МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

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

Кафедра географии, геоэкологии и методики преподавания географии

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по учебной работе

→ Ю. А. Жадаев

« 30 mg seach 2022

Производственная (педагогическая по географии) практика

Программа практики

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

Профили «География», «Биология»

очная форма обучения

Волгоград 2022

	Обсуждена на заседании кафедры географии, геоэкологии и методики преподавания географии «1½» _05 _ 202 & г., протокол № 11			
5	Заведующий кафедрой <u>Бурция Г.И «15» 05</u> 202 <u>2</u> г. (подпись) (зав. кафедрой) (дата)			
	Рассмотрена и одобрена на заседании учёного совета института естественнонаучного образования, физической культуры и безопасности жизнедеятельности « 23 » _05 _ 202 2 г. , протокол № 10			
	Председатель учёного совета бурукі І.Н. <u>Бурук</u> «23» 25 2022 г. (подпись)			
	Утверждена на заседании учёного совета ФГБОУ ВО «ВГСПУ» « 10 м 202 г., протокол № 13			
	Отметки о внесении изменений в программу:			
	Лист изменений № (подпись) (руководитель ОПОП) (дата)			
	Лист изменений № (подпись) (руководитель ОПОП) (дата)			
	Лист изменений № (подпись) (руководитель ОПОП) (дата)			
	Разработчики: Ступникова Антонина Дмитриевна, кандидат педагогических наук, доцент кафедры географии, геоэкологии и методики преподавания географии ФГБОУ ВО "ВГСПУ".			
	Программа практики соответствует требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» (от 22.02.2018 г., протокол №125) и базовому учебному плану по направлению подготовки 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» (профили «География», «Биология»), утверждённому Учёным советом ФГБОУ ВО «ВГСПУ» (от 30 мая 2022 г., протокол № 13).			
	2			
географии	на заседании кафедры географии, геоэкологии и методики преподавания			
«»	202 г., протокол №			

1. Цель проведения практики

Формирование у обучающихся готовности к проектированию и реализации образовательного процесса по географии в образовательных учреждениях общего образования, направленного на достижение личностных, предметных и метапредметных результатов обучения.

2. Вид, способы и формы проведения практики

Производственная (педагогическая по географии) 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

Производственная (педагогическая по географии) практика является обязательным разделом основной профессиональной образовательной программы и представляет собой вид занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся.

Для прохождения практики «Производственная (педагогическая по географии) практика» обучающиеся используют знания, умения, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения дисциплин «Картография с основами топографии», «Методы исследовательской / проектной деятельности», «Методы математической обработки данных», «Общая экономическая и социальная география», землеведение», «Педагогика», «Психология», «Теория и методика обучения географии», «Технология и организация воспитательных практик (классное руководство)», прохождения практик «Производственная (педагогическая) практика», «Учебная исследовательская работа, получение первичных навыков научно-исследовательской работы) практика», «Учебная (полевая) практика», «Учебная (технологическая по педагогике) «Учебная «Учебная (технологическая практика», психологии) практика», (технологическая, проектно-технологическая) практика».

Прохождение данной практики является необходимой основой для последующего изучения дисциплин «Методический практикум», прохождения практик «Производственная (научно-исследовательская работа) практика».

4. Планируемые результаты прохождения практики

В результате прохождения практики выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- умеет осуществлять отбор учебного содержания для его реализации в различных формах обучения в соответствии с требованиями ФГОС ОО (ПК-1.2);
- демонстрирует умение разрабатывать различные формы учебных занятий, применять методы, приемы и технологии обучения, в том числе информационные (ПК-1.3);
- демонстрирует умение постановки воспитательных целей, проектирования воспитательной деятельности и методов ее реализации в соответствии с требованиями ФГОС ОО и спецификой учебного предмета (ПК-2.1);

