#### МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

### «КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» Факультет педагогики, психологии и коммуникативистики

#### **УТВЕРЖДАЮ**



### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

#### Б2.О.02.03(ПД) ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА

Направление подготовки/специальность *44.04.02 Психолого-педагогическое* образование

Направленность (профиль) / специализация «Психология и педагогика развития личности в условиях общего и инклюзивного образования»»

Форма обучения очно-заочная

Квалификация магистр

Краснодар 2020 Рабочая программа практики «Преддипломная практика» составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки / специальности 44.04.02 Психолого-педагогическое образование

Программу составил:

Е.Н. Азлецкая, доцент, канд. психол. н., доцент

Рабочая программа учебной практики *«Научно-исследовательская работа»* утверждена на заседании кафедры педагогики и психологии протокол № 22 «20» мая 2020 г.

Заведующий кафедрой (разработчика) Гребенникова В.М.

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры *педагогики и психологии* 

протокол № 22«20» мая 2020г.

Заведующий кафедрой (выпускающей) Гребенникова В.М.

Утверждена на заседании учебно-методической комиссии факультета педагогики, психологии и коммуникативистики протокол № 1 0 «20» мая 2020 г.

Председатель УМК факультета Гребенникова В.М.

#### Репензенты:

Горская Г.Б., профессор, д-р психол. н., профессор кафедры психологии ФГБОУ ВО «КГУФКСТ»

Кузма Л.П., канд. психол. н., заведующий кафедрой коррекционной педагогики и специальной психологии ГБОУ ИРО Краснодарского края

#### 1 Цели преддипломной практики.

**Цель практики**: получение профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности; формирование компетенций, регламентируемых ФГОС ВО:

- ОПК-6 Способен проектировать и использовать эффективные психолого-педагогические, в том числе инклюзивные, технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями;
- ОПК-7 Способен планировать и организовывать взаимодействия участников образовательных отношений;
- ОПК-8 Способен проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований;
- ПК-4 Способен консультировать субъектов образовательного процесса по психологическим проблемам обучения и развития различных контингентов обучающихся, вопросам самопознания профессионального самоопределения, личностным проблемам, в том числе, кризисным состояниям, вопросам взаимоотношений в коллективе и другим вопросам;
- ПК-6 Способен к проведению психологического просвещения субъектов образовательного процесса в области работы по поддержке лиц с ограниченными возможностями здоровья, детей и обучающихся, испытывающих трудности в освоении основных общеобразовательных программ, развитии и социальной адаптации

#### Задачи преддипломной практики:

Задачами преддипломной практики магистров по направлению подготовки 44.04.02 «Психологопедагогическое образование» магистерской программы «Психологии и педагогики развития личности в условиях общего и инклюзивного образования» являются:

- 1) ознакомление с различными этапами научно-исследовательской работы;
- 2) ознакомление с различными методами научного поиска, выбор оптимальных методов исследования, соответствующих задачам исследования;
- 3) работа с эмпирической базой исследования в соответствии с выбранной темой магистерской диссертации;
  - 4) подготовка аргументации для проведения научной дискуссии, в том числе публичной;
  - 5) изучение справочно-библиографических систем, способов поиска информации;
- 6) приобретение навыков работы с библиографическими справочниками, составления научно-библиографических списков, использования библиографического описания в научных работах.

Данные задачи производственной (преддипломной) практики в образовательных учреждениях разного типа соотносятся со следующими видами профессиональной деятельности: научно-исследовательская.

#### Место преддипломной практики в структуре ООП.

Производственная (преддипломная) практика относится к обязательной части Блок 2 «Практика» учебного плана.

В основные задачи практики входит актуализация и практическая отработка теоретических знаний и умений, полученных и получаемых в процессе изучения дисциплин модулей «Методология исследования в образовании», «Профессиональные коммуникации», «Организационно-управленческая культура».

Производственная (преддипломная) практика является логическим завершением изучения данных дисциплин.

