МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина»

ПРОГРАММЫ ПРАКТИК

основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата

Направление подготовки: 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование

Профиль подготовки: «Логопедия»

Форма обучения – очная

Год набора: 2025

г. Нижний Новгород

2025 год

МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина»

Факультет психологии и педагогики

Кафедра специальной педагогики и психологии

УТВЕРЖДЕНО Решением Ученого совета Протокол № 9 от «20» марта 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Направление подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование

Профиль подготовки Логопедия

Квалификация выпускника бакалавр

Форма обучения очная

Тип практики технологическая (проектно-технологическая)

Семестр/Курс	Трудоемкость з.е./час.	Форма промежуточной аттестации (зачет/зачет с оценкой)
8/4	9/324	Зачет с оценкой
Итого	9/324	Зачет с оценкой

Рабочая программа практики составлена на основе:

- 1. Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от «22» февраля 2018 г. № 123;
- 2. Профессионального стандарта 01.014 «Педагог-дефектолог», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13 марта 2023 г. № 136н;
- 3. Учебного плана по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование, профилю «Логопедия», утвержденного решением Ученого совета НГПУ им. К. Минина от «20» марта 2025 г., протокол № 9.

Программа производственной (технологической (проектно-технологической)) практики принята на заседании кафедры специальной педагогики и психологии (протокол № 6 от 11.02.2025).

Разработчик: кандидат психологических наук, доцент Медведева Е.Ю.

1.Цели и задачи производственной (технологической (проектнотехнологической)) практики

Производственная (технологическая (проектно-технологическая)) практика является важной составляющей профессиональной подготовки специалистов в области специального и инклюзивного образования (по направлению подготовки - Специальное (дефектологическое) образование, и выступает как одно из эффективных средств формирования знаний, умений и навыков, необходимых для успешной и эффективной профессиональной деятельности будущих специалистов.

Целями производственной практики являются:

- углубление и расширение знаний студентов по основным направлениям сопровождения лиц с ОВЗ и их окружения: диагностике, консультированию, коррекции, профилактике;
- формирование у обучающихся метапрофессиональных компетенций, необходимых в деятельности специалиста специального и инклюзивного образования;
- интегрирование обучающихся в профессиональную среду в сотрудничестве с коллективом специалистов;
- создание условий для становления у обучающихся гибкого профессионального мышления, стремления к саморазвитию.

Задачами производственной практики являются:

- 1. Мотивационные: развитие у обучающихся положительного отношения к профессиональному психологическому сопровождению лиц с ОВЗ; формирование интереса к общению со всеми субъектами образовательных отношений в системе специального и инклюзивного образования, сотрудничеству со специалистами, осуществляющими комплексное сопровождение лиц с ОВЗ; развитие исследовательской позиции в условиях психологического сопровождения лиц с ОВЗ.
- 2. Теоретические: приобретение знаний о современной практике работы дефектолога в системе специального и инклюзивного образования; закрепление теоретических знаний, полученных в результате прохождения всей образовательной программы, и их применение в практической деятельности.
- 3. *Деятельностно-практические*: формирование у обучающихся психологопедагогических навыков и умений:
- аналитических: наблюдение и анализ особенностей диагностической, профилактической, коррекционной и консультативной деятельности специалистов в образовательном учреждении; мониторинг развивающей образовательной среды в учреждении; анализ собственной деятельности; изучение собственного поведения в ситуации общения с субъектами образовательных отношений;
- исследовательских: овладение методами психологического исследования;
 оформление результатов исследования;
- консультативно-профилактических: приобретение обучающимися опыта оказания консультативной и профилактической помощи субъектам образовательных отношений (целеполагание, планирование, контроль, оценка, рефлексия деятельности);
- коррекционно-развивающих: приобретение обучающимися опыта оказания коррекционно-развивающей помощи лицам с OB3 (целеполагание, планирование, контроль, оценка, рефлексия деятельности);
- коммуникативных и организаторских: освоение некоторых технологических аспектов организации различных видов деятельности детей, подростков, педагогов и родителей, приобретение навыков общения с ними.
- 4. *Личностные*: формирование у будущих специалистов личностных качеств, необходимых для профессиональной деятельности, становление гуманистической направленности личности дефектолога, активной жизненной позиции, помогающего поведения.

2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении производственной (технологической (проектно-технологической)) практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП

В результате прохождения производственной практики у обучающегося формируются компетенции и по итогам практики обучающийся должен продемонстрировать следующие результаты:

	ровать следующие ре		
Код	Результаты	Код индикатора	Перечень планируемых
компетенции	освоения ОПОП	достижения компетенции	результатов обучения
	Содержание	и его расшифровка	
	компетенций		
	(в соответствии с		
TIIC 4	ΦΓΟC)	HIC 4.2 Manage	11
ПК-4	Способность к	ПК 4.2. Умеет	знать: специфику
	реализации	планировать и	формирования
	духовно-	осуществлять	гражданского сознания и
	нравственного,	деятельность по	социокультурной
	культурно-	формированию	идентичности лиц с OB3;
	эстетического,	гражданского сознания и	уметь:планировать и
	гражданско-	социокультурной	осуществлять
	патриотического	идентичности лиц с OB3	деятельность по
	воспитания,		формированию
	развития и		гражданского сознания и
	просвещения лиц		социокультурной
	c OB3		идентичности лиц с ОВЗ;
			владеть: навыками
			планирования и
			осуществления
			деятельности по
			формированию
			гражданского сознания и
			социокультурной
			идентичности лиц с OB3
ПК-5	Способность	ПК 5.1.	знать:технологии и
	использовать	Демонстрирует знания	методики комплексного
	технологии и	технологий и методик	сопровождения лиц с ОВЗ;
	методики	комплексного	уметь: применять
	комплексного	сопровождения лиц с	технологии и методики
	сопровождения	OB3	комплексного
	лиц с ОВЗ в		сопровождения лиц с ОВЗ;
	процессе		владеть: навыками
	профессиональной		реализации на практике
	деятельности		технологий и методик
			комплексного
			сопровождения лиц с ОВЗ
		ПК 5.2. Использует	знать:персоницифицирова
		персоницифицированный	нный подход при выборе
		подход при выборе и	и реализации технологий
		1 1	-
		*	и методик комплексного
		и методик комплексного	сопровождения лиц с ОВЗ
		сопровождения лиц с	в процессе
		ОВЗ в процессе	профессиональной
		профессиональной	деятельности;
		деятельности	уметь: проводить

	ПК 5.3. Осуществляет оценку эффективности реализации технологий и методик комплексного сопровождения лиц с ОВЗ в процессе профессиональной деятельности	персоницифицированный подход при выборе и реализации технологий и методик комплексного сопровождения лиц с ОВЗ в процессе профессиональной деятельности; владеть: навыками применения персоницифицированного подхода при выборе и реализации технологий и методик комплексного сопровождения лиц с ОВЗ в процессе профессиональной деятельности знать: показатели эффективности реализации технологий и методик комплексного сопровождения лиц с ОВЗ в процессе профессиональной деятельности; уметь: осуществлять оценку эффективности реализации технологий и методик комплексного сопровождения лиц с ОВЗ в процессе профессиональной деятельности; владеть: навыками оценки эффективности реализации технологий и методик комплексного сопровождения лиц с ОВЗ в процессе профессиональной деятельности; владеть: навыками оценки эффективности реализации технологий и методик комплексного сопровождения лиц с ОВЗ в процессе профессиональной лиц с ОВЗ в процессе профессиональной но образа в процессе профессиональной на процессе профессиональной на процессе профессиональной на процессе профессиональной
--	---	---

3. Место производственной (технологической (проектно-технологической)) практики в структуре ОПОП бакалавриата

Производственная (технологическая (проектно-технологическая)) практика является неотъемлемой частью всей образовательной программы, ее заключительным этапом. На практике происходит закрепление теоретических знаний, полученных при изучении всех образовательных модулей. Для успешного прохождения данной производственной практики необходимы все компетенции в сформированном виде, что может послужить залогом написания качественной бакалаврской работы.

4. Форма (формы) и способы (при наличии) проведения производственной (технологической (проектно-технологической)) практики

По типу данная производственная практика является практикой по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности. Практика осуществляется в дискретной форме (путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения отдельно каждого вида (совокупности видов) практики, предусмотренного ОПОП ВО).

Способы проведения производственной практики: стационарная.

Стационарные практики проводятся в структурных подразделениях университета или в организациях, расположенных в городе Нижний Новгород, Нижегородской области, других субъектов РФ.

5. Место и время проведения производственной (технологической (проектнотехнологической)) практики

Место проведения практики: образовательные учреждения, учреждения социальной защиты населения, реабилитационные и коррекционно-развивающие центры Нижнего Новгорода, Нижегородской области, других субъектов РФ.

Время проведения практики: 4 курс, 8 семестр.

Выбор мест прохождения практик для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов производится с учетом требований их доступности для данных обучающихся и рекомендации медико-социальной экспертизы, а также индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При направлении обучающегося с ограниченными возможностями здоровья и/или инвалида в организацию (предприятие) для прохождения практики, предусмотренной учебным планом, групповой руководитель согласовывает с организацией (предприятием) условия и виды труда с учетом рекомендаций медико-социальной экспертизы и индивидуальной программы реабилитации инвалида. При необходимости для прохождения практик могут создаваться специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом профессионального вида деятельности и характера труда, выполняемых студентом-инвалидом трудовых функций.

6. Объём производственной (технологической (проектно-технологической)) практики и её продолжительность

Общий объём практики составляет 9 зачетных единиц.

Продолжительность практики 6 недель.

7. Структура и содержание производственной (технологической (проектнотехнологической)) практики

Общая трудоемкость производственной практики составляет 9 зачетных единиц, 324 часа.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды деятельности на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Формы текущего контроля
1	Подготовительно-	Проведение установочной конференции	Дневник
	организационный	Постановка целей, задач, планирование	производственной
	этап	практики	практики
2	Основной этап	Определение основных элементов	Дневник
		исследования: выводов по	производственной

		VOLICTATUDVIOULEMY SVOITABLEMAUTY	практики
		констатирующему эксперименту,	практики.
		направлений дальнейшего исследования,	Отчет по практике
		планируемых для реализации	
		технологий, выборки испытуемых	
		Изучение научной литературы по	
		проблеме	
		Разработка технологической карты	
		формирующего эксперимента	
		Разработка программы формирующего	
		эксперимента	
		Проведение формирующего	
		эксперимента	
		Анализ и оформление результатов	
		исследования	
		Проведение контрольного эксперимента	
		Сравнительный анализ результатов	
		исследования	
		Презентация результатов эксперимента	
		Рефлексия итогов экспериментальной	
		работы	
		Ведение дневника производственной	
		практики	
3	Заключительный	Аттестация студента по результатам	Дневник
	этап	производственной практики	' '
	Fiall		производственной
		Оформление дневника производственной	_
		практики	Аттестационный
		Проверка отчетной документации	лист
		руководителями производственной	Разработка и
		практики	защита
			презентаций

8. Методы и технологии, используемые на производственной (технологической (проектно-технологической)) практике

- проектный метод;
- технология поиска информации;
- технология организации самостоятельной работы.

9. Формы отчётности по итогам производственной (технологической (проектно-технологической)) практики

Обучающийся оформляет отчет, дневник по практике, аттестационный лист. Аттестация проводится в течение 7 рабочих дней после окончания срока прохождения практики.

Правила ведения дневника:

- Дневник является основным документом, подтверждающим прохождение практики.
- Дневник заполняется обучающимся под руководством руководителя активной практики на базе практики.
- Обучающийся фиксирует в дневнике все этапы выполнения заданий рейтинг-плана практики.
- В конце практики обучающийся сдает дневник методисту практики для проверки и выставления оценки.

- По окончании практики заполненный дневник с подписью руководителя практики и с характеристикой на студенасдается методисту практики, который выставляет итоговую оценку за практику на основании документации и отчета на заключительной конференции.
- 10. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по итогам производственной (технологической (проектнотехнологической)) практики
- 10.1. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся

Контроль прохождения практики производится в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Текущий контроль успеваемости предназначен для регулярной и систематической проверки хода прохождения практик обучающихся, в том числе как во время контактной работы с групповым руководителем, так и по итогам самостоятельной работы обучающихся.

Текущий контроль обеспечивает оценивание хода прохождения практик и производится в дискретные временные интервалы руководителем практики в следующих формах:

- фиксация посещений мероприятий;
- ведения конспекта мероприятий.

Промежуточная аттестация обучающихся обеспечивает оценивание результатов прохождения практик.

Промежуточная аттестация проводится по результатам защиты отчета по практике.

Форма промежуточной аттестации – зачет с оценкой

10.2. Рейтинг-план

Рейтинг-план практики представлен в Приложении 1 к программе практики.

10.3. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Фонд оценочных средств по практике представлен в Приложении 2 к программе практики.

Фонд оценочных средств оформляется в соответствии с Положением о формировании фонда оценочных средств по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным решением Ученого совета НГПУ им. К. Минина.

11. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения производственной (технологической (проектно-технологической)) практики

- а) Основная литература:
- 1. Бакунова, И.В. Психолого-педагогическая диагностика и коррекция лиц с ограниченными возможностями здоровья / И.В. Бакунова, Л.И. Макадей; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет». Ставрополь: СКФУ, 2016. 122 с.: ил. Библиогр. в кн.; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=458907
- 2. Козьяков, Р.В. Организация и содержание специальной психологической помощи: Директ-Медиа, 2017. 357 с. : ил., табл. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4475-

9081-9; To [Электронный pecypc]. же

URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=469116

3. Самостоятельная работа по направлению подготовки 44.03.03 – специальное (дефектологическое) образование: профиль подготовки – «специальная психология»: Квалификация (степень) выпускника – бакалавр: учебно-методическое пособие / под ред. И.А. Михаленковой; Частное образовательное учреждение высшего образования «Институт специальной педагогики и психологии», Кафедра общей и специальной психологии. - 2-е изд., испр. - Санкт-Петербург: ЧОУВО «Институт специальной педагогики и психологии», 2016. - 116 с.: табл., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8179-0207-5: [Электронный pecypc].

URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438771

- б) Дополнительная литература:
- 1. Жуков, Р.С. В помощь студентам-исследователям: учебное пособие / Р.С. Жуков, Д.В. Смышляев. - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2012. - 128 с. -**ISBN** 978-5-8353-1530-7; To [Электронный pecypc]. же URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=232668
- Ишкова, М.А. Основы психологического консультирования: учебнометодическое пособие / М.А. Ишкова. - 2-е изд., стер. - Москва: Издательство «Флинта», 2015. - 115 с. - Библиогр.: с. 109-111. - ISBN 978-5-9765-2427-9; То же [Электронный pecypc]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=461088
- O.A. Инклюзивное образование 3. Подольская. лиц с ограниченными возможностями здоровья: учебное пособие / О.А. Подольская. - Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2017. - 57 с.: ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-8971-4; То же [Электронный pecypc]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=477607
- 4. Трошихина, Е.Г. Нарушение и коррекция психического развития: учебное пособие / Е.Г. Трошихина, А.В. Щукин; Санкт-Петербургский государственный университет. - Санкт-Петербург: Издательство Санкт-Петербургского Государственного Университета, 2016. - 80 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-288-05679-6; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=458123
- 5. Якиманская, И.С. Психологическое консультирование: учебное пособие / И.С. Якиманская, Н.Н. Биктина; Министерство образования и науки Российской Федерации. - Оренбург: Оренбургский государственный университет, 2015. - 230 с.: табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7410-1253-6; То же [Электронный ресурс]. -URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364901
 - в) Интернет-ресурсы:

www.biblioclub.ru - ЭБС «Университетская библиотека онлайн»

www.elibrary.ru - Научная электронная библиотека

www.ebiblioteka.ru - Универсальные базы данных изданий

www.college.ru - Открытый колледж

www.ed.gov.ru - Сайт Министерства образования и науки РФ

http://dic.academic.ru - Словари и энциклопедии онлайн

- 12. Перечень информационных технологий, используемых при проведении производственной (технологической (проектно-технологической)) практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем
 - а) Перечень программного обеспечения:
 - пакет программ MicrosoftOffice;
 - Антиплагиат;
 - ABBYYFineReader
 - б) Перечень информационных справочных систем:
 - www.consultant.ru справочная правовая система «КонсультантПлюс»;

- <u>www.garant.ru</u> Информационно-правовой портал «ГАРАНТ.РУ»
- https://ru.wikipedia.org/wiki Википедия

Планируется использование программных средств: MicrosoftWord, PowerPoint, MicrosoftInternetExplorer и других, а также средств организации взаимодействия с обучающимися в ЭИОС Мининского университета, в том числе взаимодействия с помощью сетевых ресурсов, например Google-сервисов.

13. Материально-техническое обеспечение производственной (технологической (проектно-технологической)) практики

Для защиты отчета по практике могут использоваться:

- учебные аудитории;
- персональные компьютеры с выходом в Интернет;
- аудио- и видеооборудование;
- мультимедийные демонстрационные комплексы (экран, проектор и др.);
- стенды, демонстрационные плакаты;
- раздаточный материал и др.

МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина»

Факультет психологии и педагогики

Кафедра специальной педагогики и психологии

УТВЕРЖДЕНО Решением Ученого совета Протокол № 9 от «20» марта 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Направление подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование

Профиль подготовки Логопедия

Квалификация

выпускника бакалавр

Форма обучения очная

Тип практики научно-исследовательская работа

Семестр/Курс	Трудоемкость з.е./час.	Форма промежуточной аттестации (зачет/зачет с оценкой)
7/4	6/216	Зачет с оценкой
Итого	6/216	Зачет с оценкой

Рабочая программа практики составлена на основе:

- 1. Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от «22» февраля 2018 г. № 123;
- 2. Профессионального стандарта 01.014 «Педагог-дефектолог», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13 марта 2023 г. № 136н;
- 3. Учебного плана по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование, профилю «Логопедия», утвержденного решением Ученого совета НГПУ им. К. Минина от «20» марта 2025 г., протокол № 9.

Программа производственной (научно-исследовательской работы) практики принята на заседании кафедры специальной педагогики и психологии (протокол N = 6 от 11.02.2025).

Разработчик: кандидат психологических наук, доцент Жулина Е.В.

1. Цели и задачи производственной практики (научно-исследовательская работа)

работа (НИР) Научно-исследовательская является базовой составляющей профессиональной подготовки специалистов в области специального и инклюзивного образования и выступает как одно из средств формирования знаний, умений и навыков, необходимых для успешной и эффективной профессиональной деятельности будущих специалистов. НИР ориентирована на теоретико-прикладную подготовку обучающихся. НИР проводится для приобретения студентами навыков научно-исследовательской работы по направлению подготовки, формирования самостоятельности при решении профессиональных задач, формирования у студентов целостного представления о содержании, видах и формах профессиональной деятельности. Система обучения в ходе НИР способствует овладению студентами предметными знаниями и умениями, развитию и повышению мотивации к исследовательской деятельности, осознанию себя как компетентного специалиста.

НИР организуется и проводится на основе утвержденной программы, в которой определено ее содержание. В процессе НИР студент должен научиться решать исследовательские задачи, соответствующие его квалификации: определять тематику НИР, корректно формулировать цель исследования, его гипотезы, объект, предмет и задачи, самостоятельно определять концептуальные методологические основы и принципы исследования, грамотно выстраивать программу научно-исследовательской работы, интерпретировать полученные результаты.

Целями практики являются:

- углубление и расширение знаний студентов по основным направлениям научно-исследовательской работы;
- формирование у обучающихся метапрофессиональных компетенций, необходимых в деятельности специалиста в специальном и инклюзивном образовании;
- ознакомление с различными методами и методиками научноисследовательской работы специалиста;
- создание условий для становления у обучающихся гибкого профессионального мышления, аналитических способностей, исследовательских компетенций, стремления к саморазвитию.

Задачами практики являются:

- 1. Мотивационные: развитие у обучающихся положительного отношения кнаучноисследовательской деятельности специалиста; формирование интереса к общению со всеми субъектами образовательных отношений в системе специального и инклюзивного образования, сотрудничеству со специалистами, осуществляющими комплексное сопровождение лиц с ОВЗ; развитие исследовательской позиции в условиях психологического сопровождения лиц с ОВЗ; формирование интереса к изучению лиц с ограниченными возможностями здоровья; развитие стремления к исследованию психолого-педагогических явлений.
- 2. Теоретические: приобретение знаний о современных методах научноисследовательской работы; закрепление теоретических знаний и их применение в научноисследовательской деятельности; знакомство с методами психолого-педагогического исследования; формирование полных представлений об аналитико-диагностических и экспертных технологиях в работе специалиста; закрепление теоретических знаний, полученных в результате прохождения образовательных модулей, и их применение в практической деятельности.
- 3. *Деятельностно-практические*: формирование у обучающихся психологопедагогических навыков и умений:
- исследовательских: овладение методами психологического исследования;
 оформление результатов исследования;

- аналитических: наблюдение и анализ особенностей профессиональной деятельности специалистов в образовательном учреждении; анализ собственной деятельности; изучение собственного поведения в ситуации общения с субъектами образовательных отношений;
- консультативно-профилактических: приобретение обучающимися опыта оказания консультативной и профилактической помощи субъектам образовательных отношений (целеполагание, планирование, контроль, оценка, рефлексия деятельности);
- коммуникативных и организаторских: освоение некоторых технологических аспектов организации различных видов деятельности детей, подростков, педагогов и родителей, приобретение навыков общения с ними.
- 4. Личностные: формирование у будущих специалистов личностных качеств, необходимых для профессиональной деятельности, становление гуманистической направленности личности дефектолога, активной жизненной позиции, исследовательской позиции, помогающего поведения.