- демонстрирует способы организации и оценки различных видов внеурочной деятельности ребенка (учебной, игровой, трудовой, спортивной, художественной и т.д.), методы и формы организации коллективных творческих дел, экскурсий, походов, экспедиций и других мероприятий (по выбору) (ПК-2.2);
- выбирает и демонстрирует способы оказания консультативной помощи родителям (законным представителям) обучающихся по вопросам воспитания, в том числе родителям детей с особыми образовательными потребностями (ПК-2.3);
- владеет способами интеграции учебных предметов для организации развивающей учебной деятельности (исследовательской, проектной, групповой и др.) (ПК-3.1);
- использует образовательный потенциал социокультурной среды региона в преподавании (предмета по профилю) в учебной и во внеурочной деятельности (ПК-3.2);
- разрабатывает программы учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), программы дополнительного образования в соответствии с нормативно-правовыми актами в сфере образования (ОПК-2.1);
- проектирует индивидуальные образовательные маршруты освоения программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), программ дополнительного образования в соответствии с образовательными потребностями обучающихся (ОПК-2.2);
- выбирает современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности (ОПК-9.1).

В результате прохождения практики обучающийся должен:

знать

- теоретические основы географии, методики преподавания географии;
- нормативное обеспечение обучения географии в школе;
- особенности совместной и индивидуальной учебно-воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями $\Phi\Gamma$ OC, индивидуальными, возрастными особенностями учеников;

уметь

- проектировать урочные и внеурочные формы организации учебно-воспитательного процесса по географии;
- осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативно правовыми актами и нормами профессиональной этики;
- применять предметные знания при организации различных форм урочной и внеурочной деятельности учащихся для достижения образовательных результатов освоения основных образовательных программ и проводить их анализ;
- применять традиционные и современные формы, виды и методы контроля в обучении географии, направленные на диагностику и корректировку планируемых образовательных результатов;
- проводить рефлексию профессиональной деятельности и выстраивать траекторию профессионального саморазвития;

владеть

- знаниями о структуре и требованиях к разработке основных образовательных программ;
- методикой организации и проведения различных форм урочной и внеурочной деятельности школьников в соответствии в ФГОС;
 - составлять необходимую отчетную документацию.

5. Объём и продолжительность практики

количество зачётных единиц -6, общая трудоёмкость практики -4нед., распределение по семестрам -8.

6. Содержание практики

No	Наименование раздела	Содержание раздела практики
Π/Π	практики	
1	Подготовительный	Установочная конференция по организации и
		проведению практики. Знакомство с документацией по
		практике: дневник практики, форма отчета по
		практике, форма характеристики, направление на
		практику (при необходимости). Составление
		индивидуального плана работы обучающегося.
		Прохождение вводного инструктаж по ТБ,
		ознакомление с общими правилами внутреннего
		распорядка.
2	Основной	Знакомство с базой практики: - с образовательным
		порталом, администрацией, педагогическим
		коллективом, учителями-предметниками, педагогом-
		наставником, коллективом обучающихся; - изучение
		структуры и органов управления, режима работы,
		расписания, принципов организации учебно-
		воспитательного процесса, материально-технического
		и методического обеспечения и др.; - изучение
		системы работы учителя географии; - выявление
		психолого-педагогических и возрастных особенностей контингента учащихся. Изучение УМК (рабочая
		программа) по географии: - составление календарно
		тематического планирования уроков (занятий,
		мероприятий) на период прохождения педагогической
		практики; - создание информационно-ресурсной базы
		для разработки уроков (занятий, мероприятий), в т.ч.
		подбор учебников, учебно-методической, научной,
		научно-популярной литературы, поиск Интернет-
		ресурсов. Изучение опыта учителей (педагога-
		наставника): - посещение по согласованию уроков
		(занятий); - проведение активного наблюдения, -
		анализ уроков и выявление их методических
		особенностей, - составление профессионального
		портрета современного педагога. Планирование и
		организация учебной и внеурочной деятельности: -
		разработка конспектов (технологических карт) уроков
		(фрагментов) с использованием оптимальных методов,
		приемов и технологий, в том числе информационных, -
		подбор средств обучения, -проведение уроков
		географии в закрепленном классе, - самоанализ
		уроков, - подготовка и проведение внеклассных
		мероприятий по предмету, - участие в организации и
		проведении общешкольных мероприятий, - участие в
		групповой работе и дискуссиях, анализе уроков,