Требования к входным знаниям, умениям и готовностям магистров, приобретенным в результате освоения предшествующих частей ООП, и необходимые при освоении преддипломной практики:

- знание теоретических основ психологических дисциплин, а также методов, приемов и средств обучения, воспитания и развития личности в отногенезе;
- умение применять знания по теоретическим курсам для проведения психологического (диагностического) обследования субъектов кризисных ситуаций с использованием стандартизированного инструментария, включая первичную обработку результатов;
- умение эффективно взаимодействовать и сотрудничать со специалистами других направлений;
- владение навыками использования учебных электронных изданий и ресурсов сети Интернет;
- осознание личностной и социальной значимости профессии, наличие мотивации к успешной профессиональной деятельности психолога и готовность к выполнению профессиональных обязанностей и профессиональной рефлексии.

#### Тип (форма) и способ проведения преддипломной практики.

Тип производственной (преддипломной) практики: практика по получению профессиональных умений и опыта исследовательской деятельности (в том числе технологическая практика).

Способ проведения преддипломной практики: стационарная, выездная, дискретная, стационарная.

3 Перечень планируемых результатов обучения при прохождении преддипломной практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

В результате прохождения преддипломной практики студент должен приобрести следующие компетенции:

	результате прохождения преддипломной практики студент должен приобрести следующие компетенции:				
No	Код	Содержание	Планируемы	е результаты при і	прохождении
п.п	компет	компетенции (или её		практики	
	енции	части)	знать	уметь	владеть
1	ОПК-6;	Способен	методологию	проводить	основами
		проектировать и	проектировани	оценку	разработки и
		использовать	я в решении	эффективности	использования
		эффективные	профессиональ	педагогическог	оптимальных
		психолого-	ных задач;	О	психолого-
		педагогические, в	особенности	проектировани	педагогических
		том числе	индивидуализа	я; владеть	, в том числе
		инклюзивные,	ции обучения,	методами и	инклюзивных,
		технологии в	развития,	технологией	технологий
		профессиональной	воспитания	проектировани	обучения и
		деятельности,	обучающихся с	Я	воспитания
		необходимые для	особыми	педагогической	обучающихся с
		индивидуализации	образовательн	деятельности с	особыми
		обучения, развития,	ЫМИ	учетом	образовательн
		воспитания	потребностями,	психологии и	ЫМИ
		обучающихся с	в том числе в	психофизиолог	потребностями
		особыми	инклюзивном	ии лиц с ОВЗ;	;
		образовательными	классе; основы	анализировать	эффективными
		потребностями	развития	системы	способами
			взаимодействи	обучения,	взаимодействи
			я с ОВЗ и их	развития,	я со
			здоровых	воспитания	специалистами
			сверстников;	обучающихся с	(учителями-
			стандартные	особыми	дефектологами
			методы и	образовательн	, учителями-
			психолого-	ЫМИ	логопедами)
			педагогические	потребностями	для
			технологии,	здоровья в	определения
			позволяющие	школе,	эффективных
			решать	реализующей	психолого-
			развивающие	инклюзивную	педагогических
			задачи, задачи	практику;	, в том числе
			индивидуализа	подбирать	инклюзивных
			ции обучения и	оптимальные	технологий в
			развития	психолого-	профессиональ
			обучающихся с	педагогические	ной
			особыми	технологии	деятельности,
			образовательн	обучения и	необходимых
			ыми	воспитания	для
			потребностями	обучающихся в	индивидуализа
			; возрастные и	соответствии с	ции обучения,
			психофизическ ие особенности	ИХ	развития,
				возрастными и	воспитания
			обучающихся,	психофизическ	обучающихся с
			основные	ими	особыми
			специальные	особенностями	образовательн
			научные	; анализировать	ыми
			знания и	психолого-	потребностями

