#### МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Волгоградский государственный социально-педагогический университет» Факультет социальной и коррекционной педагогики Кафедра специальной педагогики и психологии

	«УТВ	ВЕРЖДАЮ»
Про	оректор п	ю учебной работе
		Ю. А. Жадаев
<b>«</b> _	»	2019 г.

# Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)) по Модулю 4.2. Социальная адаптация и реабилитация лиц с ограниченными возможностями здоровья

# Программа практики

Направление 44.04.03 «Специальное (дефектологическое) образование» Магистерская программа «Педагогическое сопровождение социализации лиц с ограниченными возможностями здоровья»

заочная форма обучения

Волгоград 2019

Ваведующий кафедрой				<b>‹</b> ‹	<b>&gt;&gt;</b>		201	Γ
Заведующий кафедрой _	(подпись)	(зав. к	афедрой)			(дата)		
Рассмотрена и одобрена соррекционной педагоги					соци	альной	И	
Председатель учёного со	вета <u>Бородаева Ј</u>	<u>Ι.Γ.</u>	подпись)	. « <u> </u>	_	(дата)	_201_	_ I
		ФГБОУ І	ЗО «ВГСІ	ПУ»				
« 31 » мая 2019 г. , прото	кол № 10		ЗО «ВГСІ	ПУ»				
« 31 » мая 2019 г. , прото Отметки о внесении изн	окол № 10 менений в прогр	рамму:						
« 31 » мая 2019 г. , прото Отметки о внесении изн	окол № 10 менений в прогр				ОПОП		(дата)	
« 31 » мая 2019 г., прото Отметки о внесении изг	окол № 10 менений в прогр ———————————————————————————————————	дпись)	(руководі	итель (		,		
« 31 » мая 2019 г. , прото  Отметки о внесении изг	окол № 10 менений в прогр ———————————————————————————————————	рамму:	(руководі	итель (		,	(дата)	
Утверждена на заседании «31 » мая 2019 г., прото  Отметки о внесении изп  Лист изменений №  Лист изменений №	менений в прогр ———————————————————————————————————	дпись)	(руководі	итель (	ЭПОП	<u></u>		

й педагогики и психологии ФГБОУ ВО "ВГСПУ".

Программа практики соответствует требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 44.04.03 «Специальное (дефектологическое) образование» (утверждён приказом Министерства образования и науки РФ от 22 февраля 2018 г. N 128) и базовому учебному плану по направлению подготовки 44.04.03 «Специальное (дефектологическое) образование» (магистерская программа «Педагогическое сопровождение социализации лиц с ограниченными возможностями здоровья»), утверждённому Учёным советом ФГБОУ ВО «ВГСПУ» (от 31 мая 2019 г., протокол № 10).

# 1. Цель проведения практики

Формирование у студентов готовности к применению системы компетенций в проектировании и реализации программ индивидуальной социально-психологической, социально-трудовой или социокультурной реабилитации, направленных на формирование у лиц с OB3 социальной компетентности и приобретения ими социокультурного опыта.

#### 2. Вид, способы и формы проведения практики

Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)) по Модулю 4.2. Социальная адаптация и реабилитация лиц с ограниченными возможностями здоровья 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

Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)) по Модулю 4.2. Социальная адаптация и реабилитация лиц с ограниченными возможностями здоровья является обязательным разделом основной профессиональной образовательной программы и представляет собой вид занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся.

Для прохождения практики «Производственная практика (технологическая (проектнотехнологическая)) по Модулю 4.2. Социальная адаптация и реабилитация лиц с ограниченными возможностями здоровья» обучающиеся используют знания, умения, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения дисциплин «Деятельность школьной социально-психологической службы», «Дифференциальная диагностика и консультирование», «Духовно-нравственное воспитание лиц с ограниченными возможностями здоровья», «Комплексная диагностика и профилактика нарушений развития ребёнка раннего возраста», «Культурно-творческое и эстетическое воспитание детей с ограниченными возможностями здоровья», «Мониторинг инклюзивного процесса в образовании», «Мониторинг социально-психологических проблем развития детей с ограниченными возможностями здоровья», «Организация коррекционно-развивающей среды в инклюзивном образовании», «Проектирование и сопровождение индивидуального образовательного маршрута для лиц с ограниченными возможностями здоровья», «Проектирование индивидуальной программы сопровождения семьи, воспитывающей ребёнка раннего возраста с рисками ограничений жизнедеятельности», «Проектирование программ дополнительного образования», «Проектирование системы воспитательной работы в образовательных учреждениях», «Профессиональная ориентация и самоопределение лиц с ограниченными возможностями здоровья», «Психолого-медико-педагогическая комиссия в системе инклюзивного образования», «Реабилитация детей с рисками ограничения жизнедеятельности», «Система ранней помощи семьям, воспитывающим детей с рисками ограничений жизнедеятельности», «Слухо-речевая реабилитация при кохлеарной имплантации», «Социально-трудовая адаптация и реабилитация лиц с ограниченными возможностями здоровья», «Социальное и гражданско-правовое воспитание детей с ограниченными возможностями здоровья», «Социокультурная реабилитация лиц с

