трансформация
		образования»
		6. Разработка и проведение занятия с использованием
		цифровых технологий.
		7. Изучение программ и практик профилактики учебной
		неуспешности обучающихся, выявления и преодоления
		трудностей в обучении.
		8. Проведение мини-исследования, направленного на анализ
		причин затруднений в профессиональной деятельности.
		9. Знакомство с документацией учителя по составлению
		программ индивидуального развития ребенка.
		10. Рефлексия своих действий
		11. Написание отчета о практике
3	Заключительный	Представление обучающимися отчетной документации.
		Проведение итоговой конференции.

Началу практики предшествует установочная конференция, организуемая деканатом факультета и проводимая руководителем практики по профилю совместно с преподавателями, осуществляющими методическое руководство практикой.

На установочной конференции в обязательном порядке студентам разъясняется программа прохождения практики, формы, виды и сроки отчетности по итогам практики, предоставляются методические рекомендации и материалы и др.

После прохождения практики и сдачи студентами отчетности по практике проводится заключительная конференция по подведению итогов практики.

9. Содержание практики:

В период практики студент должен выполнить следующие задания:

Ознакомительный этап

- 1. Знакомство с образовательной средой школы, в том числе с основной образовательной программой, реализуемой в образовательной организации.
- 2. Знакомство с цифровой образовательной средой школы с точки зрения обеспечения реализации цифровой трансформации образования, в том числе решения задачи профилактики учебной неуспешности обучающихся.
- 3. Знакомство с образцами профессиональных действий педагога по развитию у обучающихся познавательной активности, самостоятельности, инициативности.

4. Формирование перечня проблем и задач по применению психолого-педагогических технологий развития у обучающихся познавательной активности, самостоятельности, инициативности.

Технологический этап

Выполнение профессиональных действий на базе образовательной организации в условиях супервизии:

- 1. Наблюдение за действиями обучающихся на уроках и во внеурочной деятельности. Заполнение карты наблюдений за работой 2-3 обучающихся на уроке (включенность в урок, самостоятельность, инициативность).
- 2. Подбор методик и проведение диагностики метапредметных образовательных результатов обучающихся, анализ и интерпретация полученных результатов.
- 3. Изучение паспорта стратегии «Цифровая трансформация образования», методических рекомендаций для внесения в основные общеобразовательные программы современных цифровых технологий, утвержденных распоряжением Минпросвещения России от 18.05.2020 г. № Р-44.
- 4. Разработка и проведение занятия с использованием цифровых технологий, нацеленного на развитие метапредметных образовательных результатов (на основе результатов диагностики).
- 5. Изучение программ и практик профилактики учебной неуспешности обучающихся, выявления и преодоления трудностей в обучении.

Научно-исследовательский этап

- 1. Анализ эффективности и затруднений в выполнении своих профессиональных действий.
- 2. Проведение мини-исследований, направленных на анализ причин затруднений в профессиональной деятельности.
- 3. Построение нового профессионального действия по развитию у обучающихся метапредметных компетенций.
- 4. Знакомство с документацией учителя по составлению (совместно с другими специалистами) программ индивидуального развития ребенка, во взаимодействии с педагогом-психологом, дефектологом, социальным педагогом и другими специалистами.
- 5. Организация рефлексии (групповой, индивидуальной) своих действий с учетом результатов НИРС.

10. Фонд оценочных средств результатов практики

При оценке результата освоения компетенции и индикаторов достижения компетенций методистами анализируются отчетные документы по практике.

Формы отчетности по практике

- 1. Отчет о прохождении практики.
- 2. График (план) прохождения практики.
- 3. Индивидуальное задание на практику.
- 4. Карта наблюдений за работой 2-3 обучающихся на уроке
- 5. Методики диагностики метапредметных образовательных результатов обучающихся,
 - 6. Результаты диагностики метапредметных результатов с анализом.
- 7. Анализ программ и практик профилактики учебной неуспешности обучающихся, выявления и преодоления трудностей в обучении.
 - 8. Конспект занятия с использованием цифровых технологий, нацеленного на развитие метапредметных образовательных результатов.

9. Карта оценки сформированности компетенций.