2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении производственной практики (научно-исследовательская работа), соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП

В результате прохождения производственной практики у обучающегося формируются компетенции и по итогам практики обучающийся должен продемонстрировать следующие результаты:

Код компетенции УК-1	Результаты освоения ОПОП Содержание компетенций (в соответствии с ФГОС) Способность	Код индикатора достижения компетенции и его расшифровка УК 1.4. Выявляет	Перечень планируемых результатов обучения знать: критерии степени
	осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения	степень доказательности различных точек зрения на поставленную	доказательности различных точек зрения на поставленную задачу в рамках научного мировоззрения;
	поставленных задач	задачу в рамках научного мировоззрения	уметь: выявлять степень доказательности различных точек зрения на поставленную задачу в рамках научного мировоззрения; владеть: навыками выявления степени доказательности различных точек зрения на поставленную задачу в рамках научного мировоззрения
ПК-4	Способность к реализации духовно- нравственного, культурно- эстетического, гражданско- патриотического	ПК 4.1. Знает и умеет формулировать показатели, критерии и индикаторы уровня воспитанности и	знать:показатели, критерии и индикаторы уровня воспитанности и идентичности лиц с ОВЗ; уметь:формулировать показатели, критерии и индикаторы уровня
	воспитания, развития	идентичности лиц с	воспитанности и

	и просвещения лиц с	OB3	идентичности лиц с ОВЗ;
	OB3	020	владеть: навыками
			определения показателей,
			критериев и индикаторо
			уровня воспитанности и
			идентичности лиц с ОВЗ
ПК-5	Способность	ПК 5.3.	знать: основные
	использовать	Осуществляет	показатели эффективности
	технологии и	оценку	реализации технологий и
	методики	эффективности	методик комплексного
	комплексного	реализации	сопровождения лиц с ОВЗ
	сопровождения лиц с	технологий и	в процессе
	ОВЗ в процессе	методик	профессиональной
	профессиональной	комплексного	деятельности;
	деятельности	сопровождения лиц	уметь: осуществлять
		с ОВЗ в процессе	оценку эффективности
		профессиональной	реализации технологий и
		деятельности	методик комплексного
			сопровождения лиц с ОВЗ
			в процессе
			профессиональной
			деятельности;
			владеть: навыками оценки
			эффективности реализации
			технологий и методик
			комплексного
			сопровождения лиц с OB3
			в процессе
			профессиональной
			деятельности

3. Место производственной практики (научно-исследовательская работа) в структуре ОПОП бакалавриата

Производственная практика (научно-исследовательская работа) является одной из завершающих частей всей образовательной программы и направлена на теоретическую и практическую подготовку студентов к профессиональной деятельности, в частности, к исследовательской деятельности специалиста-дефектолога. Особенность и значимость НИР для студентов бакалавриата состоит в том, что она ориентирована на отработку исследовательских навыков и умений, сформированных при изучении курсов образовательной программы, приобретение опыта научно-исследовательской работы.

4. Форма (формы) и способы (при наличии) проведения производственной практики (научно-исследовательская работа)

По типу данная производственная практика является практикой по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности. Практика осуществляется в дискретной форме (путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения отдельно каждого вида (совокупности видов) практики, предусмотренного ОПОП ВО).

Способы проведения производственной практики: стационарная.

Стационарные практики проводятся в структурных подразделениях университета или в организациях, расположенных в городе Нижний Новгород, Нижегородской области, других субъектов РФ.

5. Место и время проведения производственной практики (научноисследовательская работа)

Место проведения практики: образовательные учреждения, учреждения социальной защиты населения, реабилитационные и коррекционно-развивающие центры Нижнего Новгорода, Нижегородской области, других субъектов РФ.

Время проведения практики: 4 курс, 7 семестр.

Выбор мест прохождения практик для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов производится с учетом требований их доступности для данных обучающихся и рекомендации медико-социальной экспертизы, а также индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При направлении обучающегося с ограниченными возможностями здоровья и/или инвалида в организацию (предприятие) для прохождения практики, предусмотренной учебным планом, групповой руководитель согласовывает с организацией (предприятием) условия и виды труда с учетом рекомендаций медико-социальной экспертизы и индивидуальной программы реабилитации инвалида. При необходимости для прохождения практик могут создаваться специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом профессионального вида деятельности и характера труда, выполняемых студентом-инвалидом трудовых функций.

6. Объём производственной практики (научно-исследовательская работа) и её продолжительность

Общий объём практики составляет 6 зачетных единиц.

Продолжительность практики 216 часов.

7. Структура и содержание производственной практики (научно-исследовательской работы)

Общая трудоемкость производственной практики составляет 6 зачетных единиц, 216 часов.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды деятельности на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Формы текущего контроля
1	Подготовительно- организационный этап	Проведение установочной конференции Постановка целей, задач, планирование НИР	Оформление дневника производственной практики
2	Основной этап	Определение основных элементов исследования: объекта и предмета исследования, цели, гипотез, задачи, степени актуальности исследуемой проблемы; поиск информации, ее анализ. Определение выборки испытуемых Подбор научной литературы по проблеме исследования Подбор диагностического инструментария для осуществления научно-исследовательской деятельности Разработка научно-	Дневник производственной практики. Отчет по практике

		исследовательского проекта	
		Проведение научного исследования	
		Анализ и оформление результатов	
		исследования	
		Презентация результатов научно-	
		исследовательского проекта	
		Рефлексия итогов научно-	
		исследовательской работы	
		Ведение дневника научно-	
		исследовательской работы	
3	Заключительный	Аттестация студента по результатам	Дневник
	этап	научно-исследовательской работы	производственной
		Оформление дневника научно-	практики
		исследовательской работы	Аттестационный
		Проверка отчетной документации	лист
		руководителями научно-	Разработка и
		исследовательской работы	защита
			презентаций

8. Методы и технологии, используемые на производственной практике (научно-исследовательская работа)

- проектный метод;
- технология поиска информации;
- технология организации самостоятельной работы.

9. Формы отчётности по итогам производственной практики (научно-исследовательская работа)

Обучающийся оформляет отчет, дневник по практике, аттестационный лист. Аттестация проводится в течение 7 рабочих дней после окончания срока прохождения практики.

Правила ведения дневника:

- Дневник является основным документом, подтверждающим прохождение практики.
- Дневник заполняется обучающимся под руководством руководителя активной практики на базе практики.
- Обучающийся фиксирует в дневнике все этапы выполнения заданий рейтингплана практики.
- В конце практики обучающийся сдает дневник методисту практики для проверки и выставления оценки.
- По окончании практики заполненный дневник с подписью руководителя практики и с характеристикой на обучающегося сдается методисту практики, который выставляет итоговую оценку за практику на основании документации и отчета на заключительной конференции.

Форма отчета по итогам научно-исследовательской работы - выступление с отчетом на итоговой конференции, сопровождаемым презентацией. В течение первой недели после научно-исследовательской работы студентам предоставляется возможность заполнить дневник и предоставить его на кафедру в установленный день сдачи. К итоговой конференции студентами готовится сообщение о прохождении научно-исследовательской работы, проблемно-ориентированное портфолио и презентация. На конференции осуществляется обмен опытом и впечатлениями, полученными в ходе научно-исследовательской работы. Осуществляется обсуждение трудностей и проблем, которые возникли у студентов в период прохождения научно-исследовательской работы.

Особое внимание обращается на методологические и методические аспекты организации и проведения научно-исследовательской работы, а также на оформление ее результатов.

10. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по итогам производственной практики(научно-исследовательская работа)

10.1. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся

Контроль прохождения практики производится в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Текущий контроль успеваемости предназначен для регулярной и систематической проверки хода прохождения практик обучающихся, в том числе как во время контактной работы с групповым руководителем, так и по итогам самостоятельной работы обучающихся.

Текущий контрольобеспечивает оценивание хода прохождения практик и производится в дискретные временные интервалы руководителем практики в следующих формах:

- фиксация посещений мероприятий;
- ведения конспекта мероприятий;
- написание аналитических отчетов, методических разработок, выполнение экспертных оценок, проектной работы, составление проблемно-ориентированного портфолио в соответствии с технологической картой программы научно-исследовательской работы.

Промежуточная аттестацияобучающихся обеспечивает оценивание результатов прохождения практик.

Промежуточная аттестация проводится по результатам защиты отчета по практике.

Форма промежуточной аттестации – зачет с оценкой

10.2. Рейтинг-план

Рейтинг-план практики представлен в Приложении 1 к программе практики.

10.3. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Фонд оценочных средств по практике представлен в Приложении 2 к программе практики.

Фонд оценочных средств оформляется в соответствии с Положением о формировании фонда оценочных средств по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным решением Ученого совета НГПУ им. К. Минина.

11. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения производственной практики (научно-исследоватльская работа)

а) Основная литература:

1. Бакунова, И.В. Психолого-педагогическая диагностика и коррекция лиц с ограниченными возможностями здоровья / И.В. Бакунова, Л.И. Макадей; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет». - Ставрополь: СКФУ, 2016. - 122 с.: ил. - Библиогр. в кн.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=458907

- 2. Григорьева, Е.В. Психолого-педагогическая диагностика развития лиц с ограниченными возможностями здоровья: электронное учебное пособие / Е.В. Григорьева; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный университет», Кафедра социальной психологии и психосоциальных технологий. Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2017. 146 с. Библиогр.: с. 136 138 ISBN 978-5-8353-2198-8; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=495207
- 3. Козьяков, Р.В. Организация и содержание специальной психологической помощи: Директ-Медиа, 2017. 357 с. : ил., табл. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4475-9081-9; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=469116
- 4. Кузнецов, И.Н. Основы научных исследований: учебное пособие / И.Н. Кузнецов. 3-е изд. Москва: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. 283 с. (Учебные издания для бакалавров). Библиогр. в кн. ISBN 978-5-394-02783-3; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=450759

б) Дополнительная литература:

- 1. Литвинов, В.П. Введение в методологию: учебное пособие / В.П. Литвинов. Москва: Директ-Медиа, 2014. 184 с. ISBN 978-5-4458-8663-1; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=235648
- 2. Жуков, Р.С. В помощь студентам-исследователям: учебное пособие / Р.С. Жуков, Д.В. Смышляев. Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2012. 128 с. ISBN 978-5-8353-1530-7; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=232668
- 3. Ишкова, М.А. Основы психологического консультирования: учебнометодическое пособие / М.А. Ишкова. 2-е изд., стер. Москва: Издательство «Флинта», 2015. 115 с. Библиогр.: с. 109-111. ISBN 978-5-9765-2427-9; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=461088
- 4.Лупандин, В.И. Математические методы в психодиагностике: учебное пособие / В.И. Лупандин. Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2012. 88 с. ISBN 978-5-7996-0693-0; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=239710
- 5. Подольская, О.А. Инклюзивное образование лиц с ограниченными возможностями здоровья: учебное пособие / О.А. Подольская. Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2017. 57 с.: ил. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4475-8971-4; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=477607
- 6. Самостоятельная работа по направлению подготовки 44.03.03 специальное (дефектологическое) образование: профиль подготовки «специальная психология»: Квалификация (степень) выпускника бакалавр: учебно-методическое пособие / под ред. И.А. Михаленковой; Частное образовательное учреждение высшего образования «Институт специальной педагогики и психологии», Кафедра общей и специальной психологии. 2-е изд., испр. Санкт-Петербург: ЧОУВО «Институт специальной педагогики и психологии», 2016. 116 с. : табл., схем. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-8179-0207-5; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438771
- 7. Тащева, А.И. Методический инструментарий для диагностики личности и семейных отношений: учебное пособие / А.И. Тащева, С.В. Гриднева; Министерство образования и науки РФ, Южный федеральный университет, Академия психологии и педагогики. Ростов-на-Дону: Издательство Южного федерального университета, 2016. -

233 с. : ил., табл. - ISBN 978-5-9275-2305-4; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=493324

в) Интернет-ресурсы:

www.biblioclub.ru - ЭБС «Университетская библиотека онлайн»

www.elibrary.ru - Научная электронная библиотека

www.ebiblioteka.ru - Универсальные базы данных изданий

www.college.ru - Открытый колледж

www.ed.gov.ru - Сайт Министерства образования и науки РФ

http://dic.academic.ru - Словари и энциклопедии онлайн

12. Перечень информационных технологий, используемых при проведении производственной практики (научно-исследовательская работа), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

- а) Перечень программного обеспечения:
- пакет программ MicrosoftOffice;
- Антиплагиат;
- ABBYYFineReader и др
- б) Перечень информационных справочных систем:
- www.consultant.ru справочная правовая система «КонсультантПлюс»;
- <u>www.garant.ru</u> Информационно-правовой портал «ГАРАНТ.РУ»
- https://ru.wikipedia.org/wiki Википедия

Планируется использование программных средств: MicrosoftWord, PowerPoint, MicrosoftInternetExplorer и других, а также средств организации взаимодействия с обучающимися в ЭИОС Мининского университета.

13. Материально-техническое обеспечение производственной практики (научно-исследовательская работа)

Для защиты отчета по практике могут использоваться:

- учебные аудитории;
- персональные компьютеры с выходом в Интернет;
- аудио- и видеооборудование;
- мультимедийные демонстрационные комплексы (экран, проектор и др.);
- стенды, демонстрационные плакаты;
- раздаточный материал и др.

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО МОДУЛЮ «ПЕДАГОГИКА И ПСИХОЛОГИЯ»

по направлению подготовки

44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование

профилю подготовки

«Логопедия»

квалификация выпускника

бакалавр

форма обучения

очная

тип практики

педагогическая

1. Пояснительная записка

Педагогическая практика является составной частью модуля «Педагогика и психология», является одной из ведущих форм профессионального обучения в вузе, Программа практики предназначена для студентов направлений подготовки «Психологопедагогическое образование», обучающимся по программам универсального бакалавриата.

Актуальность программы практики состоит в том, чтобы создать условия для практической реализации сформированных в процессе обучения компетенций и для формирования трудовых действий в структуре педагогической деятельности.

2. Место в структуре образовательного модуля

Модуль «Педагогика и психология» включает педагогическую практику. Педагогическая практика включает педагогический и психологический блоки, каждый из которых решает специфические цели и задачи. Педагогическую практику студенты проходят в 4-м семестре, после освоения учебных дисциплин: История педагогики, Проектирование образовательного пространства, Педагогическая дискуссионная площадка (учебное событие), Общая психология, Социальная психология, Психология развития, Педагогическая психология, а также дисциплин по выбору.

3. Цели и задачи производственной практики (педагогической)

Целями производственной практики являются — создание условий для решения профессионально-педагогических задач разного уровня по диагностике и развития интеллектуально-личностных свойств ребенка, анализа и проектирования образовательного процесса.

Задачами производственной практики являются:

- 1. Создание условий для анализа студентами инновационного опыта учителей, для осуществления ими дидактического анализ урока в соответствии с целями, содержанием, формами, методами и средствами обучения в контексте требований ФГОС.
- 2. Способствовать освоению воспитательного пространства школы, формированию умения разрабатывать и реализовывать планы воспитательной работы, воспитательные события
- 3. Развитие общей и профессиональной культуры будущего бакалавра образования;
- 4. Формирование и развитие базовых психологических и общепедагогических знаний и умений;

- 5. Развитие необходимых профессионально-личностных качеств, обеспечивающих личностную и психологическую готовность бакалавра образования к успешной профессиональной деятельности;
- 6. Формирование творческого мышления, индивидуального стиля профессиональной деятельности, исследовательского подхода к ней.

4. Образовательные результаты

T/C	_ -	е результаті		T.C	0
Код	Образовательн	Код ОР	Образовательн	Код	Средства
	ые результаты	практики	ые результаты	ИДК	оценивания
	модуля		ПО		образовательных
	(психологическ		психологическ		результатов
	ая часть)		им и		
			педагогически		
			м разделам		
			практики		
OP.3		OP.3.18.1	Умеет	ОПК.6.3	Диагностический
			проводить		портфолио
			психологическ		
			ую		
	Демонстрирует		диагностику		
	умение		особенностей		
	анализировать		интеллектуальн		
	характеристик		о-личностного		
	и учебной		развития		
	деятельности		школьника в		
	учащегося для		условиях		
	разработки		учебной		
	(совместно с		деятельности		
	другими	OP.3.18.2	Может	ОПК.6.3	Психологический
	специалистами		анализировать		анализ урока (в
	и родителями)		процесс		письменной
	оптимальных		обучения (в		форме)
	способов его		урочной		
	обучения и		форме) с точки		
	развития		зрения задач		
			развития		
			компонентов		
			учебной		
			деятельности		
	Демонстрирует	OP.3.18.3	Осуществляет	ОПК.6.3	Дидактический
	умение		дидактический		анализ урока
	анализировать		анализ урока в		(форма -
	характеристик		соответствии с		технологическая
	и учебной		целями,		карта)
	деятельности		содержанием,		
	учащегося для		формами,		
	разработки		методами и		
	(совместно с		средствами		
	другими		обучения в		
	специалистами		контексте		
	и родителями)		требований		
	оптимальных		ФГОС.		

сп	особов его	OP.3.18.4	Демонстрирует	Анализ плана
об	бучения и		умение	классного
pa	звития		анализировать	руководителя
			программы и	
			планы	
			воспитательно	
			й работы	
			классного	
			руководителя	
		OP.3.18.5	Умеет	Творческий проект
			разрабатывать	
			И	
			реализовывать	
			воспитательны	
			е события	
		OP 3.18.6	Умеет	План-конспект
			разрабатывать	воспитательного
			И	события
			реализовывать	
			воспитательны	
			е события	

5. Форма и способ проведения производственной практики (педагогической)

Способ проведения практики: стационарная

Форма проведения: непрерывно

6. Место и время проведения производственной практики (педагогической)

Базы практик ОПОП в соответствии с графиком учебного процесса.

Выбор мест прохождения практик для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов производится с учетом требований их доступности для данных обучающихся и рекомендации медико-социальной экспертизы, а также индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При направлении обучающегося с ограниченными возможностями здоровья и/или инвалида в организацию (предприятие) для прохождения практики, предусмотренной учебным планом, Групповой руководитель согласовывает с организацией (предприятием) условия и виды труда с учетом рекомендаций медико-социальной экспертизы и индивидуальной программы реабилитации инвалида. При необходимости для прохождения практик могут создаваться специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом профессионального вида деятельности и характера труда, выполняемых студентом-инвалидом трудовых функций.

