МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Волгоградский государствен ый социально-педагогический университет» Институт естественнонаучного образования, физической культуры и безопасности жизнедеятельности

Кафедра специальной педагогики и психологии

«УТВЕРЖДАЮ» Проректор по учебной работе Ю. А. Жадаев

Учебная (технологическая по обучению лиц с ОБЗ) практика

Программа практики

Направление 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)»

Профили «Биология», «Химия»

очная форма обучения

Обсуждена на заседании кафед « 19 »05202	ры специальной пе кол № <u>10</u>	дагогики и психологі	И И
Заведующий кафедрой	ВОМ (зав.)	одино Т, А « 19 »	<u>05</u> (дата) 202 <u>/</u> г.
Рассмотрена и одобрена на засе образования, физической культ « 23» <u>llal</u> 2022 г., проте	уры и безопасност		
Председатель учёного совета	Gynt THE	уун «23»_ подпись)	<u>05</u> 202 <u>2</u> г (дата)
Утверждена на заседании учён « 30» 2022 г., прот	ого совета ФГБОУ окол № <u>1</u> 3	ВО «ВГСПУ»	
Отметки о внесении изменен			
Лист изменений №		(manage of OHOH)	(дата)
	(подпись)	(руководитель ОПОП)) (дата)
Лист изменений №			
	(подпись)	(руководитель ОПОП)	(дата)
Trom vor correspond No			
Лист изменений №	(подпись)	(руководитель ОПОП)	(дата)

Разработчики:

Е.П. Хвастунова, кандидат социологических наук, доцент кафедры специальной педагогики и психологии ФГБОУ ВО "ВГСПУ".

Программа практики соответствует требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» (утверждён приказом Министерства образования и науки РФ от 22 февраля 2018 г. N 125) и базовому учебному плану по направлению подготовки 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» (профили «Биология», «Химия»), утверждённому Учёным советом ФГБОУ ВО «ВГСПУ» (от 30 мая 2022 г., протокол № 13).

1. Цель проведения практики

Формирование у студентов готовности к профессиональной деятельности в области дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в условиях инклюзии.

2. Вид, способы и формы проведения практики

Учебная (технологическая по обучению лиц с OB3) практика относится к блоку «Практики» вариативной части основной профессиональной образовательной программы.

Вид, способ и форма проведения практики:

- вид практики: производственная;
- способ проведения: стационарная, выездная;
- форма проведения: дискретная.

3. Место практики в структуре образовательной программы

Учебная (технологическая по обучению лиц с OB3) практика является обязательным разделом основной профессиональной образовательной программы и представляет собой вид занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся.

Для прохождения практики «Учебная (технологическая по обучению лиц с ОВЗ) практика» обучающиеся используют знания, умения, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения дисциплин «Введение в профессию», «Основы медицинских знаний», «Педагогика», «Психология», «Психология воспитательных практик», «Технология и организация воспитательных практик (классное руководство)», прохождения практик «Производственная (педагогическая, классное руководство, тьюторство, воспитательная работа в ОО и ДО) практика», «Учебная (ознакомительная) практика», «Учебная (технологическая по психологии) практика».

Прохождение данной практики является необходимой основой для последующего изучения дисциплин «Методика обучения биологии», «Образовательные технологии в процессе обучения биологии», «Современные технологии в химическом образовании», прохождения практики «Производственная (педагогическая по химии) практика».

4. Планируемые результаты прохождения практики

В результате прохождения практики выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов (ОПК-3);
- ОПК-3.1. Проектирует диагностируемые цели (требования к результатам) совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов.

- ОПК-3.2. Использует педагогически обоснованные содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся.
- ОПК-3.3*. Знает основы применения психолого-педагогических технологий (в том числе инклюзивных), необходимых для адресной работы с различными категориями обучающихся с особыми образовательными потребностями.
- ОПК-3.4. Управляет учебными группами с целью вовлечения обучающихся в процесс обучения и воспитания, оказывает помощь и поддержку в организации деятельности ученических органов самоуправления.
- ОПК-3.5*. Умеет оказать адресную психолого-педагогическую помощь в соответствии с индивидуальными образовательными потребностями обучающихся.
- ОПК-3.6*. Владеет базовыми психолого-педагогическими методиками первичного
- выявления детей с особыми образовательными потребностями, способами оказания адресной психолого-педагогической помощи обучающимся.
- способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении (ОПК-5);
- ОПК-5.1. Осуществляет выбор содержания, методов, приемов организации контроля и оценки, в том числе ИКТ, в соответствии с установленными требованиями к образовательным результатам обучающихся.
- ОПК-5.2. Осуществляет контроль и оценку образовательных результатов на основе принципов объективности и достоверности.
- ОПК-5.3. Выявляет и корректирует трудности в обучении, разрабатывает предложения по совершенствованию образовательного процесса.
- ОПК-5.4*. Знает основы психологической и педагогической диагностики, специальные методы и технологии, позволяющие проводить коррекционно-развивающую работу с неуспевающими обучающимися.
- ОПК-5.5*. Умеет проводить педагогическую диагностику неуспеваемости обучающихся.
- способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями (ОПК-6);
- ОПК-6.1. Осуществляет отбор психологопедагогических технологий (в том числе инклюзивных) и применяет их в профессиональной деятельности с учетом различного контингента обучающихся.
- ОПК-6.2. Применяет специальные технологии и методы, позволяющие проводить индивидуализацию обучения, развития, воспитания, формировать систему регуляции поведения и деятельности обучающихся.
- ОПК-6.3*. Знает психолого-педагогические технологии индивидуализации обучения, развития, воспитания.
- ОПК-6.4*. Умеет применять психолого-педагогические методы диагностики для определения показателей уровня и динамики развития обучающихся.
- ОПК-6.5*. Владеет технологиями проектирования психологически безопасной и комфортной образовательной среды, профилактики различных форм насилия в школе.
- способен использовать современные методы и технологии обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья (ПК-6)
- ПК-6.1. Знает специальные методики и современные технологии психолого-педагогического сопровождения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

