МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«САРАТОВСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Г. ЧЕРНЫШЕВСКОГО»

Факультет психолого-педагогического и специального образования

УТВЕРЖДАЮ Декан факультета Фирсова Т.Г. 2023 г.

Программа производственной практики Педагогическая практика 1

Направление подготовки 44.03.02 Психолого-педагогическое образование

Профиль подготовки **Психология и социальная педагогика**

Квалификация (степень) выпускника **Бакалавр**

Форма обучения **Очная**

> Саратов, 2023

Статус	ФИО	Подпись	Дата
Преподаватель- разработчик	Шаров Алексей Александрович		06 06 2023
Председатель НМК	Зиновьев Павел Михайлович	Monuolela	06 06. 2023
Заведующий кафедрой	Григорьева Марина Владимировна	ellpf-	06.06.2023
Специалист Учебного управления			

1. Цели производственной педагогической практики 1

Целями производственной педагогической практики 1 являются в выполнение студентами-практикантами всех основных функций социально педагога и формирование универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.02 «Психолого-педагогическое образование», с учетом требований «Профессиональный стандарт в области воспитания (Социальный педагог)» (Приказ Минтруда России от 10.01.2017 N 10н).

2. Тип (форма) производственной педагогической практики 1 и способ ее проведения

Тип учебной практики: педагогическая.

Способ проведения производственной педагогической практики 1: стационарная.

3. Место производственной педагогической практики 1 в структуре ООП

Педагогическая практика 1 входит в обязательную часть Блока 2 «Практика» ООП по направлению 44.03.02 «Психолого-педагогическое образование», профилю «Психология и социальная педагогика».

Производственная педагогическая практика 1 базируется на освоении дисциплин: «Психолого-педагогическое сопровождение обучающихся в общем образовании», «Организация и методы работы социального педагога», «Документация в работе социального педагога».

Осуществляется в образовательных организациях (ДОУ, СОШ).

Время проведения производственной педагогической практики $1-9\ 2/3$ недель; 3 курс, 6 семестр.

4. Результаты обучения по производственной педагогической практике 1

Код и наименование	Код и наименование Результаты обучения			
компетенции	индикатора (индикаторов)			
Rownerengin	достижения компетенции			
ОПК-1. Способен	ОПК-1.1.	Знать:		
осуществлять	Использует знания о	– приоритетные		
профессиональную	приоритетных направлениях	направления развития		
деятельность в соответствии	развития образовательной	образовательной системы		
с нормативными правовыми	системы Российской	Российской Федерации,		
актами в сфере образования	Федерации, законах и иных	законы и иных нормативных		
и нормами	нормативных правовых	правовые акты,		
профессиональной этики	актах, регламентирующих	регламентирующие		
	образовательную	образовательную		
	деятельность в Российской	деятельность в Российской		
	Федерации, нормативных	Федерации		
	документах по вопросам	– нормативные		
	обучения и воспитания	документы по вопросам		
	детей и молодежи,	обучения и воспитания		
	федеральных	детей и молодежи		
	государственных	– федеральные		
	образовательных стандартах	государственные		
	дошкольного, начального	образовательные стандарты		
	общего, основного общего,	дошкольного, начального		
	среднего общего	общего, основного общего,		
	образования,	среднего общего		
	законодательстве о правах	образования		
	ребенка, трудовом	– законодательство о		
	законодательстве,	правах ребенка, трудовое		
	конвенции о	законодательство,		

правах ребенка.

ОПК-1.2.

Применяет нормативноправовые акты в сфере образования и нормы профессиональной этики.

ОПК-1.3.