№	Код	Содержание	Планируемые результаты при прохождении		
п.п	компет	компетенции (или её		практики	
•	енции	части)	знать	уметь	владеть
			результаты	педагогические	; оцениванием
			исследования в	методы и	возможности и
			области	технологии,	рисков
			психологии и	позволяющие	педагогическог
			психофизиолог	решать	0
			ии лиц с	развивающие	проектировани
			ограниченным	задачи, задачи	я; разработкой
			И	индивидуализа	рекомендаций
			возможностям	ции обучения и	ПО
			и здоровья;	развития	проектировани
			модели	обучающихся с	Ю
			проектировани	особыми	педагогической
			Я	образовательн	деятельности с
			образовательно	ЫМИ	учетом
			й среды	потребностями	психологии и
				; учитывать	психофизиолог
				требования к	ии лиц с
				организации совместной и	ограниченным
					И
				индивидуально й учебной и	возможностям
				воспитательно	и здоровья;
				й деятельности	определением
					методов и
				при	технологии
				проектировани и	проектировани я
				педагогической	л педагогической
				деятельности;	деятельности в
				применять	соответствии с
				деятельностны	профессиональ
				й подход к	ными
				задачам	задачами;
				проектировани	применением
				я в сфере	основных
				образования и	методов и
				науки	моделей
					педагогическог
					0
					проектировани
					Я
2	ОПК-7;	Способен	руководящие	наблюдать и	основами
		планировать и	принципы,	оценивать	обеспечения
		организовывать	методологичес	эффективность	взаимодействи
		взаимодействия	кие подходы,	деятельности	я с педагогами
		участников	методики и	специалиста,	и другими
		образовательных	эффективные	правильность	специалистами
		отношений	практики	выполнения	образовательно
			обучения	процедур и	й организации
			взрослых,	методов в	по вопросам

№	Код	Содержание	Планируемые результаты при прохождении		
п.п	компет	компетенции (или её		практики	
	енции	части)	знать	уметь	владеть
			индивидуально	соответствии с	развития
			ГО	принятыми	обучающихся в
			наставничества	(действующим	ведущей для
			, повышения	и)	возраста
			эффективности	стандартами,	деятельности;
			командного	регламентами	методами
			взаимодействи	И	индивидуальн
			я,	организационн	ых и
			профилактики	ЫМИ	групповых
			профессиональ	требованиями;	консультаций
			ного выгорания	применять на	участников
			и т.д.	практике	образовательн
				методы	ых отношений,
				обучения	методами
				взрослых,	командообразо
				коучинга,	вания
				повышения	
				эффективности	
				командного	
				взаимодействи	
				Я,	
				профилактики профессиональ	
				ного выгорания	
				и т.д.;	
				развивать и	
				поддерживать	
				обмен	
				профессиональ	
				ными знаниями	
				реабилитацион	
				ными	
				организациями	
				разного вида и	
	0577.2	~ ~		типа	
3	ОПК-8;	Способен	основные	учитывать	навыками
		проектировать	принципы и	теоретические	проведения
		педагогическую	процедуры	И	исследований с
		деятельность на	научного	эмпирические	учетом
		основе специальных	исследования;	ограничения,	теоретических
		научных знаний и	методы	накладываемые	И
		результатов	критического	структурой	эмпирических
		исследований	анализа и	психолого-	ограничений,
			оценки	педагогическог	накладываемы
			научных достижений и	о знания;	х структурой
			исследований в	анализировать	психолого-
			области	методы	педагогическог
				научных исследований в	о знания; осуществление
	<u> </u>		педагогики;	псследовании в	осуществление