- ПК-6.2. Выбирает способы оказания консультативной помощи родителям (законным представителям) обучающихся с особыми образовательными потребностями по вопросам воспитания и обучения детей.
- ПК-6.3*. Умеет применять психолого-педагогические технологии индивидуализации
- обучения, развития, воспитания обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.
- ПК-6.4*. Владеет технологией разработки (совместно с другими специалистами) и реализации родителями (законными представителями) совместно программ индивидуально-ориентированных индивидуального ребенка, также развития образовательных программ личностных и психофизических учетом возрастных, особенностей обучающихся.

В результате прохождения практики обучающийся должен:

знать

- психолого-педагогические условия создания развивающей образовательной среды для достижения; личностных и метапредметных результатов обучения;
- основы применения психолого-педагогических и коррекционно-развивающих технологий (в том числе, инклюзивных), необходимых для адресной работы с учетом индивидуальных особенностей обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, определяющих особые условия получения ими образования;
- основы применения различных видов педагогической диагностики, показатели уровня и динамики освоения обучающимися образовательной программы;
- типологию технологий индивидуализации и дифференциации обучения и воспитания, законы развития личности и проявления личностных свойств, психологические законы периодизации и кризисов развития, гендерные особенности развития личности, диагностические методики выявления особых образовательных потребностей;

уметь

- проектировать диагностируемые цели (требования к результатам) совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями ФГОС;
- применять конструктивные педагогические технологии взаимодействия и сотрудничества в инклюзивном образовательном процессе;
- применять психолого-педагогические технологии индивидуализации обучения, развития, воспитания и коррекции нарушений развития при планировании учебновоспитательной работы;
- управлять учебными группами с целью вовлечения обучающихся в процесс обучения и воспитания, оказывает помощь и поддержку в организации деятельности ученических органов самоуправления;

владеть

- готовностью выстраивать личную траекторию развития обучающегося с особыми образовательными потребностями на основе принципов общей и специальной педагогики и психологии;
- готовностью конструктивного взаимодействия и сотрудничества в рамках реализации адаптированных основных общеобразовательных программ в условиях инклюзивного учреждения;
- способностью применять инструментарий и методы диагностики и оценки в соответствии с показателями уровня и динамики освоения обучающимися образовательной программы;

- готовностью сотрудничать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ;
- готовностью оказывать индивидуальную помощь обучающимся с особыми образовательными потребностями.

5. Объём и продолжительность практики

количество зачётных единиц -3, общая трудоёмкость практики -2нед., распределение по семестрам -6.

6.Содержание практики

№	Наименование раздела	Содержание раздела практики	
Π/Π	практики		
1	Подготовительный этап	Студент участвует в установочной конференции по практике, знакомится с приказом и программой	
		практики, требованиями к отчетности.	
2	Основной этап	Технологическая работа: проектирование адаптированной рабочей программы по учебному предмету/предметам (студент консультируется со	
		специалистами учреждения по содержанию разделов	
		адаптированной рабочей программы учебного	
		предмета: с учителем по предмету, классным	
		руководителем, педагогом-психологом, учителем-	
		логопедом, социальным педагогом, педагогом	
		дополнительного образования, медицинским	
		работником; изучает информацию официального сайта	
		образовательной организации); разработка	
		технологической карты инклюзивного урока по	
		учебному предмету/предметам (студент	
		консультируется со специалистами учреждения по	
		содержанию технологической карты инклюзивного	
		урока по учебному предмету/предметам: с учителем по	
		предмету, классным руководителем, педагогом-	
		психологом, учителем-логопедом, социальным	
		педагогом, педагогом дополнительного образования,	
		медицинским работником; изучает информацию	
		официального сайта образовательной организации);	
		разработка и проведение инклюзивного внеурочного	
		мероприятия (студент разрабатывает технологическую	
		карту инклюзивного внеурочного мероприятия,	
		сценарий и проводит инклюзивное внеурочное	
		мероприятие (викторину) с использованием	
		психолого-педагогических технологий в	
		профессиональной деятельности, необходимых для	
		индивидуализации развития, воспитания, в том числе	
		обучающихся с особыми образовательными	
		потребностями).	
3	Заключительный этап	Студент оформляет отчет по практике, готовит	
		самоанализ результатов относительно степени	
		сформированности компетенций; представляет	

результаты практики на заключительной конференции
по практике.