ограниченными возможностями здоровья», «Технологии комплексной реабилитации лиц с ограниченными возможностями здоровья», «Технологии сопровождения родителей в реабилитационном процессе», «Технологии творчества в реабилитации», «Физическое воспитание детей с ограниченными возможностями здоровья», «Экологическое воспитание и формирование здорового образа жизни у детей с ограниченными возможностями здоровья».

#### 4. Планируемые результаты прохождения практики

В результате прохождения практики выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий (УК-1);
  - способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла (УК-2);
- способен проводить психолого-педагогическую диагностику лиц с ограниченными возможностями здоровья (ПКР-1).

#### В результате прохождения практики обучающийся должен:

#### знать

- стратегии поиска, критического анализа и синтеза информации для постановки задач, моделирования и принятия решений на основе теории системного анализа в научных исследованиях;
- основы управления проектом в соответствии со спецификой его содержательных и процессуальных характеристик, основы целеполагания с позиции принятия управленческих решений, а также имеющихся временных и иных ресурсов и ограничений, действующих правовых норм в социальной и образовательной сферах;

#### уметь

- применять стратегии поиска, критического анализа и синтеза информации, системного подхода для решения одной или нескольких проблемных ситуаций; оценивать эффективность процедур анализа проблем и принятия решений в научных исследованиях;
- самостоятельно определять совместный круг задач проекта, определять целевые этапы, разрабатывать план и основные направления работ, анализировать альтернативные варианты для достижения намеченных результатов, прогнозировать ожидаемые результаты в соответствии с правовыми нормами в социальной и образовательной сферах, а также имеющимися ресурсами и ограничениями;

#### владеть

- готовностью применять системный подход при решении профессиональных задач, осуществлять поиск нескольких способов решения поставленных задач, критически оценивать эффективность их реализации в собственной научной и профессиональной деятельности;
- готовностью к принятию управленческого решения на основе разработки совместных целей и задач, к выбору научно-обоснованных способов решения поставленных задач, способностью к определению собственных ресурсов и ограничений в рамках действующих правовых норм в социальной и образовательной сферах, навыками публичного представления полученных результатов.

#### 5. Объём и продолжительность практики

количество зачётных единиц – 6, общая трудоёмкость практики – 4нед., распределение по семестрам – 3 курс, зима.

### 6. Содержание практики

№	Наименование раздела	Содержание раздела практики
$\Pi/\Pi$	практики	
1	Вводный этап	Знакомство с нормативно-правовой и учебнометодической документацией учреждения, с организацией доступности коррекционноразвивающей и архитектурной среды. Наблюдение за реализацией программ индивидуальной социальнопсихологической, социально-трудовой или социокультурной реабилитации, направленных на формирование у лиц с ОВЗ социальной компетентности и приобретения ими социокультурного опыта. Наблюдение за совместной деятельностью межведомственной команды специалистов по обеспечению комплексного сопровождения социальной адаптации и реабилитации лиц с ОВЗ. Разработка проекта программы индивидуальной социально-психологической, социально-трудовой или социокультурной
2	Основной этап	реабилитации лиц с OB3.  Участие в проектировании и реализации программ индивидуальной социально-психологической, социально-трудовой или социокультурной реабилитации, направленных на формирование у лиц с OB3 социальной компетентности и приобретения ими социокультурного опыта. Организация совместной деятельности межведомственной команды специалистов учреждений образования, социальной защиты населения и, при необходимости, здравоохранения, с целью обеспечения комплексного сопровождения социальной адаптации и реабилитации лиц с OB3. Анализ эффективности реализации программы индивидуальной социальнопсихологической, социально-трудовой или социокультурной реабилитации лиц с OB3.  Оформление отчетной документации по итогам практики.