Соблюдает правовые, нравственные и этические требования нормы, профессиональной этики в условиях реальных педагогических ситуаций; в профессиональных ситуациях действует соответствии требованиями федеральных государственных образовательных стандартов дошкольного, начального общего, основного общего, среднего обшего образования в части анализа содержания современных подходов К организации общего системы образования

конвенцию о правах ребенка

Уметь:

- применять
 нормативно- правовые акты
 сфере образования и
 нормы профессиональной
 этики
- соблюдать правовые,
 нравственные и этические
 нормы, требования
 профессиональной этики в
 условиях реальных
 педагогических ситуаций

Владеть:

Основами анализа содержания современных подходов к организации системы общего образования

ОПК-6. Способен использовать психологопедагогические технологии профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями

ОПК-6.1.

Применяет знания законов развития личности проявления личностных свойств, психологических законов периодизации кризисов развития; психолого- педагогических технологий индивидуализации обучения, развития, воспитания; психологопедагогических основ учебной деятельности части учета индивидуализации обучения.

ОПК-6.2.

В педагогических ситуациях использует знания об особенностях гендерного развития обучающихся для планирования учебновоспитательной работы; применяет психолого-

Знать:

- законы развития личности
- психологические законы периодизации и кризисов развития
- психолого педагогические основы учебной деятельности в части учета индивидуализации обучения

Уметь:

- применять
 психолого-педагогические
 технологии
 индивидуализации
 обучения, развития,
 воспитания
- составлять
 (совместно с психологом и другими специалистами)
 психолого-педагогическую характеристику (портрет)
 личности обучающегося
 Владеть:

педагогические технологии индивидуализации обучения, развития, воспитания; составляет (совместно с психологом и другими специалистами) психолого-педагогическую характеристику (портрет) личности обучающегося.

ОПК-6.3.

Учитывает особенности гендерного развития обучающихся в проведении индивидуальных воспитательных Использует мероприятий; психолого- педагогические технологии профессиональной деятельности ДЛЯ индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями; оказывает адресную помошь обучающимся, в том числе с особыми образовательными потребностями; разрабатывает (совместно с другими специалистами) и реализует совместно родителями (законными представителями) программы индивидуального развития ребенка; анализирует документацию специалистов (психологов, дефектологов, логопедов И т.д.); разрабатывает и реализует индивидуальные образовательные маршруты, индивидуальные программы развития и индивидуальноориентированные образовательные программы с учетом личностных особенностей возрастных обучающихся.

методикой разработки (совместно другими специалистами) и реализации совместно (законными родителями представителями) программы индивидуального развития ребенка;

ОПК-7. Способен ОПК-7.1. Знать: взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ Демонстрирует законов развития личности и проявления личностных свойств, психологических законов периодизации кризисов развития; основных закономерностей семейных отношений. позволяющих эффективно работать родительской общественностью; закономерностей формирования детскосообществ, взрослых социально-психологические особенностей закономерностей развития подростковых детских И сообществ.

ОПК-7.2.

Реализует приемы работы с педагогами по организации эффективных учебных взаимодействий с обучающимися и обучающихся между собой.

ОПК-7.3.

Выявляет в ходе наблюдения поведенческие и личностные проблемы обучающихся, связанные с особенностями их развития; навыками взаимодействия с другими специалистами в рамках психолого-медикопедагогического консилиума.

законы развития личности и проявления личностных свойств, психологических законов периодизации и кризисов развития

Уметь:

- эффективно работать с родительской общественностью; закономерностей формирования детсковзрослых сообществ, их социально-психологические особенностей и закономерностей развития детских и подростковых сообществ
- выявлять в ходе наблюдения поведенческие и личностные проблемы обучающихся, связанные с особенностями их развития

Владеть:

- приемами работы с педагогами по организации эффективных учебных взаимодействий с обучающимися и обучающихся между собой
- навыками
 взаимодействия с другими
 специалистами в рамках
 психолого-медико-педагогического
 консилиума

5. Структура и содержание производственной педагогической практики 1

Общая трудоемкость производственной педагогической практики 1 составляет 15 зачетных единиц, 540 часов.