Уровень освоения индикаторов достижения компетенций определяется в соответствии со следующей таблицей, заполняемой методистом по практике.

Код индика тора компете нции	Формулировка индикатора компетенции	Проверяемые отчетные документы	Критерии оценивания отчетных документов	Оценка методиста по профилю
ИОПК- 5.1	Осуществляет выбор содержания, методов, приемов организации контроля и оценки, в том числе ИКТ, в соответствии с установленными требованиями к образовательным результатам обучающихся.	Отчет о прохождении практики. График (план) прохождения практики. Индивидуальное задание на практику.	Каждый отчетный документ оценивается в 5 баллов: - 5 баллов - документ оформлен в соответстви и с требования ми по оформлени ю, материал изложен грамотно, доказательн о, используетс я профессион альная терминолог ия при оформлении отчетной документац ии по практике; документ представлен в установленн ые сроки; - 4 балла - документ оформлен в соответстви и с требования ми по оформлению, но при изложении материала обнаружены ошибки в использован ии профессион	
 ИОПК- 5.2.	Осуществляет контроль и оценку образовательных результатов на основе принципов объективности и достоверности.	Методики диагностики метапредметных результатов обучающихся, Результаты диагностики метапредметных результатов с анализом.		
ИОПК- 5.3.	Выявляет и корректирует трудности в обучении, разрабатывает предложения по совершенствованию образовательного процесса.	Методики диагностики метапредметных образовательных результатов обучающихся Конспект занятия с использованием цифровых технологий, нацеленного на развитие метапредметных образовательных результатов		
ИОПК- 6.1	Осуществляет отбор психолого- педагогических технологий (в том числе инклюзивных) и применяет их в профессиональной деятельности с учетом различного контингента обучающихся	Методики диагностики метапредметных образовательных результатов обучающихся		
ИОПК- 6.2.	Применяет специальные технологии и методы, позволяющие проводить индивидуализацию обучения, развития, воспитания, формировать систему регуляции поведения и деятельности обучающихся	Методики диагностики метапредметных образовательных результатов обучающихся		
ИОПК- 7.1.	Взаимодействует с родителями (законными представителями) обучающихся с учетом требований нормативно-правовых актов в сфере образования и индивидуальной ситуации	Методики диагностики метапредметных образовательных результатов обучающихся Результаты диагностики		

	обучения, воспитания, развития обучающегося.	метапредметных результатов с анализом.	альной терминолог ии, встречаются
ИОПК- 7.2.	Взаимодействует со специалистами в рамках психолого-медико-педагогического консилиума.	Результаты диагностики метапредметных результатов с анализом. Карта наблюдений за работой 2-3 обучающихся на уроке Анализ программ и практик профилактики учебной неуспешности обучающихся, выявления и преодоления трудностей в обучении.	стилистичес кие и грамматиче ские ошибки; отчет представлен в установленн ые сроки; — 3 балла - в
ИОПК- 7.3.	Взаимодействует с представителями организаций образования, социальной и духовной сферы, СМИ, бизнессообществ и др.	Анализ программ и практик профилактики учебной неуспешности обучающихся, выявления и преодоления трудностей в обучении.	документе обнаружен низкий уровень оформления документац ии по
ИОПК- 8.1.	Применяет методы анализа педагогической ситуации, профессиональной рефлексии на основе специальных научных знаний, в том числе в предметной области.	Результаты диагностики метапредметных результатов с анализом. Карта наблюдений за работой 2-3 обучающихся на уроке	практике; низкий уровень владения методическ ой терминолог ией; отчет представлен
ИОПК- 8.2.	Проектирует и осуществляет учебно-воспитательный процесс с опорой на знания предметной области, психолого-педагогические знания и научно-обоснованные закономерности организации образовательного процесса.	Конспект занятия с использованием цифровых технологий, нацеленного на развитие метапредметных образовательных результатов	с нарушением установленн ых сроков; - 2 балла – оформление документа по практике не соответству
ИПК- 3.1.	Владеет способами интеграции учебных предметов для организации развивающей учебной деятельности (исследовательской, проектной, групповой и др.).	Конспект занятия с использованием цифровых технологий, нацеленного на развитие метапредметных образовательных результатов	ет требования м, отчет представлен с нарушением установленн ых сроков.
ИПК- 3.2.	Использует образовательный потенциал социокультурной среды региона в преподавании (предмета по профилю) в учебной и во внеурочной деятельности.	Карта оценки сформированности компетенций. Конспект занятия с использованием цифровых технологий, нацеленного на развитие метапредметных образовательных результатов	