## 7. Учебная литература и ресурсы Интернета

### 7.1. Основная литература

- 1. Лубовский В. И. Специальная психология [Электронный ресурс]: учебник для бакалавриата и магистратуры. Москва: Юрайт, 2015. [Электронный ресурс] URL:https://litportal.ru/avtory/chinara-bakaevna-kozhalieva/kniga-specialnaya-psihologiya-v-2-t-7-e-izd-per-i-dop-uchebnik-dlya-bakalavriata-i-magistratury-701522.html..
  - 2. Специальная педагогика: учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений /

Л.И.Аксенова, Б.А.Архипов, Л.И.Белякова и др.; под ред. Н.М.Назаровой. — 10-е изд., стер. — М.: Издательский центр «Академия», 2010. — 400 с. [Электронный ресурс] URL: http://inpo.s-vfu.ru/distant/pluginfile.php/2044/mod\_resource/content/1/%D0%9D %D0%B0%D0%B7%D0%B0%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%B0%20%D0%9D.%D0%9C. %20%D0%A1%D0%BF%D0%B5%D1%86%D0%B8%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD %D0%B0%D1%8F%20%D0%BF%D0%B5%D0%B4%D0%B0%D0%B3%D0%BE %D0%B3%D0%B8%D0%BA%D0%B0%20-%20%D0%9F%D0%BE %D0%B3%D0%B8%D0%B5%D0%B4.%20%D0%9D %D0%B4%20%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%BE%D0%B9%20%D0%9D. %D0%B0%D0%B7%D0%B5%20%D0%B8%D0%B7%D0%B4.%2C %20%D1%81%D1%82%D0%B5%D1%80.%29.pdf.

#### 7.2. Дополнительная литература

- 1. Бенилова С.Ю. Дошкольная дефектология. Ранняя комплексная профилактика нарушений развития у детей (современные подходы) [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Бенилова С.Ю., Давидович Л.Р., Микляева Н.В.— Электрон. текстовые данные.— Москва: ПАРАДИГМА, 2012.— 312 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/13030.html.— ЭБС «IPRbooks».
- 2. Деятельность специалистов сопровождения при включении обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов в образовательное пространство: методические материалы для специалистов сопровождения: учителей-логопедов, учителей-дефектологов, педагогов-психологов, тьюторов и социальных педагогов образовательных организаций (серия: «Инклюзивное образование детей-инвалидов, детей с ограниченными возможностями здоровья в общеобразовательных организациях») / О.Г. Приходько и др. М.: ГБОУ ВПО МГПУ, 2014. 102 с. [Электронный ресурс] URL: https://krippo.ru/files/ink/m3.pdf.
- 3. Спатаева, М. Х. Учебно-методическое обеспечение производственной практики в специальных образовательных учреждениях: учебное пособие / М. Х. Спатаева. Омск: Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского, 2016. 124 с. ISBN 978-5-7779-1987-8. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/59671.html (дата обращения: 19.01.2020). Режим доступа: для авторизир. пользователей.
- 4. Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.12.2014г № 1598. [Электронный ресурс] URL: http://base.garant.ru/70862366/.
- 5. Федеральный государственный образовательный стандарт образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.12.2014г № 1599. [Электронный ресурс] URL: https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/70760670/.
- 6. Федеральный государственный образовательный стандарт дошкольного образования, Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.10.2013г № 1155. [Электронный ресурс] URL: https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/70412244/.

#### 7.3. Ресурсы Интернета

Перечень ресурсов Интернета, необходимых для проведения практики:

- 1. Электронно-библиотечная система IPRbooks.
- 2. Электронная библиотечная система издательства «Лань». URL: http://e.lanbook.com.
- 3. Образовательный портал Волгоградского государственного социально-

педагогического университета: URL:htpp://edu.vspu.ru.

4. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. URL: http://elibrary.ru.

# 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. Технологии поиска информации в Интернете (Mozilla Firefox, Google Chrome).
- 3. Программа просмотра PDF файлов AdobeReader.
- 4. Справочно-правовая система «КонсультантПлюс» [Электронный ресурс] / Компания "КонсультантПлюс www.consultant.ru/.
- 5. Справочно-правовая система «Гарант-консультант» [Электронный ресурс] / Портал ГАРАНТ.РУ http://www.garant.ru/.

#### 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, выполнения курсовых и выпускных квалификационных работ, 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.