№	Разделы (этапы) практики	Виды учебной	Формы текущего контроля
п/п		работы на	
		практике,	
		включая	
		самостоятельну	
		ю работу	
		студентов и	
		трудоемкость	
		(в часах)	

часах				
Общая т	5	540		
Промежу			Зачет (дифференцированный)	
	заключительная конференция по ППП1			
3	Рефлексивно- аналитический:	2	2	Подготовка и защита «Портфолио по ППП1»
2	Содержательный: выполнение задания по ППП1	536	536	Отчетная документация к индивидуальному портфолио
1	Организационно- подготовительный: установочная конференция по ППП 1.	2	2	Индивидуальное задание в письменном виде Документация к составлению проекта приказа по прохождению ПП1
		Обща я трудо емкос ть	Из них практич еская подгото вка	TA

Основное содержание

Формы проведения производственной педагогической практики 1

Тип практики – педагогическая.

Форма проведения - стационарная.

Место и время проведения производственной педагогической практики 1

Различные типы образовательные учреждения (ДОУ, СОШ, ССУЗы, УДО), территориальные социально-реабилитационные центры для несовершеннолетних, социальные приюты для детей и подростков, территориальные центры социальной помощи семье и детям.

Время проведения ознакомительной практики – 9 2/3 недель; 3 курс, 6 семестр.

Формы промежуточной аттестации (по итогам практики)

Форма отчетности по ППП1— зачет с оценкой по итогам выполнения заданий и представления их в виде «Портфолио по ППП1».

6. Образовательные технологии, используемые на производственной педагогической практике 1

Для проективного формирования собственного опыта социально-педагогической деятельности и психологического сопровождения обучающихся в период практики при взаимодействии со студентами используются: диалог, работа с нормативно-правовыми документами, методические семинары, круглый стол, конференция.

Для развития самостоятельной активности в изучении материала студентам предлагается использование интернет-ресурсов (электронных каталогов, специализированных порталов и сайтов).

В рамках производственной практики (общая трудоемкость – 540 часов) 540 часов отводится на практическую подготовку.

Во время прохождения производственной педагогической практики 1 (540 ч.) выполняются следующие действия:

- оформление и ведение документации педагога-психолога (планы работы, протоколы, журналы, психологические заключения и отчеты);
- оформление и ведение документации социального педагога (планы работы, протоколы, журналы, психологические заключения и отчеты);

- осуществление профилактической деятельности социальным педагогом;
- осуществление диагностической деятельности педагогом-психологом.

Особенности организации образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Студенты-инвалиды и студенты с ограниченными возможностями здоровья могут обучаться с применением электронного обучения. Главным преимуществом применения электронного обучения при обучении лиц с ОВЗ является возможность индивидуализации траектории обучения таких категорий граждан, что подразумевает индивидуализацию содержания, методов, темпа учебной деятельности обучающегося, возможность следить за конкретными действиями студента с ОВЗ при решении конкретных задач, внесения, при необходимости, требуемых корректировок в деятельность обучающегося и преподавателя. Для студентов с ОВЗ и инвалидов по слуху предусматривается применение сурдотехнических средств, таких как, системы беспроводной передачи звука, техники для усиления звука, видеотехника, мультимедийная техника и другие средства передачи информации в доступных формах для лиц с нарушениями слуха. Особую роль в обучении слабослышащих также играют видеоматериалы. Для студентов с ОВЗ и инвалидов по зрению предусматривается применение технических средств усиления остаточного зрения и средств преобразования визуальной информации визуальной информации в аудио и тактильные сигналы, таких как, брайлевская компьютерная техника, электронные лупы, видеоувеличители, программы невизуального доступа к информации, программысинтезаторов речи и другие средства передачи информации в доступных формах для лиц с нарушениями зрения. Для студентов с нарушениями опорно-двигательной функции предусматривается применение специальной компьютерной техники с соответствующим программным обеспечением, в том числе, специальные возможности операционных систем, таких, как экранная клавиатура, и альтернативные устройства ввода информации.

7. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов на производственной педагогической практике 1

Самостоятельная работа студентов осуществляется в соответствии с заданиями, результаты которого аккумулируются в виде «Портфолио по ПППП», включающего:

- 1. Титульный лист
- 2. Скриншот выложенных документов в БАРС (титульный лист, индивидуальный дневник практиканта, характеристика, отзыв).
 - 3. Индивидуальный дневник практиканта (заверенный специалистами)
 - 4. Портфолио работ, включающий:
- 4.1.1 Анализ основной документации педагога-психолога образовательной организации (должностной инструкции, плана работы на учебный год, циклограммы, журнала учета работы педагога-психолога, психологические заключения и отчеты);
- 4.1.2 Анализ основной документации социального педагога образовательной организации (должностной инструкции, плана работы на учебный год, социального паспорта, тематических программ, программ индивидуальной работы);
- 4.2.1 Конспекты проведенных социально-педагогических дел (2-х) по запросу социального педагога ОУ (1) и по проблеме научного исследования (КР) студента (1).
- 4.2.2 Самоанализы проведенных социально-педагогических дел/мероприятий (конспекты которых приложены в данном разделе);
- 4.3.1 Диагностические методики (одна по проблеме исследования (КР), одна по запросу специалистов ОУ. Методики используются только после согласования с педагогом-психологом и получения допуска к исследованию) с указанием источника (оформленного по требованиям СТО 1.04.01 2019 «Курсовые работы (проекты) и выпускные квалификационные работы: порядок выполнения, структура и правила оформления» (утвержден на заседании Ученого совета СГУ от 22.01.2019 г., дата введения 06.02.2019 г.)

- 4.3.2 Результаты качественной и количественной обработки полученных результатов и их интерпретация.
- 4.3.3 Подготовка психолого-педагогического заключения по результатам диагностики.
 - 5. Портфолио отзывов:
 - 5.1 Характеристика студента-практиканта, заверенная администрацией ОУ.
 - 5.2 Отзыв педагога-психолога и социального педагога о проделанной студентом-практикантом работе, заверенный администрацией ОУ.
- 6. Приложения, включающие разнообразные рукописные (методическая копилка, стенгазета, тематические пакеты и др.), видео- и фотоматериалы

8. Данные для учета успеваемости студентов в БАРС

Для контроля текущей успеваемости и промежуточной аттестации используется балльно-рейтинговая система оценки знаний (см. табл. 1).

Таблица 1.1 Таблица максимальных баллов по видам учебной деятельности.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
C	еместр	Лек ции	Лаборат орные занятия	Практи ческие занятия	Самостоя тельная работа	Автоматиз ированное тестирован ие	Другие виды учебной деятельн ости	Промеж уточная аттеста ция	Итог о
	6	0	0	0	40	0	30	30	100

Программа оценивания учебной деятельности студента

6 семестр

Лекции

Не предусмотрены

Лабораторные занятия

Не предусмотрены

Практические занятия

Не предусмотрены

Самостоятельная работа

Самостоятельность работы с теоретическими, нормативными источниками, активность в организации и проведении социально-педагогических дел, диагностических исследований и составлении рекомендаций, правильность выполнения заданий — от 0 до 40 баллов.

Автоматизированное тестирование

Не предусмотрено

Другие виды учебной деятельности

Активная работа в ходе методическим семинаров по текущим вопросам $\Pi\Pi\Pi 1-$ от 0 до 30 баллов.

Промежуточная аттестация

При проведении промежуточной аттестации оценивается представленное «Портфолио по ППП1»:

- практика на «отлично» оценивается от 30 до 25 баллов все задания выполнены в полном объеме в соответствии с требованиями, отзыв и характеристика оценены на «отлично»;
- практика на «хорошо» оценивается от 24-19 баллов задания выполнены в соответствии с требованиями, но не в полном объеме; отзыв и характеристика оценены на «хорошо»;
- практика на «удовлетворительно» оценивается от 18 до 13 баллов задания выполнены не все, имеются погрешности в оформлении; анализ результатов

аналитической части носит формальный характер; отзыв и характеристика оценены на «удовлетворительно»;

— практика на *«удовлетворительно»* оценивается от 12 до 0 баллов, если не выполнена программа практики, ее задания или же студент не посещал практику; отзыв и характеристика содержат оценку *«неудовлетворительно»*.