Критерии оценки за практику

No	Шкала оценивания	Критерии оценивания
• .=		

п/п		
1.	Отлично/ зачтено	Задания практики выполнены в полном объеме, студент проявил высокий уровень самостоятельности и творческий подход к его выполнению
2.	Хорошо/ зачтено Задания практики выполнены в полном объеме, имеютс отдельные недостатки в оформлении представленног материала	
3.	Удовлетворительно/ зачтено	Задания практики в целом выполнены, однако имеются недостатки при выполнении в ходе практики отдельных разделов (частей) задания, имеются замечания по оформлению собранного материала
4.	Неудовлетворительно/ не зачтено	Задания практики выполнены лишь частично, имеются многочисленные замечания по оформлению собранного материала.

Руководитель практики от организации (руководитель практики по профилю) выставляет итоговую оценку и принимает во внимание аттестацию-характеристику, карту сформированности компетенций, данные ему руководителем практики от профильной организации, оценку методиста по практике, отчет и работу студента на практике, исходя из соответствия выполненной работы индивидуальному заданию, самостоятельности разработки задания.

Результаты определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно», или «зачтено», «не зачтено».

11. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

- 11.1 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для проведения практики.
- а) Основная литература:
 - 1. Бермус, А. Г. Практическая педагогика: учебное пособие для вузов / А. Г. Бермус. 2-е изд. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 127 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-12372-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/496215 (дата обращения: 07.03.2022).
 - 2. Воробьева, С. В. Современные средства оценивания результатов обучения в общеобразовательной школе: учебник для вузов / С. В. Воробьева. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 770 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-09241-7. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/491786 (дата обращения: 07.03.2022).
 - 3. Метапредметные и личностные образовательные результаты школьников : новые практики формирования и оценивания. Учебно-методическое пособие / Л. В. Арсентьева, Н. Б. Баранова, Э. А. Березяк [и др.] ; под редакцией О. Б. Даутова, Е. Ю. Игнатьева. Санкт-Петербург : КАРО, 2015. 160 с. ISBN 978-5-9925-1056-0. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/61011.html (дата обращения: 07.03.2022). Режим доступа: для авторизир. Пользователей.
 - 4. Психолого-педагогическое взаимодействие участников образовательного процесса : учебник и практикум для вузов / А. С. Обухов [и др.] ; под общей редакцией А. С. Обухова. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 422 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-02531-6. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/489219 (дата обращения: 07.03.2022).
 - 5. Теория обучения и воспитания, педагогические технологии: учебник и практикум для вузов / Л. В. Байбородова, И. Г. Харисова, М. И. Рожков, А. П. Чернявская; ответственный редактор Л. В. Байбородова. 3-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт,

2022. — 223 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-08189-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/491200 (дата обращения: 07.03.2022).

б) Дополнительная литература:

- 1. Блинов, В. И. Введение в педагогическую деятельность: учебное пособие для вузов / В. И. Блинов. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 129 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-08088-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/492377 (дата обращения: 07.03.2022).
- 2. Гребенюк, О. С. Педагогика индивидуальности: учебник и практикум для вузов / О. С. Гребенюк, Т. Б. Гребенюк. 2-е изд., доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 410 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-09998-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/492851 (дата обращения: 07.03.2022).
- 3. Коростелева, С. Г. В помощь студентам на педагогической практике : учебнометодическое пособие / С. Г. Коростелева. Липецк : Липецкий государственный педагогический университет имени П.П. Семёнова-Тян-Шанского, 2017. 61 с. ISBN 978-5-88526-829-5. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/100907.html (дата обращения: 07.03.2022). Режим доступа: для авторизир. пользователей
- 4. Образцов, П. И. Методология педагогического исследования: учебное пособие для вузов / П. И. Образцов. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 156 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-08332-3. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/492298 (дата обращения: 07.03.2022).
- 5. Ушева, Т. Ф. Формирование метапредметных умений учащихся: учебно-методическое пособие / Т. Ф. Ушева. Иркутск: Иркутский государственный лингвистический университет, 2012. 92 с. ISBN 978-5-88267-349-8. Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/50707.html (дата обращения: 07.03.2022). Режим доступа: для авторизир. пользователей
- 6. Фуряева, Т. В. Психолого-педагогическая диагностика: учебное пособие для вузов / Т. В. Фуряева. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 247 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-09285-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/493340 (дата обращения: 07.03.2022).
- 7. Митина, Л. М. Профессионально-личностное развитие педагога: диагностика, технологии, программы: учебное пособие для вузов / Л. М. Митина. 2-е изд., доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 430 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-13403-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/496530 (дата обращения: 07.03.2022).
- 11.2 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем, необходимых для проведения практики:

- A) Перечень ресурсов информационно-коммуникационной сети «Интернет», необходимых для проведения практики
 - 1. http://school-collection.edu.ru Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов
 - 2. http://www.edu.ru/ Каталог образовательных интернет-ресурсов
 - 3. http://www.inter-pedagogika.ru/ Общие основы педагогики
 - 4. http://www.4todakak.ru/md/mod/tex/view/1753/ Российская педагогическая энциклопедия
- Б) Перечень необходимых профессиональных баз данных и информационных справочных систем, необходимых для проведения практики
 - 1. Национальная электронная библиотека, ФГБУ «Российская государственная библиотека». Режим доступа https://rusneb.ru
 - 2. Электронная библиотечная система «Юрайт». Режим доступа https://www.biblio-online.ru
 - 3. Электронно-библиотечная система «Лань» (раздел Психология. Педагогика, Дефектология и логопедия, Психология и педагогика дошкольного образования). Режим доступа https://e.lanbook.com
 - 4. Межвузовская электронная библиотека. Режим доступа https://icdlib.nspu.ru/
 - 5. Научная электронная библиотека eLIBRARU.RU Режим доступа https://www.elibrary.ru/defaultx.asp

12. Материально-техническая база практики

Реализация программы практики обеспечивается доступом каждого обучающегося к информационным ресурсам — институтскому библиотечному фонду и сетевым ресурсам Интернет. Для использования ИКТ в учебном процессе необходимо наличие программного обеспечения, позволяющего осуществлять поиск информации в сети Интернет, систематизацию, анализ и презентацию информации.

Помещения, в которых обучающиеся проходят практику, должны соответствовать действующим санитарным и противопожарным нормам, а также требованиям техники безопасности.

Рабочее место обязано отвечать задачам, решаемым обучающимся в данный момент. Практикантам должен быть обеспечен доступ к различным видам оборудования, позволяющего работать с документами различных типов (компьютерам, принтерам, фотоаппаратам, сканерам), а также к информационным ресурсам в электронной форме, включая электронные каталоги. Необходимо также обеспечить доступ обучающихся к цифровым ресурсам локальных и глобальных сетей (Интернет) для полноценного решения задач практики.

Все вышеуказанное обеспечивается тем заведением/учреждением/ организацией, в котором обучающийся проходит практику.

13. Организация практик для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

При определении мест прохождения практики инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья институтом учитываются рекомендации, содержащиеся в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При необходимости для прохождения практики создаются специальные рабочие места в соответствии с характером ограничений здоровья, а также с учетом характера

выполняемых трудовых функций. Выбор мест прохождения практик для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья учитывает требования их доступности.

Формы проведения практики инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья могут быть установлены с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

При распределении на практику обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья имеют право самим выбрать базу прохождения практики или институт выбирает базу практики с учетом особенностей здоровья обучающегося.

Обеспечение студентов инвалидов и лиц с OB3 печатными и электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Учебно-методические материалы обучающимся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляются в формах:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа,
- в форме аудио файла,
- в печатной форме на языке Брайля.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

14. Лист изменений

$N_{\underline{0}}$	Дата внесения	№ протокола	Содержание изменения	Подпись
	изменений	заседания		
		кафедры, дата		