7. Структура и содержание производственной практики (педагогической)

Общая трудоемкость производственной практики (педагогической) составляет 6 з.е./216 часов. Продолжительность практики 4 недели.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды деятельности на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Формы текущего контроля
		Психологический блок	
Разл	ел 1. СОСТАВЛЕНИ	НЕ ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО ПОРТРЕТА	школьника по
	УЛЬТАТАМ НАБЛІ		
1	Подготовительно-	1. Выбор одного из учащихся класса для	Проверка
	организационный	изучения его психологических	подготовленной
	этап	особенностей	документации
		2. Подготовка к проведению пассивного	
		включенного наблюдения (определение	
		цели, сроков наблюдения, подготовка	
		протокола наблюдения, выбор способов	
		фиксации данных). 3. Подготовка к проведению беседы с	
		учителем для сбора данных о	
		познавательной активности учащегося в	
		процессе учебной деятельности	
		(определение цели беседы, вопросов,	
		определение места, времени проведения,	
		подготовка протокола беседы).	
2	Производственный	1. Фиксация фактов наблюдения за	Консультация с
	этап	ребенком в протоколе с использованием	куратором
		таблицы.	практики
		2. Определение значимых психологических проявлений и	
		поведенческих реакций учащегося по	
		фиксированным эпизодам.	
		3. Проведение психологической оценки	
		(интерпретации) зафиксированного	
		факта.	
3	Заключительный	1. Составление психологического	Обсуждение
	этап	портрета учащегося в процессе учебной	результатов
		деятельности и межличностного взаимодействия по результатам	задания на форуме (ЭИОС)
		проведенного наблюдения.	(SHOC)
		2. Оформление дневника наблюдений	
Разд	ел 2. ИЗУЧЕНИЕ	интеллектуально-личностных	ОСОБЕННОСТЕЙ
	вития школьни		T
1	Подготовительно-	1. Подготовка диагностического	Дайджест методов
	организационный	пакета для проведения психологического	диагностики
	этап	исследования.	
		2. Наблюдение за поведением учащихся в процессе и вне урока,	
		фиксация школьников, имеющих	
		трудности в процессе учебной	
		деятельности, описание характера	
		трудностей.	
		3. Установление психологического	

		контакта с ребенком для проведения	
		психологического исследования.	
2	Производственный	1. Проведение психологической	Обсуждение
	этап	диагностики личностно-познавательной	промежуточных
	V - 4,1-2	сферы учащегося для установления	результатов
		возможного характера школьных	диагностики
			диагностики
		трудностей ребёнка.	
		2. Психологическая обработка	
		полученных результатов диагностики.	
		3. Консультирование с	
		преподавателем-куратором	
		психологической части педпрактики по	
		анализу полученных результатов	
		психологической диагностики и прогнозу	
		возможных психолого-педагогических	
		рекомендаций дальнейшей учебно-	
		развивающей работы с ребенком.	
		4. Оформление полученных	
		экспериментальных данных по	
		соответствующему образцу, с	
		приложением к документально	
		оформленным результатам детских	
		работ, на основании которых сделан	
		анализ.	
3	Заключительный	1. Выполнение обобщенного	Диагностический
	этап	заключения о развитии личностно-	портфолио
		познавательной сферы (особенности	
		внимания, памяти, мышления,	
		самооценки, уровня притязаний,	
		склонностей и интересов к	
		перспективной профессиональной	
		деятельности) ученика с указанием	
		психических процессов, нуждающихся в	
		специальном развитии или коррекции.	
		2. Систематизация и оформление	
		рекомендаций по формированию	
		психических процессов с целью	
		устранения трудностей овладения	
P	4 HOHMO 1022	учебной деятельностью.	TANDANDE AMERICA
	(ел 3. ПСИХОЛОГИ ІТЕЛЬНОСТИ)	ГЧЕСКИЙ АНАЛИЗ УРОКА (ПО СТРУ	ктуре учебной
1	Подготовительно-	1. Определение места, времени и типа	
1	организационный	урока для записи	
	этап	2. Подготовка к записи урока (макет,	
	Jian	2. подготовка к записи урока (макет, средства записи)	
2	Произродотродин	 •	
	Производственный	Анализ записанного урока с точки зрения	
	этап	реализации его развивающих задач по	
		формированию компонентов учебной	
		деятельности и развитию психических	
		свойств учащихся	
3	Заключительный	Составление аргументированного общего	Обсуждение на
	этап	вывода по итогам проведенного анализа	форуме

r			
		с описанием положительных факторов и	
		недостатков урока по реализации	
		развивающих задач урока, с описанием	
		рекомендаций по оптимизации данного	
		урока (при необходимости).	
Разд		Е ОТЧЕТА ПО ПРАКТИКЕ	
1	Заключительный	Оформление отчетной документации по	Предоставление
	этап	психологическим разделам педпрактики	отчета на кафедру
		Педагогический блок	
Разд	ел 1. ДИДАКТИЧЕС	СКИЙ АНАЛИЗ УЧЕБНОГО ЗАНЯТИЯ	
1	Подготовительно-	1. Ознакомление с основной	Протокол-конспект
	организационный	образовательной программой по	посещенного урока.
	этап	учебному предмету.	
		2. Посещение урока, фиксация его хода.	
2	Производственный	1. Посещение урока и проведение его	Технологическая
	этап	дидактического анализа.	карта
			дидактического
			анализа урока
3	Заключительный	Презентация результатов дидактического	Обсуждение
	этап	анализа урока.	результатов с
			куратором
			практики и
			учителем
Разд	цел <mark>2. АНАЛИЗ ВОС</mark> І	ПИТАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	
1	Подготовительно-	Изучение плана воспитательной работы	Аналитическая
	организационный	школы	карта
	этап		
2	Производственный	Изучение годового плана работы	Проверка
	этап	классного руководителя; программы	осуществленного
		развития ученического коллектива	анализа плана
		Составление плана воспитательной	классного
		работы на четверть	руководителя
3	Заключительный	Презентация результатов изучения плана	Проверка отчета
	этап	работы классного руководителя	студента и план
			классного
			руководителя
Разд	ел 3. ПРОЕК <u>ТИР</u> ОВ	АНИЕ ВОСПИТАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕСО	CA
1	Подготовительно-	Проектирование воспитательного	Обсуждение
	организационный	события с использованием одной из	проекта
	этап	современных технологий, направленной	воспитательного
		на гражданское и патриотическое	события
		воспитание обучающихся с	
		использованием материалов Проекта	
		«Без срока давности»	
2	Производственный	Проведение воспитательного события с	Программа
	этап	использованием одной из современных	воспитательного
		технологий, направленной на	события
		гражданское и патриотическое	
		воспитание обучающихся с	
		использованием материалов Проекта	
		«Без срока давности»	
3	Заключительный	Анализ и самоанализ результатов	Анализ и

	этап	воспитательного с	события,	подготовка	самоанализ				
		отчета по практике			воспитательного				
					события.				
					Проверка отчета по				
					разделу				
Разд	Раздел 4. ОФОРМЛЕНИЕ ОТЧЕТА ПО ПРАКТИКЕ								
1	Заключительный	Оформление отчетн	ной докум	ентации по	Предоставление				
	этап	педпрактике			отчета на кафедру				

8. Методы и технологии, используемые на производственной (педагогической) практике

Психологическое наблюдение;

Диагностические методы (методики);

Психологическая беседа;

Рефлексивный самоанализ;

Анализ продуктов деятельности;

Критериально-ориентированная оценка;

Диагностический портфолио;

Электронное (дистанционное) обучение: форум

Описательно-аналитические методы

9. Рейтинг-план

9.1. Рейтинг-план (психология)

№	Код ОР	Виды учебной	Средства	Балл за	Числ	Бал	ІЛЫ
Π/	практики	деятельности	оценивания	конкре	O		
П		обучающегося		тное	задан	Мин	Мак
				задани	ий за	има	сим
				e	семес	льн	альн
				(min-	тр	ый	ый
				max)			
1	OP.3.18.1	Организация и	Проверка	5-8	1	5	8
		подготовка к	подготовленно				
		проведению	Й				
		включенного	документации				
		наблюдения за					
		учащимся					
		Проведение	Протокол	2-8	1	2	8
		наблюдения,	наблюдения				
		фиксация					
		наблюдаемых					
		результатов, их					
		интерпретация					
		Обобщение	Участие в	2-5	1	2	5
		полученных	обсуждении на				
		данных и оценка	форуме (в				
		результативности	ЭИОС)				
		проведенной					
		деятельности					
		Подготовка к	Дайджест	5-8	1	5	8
		проведению	методов				
		психодиагностич	диагностики				
		еской работы с					

		учащимся					
		Выполнение эмпирической диагностической деятельности	Обсуждение промежуточны х результатов диагностики	2-5	1	2	5
		Оформление результатов психологической диагностики	Диагностическ ий портфолио	5-8	1	5	8
2	OP.3.18.2	Выполнение и оформление психологическог о анализа урока	Письменный анализ	5-8	1	5	8
		Оформление отчетной документации психологической части педпрактики	Отчет по психологическ им разделам практики	5-10	1	5	10
	Всего по психо	логическим разделаг	М			31	60

9.2. Рейтинг-план (педагогика)

$N_{\underline{0}}$	Код ОР	Виды учебной	Средства	$N_{\underline{0}}$	Балл за	Число	Бал	ЛЫ
Π/	практики	деятельности	оценивания	заня	конкре	заданий		
П		Обучающегося		ТИЯ	тное	за	Мини	Макс
					задани	семестр	мальн	имал
					e		ый	ьный
					(min-			
					max)			
1		Технологическ	Дидактически	1				
		ий анализ	й анализ					
	OP.3.18.3	урока в	урока		6-10	1	6	10
		соответствии с			0-10	1	U	10
		требованиями						
		ФГОС.						
2		анализ	Анализ плана	2				
		программы и	классного					
	OP.3.18.4	плана	руководителя					
	01.5.10.1	воспитательной			6-10	1	6	10
		работы						
		классного						
		руководителя						
3	OP.3.18.5	Разрабатывает	Творческий	3				
		И	проект					
		реализовывает			6-10	1	6	10
		воспитательны						
		е события						
		Разрабатывает	План-	4				
		И	конспект					
	OP.3.18.6	реализовывает	воспитательн		6-10	1	6	10
		воспитательны	ого события					
		е события						

	Итого:			24	40

10. Формы отчётности по итогам производственной практики (педагогической)

- 1. Дневник практики
- 2. Аттестационный лист
- 3. Отчёт по результатам педагогической практики.

11. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по итогам производственной практики (педагогической)

Контроль прохождения практики производится в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Текущий контроль обеспечивает оценивание хода прохождения практик и производится в дискретные временные интервалы руководителем практики в следующих формах:

- проверка заполнения дневника практики (в ходе плановых консультаций);

Промежуточная аттестация по окончании практики проводится в форме предоставления отчета и прилагающихся материалов на выпускающую кафедру для проверки руководителем практике.

Форма промежуточной аттестации – зачет с оценкой.

1. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения производственной (педагогической) практики

12.1. Основная литература

- 1. Власова, Т. И. Общая педагогика : традиции и инновации в предметной дидактике : учебное пособие : [12+] / Т. И. Власова. Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. 104 с. : ил., табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=575701
- 2. Кубарев, В. С. Общая психология : учебник : [16+] / В. С. Кубарев ; Омский государственный технический университет. Омск : Омский государственный технический университет (ОмГТУ), 2019. 324 с. : ил., табл., схем. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=682976

12.2. Дополнительная литература

- 1. Батюта М.Б., Князева Т.Н., Возрастная психология. М.: Логос, 2014. 306 с.
- 2. Гин, А.А. Приемы педагогической техники: Свобода выбора. Открытость. Деятельность. Обратная связь. Идеальность: пособие для учителя / А.А. Гин; под ред. А.Л. Камина. 14-е изд. Москва: Вита-Пресс, 2016. 112 с.: ил. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-7755-3238-3; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=458902
- 3. Культурно-исторический и деятельностный подход в образовании : учебное пособие / З.У. Колокольникова, А.К. Лукина, О.Б. Лобанова и др. ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Сибирский Федеральный университет. Красноярск : СФУ, 2016. 230 с. : ил. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-7638-3586-1 ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=497279
- 4. Томина, Е.Ф. Журнал студента-практиканта по педагогической практике : учебное пособие / Е.Ф. Томина ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Оренбургский Государственный Университет. Оренбург : ОГУ, 2016. 150 с. : табл. Библиогр.: с. 90-97. ISBN 978-5-7410-1592-6 ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=469725

5. Фиофанова, О.А. Психология взросления и воспитательные практики нового поколения: учебное пособие / О.А. Фиофанова. - 2-е изд., стер. - Москва: Издательство «Флинта», 2017. - 120 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-9765-1236-8; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=114741

12.3. Интернет ресурсы:

http://www.biblioclub.ru - ЭБС «Университетская библиотека онлайн»

http://www.elibrary.ru - Научная электронная библиотека

http://www.ebiblioteka.ru - Универсальные базы данных изданий

http://www.psychol.ras.ru - Институт практической психологии и психоанализа издает ежеквартальный научно-практический журнал электронных публикаций. Основан в 2000 г. Статьи по 2005 год включительно.

http://www.voppsy.ru - Официальный сайт журнала «Вопросы психологии».

http://www.azps.ru - Часть сайта для психологов профессионалов содержит:

- Тесты: описания тестов (бланки, инструкции, обработка).
- Статьи: социальная психология, психология личности, психические процессы, общая психология, психотерапия, психические состояния, детская психология, сексология, школы психологии и т.д.
 - Тренинги: программы тренингов, игры, упражнения.
 - Словарь: 2700 наиболее употребляемых в психологии терминов, персоналии.

http://www.psychol.ras.ru –Институт психологии РАН;

http://www.psy.msu.ru – Факультет психологии МГУ;

http://pirao.ru – Психологический институт РАО.

13. Фонды оценочных средств

Фонд оценочных средств представлен в Приложении 2 к программе практики.

Фонд оценочных средств оформляется в соответствии с Положением о формировании фонда оценочных средств по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным решением Ученого совета НГПУ им. К. Минина.

14. Перечень информационных технологий, используемых при проведении производственной (*педагогической*) практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

14.1. Перечень программного обеспечения:

Microsoft Office Word (версии 2003, 2007, 2010 и далее) - программа редактирования текстов

Microsoft Office Exel (версии 2003, 2007, 2010 и далее)- программа редактирования таблиц

Microsoft Office Power Point (версии 2003, 2007, 2010 и далее)- программа презентационной графики

Портал дистанционного обучения Moodle

14.2. Перечень информационных справочных систем:

http://www.biblioclub.ru - ЭБС "Университетская библиотека онлайн"

http://www.elibrary.ru - Научная электронная библиотека

http://www.ebibiblioteca.ru - Универсальные базы данных изданий

http://www.rsl.ru - Российская государственная библиотека

http://www.rusedu.ru - Архив учебных программ и презентаций

http://www.ebiblioteka.ru Универсальные базы данных изданий

http://www.voppsy.ru Каталог и статьи журнала «Вопросы психологии»

http://www.psychol.ras.ru/08.shtml Каталог и статьи журнала «Психологический журнал»

http://nature.web.ru/db/search.html Каталог «Научная сеть»

15. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса по практике

На практике магистранты используют материально-техническое обеспечение базы практики (оборудование кабинета психолога и учебного класса).

Технические средства обучения: мультимедийный проектор, ноутбук. Студентам рекомендуется использовать следующее программное обеспечение: программный пакет Microsoft Office© (приложения Word, Excel, PowerPoint), программное обеспечение ABBYY FineReader© в компьютерных классах библиотеки НГПУ им. К.Минина.

ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПО МОДУЛЮ «МЕТАПРОФИЛЬНЫЕ ОСНОВЫ ДЕФЕКТОЛОГИИ»

по направлению подготовки

44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование

профилю подготовки

«Логопедия»

квалификация выпускника

бакалавр

форма обучения

очная

тип практики

ознакомительная

1. Пояснительная записка

Учебная (ознакомительная) практика является важнейшей частью подготовки профессиональных кадров в области специального образования. Данная практика ориентирована на получение знаний по основным аспектам, теоретическим положениям, технология, методам и приемам проведения научных исследований в области специальной педагогики, научного поиска и анализа на базе практического погружения в профессиональную деятельность логопеда в ОО осуществляющих сопровождение детей с ОВЗ. Предполагает расширение знаний о содержании деятельности логопеда на основе аналитической работы с различными источниками информации и проектирования собственной аналитической и исследовательской деятельности в реальных условиях

2. Место в структуре образовательного модуля.

Учебная (ознакомительная) практика является обязательным видом работы и входит в модуль «Метапрофильные основы дефектологии».

3. Цели и задачи учебной (ознакомительной) практики

Целями учебной (ознакомительной) практики являются: создание условий для формирования у обучающихся научно-исследовательских компетенций, осуществление самостоятельного поиска обработки и адаптации аутентичного материала связанного с содержанием профессионально-педагогического образования.

Задачами учебной (ознакомительной) практики являются:

- 1. Способствовать формированию знаний обучающихся об индивидуальных и типологических способностях детей с речевыми нарушениями на основе поиска и работы с различными информационными источниками
- 2. Способствовать формированию у обучающихся практических умений осуществлять рациональный выбор диагностического инструментария в соответствие с про задачами и индивидуально-типологическими особенностями детей с ОВЗ
- 3. Способствовать формированию навыков проводить аналитический поиск решения профессиональны задач деятельности учителя-логопеда в процессе изучения документации специалиста и просмотра занятий.
- 4. Способствовать формированию навыков систематизации и применение полученных знаний для осуществления научно-педагогического исследования при реализации профессиональных задач.

4. Образовательные результаты

Код	Образователь	Код ОР	Образовате	Код	Средства оценивания ОР
OP	ные	практики	льные	ИДК	
моду	результаты	1	результаты		
ля	модуля		практики		
OP.1.	Умеет анализироват ь типологическ ие особенности субъектов с ОВЗ и перспективы их развития, с опорой на современные достиженияя специальной педагогики и психологии.	OP.1.6.1	Владеет методами научно-педагогиче ского исследован ия при реализации профессио нальных задач	ОПК- 8.4. ПК.1.1	Форма оценки образовательных результатов на основе аналитического обзора Форма для оценки образовательных результатов на основании составления блок-схемы в формате «Ментальная карта» Форма оценки образовательных результатов на основе дневника практики Форма оценки образовательных результатов на основе наблюдения и анализа просмотренных занятий и мероприятий специалистов Форма оценки образовательных результатов на основе выполнения проектного задания («Экспертиза Урока»)
		OP.1.6.2.	ОПК.2.1.	ОПК-	Форма оценки
			Демонстри	2.1.	образовательных
			рует знание		результатов на основе SWOT-анализа
			основных		Форма оценки
			компонент		образовательных
			ОВ		результатов на основе
			основных и		выполнения проектного

дополнител	задания («Исследование
ьных	психоэмоционального
образовате	климата»)
льных	Форма оценки
программ,	образовательных
в том числе	результатов на основе
адаптирова	выполнения проектного
нных	задания («Изготовление
	наглядно-дидактического
	пособия»)
	Форма оценки
	образовательных
	результатов на основе
	выступления с отчетом и
	презентацией на итоговой
	конференции по практике

Вид практики: учебная

Способ проведения практики: стационарная, выездная

Форма проведения: интегрированная клиническая практика является распределенной и проводится путем чередования теоретического обучения и практики. Практика предусматривает теоретические занятия в ВУЗе (вводные и обобщающие занятия, итоговая конференция в форме отчета по проекту) и посещение студентами один раз в неделю коррекционных образовательных учреждений или общеобразовательных учреждений с коррекционными классами или группами, являющихся клиническими базами практик.

6. Место и время проведения практики

Место проведения практики: дошкольные и школьные образовательные учреждения г. Нижнего Новгорода и Нижегородской области — клинические базы практики НГПУ им. К. Минина.

Время проведения практики: ІІ курс, семестр-4.

7. Структура и содержание учебной практики (ознакомительной)

Общая трудоемкость учебной практики составляет 3 зачетные единицы, 108 часов. Продолжительность практики 2 недели.

№ п/п		Виды деятельности на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Формы текущего контроля
Pas	вдел 1. ДОУ		
1	Подготовительно-	Встреча с администрацией и	Аналитический отчёт
	организационный	педагогическим коллективом	Заполнение дневника
	этап	учреждения с целью знакомства с	практики
		базой практики, структурой и	
		историей ДОУ, условиями обучения	
		и воспитания детей с ОВЗ	
		Знакомство с комплектованием ДОУ,	
		с порядком приема детей в	
		образовательное учреждение	

Знакомство с различными видами документации ДОУ и специалистов Знакомство с планом работы ОУ, образовательной программой, Уставом и программой развития. Знакомство с планами работы узких специалистов, должностными инструкциями педагогов ДОУ. Анализ коррекционно-развивающей среды ДОУ Наблюдение содержательный профессиональной анализ деятельности узких специалистов и воспитателей. Обогащение «методической копилки» студента, заполнение дневника практики 2 Деятельностный Посещение, Заполнение дневника просмотр этап коллективный анализ занятий: практики учителя-логопеда, педагога-Конспекты психолога и учителя-дефектолога с Протокол последующие его обследования с конспектированием и анализом 4-5анализом результатов Психологозанятий Проведение психологопедагогическая педагогического обследования характеристика одного ребенка с OB3 с целью Аналитический отчёт определения особенностей психического личностного И развития ребенка И его потенциальных возможностей Разработка и составление психологопедагогической характеристики индивидуального профиля ребенка с OB3 на основе психологопедагогической диагностики Разработка, подготовка и проведение воспитательного (коррекционноразвивающего) мероприятия \мини группа\ Оказание помощи педагогам (по актуальным запросам учреждения) в их повседневной деятельности Помощь в изготовлении нагляднодидактического материала, оформлении документации, создании «Родительских уголков» Помощь в подготовке плановых мероприятий ДОУ Самоанализ студентом собственной деятельности в период прохождения практики Самостоятельная работа студентов

		по оформлению отчетной документации по данному этапу практики	
3	Заключительный этап	Аттестация студента по результатам данного этапа комплексной практики администрацией ДОУ и куратором практики ДОУ Промежуточная аттестация	Заполнение дневника практики Аналитический отчёт Оценочный лист
Разд	ел 2. Клиническая п	рактика в С(К)Ш VIII вида	
1	Подготовительно-	Встреча с администрацией и	Аналитический отчёт
	организационный этап	педагогическим коллективом учреждения с целью знакомства с базой практики, структурой и	Заполнение дневника практики
		историей школы, условиями обучения и воспитания детей с ОВЗ Знакомство с комплектованием	
		учреждения, с порядком приема детей и типологией учебных групп Знакомство с различными видами	
		документации учреждения и специалистов Знакомство с планами работы,	
		образовательной программой, Уставом и программой развития.	
		Знакомство с планами работы узких специалистов, должностными нструкциями педагогов.	
		Анализ коррекционно-развивающей среды школы	
		Наблюдение и содержательный анализ профессиональной	
		деятельности узких специалистов и воспитателей. Обогащение «методической копилки» студента,	
		заполнение дневника практики	
2	Деятельностный	Посещение, просмотр и	Протокол наблюдений
	этап	коллективный анализ занятий:	Протокол
		учителя-логопеда, педагога-	обследования с
		психолога и учителя-дефектолога с	анализом результатов
		последующие его	Аналитический отчёт
		конспектированием и анализом 4-5- заняти	Оценочный лист Протокол
		Проведение психолого-	обследования с
		педагогического обследования	анализом результатов
		одного ребенка с OB3 с целью	Психолого-
		определения особенностей	педагогическая
		психического и личностного	характеристика
		развития ребенка и его потенциальных возможностей	Сценарные планы Заполнение дневника
		Разработка и составление психолого-	практики
		педагогической характеристики и	b.w.r
		индивидуального профиля ребенка с	

		ОВЗ на основе психолого-	
		педагогической диагностики	
		Разработка и составление	
		характеристики класса	
		Разработка, подготовка и проведение	
		воспитательного (коррекционно-	
		развивающего) мероприятия	
		\минигруппа\	
		Оказание помощи педагогам (по	
		актуальным запросам учреждения) в	
		их повседневной деятельности	
		Помощь в изготовлении наглядно-	
		дидактического материала,	
		оформлении документации, создании	
		«Информационных уголков»	
		Помощь в подготовке плановых	
		мероприятий в рамках	
		воспитательной работы классного	
		руководителя	
		Самоанализ студентом собственной	
		деятельности в период прохождения	
		практики	
		Самостоятельная работа студентов	
		по оформлению отчетной	
		документации по данному этапу	
		практики	
3	Заключительный	Аттестация студента по результатам	Заполнение дневника
	этап	данного этапа комплексной практики	практики
		администрацией школы и куратором	Портфолио
		практики	
		Проведение итоговой конференции	

8. Формы аттестации по итогам учебной (*ознакомительной*) практики Форма аттестации по итогам практики - зачет с оценкой.