Таким образом, максимально возможная сумма баллов за все виды учебной деятельности студента за 2 семестр по «Производственной педагогической практике 1» составляет 100 баллов.

Таблица 2.2 Таблица пересчета полученной студентом суммы баллов по дисциплине «Производственная педагогическая практика 1» в оценку (зачет с оценкой):

100-85 баллов	«отлично» / зачтено
84-70 баллов	«хорошо» / зачтено
69-55 баллов	«удовлетворительно» / зачтено
54-0баллов	«не удовлетворительно» / не зачтено

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение производственной педагогической практики 1

а) литература

Вачков, И.В., Гришпун, И.Б, Пряжников, Н.С. Введение в профессию «психолог»:Учебное пособие. М.: Издательство МПСИ;Воронеж: Издательство НПО «МОДЭК», 2004. 464 с.

Изотова, Е.И. Психологическая служба в системе образования: учеб. Пособие. М.: Академия, 2012. 303 с.

б) программное обеспечение и Интернет-ресурсы

http://www.ht.ru

http://www.psytest.ru

http://koob.ru,

http://ihtik.lib.ru,

http://elibrary.ru,

http://vsetesti.ru

http://azps.ru

http://www.imaton.ru

http://informatika.ru

http://edu.ru

http://rospsy.ru

http://rsl.ru

http://mon.gov.ru

Лицензионное программное обеспечение

Рабочее место психолога Практика-МГУ» с набором учебных заданий и психологических методик, Конструктор многошкальных опросников «ТЕСТМЕЙКЕР», конструктор опросников для автоматизированного контроля усвоения материала (AskMake), конструкторы StimMake и ScaleMake.

Windows 8.1 профессиональная

Kaspersky Anti-Virus Suite для WKS и FS Windows XP Professional

Система Интернет-сервисов тестирования HT-LINE (http://www.ht-line.ru)

Экспериментально-диагностический комплекс ЭДК (http:// eds.pu.ru)

10. Материально-техническое обеспечение производственной педагогической практики 1

Для реализации данной рабочей программы используются компьютерные классы с

выходом в Интернет (ауд.317, 330, XII корпус СГУ), аудитории (кабинеты), оборудованные мультимедийными демонстрационными комплексами, учебные (416 ауд. XVI корп. СГУ) и исследовательские лаборатории (ауд.330, XII корпус СГУ), учебно-методический ресурсный центр, специализированная библиотека (ауд.326, XII корпус СГУ). Компьютерный класс (ауд.317) оборудован системой Теst-maker, компьютерный класс (ауд.330) оборудован системой «Рабочее место психолога» и лицензированной статистической программой SPSS и надстройкой AMOS для выполнения работ по обработке данных. Все указанные помещения соответствуют действующим санитарным и противопожарным нормам, а также требованиям техники безопасности и охраны труда при проведении учебных, научно-исследовательских и научно-производственных работ.

Практическая подготовка в рамках занятий проводится на базе образовательных организаций. С каждой образовательной организацией заключается договор о практической подготовке обучающихся.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению 44.03.02 Психолого-педагогическое образование и профилю подготовки «Психология и социальная педагогика»

Автор: Шаров А.А. доцент кафедры педагогической психологии и психодиагностики

Программа разработана и одобрена на заседании кафедры педагогической психологии и психодиагностики от 21.05.2019 г., протокол № 6.

Программа актуализирована и одобрена на заседании кафедры педагогической психологии и психодиагностики от 06.04.2021, протокол № 4.

Программа актуализирована и одобрена на заседании кафедры педагогической психологии и психодиагностики от 28.09.2021, протокол № 9.

Программа актуализирована и одобрена на заседании кафедры педагогической психологии и психодиагностики от 06.06.2023, протокол № 6.