7. Учебная литература и ресурсы Интернета

7.1. Основная литература

- 1. Федосеева, Е. С. Психолого-педагогические особенности развития школьников с ограниченными возможностями здоровья [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е. С. Федосеева, Е. В. Шипилова, Е. П. Хвастунова ; Волгоградский государственный социально-педагогический университет. Волгоград : Перемена, 2021. 183 с. ISBN 978-5-9935-0434-6. Режим доступа: URL: https://ipr-smart.ru/117513.html.
- 2. Инклюзивное образование обучающихся с OB3 в условиях адаптации образовательного пространства [Электронный ресурс] : учебное пособие / составители Е. П. Хвастунова, О. А. Козырева. Волгоград : Волгоградский государственный социально-педагогический университет, «Перемена», 2021. 191 с. ISBN 978-5-9935-0432-2. Режим доступа:

 URL: https://ipr-smart.ru/116431.html.
- 3. Психолого-педагогические особенности развития школьников с ограниченными возможностями здоровья: учебное пособие / Е.С. Федосеева, Е.В. Шипилова, Е.П. Хвастунова, А.В. Андропова, М.А. Дворецкая, С.А. Артемова, Т.А. Бондаренко. Волгоград: Научное издательство ВГСПУ «Перемена», 2021. 183 с. ISBN 978-5-9935-0434-6 URL: https://ipr-smart.ru/117513.html.
- 4. Инклюзивная образовательная среда для школьников с ограниченными возможностями здоровья: теория и практика создания : учебное пособие / Е. С. Федосеева, Е. В. Шипилова, Е. П. Хвастунова [и др.]. Волгоград : Волгоградский государственный социально-педагогический университет, «Перемена», 2022. 197 с. ISBN 978-5-9935-0441-4. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/121553.html.

7.2. Дополнительная литература

- 1. Андреева, А. А. Основы инклюзивного образования детей с особыми образовательными потребностями : учебное пособие / А. А. Андреева. Тамбов : Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019. 121 с. ISBN 978-5-00078-287-3. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/109758.html.
- 2. Основы инклюзивной культуры и профессиональной этики в образовании лиц с ограниченными возможностями здоровья : учебное пособие (практикум) / составители О. В. Соловьева. Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2019. 148 с. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/92718.html.

7.3. Ресурсы Интернета

Перечень ресурсов Интернета, необходимых для проведения практики:

- 1. Портал Инклюзивное образование РФ. https://xn--80aabdcpejeebhqo2afglbd3b9w.xn--p1ai/.
 - 2. Электронная библиотечная система IPRbooks. URL: http://iprbookshop.ru.
- 3. Портал электронного обучения Волгоградского государственного социальнопедагогического университета. URL: http://lms.vspu.ru.
- 4. Http://edu.vspu.ru Образовательный портал Волгоградского государственного социально-педагогического университета.

8. Информационные технологии и программное обеспечение

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости):

- 1. Комплект офисного программного обеспечения (Microsoft Office или Open Office).
- 2. Программа просмотра PDF файлов AdobeReader.

9. Материально-техническая база

Практика может проводиться в сторонних организациях или в структурных подразделениях университета, обладающих необходимым кадровым и научно-техническим потенциалом. Материально-техническая база организации, где проводится практика, должна включать в свой состав помещения и оборудование для проведения всех видов работ, предусмотренных программой практики.

Выбор мест практики для лиц с ограниченными возможностями здоровья производится с учётом состояния здоровья обучающихся и требований по доступности.

Для подготовки и непосредственной организации проведения практики, выполнения самостоятельной работы студентов, подготовки и предоставления отчетов по практике университет обеспечивает обучающихся материально-технической базой, включающей в свой состав:

1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических и лабораторных занятий, проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная учебной мебелью, учебной доской, стационарным или переносным комплексом мультимедийного презентационного оборудования, с доступом к Интернету и локальной сети.

10. Формы отчётности по практике

В качестве основной формы отчетности по практике является письменный отчет, представленный в виде дневника практики или описания полученных результатов. Отчет должен содержать сведения о конкретно выполненной работе в период практики в соответствии с программой практики. Описание формы, примерного содержания, структуры и критериев оценивания отчета представлено в фонде оценочных средств.

11. Фонд оценочных средств

Фонд оценочных средств, включающий перечень компетенций с указанием этапов их формирования, описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания, типовые контрольные задания и методические материалы является приложением к программе практики.