<b>№</b>	Код	Содержание	Планируемые результаты при прохождении		
п.п	компет	компетенции (или её		практики	
•	енции	части)	знать	уметь	владеть
			методы	целях решения	M
			критического	исследовательс	обоснованного
			анализа и	ких и	выбора
			оценки	практических	методов для
			научных	задач;	проведения
			достижений и	разрабатывать	научного
			педагогических	методологичес	исследования;
			исследований;	ки	разработкой
			экспериментал	обоснованную	программ
			ьные и	программу	научно-
			теоретические	научного	исследовательс
			методы	исследования;	кой работы;
			научно-	организовать	опытом
			исследовательс	научное	проведения
			кой	исследование в	научного
			деятельности;	области	исследования в
			основные	педагогики;	профессиональ
			этапы	применять	ной
			планирования	методы	деятельности;
			и реализации	математическо	современными
			научного	й статистики	технологиями
			исследования в	для	организации
			области	исследований в	сбора,
			педагогики;	профессиональ	обработки
			методы и	ной	данных;
			технологии	деятельности;	основными
			социально-	умеет	принципами
			психологическ	обрабатывать	проведения
			ой поддержки	данные и их	научных
			лиц с	интерпретиров	исследований в
			ограниченным	ать;	области
			И	осуществлять	педагогики.
			ВОЗМОЖНОСТЯМ	подготовку	
			и здоровья;	обзоров,	
			технологии	аннотаций,	
			социального	отчетов,	
			проектировани	аналитических	
			я,	записок, профессиональ	
			моделирования	1 1	
			И	ных публикаций,	
			прогнозирован ия; методы	пуоликации, информационн	
			математическо	ых материалов	
			й статистики	по результатам	
			и статистики	исследовательс	
				ких работ в	
				области;	
				представлять	
				результаты	
L				Pesymptarm	

<b>№</b> п.п	Код компет	Содержание компетенции (или её	Планируемы	е результаты при і практики	прохождении
	енции	части)	знать	уметь	владеть
		,		исследовательс	
				ких работ,	
				выступать с	
				сообщениями и	
				докладами по	
				тематике	
				проводимых	
				исследований	
4	ПК-4;	Способен к	процедуру и	выделить	оценкой
		планированию и	основные	объект,	степени
		проведению	методы	предмет,	применимости
		психологической	психологическ	задачи	конкретной
		диагностики детей и	ой	психологическ	методики,
		обучающихся	диагностики;	ой	выбора
			современные	диагностики;	наиболее
			теоретические	ориентировать	адекватных
			концепции	ся в	методик и
			исследования	современных	комплектации
			личности,	научных	психодиагност
			организационн	концепциях	ической
			0-	личности и	батареи в
			процессуальны	группы,	зависимости от
			е принципы и	самостоятельн	поставленной
			особенности	0	задачи и
			психодиагност	анализировать	особенностей
			ики;	ИХ	испытуемых;
			классификаци	методологичес	навыками
			Ю	кие и	применения
			психодиагност	теоретические	основных
			ических	основы в целях	методов
			методов, их	определения и	психодиагност
			возможности и	выбора	ики и
			ограничения;	адекватных	интерпретации
			основы и особенности	методов для	полученных
				конкретного психологическ	показателей; разработкой
			психологическ	ого	психологическ
			ого измерения; нормативные	обследования;	и
			требования к	при	и обоснованных
			разработке,	планировании	рекомендаций
			адаптации и	и проведении	испытуемым
			использованию	психологическ	лицам и
			методик,	ого изучения	руководителям
			структуру	личности и	групп;
			диагностическо	группы	навыками
			го процесса,	соблюдать	планирования
			принципы	необходимые	и проведения
			диагностирова	организационн	психологическ
			ния и	организационн	ой диагностики
	<u> </u>		1111/1 11	<u> </u>	он днагиостики

No	Код	Содержание	Планируемы	е результаты при	прохождении
п.п	компет	компетенции (или её		практики	
	енции	части)	знать	уметь	владеть
			заключения;	методические и	детей и
			профессиональ	морально-	обучающихся.
			ные	этические	
			требования к	требования и	
			психодиагност	нормы;	
			у и ситуации	учитывать	
			психодиагност	влияние	
			ического	факторов,	
			обследования	влияющих на	
			детей и	вариативность	
			обучающихся;	эмпирических	
			основные	данных и их	
			источники и	интерпретации;	
			возможности		
			появления		
			ошибок и		
			искажений,		
			присущих		
			методам		
			исследования		
			личности, пути		
			и способы их		
			недопущения;		
5	ПК-6				

#### 4 Структура и содержание преддипломной практики

Объем практики составляет 9 зачетных единицы, 0 часов выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем, и 324 часов самостоятельной работы обучающихся. Продолжительность преддипломной практики 6 недель. Время проведения практики семестр В.