		проведенных обучающимися на практике. Создание методического пакета: - календарно- тематическое
		планирование на период практики, - конспекты уроков
		(занятий), - дидактические карточки, - раздаточный
		материал, - учебно-методические разработки, -
		контрольно-измерительные материалы, - наглядные
		средства обучения, - разработки цифровых
		образовательных ресурсов и т.д. Подготовка и
		оформление отчетной документации: -дневник
		педагогической практики/индивидуальная книжка
		обучающегося/отчет Педагогическая практика может
		содержать вариативные задания: - подготовка статьи
		по итогам педагогической практики, - разработка и
		проведение тематического интервью с педагогами-
		предметниками (представителями администрации и
		др.) учебного заведения, - анализ рубрик и их
		содержание в профессиональных журналах для
		учителей географии (за последние 2 года), - выявление
		актуальных проблем.
3	Заключительный	Подготовка отчета по практике и представление
		результатов на итоговой конференции (круглый стол)

7. Учебная литература и ресурсы Интернета

7.1. Основная литература

- 1. Методика обучения географии в общеобразовательных учреждениях: учебное пособие для студентов вузов / Душина И.В. и др.; под ред. И.В. Душиной. М.: Дрофа, 2007.
- 2. Сухоруков В. Д., Суслов В. Г. МЕТОДИКА ОБУЧЕНИЯ ГЕОГРАФИИ 2-е изд., пер. и доп. Учебник и практикум для вузов https://urait.ru/book/metodika-obucheniya-geografii-447484.
- 3. Методика обучения географии : учебное пособие для студ. учреждений высш. пед. проф. образования и учителей географии общеобразовательных школ и гимназий / составители А. Г. Киямова. Набережные Челны : Набережночелнинский государственный педагогический университет, 2014. 95 с. ISBN 2227-8397. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/30218.html (дата обращения: 08.04.2020). Режим доступа: для авторизир. пользователей http://www.iprbookshop.ru/30218.html.

7.2. Дополнительная литература

- 1. Методика обучения географии. Изучение географической номенклатуры курса «Физическая география и ландшафты мира» [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Т.К. Петровская [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2019.— 59 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/82226.html.— ЭБС «IPRbooks».
- 2. Теория и методика обучения географии. Карта на уроке географии [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Т.В. Константинова [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2019.— 143 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/82227.html.— ЭБС «IPRbooks».
- 3. Справочник учителя географии. /авт.сост. А.Д. Ступникова и др. Волгоград: Учитель, 2012.- 215с.

4. Беловолова, Е. А. Методика реализации практической направленности обучения географии в современной школе: монография / Е. А. Беловолова. — Москва: Прометей, 2013. — 144 с. — ISBN 978-5-7042-2461-7. — Текст: электронный // Электроннобиблиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/58148.html (дата обращения: 08.04.2020). — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/58148.html.

7.3. Ресурсы Интернета

Перечень ресурсов Интернета, необходимых для проведения практики:

- 1. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов // http:school-collection.edu.ru.
 - 2. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. URL: http://elibrary.ru.
 - 3. Электронная библиотечная система IPRbooks. URL:http://iprbookshop.ru.
 - 4. Издательский дом «Первое сентября» //http://1september.ru.
- 5. Федеральный институт педагогических измерений Режим доступа: http://www.fipi.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. Офисный пакет (Microsoft Office или Open Office).
- 2. Интернет-браузер Mozilla Firefox или Google Chrome.

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. Оборудованные аудитории специализированные школьные кабинеты биологии и химии.
- 2. Наборы учебно-методических комплектов по географии и биологии для общеобразовательных школ рекомендованные (допущенные) Министерством образования и науки (программа, учебник, рабочие тетради, электронное приложение к учебнику (CD-ROM), методические рекомендации), таблиц, демонстрационного оборудования, моделей наглядных пособий, обеспечивающих реализацию демонстрационных опытов и тематических иллюстраций, определенных программой учебной дисциплины.

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.