Вся отчётная документация сдаётся студентами для проверки групповому руководителю в течение недели после завершения практики. По итогам учебной (ознакомительной) практики проводится заключительная конференция, на которой объявляются результаты (оценки) практики, выступают с докладами, студенты впечатлениями, полученными конференции обмениваются знаниями. В ходе рассматриваются вопросы по совершенствованию организации практики. Обязательным элементом итоговой конференции являются фотостенды, иллюстрирующие наиболее значимые фрагменты практики.

Оценка за прохождение практики выставляется на основании отчёта студента, его выступления на заключительной конференции.

9. Рейтинг-план

No	Код ОР	Виды учебной	Средства	Балл за	Число	Бал	лы
Π/	практики	деятельности	оценивания	конкретное	заданий		
П		обучающегося		задание	за	Мини	Макс
				(min-max)	семестр	маль	имал
						ный	ьный
1	OP.1.6.1	Подготовка	Форма для	6-10	2	12	20

	OP.1.6.2	аналитическог	оценки				
	00.1.6.1	о обзора	*	c 10			
2	OP.1.6.1	Построение	Форма для	6-10			
	OP.1.6.2	блок-схемы в	оценки				10
		формате			1	6	10
		«Ментальная					
2	OD 1 6 1	карта»	ъ.	c 10			
3	OP.1.6.1	Заполнение	Форма для	6-10	1		10
	OP.1.6.2	дневника	оценки		1	6	10
4	OP.1.6.1	практики	Фанула тта	2-5			
4	OP.1.6.1 OP.1.6.2	Наблюдение в	Форма для	2-3			
	OP.1.0.2	ходе	оценки				
		просмотра и последующий					
		анализ					
		образовательн			4	8	20
		ых			4	8	20
		мероприятий,					
		событий и					
		занятий					
		специалистов					
5	OP.1.6.1	Выполнение	Форма для	6-10			
	OP.1.6.2	проектного	оценки	0.10	3	18	30
	01.11.0.2	задания	02011111			10	
6	OP.1.6.1	Выступление с	Форма для	5-10			
	OP.1.6.2	докладом-	оценки				
		презентацией	,		1	_	10
		на отчетной			1	5	10
		конференции					
		по практике					
			Зачет с				
			оценкой				
		Итого:				55	100

10. Формы отчётности по итогам учебной (ознакомительной) практики Формы отчётности:

- 1. «Дневник практики», в котором приводятся индивидуальный план работы, ежедневные наблюдения практиканта, результаты всех предусмотренных программой по данному виду практики заданий.
 - 2. Отчёт студента о прохождении учебной клинической практики.

11. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по итогам учебной (ознакомительной) практики

[Раздел включает описание форм текущего контроля и промежуточной аттестации:

Контроль прохождения практики производится в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Текущий контроль успеваемости предназначен для регулярной и систематической проверки хода прохождения практик обучающихся, в том числе как во время контактной работы с групповым руководителем, так и по итогам самостоятельной работы обучающихся.

Текущий контроль обеспечивает оценивание хода прохождения практик и производится в дискретные временные интервалы руководителем практики в следующих формах:

- фиксация посещений мероприятий (экскурсий и пр.);
- ведения конспекта мероприятий (экскурсий и пр.);
- выполнение индивидуальных заданий / практических работ.

Промежуточная аттестация обучающихся обеспечивает оценивание результатов прохождения практик.

Промежуточная аттестация проводится по результатам защиты отчета по практике.

Форма промежуточной аттестации – зачет/зачет с оценкой (устанавливается учебным планом].

12. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения учебной (ознакомительной) практики

12.1. Основная литература

- 1. Елецкая, О. В. Специальная педагогика: учебное пособие с практикумом для вузов: [16+] / О. В. Елецкая, М. В. Матвеева, Е. А. Логинова; под общ. ред. О. В. Елецкой. – Москва : Владос, 2019. – 480 с. : ил., схем. – (Учебник для вузов (бакалавриат)). Режим доступа: ПО подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=701401 Матюхина, Ю. А. Специальная педагогика: шпаргалка: учебное пособие: [16+] / Ю. А. Матюхина, О. О. Петрова, Р. Н. Сиренко ; Научная книга. – 2-е изд. – Саратов : Научная книга, 2020. – 48 с. : табл. – Режим доступа: подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=578478.образования / Под ред. Л.В. Мардахаева, Е.А. Орловой. - Москва: Юрайт, 2017. - 448 с.
- 2. Хлыстова, Е. В. Специальная психология: работа психолога в дошкольной образовательной организации: учебное пособие: [16+] / Е. В. Хлыстова, Л. В. Токарская; Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б. Н. Ельцина. 2-е изд., стер. Москва, Екатеринбург: Флинта: Издательство Уральского университета, 2020. 140 с.: табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=614022

12.2. Дополнительная литература

- 1. Астафьева, О. П. Коррекционная психология : шпаргалка : учебное пособие : [16+] / О. П. Астафьева, Е. Г. Имашева ; Научная книга. 2-е изд. Саратов : Научная книга, 2020. 32 с. : табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=578370
- 2. Лемех, Е. А. Основы специальной психологии : учебное пособие / Е. А. Лемех. 2-е изд., испр. и доп. Минск : РИПО, 2022. 220 с. : ил., табл., схем. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=697511
- 3. Подольская, О. А. Основы коррекционной педагогики и психологии: учебное пособие: [16+] / О. А. Подольская, И. В. Яковлева. Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2018. 170 с. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=495845

12.3. Интернет-ресурсы

http://www.ychitel.com/ Педагогический журнал «Учитель».

http://www.inter-pedagogika.ru/ Inter-педагогика.

http://www.pedlib.ru/ Педагогическая библиотека.

http://dictionary.fio.ru/ Педагогический энциклопедический словарь.

http://vospitanie.h1.ruВоспитание детей.

http://www.psi.lib.ru/index.htm PsiProj.

http://www.bookap.by.ru/ Психологическая библиотека.

http://psi.webzone.ru Психологический словарь.

13. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Фонд оценочных средств по практике представлен в Приложении 2 к программе практики.

Фонд оценочных средств оформляется в соответствии с Положением о формировании фонда оценочных средств по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным решением Ученого совета НГПУ им. К. Минина.

14. Перечень информационных технологий, используемых при проведении учебной (ознакомительной) практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

- 14.1. Перечень программного обеспечения:
- пакет программ Microsoft Office;
- Антиплагиат;
- ABBYY FineReader

14.2. Перечень информационных справочных систем:

http://biblioclub.ru – Университетская библиотека ONLINE

http://e.lanbook.com - Издательство «ЛАНЬ»

http://znanium.com – Электронно-библиотечная система «znanium.com»

http://virtuallib.intuit.ru – Виртуальная библиотека «ИНТУИТ»

https://icdlib.nspu.ru/ - МЭБ – межвузовская электронная библиотека

http://diss.rsl.ru/ - Библиотека диссертаций РГБ

http://biblio-online.ru/ - ЭБС «ЮРАЙТ»

http://xn--90ax2c.xn--p1ai/ - Национальная электронная библиотека (НЭБ)

http://cyberleninka.ru/ - Научная электронная библиотека «Киберленинка»

15. Материально-техническое обеспечение учебной (ознакомительной) практики

Программно-методические материалы учреждения (организации)

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО МОДУЛЮ «ЛОГОПЕДИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ЛИЦ С НАРУШЕНИЯМИ ЗВУКОПРОИЗНОШЕНИЯ»

по направлению подготовки

44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование

профилю подготовки

«Логопедия»

квалификация выпускника

бакалавр

форма обучения

очная

тип практики

сопровождение

1. Пояснительная записка

Производственная практика (сопровождение) является составной частью модуля «Логопедическое сопровождение лиц с нарушениями звукопроизношения». Данная практика углубляет и закрепляет теоретические знания, полученные при изучении модуля «Логопедическое сопровождение c нарушениями звукопроизношения». ЛИЦ Профессиональная подготовка на данном виде практики достигается за счёт формирования умения применять знания по изученным дисциплинам: «Основы логопедии», «Организация и содержание деятельности логопеда при нарушениях звукопроизношения». знакомятся с организацией, Студенты методическим материально-техническим обеспечением деятельности логопеда в образовательной организации, изучают разные категории детей с речевой патологией, В процессе практики предусматривается изучение и анализ нормативно-правовой базы образовательной организации, условиями работы учителя-логопеда, выполнение практических заданий, сбора материала и др. Производственная практика заканчивается дифференцированным зачетом.

2. Место в структуре образовательного модуля

Данная производственная практика является обязательной в рамках изучения модуля «Логопедическое сопровождение лиц с нарушениями звукопроизношения». Она предполагает мобильность студентов вузов педагогического профиля в условиях сетевого взаимодействия с образовательными организациями, оказывающими логопедическую помощь детям.

3. Цели и задачи производственной практики (сопровождения)

Целью производственной практики является:

- профессиональная подготовка студентов к работе в должности логопеда в организациях, осуществляющих коррекционно-педагогическое воздействие, направленное на преодоление речевых и неречевых нарушений у детей дошкольного и школьного возраста.

Задачами производственной практики являются:

- углубление и закрепление теоретических знаний, полученных при изучении логопедии и специальных дисциплин, применение их в своей работе с детьми дошкольного и младшего школьного возраста;
- овладение умением наблюдать, анализировать процесс проведения и организации логопедической работы с детьми;

- формирование навыков диагностики речевых нарушений и планирования работы по всем направлениям логопедической деятельности с учётом речевых нарушений и возрастной группы детей, вида образовательной организации;
- формирование навыков отбора методов и средств логопедического воздействия. определение содержания занятий с детьми;
- ознакомление с содержанием логопедического кабинета и нормативно-правовыми аспектами работы логопеда в нём;
- закрепление навыков общения с детьми дошкольного и младшего школьного возраста, умения обеспечить индивидуально-дифференциованный подход в процессе коррекционной работы с ними;
- приобщение студентов к пропаганде педагогических (логопедических) знаний седи педагогов и родителей; проведение разных форм групповой и индивидуальной работы;
- реализация творческих возможностей каждого студента, стимуляция интереса к педагогическому поиску.

4. Образовательные результаты

Код ОР	Образовательные	Код ОР	Образовательные	Код ИДК	Средства
модуля	результаты модуля	практики	результаты		оценивания ОР
OP.1.	Демонстрирует навыки проведения логопедического обследования, владение арсеналом логопедических технологий в коррекционноразвивающей работе	OP.1.6.1	практики Применяет теоретические знания, владеет практическими навыками дифференциальн ой диагностики, использует весь спектр логопедических технологий в коррекционной работе	ПК-1.3 ПК-2.2 ОПК-3.5	Форма для оценки образовател ьных результатов на основе дневника практики

		OP.2.6.1		ПК-1.3	Форма для
		01.2.0.1		ПК-1.3	оценки
				ОПК-3.5	*
				OHK-3.3	образовател
					ьных
					результатов
					на основе
					анализа
					просмотрен
					ных занятий
					Форма для
					оценки
					коррекцион
					но-
					развивающе
					й среды
					организаци
					И
					Форма для
	Показывает		D		оценки
	умение		Владеет		образовател
	планировать,		навыками		ьных
	проводить		педагогического		результатов
	учебные занятия		анализа и		на основе обследован
OP.2.	(ДОУ, СКШ, в		планирования		ия и
OF .2.	условиях		деятельности,		разработки
	надомного		проводит разные формы		индивидуал
	обучения) и		коррекционно-		ьной
	осуществлять их		педагогической		программы
	многоаспектный		работы		коррекции
	анализ		раооты		Форма для
					оценки
					образовател
					ьных
					результатов
					на основе
					на основе
					дидактичес
					кого
					пособия
					Форма
					оценки
					образовател
					ьных
					результатов
					на основе
					отчета по
					практике
Ţ		1	I	I	ı

5. Форма и способы проведения производственной практики -

Форма практики - путем чередования в календарном учебном графике периодов учебного времени для проведения практик с периодами учебного времени для проведения теоретических занятий по дням (неделям) при условии обеспечения связи между теоретическим обучением и содержанием практики.

Способ организации – стационарный.

6. Место и время проведения производственной практики

Место проведения практики определяется перечнем образовательных организаций заключивших договор с НГПУ (долгосрочный или краткосрочный) о проведении производственной (коррекционно-педагогической) практики студентов. Для работы со студентами руководителями образовательных организаций назначаются логопеды, имеющие большой опыт работы с детьми и зарекомендовавшие себя как специалисты высокой квалификации.

Время проведения практики – 5 семестр. 3 курс

Выбор мест прохождения практик для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов производится с учетом требований их доступности для данных обучающихся и рекомендации медико-социальной экспертизы, а также индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При направлении обучающегося с ограниченными возможностями здоровья и/или инвалида в образовательную организацию для прохождения практики, предусмотренной учебным планом, групповой руководитель согласовывает с организацией (предприятием) условия и виды труда с учетом рекомендаций медико-социальной экспертизы и индивидуальной программы реабилитации инвалида. При необходимости для прохождения практики могут создаваться специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом профессионального вида деятельности и характера труда, выполняемых студентом-инвалидом трудовых функций.

7. Структура и содержание производственной практики (сопровождение)

Общая трудоемкость производственной практики составляет 12 з.е., 432 часа. Продолжительность практики 8 недель.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды деятельности на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Формы текущего контроля
1	Подготовительно-	Проведение установочной	Оформление дневника
	организационный	конференции. Инструктаж.	практики
	этап	Знакомство с целями и задачами	
		практики, содержанием практики,	
		критериями оценки, требованиями к	
		оформлению документации.	
		Изучение особенностей организации	
		работы в период практики, изучение	
		специальной литературы,	
		составление графика прохождения	
		практики	
2	Производственный	Изучение организации и содержания	Оформление дневника
	этап	логопедической работы в	практики
		образовательной организации	

П			
		(тип,вид ОО,оборудование и	
		методическое оснащение	
		логопедического кабинета,	
		документация логопеда)	
		Просмотр и анализ открытых	
		логопедических занятий,	
		составление индивидуального плана	
		практики, знакомство с детьми	
		группы, изучение медицинской и	
		психолого-педагогической	
		документации, наблюдение за детьми	
		в свободной и организованной	
		деятельности	
		Проведение комплексного	
		обследования ребёнка с речевыми	
		нарушениями, разработка	
		индивидуальной программы	
		коррекции, проведение	
		индивидуальных коррекционных	
		занятий в её рамках	
		Самоанализ проведённых занятий и	
		анализ занятий других студентов,	
		проведение мероприятия с детьми в	
		свободной деятельности,	
		изготовление наглядных пособий.	
		Проведение разных форм	
		методической работы с родителями	
		оформление отчётной документации	
3	Заключительный	Оформление дневника практики	Оформление дневника
	этап	Предоставление отчётов по практике,	практики
		сообщение о результатах	Защита практики
		прохождения практики	
		Проверка отчетной документации	
		руководителями практики	

8. Формы аттестации по итогам педагогической практики

Форма аттестации по итогам практики - зачет с оценкой.

Вся отчётная документация сдаётся студентами для проверки групповому руководителю в течение недели после завершения практики. По итогам учебной (ознакомительной) практики проводится заключительная конференция, на которой объявляются результаты (оценки) практики, студенты выступают с докладами, обмениваются впечатлениями, полученными знаниями. В ходе конференции рассматриваются вопросы по совершенствованию организации практики. Обязательным элементом итоговой конференции являются фотостенды, иллюстрирующие наиболее значимые фрагменты практики.

Оценка за прохождение практики выставляется на основании отчёта студента, его выступления на заключительной конференции.

№ п/	Код ОР практики	Виды учебной деятельности	Средства оценивания	Балл за конкретное	Число заданий	Бал	ІЛЫ
П	T.	обучающегося		задание (min-max)	за семестр	Мини маль ный	Макс имал ьный
1	OP.1.6.1	Ведение дневника практики	Форма для оценки образовател ьных результатов на основе дневника практики	10-15	1	10	15
2	OP.2.6.1	Наблюдение и анализ просмотренных занятий и мероприятий специалистов	Форма для оценки образовател ьных результатов на основе анализа просмотрен ных занятий	15-20	1	15	20
3	OP.1.6.1	Анализ коррекционно- развивающей среды организации	Форма для оценки коррекцион но- развивающе й среды организации	5-10	1	5	10
4	OP.1.6.1	Проведение комплексного обследования ребёнка с речевыми нарушениями, разработка индивидуально й программы коррекции, проведение индивидуальны х коррекционных занятий в её рамках	Форма для оценки образовател ьных результатов на основе обследовани я и разработки индивидуаль ной программы коррекции	10-15	1	10	15
5	OP.1.6.1	Изготовление наглядно- дидактического пособия	Форма для оценки образовател ьных результатов	5-10	1	5	10

			на основе наглядно дидактическ ого пособия				
6	OP.2.6.1	Выступления с отчетом на итоговой конференции по практике	Форма оценки образовател ьных результатов на основе отчета по практике	10-30	1	10	30
		Итого:				55	100

10. Формы отчётности по итогам производственной практики

По итогам производственной логопедической практики студент должен предоставить следующие документы и материалы:

- 1. Дневник практики (информация об образовательной организации, адрес, телефон, сайт, директор, логопед, руководитель практики, список детей с логопедическими заключениями, график или сетка занятий, график открытых занятий студента с указанием тем, конспекты и анализ просмотренных занятий логопеда)
- 2. Индивидуальный план работы на период практики
- 3. Карта комплексного психолого-педагогического обследования ребёнка
- 4. План индивидуальной работы с ребёнком.
- 5. Четыре развёрнутых конспекта занятий (одно фронтальное и три индивидуальных) с приложениями
- 6. Конспект внеклассного мероприятия.
- 7. Методические материалы работы с родителями (или педагогическим коллективом)
- 8. Отчёт о педагогической практике.
- 9. Аттестационный лист с отзывом характеристикой и итоговой оценкой за практику, подписанный логопедом-руководителем, заведующей (директором) образовательной организации и руководителем практики. Аттестационный лист заверяется печатью образовательной организации.

Схема комплексного обследования ребёнка:

Содержание психолого-педагогического и логопедического обследования определяется исходя из психолого —педагогического заключения логопеда, работающего с данным ребёнком. Схема комплексного обследования содержит следующие разделы:

1.1итульный лист		
Дата обследования		
Фамилия, имя		
Адрес		
Дата рожденияп	олных лет	
Откуда поступил в группу		дата поступления
Анамнез (акушерский, течение родов	в,пеенесённые заб	олевания)

3. Особенности психомоторного развития в раннем возрасте (сенсомоторное развитие, доречевое и раннее речевое развитие, эмоциональное развитие)

- 4. Психолого-педагогическое обследование (поведение ребёнка в ситуации обследования, сведения ребёнка о себе, особенности восприятия, память, особенности внимания, особености мыслительной деятельности)
- 5. Структура деятельности (этапы, темп, обучаемость)
- 6. Особенности моторики (мелкая моторика, крупная моторика, особенности латералиты).
- 7. Личностные особенности (типологические особенности, особенности эмоционально-волевой сферы, характерологические особенности)
- 8. Особенности речевого развития: общее звучание речи, артикуляционный аппарат, артикуляционная моторика, состояние импрессивной речи, состояние экспрессивной речи, словообразование, глагольный словарь, грамматический структура слова, строй речи, звукопроизношение, фонематический слух, фонематическое восприятие, состояние связной речи, письменная речь
- 9. Психолого-педагогическое заключение логопеда

Схема составления отчёта о производственной практике

1. Титульный лист

Отчёт

студента (Ф.И	.0.)		1			TIPE	TX
	курса_		факульт	ета		HI I	IУ им.К.Минина
Логопедическ	ая практ	ика прово	одилась в (00			
Адрес и телеф	он						
Сроки практи	си с	ПО	20	-20	уч.г.		
					-	ческая ха	рактеристика

- 2. логопедической группы.
- 3. Какие виды работ были выполнены в период практики.
- 4. Сколько занятий логопеда-руководителя просмотрено и проанализировано.
- 5. Резюме об уровне профессиональной деятельности логопеда; сто удалось перенять из его опыта.
- 6. Сколько просмотрено и проанализировано занятий других студентов практикантов. Наиболее удачные занятия. Анализ типичных ошибок и трудностей.
- 7. Сколько подготовлено и проведено занятий (с указанием темы, группы):подгрупповых и индивидуальных.
- 8. Замечания руководителя логопеда при проверке конспектов занятий.
- 9. Как проведены открытые занятия; анализ педагогических находок и ошибок.
- 10. Как осуществлялось обследование ребёнка, планирование и проведение индивидуальных занятий.
- 11. Какое подготовлено и проведено мероприятие в свободной деятельности детей.
- 12. Фомы работы с воспитателями и родителями.
- 13. Какие изготовлены наглядные пособия.
- 14. Как использовался период практики для написания курсовой работы (тема).
- 15. Какие вопросы и трудности возникли в период практики.
- 16. Общее заключение о производственной практике. Пожелания к её организации и проведению в адрес вуза.

11. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по итогам производственной практики

Контроль прохождения практики производится в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

12. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения производственной практики

- 12.1. Основная литература
- 1. Демина, А. А. Логопедия: учебное пособие: [16+] / А. А. Демина. Москва: Директ-Медиа, 2022. 64 с.: ил., табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=693217
- 2. Смирнова, И. А. Логопедия : иллюстрированный справочник : [16+] / И. А. Смирнова ; худож. Ю. В. Клименко, Л. А. Иванов, О. В. Воронова, О. В. Маркина. Санкт-Петербург : КАРО, 2020. 232 с. : ил., табл. (Специальная педагогика). Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=611080

12.2. Дополнительная литература

- 1. Бабина, Г. В. Практикум по дисциплине «Логопедия» (раздел «Дизартрия») : учебно-методическое пособие : [16+] / Г. В. Бабина, Л. И. Белякова, Р. Е. Идес ; под ред. Г. В. Бабиной. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Прометей, 2020. 122 с. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=700937
- 2. Балакирева, А. С. Логопедия. Ринолалия : учебное пособие : [16+] / А. С. Балакирева. 3-е изд., эл. Москва : В. Секачёв, 2019. 205 с. : ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=571092
- 2. Задумова, Н.П. Логопедия: дислалия, ринолалия, дизартрия : учебнометодическое пособие : в 3 ч. / Н.П. Задумова ; Частное образовательное учреждение высшего образования «Институт специальной педагогики и психологии». Санкт-Петербург : ЧОУВО «Институт специальной педагогики и психологии», 2015. Ч. 1. Дислалия. 88 с. : табл. ISBN 978-5-8179-0189-4 ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438776
- 3. Шеховцова, Т.С. Формы логопедической работы : учебное пособие / Т.С. Шеховцова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет». Ставрополь : СКФУ, 2016. 120 с. Библиогр.: с. 104-106 ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459252

12.3. Интернет-ресурсы

- <u>www.edu.ru</u> федеральный портал «Российское образование»
- www.int-edu.ru представляет различные методические и наглядные пособия
- www.iqlib.ru Электронно-библиотечная система образовательных и просветительских изданий IQLIBRARY;
- www.knigafund.ru Электронно-библиотечная система «КнигаФонд»
- www.elibrary.ru Научная электронная библиотека;

13. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Фонд оценочных средств по практике представлен в Приложении 2 к программе практики.

Фонд оценочных средств оформляется в соответствии с Положением о формировании фонда оценочных средств по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным решением Ученого совета НГПУ им. К. Минина.

14. Перечень информационных технологий, используемых при проведении производственной практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

- 14.1. Перечень программного обеспечения:
- пакет программ MicrosoftOffice;
- Антиплагиат;
- ABBYYFineReader
 - 14.2. Перечень информационных справочных систем-
- www.consultant.ru справочная правовая система «КонсультантПлюс»;
- www.garant.ru Информационно-правовой портал «ГАРАНТ.РУ»

15. Материально-техническое обеспечение производственной практики

Производственное оборудование:

- ноутбук с выходом в Интернет
- мультимедийное оборудование

Для защиты отчета по практике могут использоваться: учебная аудитория; персональные компьютеры с выходом в Интернет; аудио- и видеооборудование; мультимедийные демонстрационные комплексы (экран, проектор и др.);

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО МОДУЛЮ «НАРУШЕНИЯ ГОЛОСА И ТЕМПО-РИТМИЧЕСКИЕ НАРУШЕНИЯ РЕЧИ»

по направлению подготовки

44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование

профилю подготовки

«Логопедия»

квалификация выпускника

бакалавр

форма обучения

очная

тип практики

культурно-просветительская

10. Пояснительная записка

Данная производственная практика является составной частью модуля «Нарушения голоса темпо-ритмические нарушения речи». Производственная (культурно-просветительская) практика является обязательной частью подготовки профессиональных кадров в области специального образования. Производственная (культурно-просветительская) практика ориентирована на получение знаний по основным аспектам, теоретическим положениям, технологиям, практическим методам и приемам организации деятельности логопеда в системе комплексного сопровождения детей с речевыми нарушениями и ограничениями в состоянии здоровья.

Особенность практики состоит в том, чтобы студент на основе теоретических знаний умел организовать и реализовать теоретические знания о вокальных и темпоритмических нарушениях речи, полученных в процессе овладения компетенциями модуля, а также овладел навыками эффективного взаимодействия со всеми субъектами образовательного процесса.

Производственная (культурно-просветительская) практика носит теоретико-прикладной характер. Данный вид практики предполагает расширение знаний о технологиях, методах и приёмах диагностико-коррекционной, профилактической и культурно-просветительской деятельности логопеда в образовательных учреждениях на основе аналитической работы с различными источниками информации и проектирования собственной исследовательской деятельности в реальных условиях.

Производственная (культурно-просветительская) практика является обязательным видом учебной работы бакалавра, входит в раздел «Учебная и производственная практики» ΦΓΟС направлению 44.03.03 BO ПО подготовки Специальное (дефектологическое) образование. Практика относится к образовательному модулю «Нарушения голоса и темпо-ритмические нарушения речи» и реализуется в 6 семестре. практики требуются знания, полученные в ходе изучения прохождения модуля, а также следующих дисциплин: «Основы научносоответствующего исследовательской деятельности», «Клинико-педагогический подход к нарушениям звукопроизношения», «Логопсихология», «Коммуникативные технологии в логопедии».

Производственная (культурно-просветительская) практика является логическим завершением освоения студентами образовательного модуля «Вокальные и темпоритмические нарушения речи» и направлена на практическую подготовку студентов к профессиональной деятельности. Особенность и значимость производственной (культурно-просветительской) практики студентов бакалавриата состоит в том, что она ориентирована на изучение специфики деятельности логопеда в образовательных учреждениях разного типа: дошкольных учреждениях, общеобразовательных школах, специальных (коррекционных) образовательных учреждениях.

Общая трудоемкость производственной (культурно-просветительской) практики практика составляет 6 зачетных единиц.

Форма проведения производственной (культурно-просветительской) практики: непрерывно.

Готовность обучающегося к прохождению производственной (культурнопросветительской) практики включает: наличие первичных, базовых знаний в профессиональной сфере, навыков самостоятельного поиска, обработки и применения профессионально значимой информации.

Прохождение производственной (культурно-просветительская) практики является необходимой основой для изучения последующих модулей подготовки.

3. Цели и задачи производственной (культурно-просветительской) практики

Целями производственной (культурно-просветительской) практики являются: развитие универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, сопряженных с воспитательной деятельностью специалиста. Создание условий для формирования у студентов практических умений анализировать информацию о специфике коррекционно-педагогической, диагностико-консультативной, исследовательской, культурно-просветительской деятельности логопеда в отношении детей с вокальными и темпо-ритмическими нарушениями речи на основе непосредственного включения в образовательную деятельность коррекционного образовательного учреждения.

Задачами производственной (культурно-просветительской) практики являются:

- Формирование у студентов умений проводить наблюдение и анализ особенностей профессиональной деятельности учителя-логопеда (логопеда) по профилактике и преодолению вокальных и темпо-ритмических нарушений;
- Овладение практическими навыками анализа индивидуальных и типологических особенностей детей, имеющих различные вокальные и темпо-ритмические нарушения речи на основе работы с различными информационными источниками и в процессе проектирования собственной деятельности по сопровождению;
- Формирование навыков эффективного взаимодействия со всеми участниками коррекционно-образовательного процесса для решения профессиональных задач.

4.1 Перечень формируемых ИДК

Код ИДК	Результаты освоения
	Содержание ИДК (в соответствии с ФГОС ВО)
ПК 1.1.	Показывает владение специальной профессиональной
	терминологией, в том числе отражающей интегральные знания
	медико-биологических основ дефектологии.
ПК 2.1.	Владеет навыками планирования коррекционно-развивающей и
	образовательной деятельности лиц с ОВЗ.
ПК 4.1.	Знает и умеет формулировать показатели, критерии и индикаторы
	уровня воспитанности и идентичности лиц с OB3.
ПК 4.2.	Умеет планировать и осуществлять деятельность по формированию
	гражданского сознания и социокультурной идентичности лиц с ОВЗ.
ПК 4.3.	Определяет направления взаимодействия с общественными,
	социальными организациями, учреждениями образования,
	здравоохранения, культуры с целью формирования гражданского
	сознания и социокультурной идентичности лиц с ОВЗ.
ОПК 3.3.	Демонстрирует знания форм, методов и технологий организации
	учебной, коррекционно-развивающей и воспитательной

	деятельности обучающихся, в том числе с особыми					
	образовательными потребностями.					
ОПК 3.4.	Применяет различные подходы к учебной и воспитательной					
	деятельности обучающихся, в том числе с особыми					
	образовательными потребностями.					
ОПК 4.1	Демонстрирует знание духовно-нравственных					
	ценностей личности и модели этического поведения в					
	профессиональной деятельности					

4.2 Перечень образовательных результатов

Код ОР	Образовательные	Код ОР	Образовательн	Код ИДК	Средства
модуля	результаты модуля	практики	ые результаты		оценивания
			практики		OP
<i>OP.1</i>	OP.1.	OP 1.7.1	ПК.1.1	ПК 1.1.	Форма для
	Демонстрирует		Показывает	ПК 2.1.	оценки
	навыки		владение	ПК 4.1.	образовател
	проведения		специальной	ОПК 3.3.	ьных
	логопедического		профессиональ	ОПК 3.4.	результатов
	обследования,		ной	ОПК 4.1	на основе
	владение		терминологией,		выполнения
	арсеналом		в том числе		рейтинговог
	логопедических		отражающей		о задания
	технологий при		интегральные		
	вокальных и		знания медико-		
	темпо-		биологических		
	ритмических		основ		
	нарушениях речи		дефектологии.		
			ПК.2.1		
			Владеет		
			навыками		
			планирования		
			коррекционно-		
			развивающей и		
			образовательно		
			й деятельности		
			лиц с ОВЗ.		
			ПК.4.1. Знает и		
			умеет		
			формулировать		
			показатели,		
			критерии и		
			индикаторы		
			уровня		
			воспитанности		

идентичности лиц с ОВЗ. ОПК.3.3. -Демонстрирует знания форм, методов и технологий организации учебной, коррекционноразвивающей и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательны потребностями. ОПК.3.4. -Применяет различные подходы к учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательны МИ потребностями ОПК-4.1.-Демонстрирует знание духовнонравственных ценностей личности И модели этического поведения в профессиональ ной

2. Показывает умения планировать, проводить учебные занятия (ДОУ, СКШ в условиях надомного	OP.2.7.1.	Умеет планировать и осуществлять деятельность по формированию гражданского сознания и	ПК 4.2.	Форма для оценки образовател ьных результатов на основе выполнения рейтинговог
обучения) и осуществлять их многоаспектный анализ		социокультурн ой идентичности лиц с ОВЗ		о задания
		направления взаимодействи я с	ПК 4.3.	Форма для оценки образовател ьных результатов
		и, социальными организациями, учреждениями		на основе выполнения рейтинговог о задания
		здравоохранен ия, культуры с целью формирования		
		гражданского сознания и социокультурн ой идентичности		
	умения планировать, проводить учебные занятия (ДОУ, СКШ в условиях надомного обучения) и осуществлять их многоаспектный	умения планировать, проводить учебные занятия (ДОУ, СКШ в условиях надомного обучения) и осуществлять их многоаспектный	умения планировать, проводить учебные занятия (ДОУ, СКШ в условиях надомного обучения) и осуществлять их многоаспектный анализ Определяет направления взаимодействи я с общественным и, социальными организациями, учреждениями образования, здравоохранен ия, культуры с целью формирования гражданского сознания и социокультурн ой	умения планировать, проводить учебные занятия (ДОУ, СКШ в условиях надомного обучения) и осуществлять их многоаспектный анализ ПК 4.3. ПК 4.3. ПК 4.3.

Права и обязанности студентов-практикантов

Студенты - практиканты имеют право по всем вопросам, возникающим в процессе практики, обращаться к руководителям практики университета, администрации и специалистам образовательной организации и/или реабилитационного центра, вносить предложения по совершенствованию учебно-воспитательного процесса, организации практики; участвовать в конференциях и совещаниях; пользоваться библиотекой, кабинетами и находящимися в них учебно-методическими пособиями.

Практикант организует свою деятельность в соответствии с требованиями Устава учреждения, подчиняется правилам внутреннего распорядка, выполняет распоряжения администрации и руководителя практики. В случае невыполнения требований, предъявляемых к практиканту, он может быть отстранен от прохождения практики. Студент, отстраненный от практики или работа которого на непрерывной комплексной практике признана неудовлетворительной, считается не выполнившим учебный план.

Студент имеет право:

- -выбирать для прохождения базу практики по своему усмотрению;
- –получать консультацию по всем вопросам, касающимся практики, у руководителей от базы практики и института;
- -обращаться по спорным вопросам к руководителю практики, заведующему кафедрой и декану факультета.

Студент-практикант обязан:

- -своевременно прибыть на место практики;
- -явиться к руководителю от базы практики, ознакомить его с программой практики и индивидуальным заданием, получить указания о дальнейшей работе, составить график прохождения практики;
 - -максимально эффективно использовать отведенное для практики время;
- –принимать участие в конференциях по практике и консультациях в университете по вопросам практики;
 - -выполнять в полном объеме все требования программы практики;
 - -обеспечить качественное выполнение всех заданий, предусмотренных программой;
- –полностью выполнить определенное руководителем индивидуальное задание на практику;
- -выполнять отдельные разовые и постоянные поручения руководителей в соответствии со спецификой, функциями, задачами и полномочиями объекта практики;
- -вести дневник практики с указанием перечня ежедневно проделанной работы (данные о сроках и характере выполненных работ);
- -осуществлять сбор и анализ материалов, необходимых для подготовки отчета о практике;
 - -участвовать в научно-исследовательской работе по заданию кафедры;
- -отчитываться перед руководителем практики от кафедры о ходе выполнения работ, предусмотренных индивидуальным заданием и календарным планом практики;
- -проводить необходимые исследования, наблюдения и сбор материалов для написания докладов и сообщений на студенческих научно-практических конференциях;
- -научиться применять на практике полученные знания по базовым и профессиональным дисциплинам;
- –подготовить письменный отчет о прохождении практики в соответствии с выданным заданием;
- –получить от руководителя практики по месту ее прохождения отзыв о своей работе,
 заверенный печатью;
- -в установленный срок прибыть на кафедру и защитить отчет о практике перед комиссией.

5. Вид, способ и форма проведения практики

Вид практики: производственная (коррекционно-педагогическая) практика Способ проведения практики: стационарная

Форма проведения: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, клиническая практика

5. Форма и способы проведения производственной (культурнопросветительской) практики

- 1. Перечень форм проведения и способов организации практик определяется в соответствии с ФГОС ВО и ОПОП ВО в зависимости от уровня, направления подготовки (специальности)/профиля подготовки (специализации).
 - 2. Практики могут осуществляться в формах:
- непрерывно, путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения всех видов практик, предусмотренных ОПОП ВО:
- дискретно по видам практик путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения отдельно каждого вида (совокупности видов) практики, предусмотренного ОПОП ВО;
- путем чередования в календарном учебном графике периодов учебного времени для проведения практик с периодами учебного времени для проведения теоретических занятий по дням (неделям) при условии обеспечения связи между теоретическим обучением и содержанием практики (клинические практики).

Возможно сочетание дискретного проведения практик по их видам и по периодам их проведения.

- 3. Способы организации практик определяются в соответствии с ФГОС ВО и ОПОП ВО в зависимости от уровня, направления подготовки (специальности)/профиля (специализации).
- 4. В зависимости от способа (при наличии) организации практики делятся на выездные и стационарные.

Стационарные практики проводятся в структурных подразделениях университета или в организациях, расположенных в городе Нижний Новгород.

Выездные практики связаны с необходимостью направления обучающихся и преподавателей к местам проведения вне города Нижний Новгород. Выездная практика может проводиться в полевой форме в случае необходимости создания специальных условий для ее проведения. Выездные полевые практики проводятся на специализированных базах практик, либо во временных лагерях, расположенных вне крупных населенных пунктов.

6. Место и время проведения практики

Место проведения практики: образовательные учреждения г. Нижнего Новгорода и Нижегородской области.

Время проведения практики: 3 курс.

6. Место и время проведения производственной (культурно-просветительской) практики

Производственная (культурно-просветительская) практика осуществляется на базе профильных организаций, осуществляющих деятельность, соответствующую объектам, и видам профессиональной деятельности в соответствии с ФГОС ВО, в том числе в условиях сетевого взаимодействия.

В соответствии с учебным планом ООП бакалавриата по направлению 44.03.03 «Специальное (дефектологическое) образование», производственная (культурнопросветительская) проводится в течение 4 недель и включает камеральную работу (подготовительный этап, подготовку и защиту отчета) и работу исследовательского характера в образовательных организациях города Нижнего Новгорода и Нижегородской области.

Место проведения практики:

- коррекционные образовательные учреждения для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;
- общеобразовательные учреждения, реализующие АООП для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья на различных ступенях образования (дошкольного образования, основного и общего образования).

Выбор мест прохождения практик для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов производится с учетом требований их доступности для данных обучающихся и рекомендации медико-социальной экспертизы, а также индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При направлении обучающегося с ограниченными возможностями здоровья и/или инвалида в организацию (предприятие) для прохождения практики, предусмотренной учебным планом, Групповой руководитель согласовывает с организацией (предприятием) условия и виды труда с учетом рекомендаций медико-социальной экспертизы и индивидуальной программы реабилитации инвалида. При необходимости для прохождения практик могут создаваться специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом профессионального вида деятельности и характера труда, выполняемых студентом-инвалидом трудовых функций.

Время проведения практики: 3 курс, 6 семестр.

7. Структура и содержание производственной (культурно-просветительской) практики

Общая трудоемкость производственной (культурно-просветительской) практики составляет 6 з.е./216 часов. Продолжительность практики 4 недели.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды деятельности на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Формы текущего контроля
1	Подготовительно- организационный этап	Проведение установочной конференции	
2	Производственный (аналитический) этап	Изучение и анализ речевых карт на предмет наличия темпо-ритмических / вокальных/ просодических нарушений речи у детей Наблюдение и анализ просмотренных занятий (индивидуальных и групповых) фоноритмикой, логоритмикой	форма для оценки аналитического обзора форма для оценки рейтинг-задания
3	Производственный (диагностическо- проектировочный) этап	Создание диагностического портфолио на основе анализа диагностических методик специалиста и научно-методической литературы Проведение диагностики нарушений голоса и темпо-ритмических нарушений у детей Разработка индивидуального маршрута по преодолению	форма для оценки портфолио форма для оценки рейтинг-задания форма для оценки проектного задания форма для оценки творческого задания форма для оценки проектного задания

		нарушений голоса, темпо-	
		ритмических и просодических	
		нарушений речи	
		Подготовка методических	
		рекомендаций для участников	
		коррекционно-образовательного	
		процесса (брошюр)	
		Составление перечня игр и заданий в	
		рамках индивидуального	
		коррекционного маршрута для детей	
		с нарушениями просодии /темпо-	
		ритмическими нарушениями/	
		вокальными нарушениями	
4	Организационной-	Составление конспектов	Форма для оценки
	деятельностный	логопедических занятий по	проектного задания
	этап	коррекции вокальных и темпо-	Форма для оценки
		ритмических нарушений речи	проектного задания
		(индивидуальных и групповых)	_
		Проведение и самоанализ	
		проведенных занятий по	
		логоритмике и фоноритмике	
		Проведение консультации для	
		родителей и педагогического состава	
5	Заключительный	Подготовка дневника практики и	форма для оценки
	этап	других видов отчетной документации	рейтинг-задания
		Подготовка и выступление на	форма для оценки
		отчетной конференции	доклада с
			презентацией
	<u> </u>	I.	'

8. Методы и технологии, используемые на производственной (культурно-просветительской) практике

За время прохождения практики студенты реализуют следующие образовательные технологии:

- коммуникативные технологии (взаимодействие с обучающимися/воспитанниками и иными субъектами образовательного процесса на уроке, учебном занятии);
- информационно-аналитические (статистический анализ, анализ специальных методических вопросов учебно-методического обеспечения, форм организации и содержания и др. источников, отражающих специфику профессиональной деятельности логопеда).
 - структурно-логические (анализ просмотренных уроков/занятий.);
- -технологии проектирования (разработка и проведение логопедических занятий, мероприятий для участников коррекционно-образовательного процесса)

Научно-исследовательские технологии:

- углубленная логопедическая диагностика обучающихся/воспитанников с нарушениями речи и оценка полученных результатов с целью формулировки коррекционных задач коррекции вокальных, темпо-ритмических и просодических нарушений.

9. Рейтинг-план

№ п/	Код ОР практики	Виды учебной деятельности	Средства оценивания	Балл за конкретное	Число заданий	Бал	ЛЫ
П	приктики	обучающегося	оценивания	задание (min-max)	за семестр	Мини маль ный	Макс имал ьный
1	OP.1.7.1.	Изучение и анализ речевых карт детей с темпоритмическими / вокальными/ просодически ми нарушениями речи	Форма для оценки аналитическо го обзора	2-4	1	2	4
2	OP.2.7.1	Диагностика нарушений просодии у детей с речевыми нарушениями	форма для оценки рейтинг- задания форма проектного задания	2-4	1	2	4
3	OP.2.7.1	Наблюдение и анализ просмотренны х занятий (индивидуальн ых и групповых) фоноритмикой , логоритмикой	форма для оценки рейтинг- задания	2-4	4	8	16
4	OP.1.7.1 OP.2.7.1	Создание диагностическ ого портфолио на основе анализа диагностическ их методик специалиста и научнометодической литературы	форма для оценки портфолио	3-5	1	3	5
5	OP.1.7.1	Разработка индивидуальн ого маршрута по преодолению вокальных, темпо	форма для оценки проекта	3-6	1	5	7

		ритмических и					
		просодических					
		нарушений					
		речи					
6	OP.2.7.1	Проведение и	Форма для	3-6	4	12	24
		самоанализ	оценки				
		проведенных	проектного				
		занятий	задания				
		занятий по					
		логоритмике и					
	07.2.1	фоноритмике	-			_	
7	OP.2.7.1	Подготовка	Форма для	3-6	2	6	12
		методических	оценки				
		рекомендаций	творческого				
		для	задания				
		участников					
		коррекционно-					
		образовательн					
		ого процесса (брошюр)					
8	OP.1.7.1	Подготовка и	Форма для	6-10	1	6	10
0	01.1.7.1	выступление с	оценки	0-10	1	0	10
		докладом (для	доклада				
		участников	доклада				
		коррекционно-					
		образовательн					
		ого процесса)					
9	OP.2.7.1	Оформление	Форма для	4-8	1	4	8
		дневника	оценки		-		
		практики	рейтинг-				
		1	задания (для				
			дневника)				
10	OP.2.7.1	Выступление с	Форма для	7-10	1	7	10
	OP.1.7.1	докладом-	оценки				
		презентацией	доклада с				
			презентацией				
		Итого:				55	100

10. Формы отчётности по итогам производственной (культурно-просветительской) практики

Форма отчета по итогам практики - итоговый отчет.

После прохождения практики в образовательной организации (OO), студент обязан представить отчёт о проделанной работе — это документ, на основании которого будет выставлена оценка.

Отчёт по практике состоит из основных структурных элементов: титульный лист, содержание, введение, основная часть, заключение и список использованных источников.

Для отчёта по практике используется типовая форма титульного листа, его внешний вид полностью совпадает с формой для курсовой или контрольной работы, по содержанию отличается лишь названием — Отчёт по (указать вид практики). Кроме подписи преподавателя — руководителя практики от учебного заведения, на титульном листе должна быть и подпись руководителя от предприятия.

Введение состоит из двух основных частей:

- 1) индивидуальное задание, цель, этапы и сроки практики;
- 2) краткая характеристика образовательной организации.

Основная часть отражает информацию об этапах прохождения практики, подробное описание работ, выполненных студентом под руководством специалистов ОО, изложение затруднений и спорных вопросов, возникших в процессе работы.

К отчету прилагается Дневник прохождения практики, в котором по дням расписаны индивидуальные задания с отметкой об их выполнении и подписью руководителя практики от ОО.

Оценка за прохождение практики выставляется на основании оценки деятельности студента руководителем практики от учреждения, отчётной документации студента, его выступления на итоговой конференции.

11. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по итогам производственной (культурно-просветительской) практики

Контроль прохождения практики производится в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Текущий контроль успеваемости предназначен для регулярной и систематической проверки хода прохождения практик обучающихся, в том числе как во время контактной работы с групповым руководителем, так и по итогам самостоятельной работы обучающихся.

Текущий контроль обеспечивает оценивание хода прохождения практик и производится в дискретные временные интервалы руководителем практики в следующих формах:

- фиксация посещений мероприятий (экскурсий и пр.);
- ведения конспекта мероприятий (экскурсий и пр.);
- выполнение индивидуальных заданий / практических работ.

Промежуточная аттестация обучающихся обеспечивает оценивание результатов прохождения практик.

Промежуточная аттестация проводится по результатам защиты отчета по практике. Форма промежуточной аттестации – зачет с оценкой.

12. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения производственной (культурно-просветительской) практики

- 12.1. Основная литература
- 1. Жулина Е.В. Логопедия: теория, диагностика, коррекция:-Учебное пособие.-Нижний Новгород:Изд НГПУ им К. Минина,2020-66 с.
- 2. Жулина Е.В. Развитие речи в условиях онто и дизонтогенеза:-Учебное пособие (часть 1).-Нижний Новгород:Изд НГПУ им К. Минина,2019-96 с.

12.2. Дополнительная литература

- 1. Вайнштейн, М.З. Основы научных исследований: учебное пособие / М.З. Вайнштейн, В.М. Вайнштейн, О.В. Кононова. Йошкар-Ола: МарГТУ, 2011. 216 с.: ил., табл. Библиогр. в кн.; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277061
- 2. Вакуленко, Л.С. Воспитание и обучение детей с нарушениями речи. Психология детей с нарушениями речи: Учеб.-метод.пособие для студентов,обуч-ся в соответствии с ФГОС ВПО по напр.подготовки 050700 "Спец.(дефект.) образование" (квалиф.(степень) "бакалавр") /Л.С. Вакуленко. Москва :ФОРУМ, 2015. 272 с. (Высшее образование.Бакалавриат). Библиогр.:с.265. ISBN 978-5-91134-737-6. ISBN 978-5-16-01017-4: 268-00.
- 3. Мониторинг коррекционно-логопедической работы: Учеб.-метод.пособие для студентов вузов: Рек.кафедрой логопедии ПГГПУ / Под ред. О.В. Елецкой. Москва

:ФОРУМ, 2016. - 400 с. - (Высшее образование.Бакалавриат). - Библиогр.:с.354-364. - ISBN 978-5-00091-190-7 : 828-65.

- 4. Родионова, Д.Д. Основы научно-исследовательской работы (студентов): учебное пособие / Д.Д. Родионова, Е.Ф. Сергеева. Кемерово: КемГУКИ, 2010. 181 с. [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=227895
- 5. Степанова, О.А. Логопедическая работа в дошкольном образовательном учреждении: организация и содержание [Текст] : [Учеб.пособие] / Степанова Ольга Алексеевна. Москва : ФОРУМ, 2015. 128 с. Библиогр.:с.81-85. ISBN 978-5-91134-348-4: 116-00.
- 6. Сушкова И.В. Методические рекомендации к практикам и практикуму для студентов бакалавриата, магистратуры.- М.; Берлин: Директ- Медиа, 2016.-75 с. [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php7page=book#id=436757

12.3. Интернет-ресурсы

<u>www.iqlib.ru</u> — Электронно-библиотечная система образовательных и просветительских изданий IQLIBRARY;

www.biblioclub.ru - Электронно-библиотечная система ЭБС «Университетская библиотека онлайн»

www.ebiblioteka.ru - Универсальные базы данных изданий

http://www.twirpx.com - Виртуальная библиотека

http://psylab.info - Каталог психодиагностических методик

http://www.shishkova.ru/library/journals/defectology.htm - Каталог номеров журнала «Дефектология»

www.knigafund.ru - Электронно-библиотечная система «КнигаФонд»;

www.elibrary.ru – Научная электронная библиотека;

http://www.ychitel.com/ Педагогический журнал «Учитель».

http://www.inter-pedagogika.ru/ Inter-педагогика.

http://www.pedlib.ru/ Педагогическая библиотека.

13. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Фонд оценочных средств по практике представлен в Приложении 2 к программе практики.

Фонд оценочных средств оформляется в соответствии с Положением о формировании фонда оценочных средств по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным решением Ученого совета НГПУ им. К. Минина.

14. Перечень информационных технологий, используемых при проведении производственной (культурно-просветительской) практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

14.1. Перечень программного обеспечения:

Информационные технологии, используемые при проведении производственной (культурно- просветительской) практики:

- Пакет MicrosoftOffice;
- LMSMOODLE.
- Программа «Антиплагиат. вуз».

Специальные ППП (специализированное компьютерное обеспечение):

- Тест Д. Векслера (WPPSI) в адаптации М. Н. Ильиной,
- Тест Д. Векслера WPPSI (Wechsler Preschool and Primary Scale of Intelligence) и др.

14.2. Перечень информационных справочных систем:

- www.consultant.ru справочная правовая система «КонсультантПлюс»;
- <u>www.garant.ru</u> Информационно-правовой портал «ГАРАНТ.РУ»
- http://fgosreestr.ru/ Реестр примерных основных общеобразовательных программ
 Министерство образования и науки российской федерации
- http://mosmetod.ru/metodicheskoe-prostranstvo/shkola-dlya-vsekh/metodicheskie-materialy/praop-obuch-intellect-narush.html городской методический центр

15. Материально-техническое обеспечение производственной (культурно-просветительской) практики

9.1. Описание материально-технической базы

Реализация дисциплины требует наличия в аудитории мультимедийного оборудования.

9.2. Перечень информационных технологий для образовательного процесса, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Информационные технологии: технология мультимедиа, Интернет-технология.

Технические и электронные средства обучения и контроля знаний студентов: ЭУМК в системе Moodle.

Перечень программного обеспечения: Интернет браузер, "Пакет MSOffice", MicrosoftOfficeProjectProfessional, LMSMoodle.

ПРОГРАММА ПРИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО МОДУЛЮ «СТРАТЕГИЯ И ТАКТИКА ЛОГОПЕДИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ ЛИЦАМ С ТЯЖЕЛЫМИ НАРУШЕНИЯМИ РЕЧИ»

по направлению подготовки

44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование

профилю подготовки

«Логопедия»

квалификация выпускника

бакалавр

форма обучения

очная

тип практики

метолическая

11. Пояснительная записка

Программа производственной (методической) практики представляет собой совокупность взаимосвязанных организационных документов и учебно-методических материалов, обеспечивающих организацию и проведение производственной практики обучающихся, уровень подготовки кадров высшей квалификации по направлению подготовки 44.03.03 «Специальное (дефектологическое) образование» профиль «Логопедия», где знания, умения, навыки определяются направленностью ОПОП.

Производственная (методическая) практика обучающихся организуется в соответствии с законом Российской Федерации «Об образовании», Федеральным законом «О высшем и послевузовском профессиональном образовании», ФГОС ВО от 22.02.2018 № 123, Положением «О порядке проведения практики студентов образовательных учреждений высшего профессионального образования», нормативно-правовыми актами НГПУ им. К. Минина.

12. Место в структуре образовательного модуля

Производственная практика (методическая) относится к образовательному модулю «Стратегия и тактика логопедической помощи лицам с тяжелыми нарушениями речи» и реализуется в 7 семестре. Для прохождения практики требуются знания, полученные в ходе изучения соответствующего модуля, а также предшествующих модулей: «Нарушения голоса и темпо-ритмические нарушения речи», «Логопедическое сопровождение лиц с нарушениями звукопроизношения».

Производственная (методическая) практика является логическим завершением освоения обучающимися образовательного модуля и направлена на практическую подготовку студентов к профессиональной деятельности. Особенность и значимость практики состоит в том, что она ориентирована на формирование опыта экспериментального исследования и расширение профессиональных компетенции обучающегося.

3. Цели и задачи производственной практики (методической)

Целями производственной практики (методической) являются: получение обучающимися профессиональных умений и навыков методической организации профессиональной деятельности на основе специальных научных знаний согласно осваиваемому профилю подготовки

Задачами производственной (методической) практики являются:

– способствовать изучению основной документации в ОО (перспективный и годовой план работы, планы индивидуальных, подгрупповых и фронтальных занятий, речевые карты, индивидуальные карточки обучающихся, журнал обследования речи

детей, индивидуальные тетради детей, копии отчётов о проделанной за учебный год работе),

- способствовать овладению практическими навыками дифференциальной логопедической диагностики детей и взрослых с тяжелыми нарушениями речи;
- способствовать формированию умений планирования, проведения и самоанализа логопедических занятий с детьми и взрослыми с тяжелыми нарушениями речи.
- способствовать обогащению знаний о технологиях, методах и приёмах диагностической, коррекционной и профилактической деятельности учителя-логопеда при тяжелых нарушениях речи

4. Образовательные результаты

	4. Ооразователь Образо			К	Charanna
I/	Образо	Код	Обр		Средства
Код	вательные	OP	азовательн	ОД	оценивания ОР
OP	результаты	практики	ые	И	
моду	модуля		результаты	ДК	
ЛЯ			практики		_
	Демонстрируе	OP.1.6.1	Владеет	ОПК	Форма оценки
OP.1.	т навыки		навыками	3.3.,	образовательных
	проведения		проведения	ОПК	результатов на основе
	логопедическ		логопедиче	7.1.,	дневника практики
	ОГО		ского	ОПК	Форма оценки
	обследования,		обследован	7.2., ПК	образовательных
	владение		ия,	2.1.,ПК	результатов на основе
	арсеналом		владение	3.1., ПК	наблюдения и анализа
	логопедическ		арсеналом	3.2., ПК	просмотренных занятий
	их технологий		логопедиче	3.3.	учителя-логопеда
	В		ских		Форма оценки
	коррекционно		технологий		образовательных
	-развивающей		В		результатов на основе
	работе при		коррекцио		обследования и разработки
	тяжелых		нно-		индивидуальной
	нарушениях		развивающ		программы коррекции
	речи		ей работе		Форма оценки
	1		при		образовательных
			тяжелых		результатов на основе
			нарушения		проведения методической
			х речи		работы с родителями
	Показывает	OP.2.6.1	Владеет	ОПК	Форма оценки
	умения		методами	3.3.,	образовательных
	планировать,		учебно-	ОПК	результатов на основе
	проводить		методическ	7.1.,	выступления с отчетом и
	учебные		ого	ОПК	презентацией на итоговой
	занятия		планирован	7.2., ПК	конференции по практике
	(мед.учрежде		ия при	2.1.,ΠK	конференции по приктике
P.2.	ния, ДОУ,		реализации	3.1., ПК	
1 .2.	СКШ в		профессио	3.2., ПК	
	условиях		нальных	3.2., 11K 3.3.	
	надомного		задач	3.3.	
	обучения) и		зада т		
	• /				
	осуществлять				
	ИХ				

1		
многоаспектн		
ый анализ		

Способ проведения практики: стационарная

Форма проведения: интегрированная клиническая практика является распределенной и проводится путем чередования теоретического обучения и практики. Практика предусматривает теоретические занятия в ВУЗе (вводные и обобщающие занятия, итоговая конференция в форме отчета по проекту) и посещение студентами один раз в неделю коррекционных образовательных учреждений или общеобразовательных учреждений с коррекционными классами или группами, являющихся клиническими базами практик.

6. Место и время проведения практики

Место проведения практики: дошкольные и школьные образовательные учреждения г. Нижнего Новгорода и Нижегородской области; учреждения здравоохранения.

Время проведения практики: 4 курс, семестр-7.

7. Структура и содержание производственной практики (методической)

Общая трудоемкость производственной практики составляет 12 з.е., 432 часа.

Продолжительность практики 8 недель.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды деятельности на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Формы текущего контроля
1	Подготовительно- организационный этап	Проведение установочной конференции. Инструктаж. Знакомство с целями и задачами	Оформление дневника практики
	Flair	практики, содержанием практики, критериями оценки, требованиями к	
		оформлению документации. Изучение особенностей организации работы в период практики, изучение	
		специальной литературы, составление графика прохождения	
		практики	
2	Производственный	Изучение организации и содержания	Оформление дневника
	этап	логопедической работы в	практики
		образовательной организации (тип,	
		вид ОО, оборудование и	
		методическое оснащение	
		логопедического кабинета, документация логопеда)	
		Просмотр и анализ открытых	
		логопедических занятий,	
		составление индивидуального плана	
		практики, знакомство с детьми	
		группы, изучение медицинской и	
		психолого-педагогической	
		документации, наблюдение за детьми	

		n anafautan u annaturanassassass	
		в свободной и организованной	
		деятельности	
		Проведение комплексного	
		обследования ребёнка с речевыми	
		нарушениями, разработка	
		индивидуальной программы	
		коррекции, проведение	
		индивидуальных коррекционных	
		занятий в её рамках	
		Самоанализ проведённых занятий и	
		анализ занятий других студентов,	
		проведение мероприятия с детьми в	
		свободной деятельности,	
		изготовление наглядных пособий.	
		Проведение разных форм	
		методической работы с родителями	
		оформление отчётной документации	
3	Заключительный	Оформление дневника практики	Оформление дневника
	этап	Предоставление отчётов по практике,	практики
		сообщение о результатах	Защита практики
		прохождения практики	1
		Проверка отчетной документации	
		руководителями практики	

8. Формы аттестации по итогам производственной практики (*методической*) Форма аттестации по итогам практики - зачет.

Вся отчётная документация сдаётся обучающимися для проверки групповому руководителю в течение недели после завершения практики. По итогам производственной (методической) практики проводится заключительная конференция, на которой объявляются результаты (оценки) практики, обучающиеся выступают с докладами, обмениваются впечатлениями, полученными знаниями. В ходе конференции рассматриваются вопросы по совершенствованию организации практики.

Оценка за прохождение практики выставляется на основании отчёта студента, его выступления на заключительной конференции.

1. Рейтинг-план

$N_{\underline{0}}$	Код ОР	Виды учебной	Средства	Балл за	Число	Бал	лы
Π /	практики	деятельности	оценивания	конкретно	заданий		
П		обучающегося		е задание	за	Мини	Макс
				(min-max)	семестр	маль	имал
						ный	ьный
1	OP.1.6.1	Ведение	Форма для	10-15	1	10	15
		дневника	оценки				
		практики	образовательн				
			ых результатов				
			на основе				
			дневника				
			практики				
2	OP.2.6.1	Наблюдение и	Форма для	7-10	1	7	10
		анализ	оценки				
		просмотренных	образовательн				
		занятий и	ых результатов				

		мероприятий специалистов	на основе анализа просмотренных занятий				
3	OP.1.6.1	Анализ коррекционно- развивающей среды организации	Форма для оценки коррекционноразвивающей среды организации	5-10	1	5	10
4	OP.1.6.1	Проведение комплексного обследования ребёнка с речевыми нарушениями, разработка индивидуально й программы коррекции, проведение индивидуальны х коррекционных занятий в её рамках	Форма для оценки образовательн ых результатов на основе обследования и разработки индивидуально й программы коррекции	10-15	1	10	15
5	OP.1.6.1	Изготовление наглядно- дидактического пособия	Форма для оценки образовательн ых результатов на основе наглядно дидактического пособия	5-10	1	5	10
	OP.1.6.1 OP.2.6.1	Проведение методической работы с родителями	Форма оценки образовательн ых результатов на основе проведения методической работы с родителями	8-10	1	8	10
6	OP.2.6.1	Выступления с отчетом на итоговой конференции по практике	Форма оценки образовательн ых результатов на основе отчета по практике	10-30	1	10	30
		Итого:				55	100

10. Формы отчётности по итогам производственной практики (методической) Формы отчётности:

- 1. «Дневник практики», в котором приводятся индивидуальный план работы, ежедневные наблюдения обучающегося, результаты всех предусмотренных программой по данному виду практики заданий.
 - 2. Отчёт обучающегося о прохождении практики.

11. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по итогам производственной практики (методической)

[Раздел включает описание форм текущего контроля и промежуточной аттестации:

Контроль прохождения практики производится в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Текущий контроль успеваемости предназначен для регулярной и систематической проверки хода прохождения практик обучающихся, в том числе как во время контактной работы с групповым руководителем, так и по итогам самостоятельной работы обучающихся.

Текущий контроль обеспечивает оценивание хода прохождения практик и производится в дискретные временные интервалы руководителем практики в следующих формах:

- фиксация посещений мероприятий (экскурсий и пр.);
- ведения конспекта мероприятий (экскурсий и пр.);
- выполнение индивидуальных заданий / практических работ.

Промежуточная аттестация обучающихся обеспечивает оценивание результатов прохождения практик.

Промежуточная аттестация проводится по результатам защиты отчета по практике.

Форма промежуточной аттестации – зачет/зачет с оценкой (устанавливается учебным планом).

12. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения производственной практики (методической)

12.1. Основная литература

- 1. Демина, А. А. Логопедия : учебное пособие : [16+] / А. А. Демина. Москва : Директ-Медиа, 2022. 64 с. : ил., табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=693217
- 2. Смирнова, И. А. Логопедия : иллюстрированный справочник : [16+] / И. А. Смирнова ; худож. Ю. В. Клименко, Л. А. Иванов, О. В. Воронова, О. В. Маркина. Санкт-Петербург : КАРО, 2020. 232 с. : ил., табл. (Специальная педагогика). Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=611080

12.2. Дополнительная литература

1. Артеменко, О.Н. Психолого-педагогические основы индивидуальной помощи детям: учебное пособие (курс лекций) / О.Н. Артеменко, Н.А. Звездина; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет». - Ставрополь: СКФУ, 2016. - 141 с. - Библиогр. в кн.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=458665

- 2. Задумова, Н.П. Логопедия: дислалия, ринолалия, дизартрия : учебнометодическое пособие : в 3 ч. / Н.П. Задумова ; Частное образовательное учреждение высшего образования «Институт специальной педагогики и психологии». Санкт-Петербург : ЧОУВО «Институт специальной педагогики и психологии», 2015. Ч. 1. Дислалия. 88 с. : табл. ISBN 978-5-8179-0189-4 ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438776
- 3. Климонтович, Е.Ю. Увлекательная логопедия: учимся анализировать и пересказывать: для детей 5-7 лет / Е.Ю. Климонтович. Москва: Теревинф, 2015. 103 с.: ил. (Увлекательная логопедия). ISBN 978-5-4212-0207-3; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=363847
- 4. Педагогическая практика по направлению «Специальное (дефектологическое) образование»: учебное пособие / О.В. Вольская, М.А. Пономарева, Е.В. Пекишева, О.Н. Толстикова; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования Северный (Арктический) федеральный университет им. М.В. Ломоносова. Архангельск: САФУ, 2015. 74 с.: табл. ISBN 978-5-261-01073-9; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436387
- 5. Смирнова, И.А. Логопедия: иллюстрированный справочник / И.А. Смирнова; худож. Ю.В. Клименко, Л.А. Иванов, О.В. Воронова, О.В. Маркина. Санкт-Петербург: КАРО, 2014. 232 с.: ил. (Специальная педагогика). Библиогр.: с. 219-220. ISBN 978-5-9925-0912-0; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=462646
- 6. Шеховцова, Т.С. Формы логопедической работы : учебное пособие / Т.С. Шеховцова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет». Ставрополь : СКФУ, 2016. 120 с. Библиогр.: с. 104-106 ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459252

12.3. Интернет-ресурсы

http://www.ychitel.com/ Педагогический журнал «Учитель».

http://www.inter-pedagogika.ru/ Inter-педагогика.

http://www.pedlib.ru/ Педагогическая библиотека.

http://dictionary.fio.ru/ Педагогический энциклопедический словарь.

http://vospitanie.h1.ruВоспитание детей.

13. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Фонд оценочных средств по практике представлен в Приложении 2 к программе практики.

Фонд оценочных средств оформляется в соответствии с Положением о формировании фонда оценочных средств по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным решением Ученого совета НГПУ им. К. Минина.

14. Перечень информационных технологий, используемых при проведении производственной практики (*методической*), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

- 14.1. Перечень программного обеспечения:
- пакет программ Microsoft Office;
- Антиплагиат;
- ABBYY FineReader

14.2. Перечень информационных справочных систем:

http://biblioclub.ru – Университетская библиотека ONLINE

http://e.lanbook.com - Издательство «ЛАНЬ»

http://znanium.com – Электронно-библиотечная система «znanium.com»

http://virtuallib.intuit.ru – Виртуальная библиотека «ИНТУИТ»

https://icdlib.nspu.ru/ - МЭБ – межвузовская электронная библиотека

http://diss.rsl.ru/ - Библиотека диссертаций РГБ

http://biblio-online.ru/ - ЭБС «ЮРАЙТ»

http://cyberleninka.ru/ - Научная электронная библиотека «Киберленинка»

15. Материально-техническое обеспечение производственной (*методической*) практики

Производственное оборудование:

- ноутбук с выходом в Интернет
- мультимедийное оборудование

Для защиты отчета по практике могут использоваться:

аудитории ЛЛК «Педагогика и психология потенциальных возможностей»;

персональные компьютеры с выходом в Интернет;

аудио- и видеооборудование;

мультимедийные демонстрационные комплексы (экран, проектор и др.);

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ ПО МОДУЛЮ

«ОРГАНИЗАЦИЯ И СОДЕРЖАНИЕ ЛОГОПЕДИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ И КОРРЕКЦИИ НАРУШЕНИЙ ПИСЬМА И ЧТЕНИЯ»

по направлению подготовки

44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование

профилю подготовки

«Логопедия»

квалификация выпускника

бакалавр

форма обучения

очная

тип практики

научно-исследовательская работа

13. Пояснительная записка

(далее - НИР) Научно-исследовательская работа является обязательной составляющей образовательной программы подготовки бакалавра и может проводиться на научно-исследовательских образовательных учреждений, базе И исследовательских лабораторий и центров, кафедр университета. НИР предполагает исследовательскую работу, направленную на развитие у бакалавров способности к самостоятельным теоретическим и практическим суждениям и выводам, выработку умений объективной оценки научной информации, развитие свободы научного поиска и стремления к применению научных знаний в образовательной деятельности. НИР предполагает как общую программу для всех бакалавров, обучающихся по конкретной образовательной программе, так и индивидуальную программу, направленную на выполнение конкретного задания

14. Место в структуре образовательного модуля

НИР является обязательным видом учебной работы бакалавра, входит в раздел «Учебная и производственная практики» ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование. НИР реализуется в 6 семестре. Для прохождения практики требуются знания, полученные в ходе изучения модулей «Логопедическое сопровождение лиц с нарушениями звукопроизношения», «Нарушения темпо-ритмические нарушения речи», «Организация и содержание логопедической работы по профилактике и коррекции нарушений письма и чтения», а также следующих дисциплин: «Основы научно-исследовательской деятельности», звукопроизношения», «Клинико-педагогический подход к нарушениям «Коммуникативные технологии в логопедии».

НИР является обязательной частью выполнения выпускной квалификационной работы и направлена на выполнение индивидуального задания в рамках данного вида научно-исследовательской деятельности студента. Особенность и значимость НИР студентов бакалавриата состоит в том, что она ориентирована на углубленный теоретический анализ проблемы исследования, разработку программы экспериментального исследования, концептуальное обоснование, описание структуры и содержания формирующего эксперимента.

Общая трудоемкость НИР - 3 зачетные единицы.

Форма проведения НИР - непрерывно.

Готовность студента к прохождению НИР включает: наличие навыков самостоятельного поиска и обработки профессионально значимой информации в различных источниках.

Прохождение производственной (научно-исследовательской) практики является необходимой основой для изучения последующих модулей отраслевой подготовки.

3. Цели и задачи НИР

Целями НИР являются: развитие научно-исследовательских компетенций осуществления самостоятельного поиска, обработки и адаптации аутентичного материала, связанного с содержанием профессионально-педагогического образования.

Задачами НИР являются:

- выработка навыков проведения самостоятельных научных исследований;
- овладение методологией научного поиска (умения постановки проблем исследования, анализа и систематизации полученной информации по теме исследования; определения целей и задач исследовании, разработка его концептуальных моделей);
- формирование умений осуществлять подбор методик, планирование и организацию проведения эмпирических исследований, анализа и интерпретации их результатов;
- совершенствование навыков по подготовке научных отчетов, обзоров, по результатам выполненных исследований, планированию внедрения полученных разработок в образовательный процесс коррекционного образовательного учреждения для обучающихся и воспитанников с речевыми нарушениями;
- формирование умений предоставлять научно-обоснованные результаты своей работы (исследования) для специалистов коррекционных учреждений.

4. Перечень планируемых образовательных результатов при прохождении НИР, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП

4.1 Перечень образовательных результатов

Код ОР	Образовательные	Код ОР	Образовательн	Код	Средства
модуля	результаты модуля	практики	ые результаты	ИДК	оценивания
			практики		OP
OP.1	Демонстрирует навыки проведения логопедического обследования, владение арсеналом логопедических технологий в коррекционноразвивающей работе при нарушениях письма и чтения	OP.1.7.1	Применяет теоретические знания, владеет практическими навыками дифференциаль ной диагностики, использует весь спектр логопедически х технологий в коррекционной работе при нарушениях письменной речи	ПК-1.4 ПК.2.3	Форма для оценки образовател ьных результатов на основе дневника практики
OP.2	Показывает умения планировать, проводить учебные занятия (ДОУ, СКШ в условиях надомного обучения) и	OP.2.7.1	Владеет навыками педагогическог о анализа и планирования деятельности, проводит разные формы коррекционно-	ОПК-5.3 ОПК-5.2 ОПК-5.1	Форма для оценки образовател ьных результатов на основе анализа просмотрен ных

осуществлять их	педагогической	занятий;
многоаспектный	работы при	коррекцион
анализ	нарушениях	но-
	письменной	развивающе
	речи	й среды
		организаци
		и;
		обследован
		ия и
		разработки
		индивидуал
		ьной
		программы
		коррекции;
		наглядно
		дидактичес
		кого
		пособия;
		на основе
		отчета по
		практике

5. Форма и способы проведения производственной практики -

Форма проведения практики – дискретная (по видам практик).

Способ проведения практики- стационарная.

Производственная (исследовательская) практика является активной, с отрывом от учебного процесса.

6. Место и время проведения производственной практики

НИР осуществляется на базе профильных организаций, осуществляющих деятельность, соответствующую объектам, и видам профессиональной деятельности в соответствии с ФГОС ВО, в том числе в условиях сетевого взаимодействия.

Форма проведения производственной практики (научно- исследовательской работы) зависит от целей, задач, реализации ее в учебном процессе и может быть различной.

- самостоятельная работа студента с библиотечным фондом и Интернетресурсами;
- обсуждение и защита индивидуальных проектов и исследовательских работ, выполняемых в ходе производственной и преддипломной практик индивидуальных заданий по тематике научно-исследовательских работ;
 - написание научных статей по теме исследования;
- участие в научных семинарах, круглых столах или студенческих научных конференциях с докладами по проблеме исследования и обсуждением.

Непосредственно перед реализацией производственной практики (научно-исследовательской работы) на экспериментальных площадках руководитель должен ознакомить студентов с методологией проведения научно-исследовательской работы по направлению 44.03.03 «Специальное (дефектологическое) образование», сформировать представление об основных исследовательских планах, методологических ошибках, которые можно совершить при организации и проведении эмпирического исследования, дать представления о методах научного познания в коррекционной педагогике.

В соответствии с учебным планом ООП бакалавриата по направлению 44.03.03 «Специальное (дефектологическое) образование», производственная (научно-исследовательская) практика проводится в течение 2 недель и включает камеральную работу (подготовительный этап, подготовку и защиту отчета) и работу

исследовательского характера в образовательных организациях города Нижнего Новгорода и Нижегородской области.

Место проведения практики:

коррекционные образовательные учреждения для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;

общеобразовательные учреждения, реализующие АООП для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья на различных ступенях образования (дошкольного образования, основного и общего образования).

Практика для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья. При направлении обучающегося с ограниченными возможностями здоровья и/или инвалида в организацию или предприятие для прохождения предусмотренной учебным планом практики Университет согласовывает с организацией условия и виды труда с учетом рекомендаций медико-социальной экспертизы и индивидуальной программы реабилитации инвалида. При необходимости для прохождения практик могут создаваться специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом профессионального вида деятельности и характера труда, выполняемых студентом-инвалидом трудовых функций.

Время проведения практики: 4 курс, 7 семестр.

7. Структура и содержание производственной практики (научно-исследовательской работы)

Общая трудоемкость производственной практики составляет 3 з.е./108 часов. Продолжительность практики 2 недели.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды деятельности на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Формы текущего контроля
1	Подготовительно- организационный этап	Проведение установочной конференции. Определение цели, задач практики. Составление графика работы и индивидуальных консультаций. Подготовка списка научных источников / информации по исследуемой проблеме.	форма для оценки рейтинг-задания
2	Основной (исследовательский) этап	Определение объекта и предмета исследования, степени актуальности исследуемой проблемы - уточнение методологического аппарата; -обоснование проблемы исследования Составление аннотированного каталога литературы (Поиск информации, ее первичный анализ) Формулирование выводов по теоретическому обзору Коррекция программы констатирующего эксперимента с	форма для оценки аналитического отчета форма для оценки каталога форма для оценки аналитического обзора форма для оценки проектного задания форма для оценки аналитического отчета

		учетом реализации	форма для оценки
		Написание отчета по результатам	проектного задания
		констатирующего эксперимента	
		Концептуальное обоснование,	
		описание структуры и содержания	
		формирующего эксперимента	
3	Заключительный	Подготовка аналитического отчета по	форма для оценки
	этап	НИР	аналитического
		Подготовка и выступление на	отчета
		отчетной конференции	форма для оценки
			доклада с
			презентацией

8. Методы и технологии, используемые на производственной (научноисследовательской работе) практике

За время прохождения практики студенты реализуют следующие образовательные технологии:

- коммуникативные технологии; информационно-аналитические; структурно-логические (анализ просмотренных уроков/занятий.); технологии проектирования Методы: проблемный, исследовательский, частично-поисковый, проектный,

статистический

9. Рейтинг-план

$N_{\underline{0}}$	Код ОР	Виды учебной	Средства	Балл за	Число	Бал	ЛЫ
Π/	практики	деятельности	оценивания	конкретное	заданий		
П		обучающегося		задание	за	Мини	Макс
				(min-max)	семестр	маль	имал
						ный	ьный
1	OP.1.7.1	Обоснование	Форма для	4-8	1	4	8
		проблемы	оценки				
		исследования	аналитическо				
		исследования	го отчета				
2	OP.1.7.1	Составление	форма для	6-12	1	6	12
		аннотированн	оценки				
		ого каталога	каталога				
		литературы					
	00151	1 01	1	- 10	4		1.2
3	OP.1.7.1	Работа с	форма для	6-12	4	6	12
		текстом	оценки				
		(подготовка	аналитическо				
		тезисов к	го обзора				
		теоретическом					
		у обзору)					
4	OP.1.7.1	Разработка	форма для	6-12	1	6	12
	OP.2.7.1	программы	оценки				
		констатирующ	проектного				
		его	задания				
		эксперимента					
		с учетом					
		реализации					
5	OP.2.7.1	Написание	Форма для	8-15	1	8	15
		отчета по	оценки				

		результатам	аналитическо				
		констатирующ	го отчета				
		его					
		эксперимента					
6	OP.2.7.1	Составление	Форма для	10-15	1	10	15
		программы	оценки				
		формирующег	проектного				
		0	задания				
		эксперимента					
7	OP.2.7.1		Форма для	9-16	1	9	16
		Оформление	оценки				
		отчета НИР	рейтинг-				
			задания				
8	OP.1.7.1	Риотуппонно	Форма для	6-10	1	6	10
	OP.2.7.1	Выступление	оценки				
		с докладом- презентацией	доклада с				
		презентацией	презентацией				
	_	Итого:	_		·	55	100

10. Формы отчётности по итогам производственной (научно-исследовательской работы) практики

Форма отчета по итогам практики - итоговый отчет.

После прохождения практики в образовательной организации (OO), студент обязан представить отчёт о проделанной работе — это документ, на основании которого будет выставлена оценка.

Отчёт по практике состоит из основных структурных элементов: титульный лист, содержание, введение, основная часть, заключение и список использованных источников.

Для отчёта по практике используется типовая форма титульного листа, его внешний вид полностью совпадает с формой для курсовой или контрольной работы, по содержанию отличается лишь названием — Отчёт по (указать вид практики). Кроме подписи преподавателя — руководителя практики от учебного заведения, на титульном листе должна быть и подпись руководителя от предприятия.

Введение состоит из двух основных частей:

- 1) индивидуальное задание, цель, этапы и сроки практики;
- 2) краткая характеристика образовательной организации.

Основная часть отражает информацию об этапах прохождения практики, подробное описание работ, выполненных студентом под руководством специалистов ОО, изложение затруднений и спорных вопросов, возникших в процессе работы.

К отчету прилагается Дневник прохождения практики, в котором по дням расписаны индивидуальные задания с отметкой об их выполнении и подписью руководителя практики от OO.

Оценка за прохождение практики выставляется на основании оценки деятельности студента руководителем практики от учреждения, отчётной документации студента, его выступления на итоговой конференции.

11. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по итогам производственной (научно-исследовательской работы) практики

Контроль прохождения практики производится в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Текущий контроль прохождения практики производится в дискретные временные интервалы руководителем практики в следующих формах:

- фиксация проведения мероприятий по плану практики;
- выполнение заданий и практических работ по плану практики.

Промежуточный контроль по окончании практики проводится в форме защиты отчета по практике, сопровождаемой презентацией.

В течение первой недели после практики студентам предоставляется возможность заполнить дневник практики и предоставить его на кафедру в установленный день сдачи.

К итоговой конференции студентами готовится сообщение о прохождении практики аналитический отчет и презентация. На конференции осуществляется обмен опытом и впечатлениями, полученными в ходе практики. Осуществляется обсуждение трудностей и проблем, которые возникли у студентов в период прохождения практики.

Особое внимание обращается на нормативно-правовые и методические аспекты организации воспитательного и коррекционно-образовательного процесса в учреждении, а также на оформление аналитических отчетов.

Форма промежуточной аттестации – зачет с оценкой.

Критерии оценки результатов практики

При оценке результатов производственной (научно-исследовательской) практики в первую очередь учитываются следующие составляющие:

- уровень теоретического осмысления студентами своей практической деятельности (её целей, задач, содержания, методов);
 - степень сформированности профессиональных умений;
 - глубина анализа данных исследовательской работы;
 - мнение, высказанное групповым руководителем практики в отзыве;
- методическая грамотность при проектировании (моделировании, модификации, конструировании) программы формирующего эксперимента в дневнике и аккуратность его ведения;
- качество представленных фрагментов форм организации профессиональной (коррекционно-образовательной, научно-исследовательской) деятельности в рамках экспериментального исследования;
- качество отчётной документации и своевременность её сдачи на кафедру (в течение 3 дней по окончании практики);
- уровень знаний, показанный при защите производственной практики (научно-исследовательской работы)на итоговой (отчетной) конференции.

Критерии оценки производственной (научно-исследовательской) практики:

- положительная характеристика руководителя производственной (научноисследовательской) практики;
 - выполнить задание производственной (научно-исследовательской) практики;
 - правильно и аккуратно представлены результаты научно-исследовательской работы;
- отчет о производственной практики (научно- исследовательской работы)на кафедре.

Оценка результатов практики складывается из оценки, выставленной руководителем учреждения, оценки по ведению документации и оценки отчёта студента.

Оценка «отлично» (86-100 баллов) выставляется студенту, который выполнил в срок и на высоком уровне весь намеченный объём работы, проявил самостоятельность, творческий подход, общую и профессиональную культуру и методическую грамотность.

Оценка «хорошо» (72-85 баллов) выставляется студенту, который полностью выполнил весь намеченный объём работы, проявил инициативу, но допустил неточности в методических вопросах составления конспектов, недостаточно полно ответил на вопросы на итоговой конференции.

Оценка «удовлетворительно» (55-70 баллов) выставляется студенту, который выполнил программу практики, но не показал глубоких теоретических знаний и умений применения их на практике, допускал ошибки при планировании и в практической

деятельности, отчет на итоговой конференции отличается поверхностностью выводов.

Оценка «неудовлетворительно» (менее 55 баллов) выставляется студенту, который не выполнил программу практики, обнаружил слабые теоретические знания, практические умения.

Снижаются оценки за нарушение сроков сдачи отчёта, за необоснованные пропуски либо отказы от выполнения каких-либо заданий, за небрежное ведение дневника.

12. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения производственной (научно- исследовательской работы) практики

12.1. Основная литература

- 1. Карпушкина Н.В., Каштанова С.Н., Конева И.А., Медведева Е.Ю. Организация и содержание практик и научно- исследовательской работы бакалавров, обучающихся по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование: учебно- методическое пособие. Нижний Новгород: НГПУ им. К. Минина, 2022.-52с.
- 2. Педагогическая практика по направлению «Специальное (дефектологическое) образование»: учебное пособие / О.В. Вольская, М.А. Пономарева, Е.В. Пекишева, О.Н. Толстикова; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования Северный (Арктический) федеральный университет им. М.В. Ломоносова. Архангельск: САФУ, 2015. 74 с.: табл. ISBN 978-5-261-01073-9; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436387
- 3. Сушкова И.В. Методические рекомендации к практикам и практикуму для студентов бакалавриата, магистратуры.- М.; Берлин: Директ- Медиа, 2016.-75 с. [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php7page=book#id=436757
- 4. Шеховцова, Т.С. Формы логопедической работы : учебное пособие / Т.С. Шеховцова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет». Ставрополь : СКФУ, 2016. 120 с. Библиогр.: с. 104-106 ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459252

12.2. Дополнительная литература

- 7. Вакуленко, Л.С. Воспитание и обучение детей с нарушениями речи. Психология детей с нарушениями речи: Учеб.-метод.пособие для студентов,обуч-ся в соответствии с ФГОС ВПО по напр.подготовки 050700 "Спец.(дефект.) образование" (квалиф.(степень) "бакалавр") /Л.С. Вакуленко. Москва :ФОРУМ, 2015. 272 с. (Высшее образование.Бакалавриат). Библиогр.:с.265. ISBN 978-5-91134-737-6. ISBN 978-5-16-01017-4: 268-00.
- 8. Мониторинг коррекционно-логопедической работы: Учеб.-метод.пособие для студентов вузов: Рек.кафедрой логопедии ПГГПУ / Под ред. О.В. Елецкой. Москва:ФОРУМ, 2016. 400 с. (Высшее образование.Бакалавриат). Библиогр.:с.354-364. ISBN 978-5-00091-190-7: 828-65.
- 9. Педагогическая практика по направлению «Специальное (дефектологическое) образование»: учебное пособие / О.В. Вольская, М.А. Пономарева, Е.В. Пекишева, О.Н. Толстикова; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования Северный (Арктический) федеральный университет им. М.В. Ломоносова. Архангельск: САФУ, 2015. 74 с.: табл. ISBN 978-5-261-01073-9; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436387

- 10. Сушкова И.В. Методические рекомендации к практикам и практикуму для студентов бакалавриата, магистратуры.- М.; Берлин: Директ- Медиа, 2016.-75 с. [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php7page=book#id=436757
- 11. Шеховцова, Т.С. Формы логопедической работы : учебное пособие / Т.С. Шеховцова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет». Ставрополь : СКФУ, 2016. 120 с. Библиогр.: с. 104-106 ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459252

12.3. Интернет-ресурсы

<u>www.iqlib.ru</u> – Электронно-библиотечная система образовательных и просветительских изданий IQLIBRARY;

<u>www.biblioclub.ru</u> - Электронно-библиотечная система ЭБС «Университетская библиотека онлайн»

www.ebiblioteka.ru - Универсальные базы данных изданий

http://www.twirpx.com - Виртуальная библиотека

http://psylab.info - Каталог психодиагностических методик

http://www.shishkova.ru/library/journals/defectology.htm - Каталог номеров журнала «Дефектология»

www.knigafund.ru - Электронно-библиотечная система «КнигаФонд»;

www.elibrary.ru – Научная электронная библиотека;

http://www.ychitel.com/ Педагогический журнал «Учитель».

http://www.inter-pedagogika.ru/ Inter-педагогика.

http://www.pedlib.ru/ Педагогическая библиотека.

13. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Фонд оценочных средств по практике представлен в Приложении 2 к программе практики.

Фонд оценочных средств оформляется в соответствии с Положением о формировании фонда оценочных средств по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным решением Ученого совета НГПУ им. К. Минина.

14. Перечень информационных технологий, используемых при проведении производственной (научно- исследовательской работы) практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

14.1. Перечень программного обеспечения:

Информационные технологии, используемые при проведении учебной (исследовательской) практики:

- Пакет MicrosoftOffice;
- LMSMOODLE.
- Программа «Антиплагиат. вуз».

Специальные ППП (специализированное компьютерное обеспечение):

-Тест Д. Векслера (WPPSI) в адаптации М. Н. Ильиной,

Тест Д. Векслера WPPSI (Wechsler Preschool and Primary Scale of Intelligence) и др.

14.2. Перечень информационных справочных систем:

- -www.consultant.ru справочная правовая система «КонсультантПлюс»;
- -www.garant.ru Информационно-правовой портал «ГАРАНТ.РУ»

- -<u>http://fgosreestr.ru/</u> <u>Peecrp примерных основных общеобразовательных программ</u> Министерство образования и науки российской федерации
- -<u>http://mosmetod.ru/metodicheskoe-prostranstvo/shkola-dlya-vsekh/metodicheskie-materialy/praop-obuch-intellect-narush.html</u> городской методический центр

15. Материально-техническое обеспечение производственной (научно-исследовательской работы) практики

При проведении учебной (исследовательской) практики в организации возможно использование следующих средств и оборудования:

- -программно-методические материалы учреждения (организации);
- учебники, учебные пособия, рабочие тетради по предметам;
- наглядно-дидактические пособия;
- видео- и аудиоматериалы к занятиям, урокам, мероприятиям и т.п.;
- раздаточный материал;
- технические средства обучения: мультимедийный проектор, ноутбук.

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО МОДУЛЮ «МЕТАПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ СОПРОВОЖДЕНИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ»

по направлению подготовки

44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование

профилю подготовки

«Логопедия»

квалификация выпускника

бакалавр

форма обучения

очная

тип практики

научно-исследовательская работа

15. Пояснительная записка

В Концепции модернизации российского образования отмечено, что основной целью профессионального образования является подготовка квалифицированного работника соответствующего уровня и профиля, конкурентоспособного на рынке труда, компетентного, ответственного, свободно владеющего своей профессией ориентированного в смежных областях деятельности, способного к эффективной работе стандартов, специальности на уровне мировых готового постоянному профессиональной профессиональному росту, социальной мобильности; И удовлетворение потребностей личности в получении соответствующего образования.

Вузовская научно-исследовательская практика позволяет усилить практический компонент подготовки, сориентировать студента-практиканта на рефлексивно-событийный уровень деятельности в процессе накопления опыта будущей профессии, на создание условий для самоопределения и самореализации личности будущего учителя-дефектолога с учётом индивидуальных интересов личности студента, психологического климата в микрогруппах, отношений между преподавателями и студентами, специфики образовательной организации..

16. Место в структуре образовательного модуля

Научно-исследовательская работа (производственная практика) относится к обязательной части комплексного модуля «Метапрофессиональные технологии сопровождения лиц с ОВЗ». Деятельность в образовательной организации специального или инклюзивного образования для детей с ОВЗ (нарушения интеллектуального развития) погружает в пространство практической интеграции профессиональных компетенций учителя-дефектолога, педагога-психолога, логопеда.

Готовность обучающегося к прохождению производственной практики (научно-исследовательской работы) включает: наличие навыков самостоятельного поиска и обработки профессионально значимой информации в различных источниках.

Прохождение производственной практики (научно-исследовательской работы) является необходимой основой для выполнения ВКР.

3. Цели и задачи производственной практики (научно-исследовательской работы)

Целью производственной практики, реализуемой в рамках НИР, является содействие становлению профессиональной компетентности обучающегося в области научно-исследовательской, коррекционно-педагогической, диагностико-консультативной

деятельности через закрепления и углубления теоретической подготовки и приобретение комплекса практических навыков.

Задачами практики являются:

- Обеспечение условий и ресурсов для вариативного творческого применения теоретические знаний в процессе решения различных профессиональных задач;
- актуализация умения осуществлять коррекционно-образовательный процесс в реальных образовательных и социокультурных пространствах образовательной организации;
- реализация комплексного психолого-педагогическое изучение с целью выявления особенностей психофизического развития перспектив и возможных стратегий психолого-педагогического сопровождения детей и подростков с нарушением интеллектуального развития;
- содействие отработке консультативной деятельности в рамках формирующего эксперимента в рамках НИРС.

4. Перечень планируемых образовательных результатов при прохождении производственной практики (научно- исследовательской работы), соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП

планиру	емыми результатамі	и освоения От	1011		
Код ОР	Образовательные	Код ОР	Образовательн	Код ИДК	Средства
модуля	результаты модуля	практики	ые результаты		оценивания
			практики		OP
OP.1.	Умеет осуществлять рефлексивно-прогностический анализ в выборе средств диагностики и коррекции лиц с ОВЗ под конкретные психолого-педагогические задачи	OP1.7.1.	практики Демонстрирует практические навыки проектировани я консультативно - коррекционной деятельности с учетом результатов психолого- педагогической диагностики и результатов комплексного ПМП-	ПК 2.2., ПК 2.5., ПК 2.4., ПК 3.3.	Отчет по практике, дневник
			обследования		

5. Форма (формы) и способы (при наличии) проведения производственной практики (научно- исследовательской работы)

Практика осуществляется дискретно, путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения данного вида практики, согласно ОПОП ВО;

Практика осуществляется вариативно, как стационарно в образовательных организазациях (в том числе и клинические базы практик НГПУ им. К. Минина, расположенных в городе Нижний Новгород, так и в формате выездной практики с направлением обучающихся к местам прохождения вне города Нижний Новгород (по месту возможного дальнейшего трудоустройства, например). Образовательные

организации, принимающие обучающихся на практику специализируются на обучении и воспитании детей с OB3, в контексте целевых нозологических групп.

6. Место и время проведения производственной практики (научно-исследовательской работы)

Практика реализуется в 8 семестре, 4 курса.

Все места прохождения практик согласно паспортам доступности пригодны для прохождения практики обучающимся с ОВЗ и инвалидностью. В случае заявленной необходимости, Центром коллективного пользования Регионального учебнометодического центра может быть предоставлено специальное програмное и техническое обеспечение.

При необходимости для прохождения практик создаются специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом профессионального вида деятельности и характера труда, выполняемых студентом с ОВЗ или инвалидностью трудовых функций.

7. Структура и содержание производственной практики (научно-исследовательской работы)

Общая трудоемкость производственной практики составляет 3 з.е./108 часов. Продолжительность практики 2 недели.

<u>№</u> п/п	Разделы (этапы) практики	Виды деятельности на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Формы текущего контроля
1	Подготовительный этап	Проведение установочной конференции с целью определения сроков, содержания и организации практики. На основе материалов установочной конференции обучающийся, совместно с научным руководителем, разрабатывает индивидуальный план практики. Составление графика работы и индивидуальных консультаций. Подготовка списка научных источников / информации по исследуемой проблеме.	Форма оценки образовательных результатов на основании дневника практики
2	Основной этап	Определение объекта и предмета исследования, степени актуальности исследуемой проблемы; поиск информации, ее анализ; формулирование выводов: - подготовка списка научных источников / информации по исследуемой проблеме; - определение объекта и предмета исследования, степени актуальности исследуемой проблемы; - уточнение методологического аппарата;	Форма для оценки образовательных результатов на основании аналитического обзора/отчета (результаты констатирующего эксперимента) Форма оценки образовательных результатов на основе выполнения

		T -	Γ
		-обоснование проблемы	_
		исследования;	(«Программа
		- составление аннотированного	формирующего
		каталога литературы (поиск	эксперимента»,
		информации, ее первичный анализ);	«Диагностический
		- формулирование выводов по	альбом»)
		теоретическому обзору;	формирующего
		- коррекция программы	эксперимента
		констатирующего эксперимента с	
		учетом возможной реализации	
		поставленных задач формирующего	
		эксперимента;	
		- концептуальное обоснование,	
		описание структуры и содержания	
		формирующего эксперимента;	
		- фиксация результатов работы в	
		отчетных формах (в бумажном или	
		электронном виде).	
3	Заключительный	Подготовка и сдача отчетной	Форма для оценки
	(отчетно-	документации, индивидуальные	образовательных
	аттестационный)	собеседования и групповая	результатов на
	этап	рефлексия результатов практики.	основании
		Определение целей на следующий	аналитического
		этап.	обзора/отчета
			(результаты НИР)
			Форма для оценки
			образовательных
			результатов на
			основании доклада с
			презентацией (отчет о
			НИР)

8. Методы и технологии, используемые на производственной практики (научно- исследовательской работы)

За время прохождения практики студенты реализуют следующие образовательные технологии:

- структурно-логические (проведения мониторинга, использования системы коррекционных технологий);
- диалоговые технологии (создание положительного настроя на взаимодействие, актуализация знаний, умений лиц с ограничениями в здоровье по определённым темам, направлениям, видам деятельности, общение);

За время прохождения практики студенты реализуют следующие научно-исследовательские технологии:

- технология проведения экспериментального исследования (проведение магистрантами пилотажного исследования для подготовки экспериментального исследования в рамках научной работы).

9. Рейтинг-план

№	Код ОР	Виды учебной	Средства	Балл за	Число	Баллы
Π /	практики	деятельности	оценивания	конкретное	заданий	

п		обучающегося		задание (min-max)	за семестр	Мини маль	Макс имал
						ный	ьный
1	OP 1.7.1	Выполнения индвидуальног о задания на практику, постановка задач, поиск решений, планирование мероприятий, оформление текущей документации	Форма оценки образователь ных результатов на основании дневника практики	5-10	1	5	10
2	OP 1.7.1	Подготовка комплексного отчёта по констатирующ ему эксперименту	Форма для оценки образователь ных результатов на основании аналитическо го обзора/отчета	10-20	1	10	20
3	OP 1.7.1	Выполнение проектных заданий: «Программа Формирующег о эксперимента» «Диагностичес кий альбом»	Форма для оценки образователь ных результатов на основании проектных заданий	10-15	2	20	30
5	OP 1.7.1	Подготовка комплексного отчёта по констатирующ ему эксперименту	Форма для оценки образователь ных результатов на основании аналитическо го обзора/отчета	10-20		10	20
3	Or 1.7.1	участие в отчётной конференции, защита отчёта и наработанных результатов, презентация продуктов НИР	Форма для оценки образователь ных результатов на основании доклада с презентацией (отчет о НИР)	5-10	1	5	10

6	OP 1.7.1	Подготовка	Форма для				
		«Портфолио	оценки				
		аттестационно	образователь				
		й отчётной	ных				
		документации	результатов	5-10	1	5	10
		(отзывы	на основании				
		руководителей	«Портфолио»				
		и кураторов					
		практики)					
		Итого:				55	100

10. Формы отчётности по итогам производственной практики (научно-исследовательской работы)

Форма отчета по итогам практики - дифференцированный зачет (зачёт с оценкой).

Студентам бакалавриата предоставляется возможность заполнить дневник практики и предоставить его на кафедру в установленный день сдачи. К итоговой конференции обучающиеся готовят сообщение о прохождении практики в учреждении (организации) для лиц с OB3, мультимедийную презентацию, пакет отчётных документов.

Особое внимание обращается на методические аспекты профессиональной деятельности магистрантов при прохождении практики, владение научными основами сбора информации, анализа, собственной деятельности по решению основных задач практики, оформлению документации в соответствии с требованиями, предъявляемыми к магистру по направлению «специальное (дефектологическое) образование». Осуществляется обсуждение достигнутых результатов, трудностей и проблем, которые возникли в период прохождения практики с их анализом.

Оценка за прохождение практики выставляется на основании форм отчетности, указанных в содержании практики, отчёта студента, его выступления на заключительной конференции.

11. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по итогам производственной практики (научно- исследовательской работы)

Формой текущего контроля является отметка руководителя практики (научного руководителя) в дневнике о выполнении аспирантом соответствующих этапов.

Формой промежуточной аттестации является дифференцированный зачёт (оценка). Отчет о научно- исследовательской практике заслушивается во время аттестации обучающегося на отчётной конференции. Итоги обсуждения отчета заносятся в протокол конференции. Форма проведения аттестации для лиц с ОВЗ и инвалидностью устанавливается с учетом их индивидуальных психофизических особенностей. При необходимости им предоставляется дополнительное время для подготовки ответа отчётной конференции. В качестве источников информации при выполнении отчета по практике обучающийся использует официальную нормативную, справочную и учебную литературу.

Отчет составляется в печатном виде с выполнением требований нормоконтроля и состоит из следующих разделов:

1. Титульный лист

2.Введение- указываются сроки прохождения практики, наименование кафедры (вуза, научной организации), где аспирант проходил практику, выполняемая работа, руководитель практики от кафедры (вуза). Дается обоснование актуальности избранной темы научного исследования, цель и задачи исследования, состояние научной проработки, теоретическая и практическая значимость, научные методы, применяемые

при исследовании, нормативная и литературная база, эмпирическая база исследования. Содержится анализ фактических материалов, полученных в процессе прохождения практики, формулируются цель и задачи, которые аспирант ставит и решает в ходе выполнения отчета.

- 3. Основная часть-выполняется краткий анализ результатов выполнения плана на практику. Основная часть отчета по практике может состоять из двух разделов (количество разделов может быть другим по согласованию с научным руководителем (руководителем практики) в зависимости от количества заданий (задач), решаемых при прохождении практики). Изложение материала должно быть последовательным. В первом разделе дается краткая характеристика выполненных исследований, а также мероприятия по разработке научного инструментария, а также мероприятий по собору, анализу и обобщению эмпирического материала. Во втором разделе излагаются основные результаты проведенного исследования, основные выводы и сформулированные предложения.
- 4. Заключение- в заключении обобщается изложенный в отчете материал, делаются выводы
 - 5. Список использованных источников
- 6. Приложения- к отчету должны быть приложены подготовленные в процессе прохождения практики материалы. Объем отчета составляет не менее 15-20 страниц с приложениями (анализ литературы, научная проблема, суть и содержание исследовательского проекта). Отчет оформляется в печатном виде, формата А4, шрифт 14 Times New Roman, 1,5 интервал. Поля: верхнее, нижнее, левое 20 мм, правое 10 мм. Отчет брошюруется. Все страницы отчета нумеруются арабскими цифрами по порядку. Номер страницы проставляется в центре нижней части листа без точки. Титульный лист является первой страницей отчета и не нумеруется. Отчет по практике оформляется в соответствии с образцом выложенном в открытом доступе на сайте вуза.

12. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения производственной практики (научно- исследовательской работы)

12.1. Основная литература

- 1. Годовникова, Л. В. Психолого-педагогическое сопровождение обучающихся с OB3: учебное пособие для вузов / Л. В. Годовникова. 2-е изд. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 218 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-12039-4. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/518492
- 2. Кузнецов, И. Н. Основы научных исследований: учебное пособие: [16+] / И. Н. Кузнецов. 6-е изд. Москва: Дашков и К°, 2021. 282 с. (Учебные издания для бакалавров). Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684295

12.2. Дополнительная литература

- 1. Богданова, Т.Г. Педагогика инклюзивного образования: Учебник. 1. Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2016. 335 с. ISBN 9785160111827. (Электронный ресурс. Режим доступа: URL: http://znanium.com/go.php?id=515473
- 2. Деятельность педагога, учителя-предметника, классного руководителя при включении обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов в образовательное пространство: методические материалы для педагогов, учителей-предметников, классных руководителей образовательных организаций / О.Г. Приходько и др.. М.: ГБОУ ВПО МГПУ, 2014. 227 с.
- 3. Исаева, И.Ю. Досуговая педагогика: учебное пособие / И.Ю. Исаева. 2-е изд., стер. Москва: Издательство «Флинта», 2016. 197 с. ISBN 978-5-9765-0195-9; То же

- [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=54554 Майборода, Т.А. Качественные и количественные методы исследований в психологии: учебное пособие / Т.А. Майборода; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет». Ставрополь: СКФУ, 2016. 102 с.: ил.; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459091
- 3. Куфтяк, Е.В. Основы психологической работы с семьей : учебное пособие / Е.В. Куфтяк. Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2016. 123 с. : ил., табл. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4475-7958-6 ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=439458
- 4. Методические рекомендации по составлению адаптированной основной общеобразовательной программы для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)/сост. С. О. Брызгалова, С. Н. Малофеева, Т. Р. Тенкачева, Н. А. Персидская, Л. М. Полякова, С. П. Цой.— Урал. гос. пед. университет. Екатеринбург, 2015. 93с.
- 5. Московкина, А.Г. Семейное воспитание детей с различными нарушениями в развитии: учебник для студентов вузов / А.Г. Московкина; под ред. В. Селиверстова. Москва: Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС, 2015. 263 с.: ил. (Коррекционная психология). Библиогр. в кн. ISBN 978-5-691-02176-3; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429699
- 6. Староверова М.С. Психолого-педагогическое сопровождение детей с расстройствами эмоционально-волевой сферы. -Москва.: Владос, 2017.-143 с.
- 7. Ткачева, В.В. Технологии психологической помощи семьям детей с ограниченными возможностями здоровья [Текст]: Учеб.для студентов вузов / Ткачева Виктория Валентиновна. 2-е изд.,перераб.и доп. Москва: ИНФРА-М, 2017. 281 с. (Высшее образование: Бакалавриат). Библиогр.:с.249-256. ISBN 978-5-16-012286-1. ISBN 978-5-16-105175-7: 519-00.
- 8. Трошихина, Е.Г. Нарушение и коррекция психического развития : учебное пособие / Е.Г. Трошихина, А.В. Щукин ; Санкт-Петербургский государственный университет. Санкт-Петербург : Издательство Санкт-Петербургского Государственного Университета, 2016. 80 с. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-288-05679-6 ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=458123
- 9. Хухлаева О.В., Хухлаев О.Е. Психологическое консультирование и психологическая коррекция : учеб.и практикум для акад. бакалавриата, обуч-ся по гуманит. напр. и спец.: Москва : Юрайт, 2017. 423 с.
- 10. Цибульникова В.Е. Технологии здоровьесбережения в образовании [Электронный ресурс]: учебно-методический комплекс дисциплины/ Цибульникова В.Е.-Электрон. текстовые данные.- М.: Московский педагогический государственный университет, 2016.- 48 с.- Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/72519.html.

12.3. Интернет-ресурсы

www.biblioclub.ru - ЭБС «Университетская библиотека онлайн» www.elibrary.ru - Научная электронная библиотека

www.ebiblioteka.ru - Универсальные базы данных изданий

www.college.ru - Открытый колледж

www.ed.gov.ru - Сайт Министерства образования и науки РФ

http://dic.academic.ru - Словари и энциклопедии онлайн

http://rusmama.ru/psychology - Практические советы родителям

http//valeo.edu.ru Здоровье и образование

http://edu.perm.ru/poipkro/val/n-issldey.htm Кафедра охраны здоровья детей и подростков ПОИПКРО:

http://festival.1september.ru/ Фестиваль педагогических идей «Открытый урок»: [Электронный ресурс].

13. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Фонд оценочных средств представлен в Приложении 2.

Фонд оценочных средств оформляется в соответствии с Положением о формировании фонда оценочных средств по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным решением Ученого совета НГПУ им. К. Минина.

14. Перечень информационных технологий, используемых при проведении производственной практики (научно- исследовательской работы), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

14.1. Перечень программного обеспечения:

MS Office, PDF Reader, Djvu Browser WinDjView, Учебная среда MOODLE.

14.2. Перечень информационных справочных систем:

www.biblioclub.ru ЭБС «Университетская библиотека онлайн»

www.elibrary.ru Научная электронная библиотека www.ebiblioteka.ru Универсальные базы данных изданий

http://window.edu.ru/ Единое окно доступа к образовательным ресурсам

15. Материально-техническое обеспечение производственной практики (научно- исследовательской работы)

Для защиты отчета по практике могут использоваться:

- учебная аудитория №125 (Лабораторный комплекс «Педагогика и психология потенциальных возможностей»);
 - персональные компьютеры с выходом в Интернет;
 - мультимедийные демонстрационные комплексы (экран, проектор);