Содержание практики определяется программой по ее видам: учебная (ознакомительная), производственная (технологическая), преддипломная и т.д.

Содержание разделов программы практики, распределение бюджета времени практики на их выполнение представлено в таблице

<b>№</b> п/п	Разделы (этапы) практики по видам преддипломной деятельности, включая самостоятельную работу	Содержание раздела	Бюджет времени, (недели, дни)
	Подгот	говительный этап	
1	Ознакомительная (установочная) лекция, включая инструктаж по технике безопасности	Ознакомление с целями, задачами, содержанием и организационными формами практики; Изучение правил внутреннего распорядка; Прохождение инструктажа по технике безопасности	1 день
	Экспериментальн	ый (производственный) этап	
2	Работа на рабочем месте, сбор материалов	Ознакомление с предприятием, его преддипломной (научно-исследовательской), организационно-функциональной структурой. Работа с источниками правовой, статистической, аналитической информации.	1-ая неделя практики
3	Ознакомление с нормативноправовой документацией	Изучение технологии сбора, регистрации и обработки информации на данном	2-ая неделя практики

4	Разработка алгоритма наблюдения за работой специалистов. Наблюдение.	предприятии. Изучение и систематизация информации. Приобретение практических навыков работы на конкретных рабочих местах. Самостоятельная работа со служебными документами, регламентирующими деятельность. Выполнение индивидуальных заданий по поручению руководителя	2-5 неделя практики
5	Обработка и анализ полученной информации	практики Сбор, обработка и систематизация	6-ая неделя практики
	Подготовн	ка отчета по практике	
6	Обработка и систематизация материала, написание отчета	Проведение опроса студентов о степени удовлетворенности работой практиканта, анализ результатов опроса Формирование пакета документов по практике. Самостоятельная работа по составлению и оформлению отчета по результатам прохождения практики.	6-ая неделя практики
7	Подготовка презентации и защита	Публичное выступление с отчетом по результатам (вид) практики	

Продолжительность каждого вида работ, предусмотренного планом, уточняется студентом совместно с руководителем практики.

По итогам преддипломной практики студентами оформляется отчет, в котором излагаются результаты проделанной работы и в систематизированной форме приводится обзор освоенного научного и практического материала.

Форма отчетности - дифференцированный зачет с выставлением оценки.

#### 5 Формы отчетности преддипломной практики.

В качестве основной формы отчетности по практике устанавливается письменный отчет.

В отчет по практике входят:

- Титульный лист (Приложение В.4.1).
- Оглавление
- Дневник прохождения учебной практики (Приложение В.4.2).
- Индивидуальное задание, выполняемое в период проведения учебной практики (Приложение В.3.3).
  - Список использованной литературы
  - Оценочный лист результатов прохождения учебной практики (Приложение В.4.4).
  - Приложения (при необходимости).

Отчет о практике содержит сведения о конкретно выполненной работе в период практики, результат выполнения индивидуального задания, а также краткое описание организации, его деятельности, выводы и предложения. Отчет может быть иллюстрирован таблицами, графиками, схемами, заполненными бланками, рисунками.

#### Требования к отчету:

- титульный лист должен быть оформлен в соответствии с требованиями;
- текст отчета должен быть структурирован, названия разделов и подразделов должны иметь нумерацию с указанием страниц, с которых они начинаются;
  - нумерация страниц, таблиц и приложений должна быть сквозной.
- текст отчета набирается в Microsoft Word и печатается на одной стороне стандартного листа бумаги формата A-4: шрифт Times New Roman обычный, размер 14 пт; междустрочный интервал полуторный; левое, верхнее и нижнее -2.0 см; правое -1.0 см; абзац -1.25. Объем отчета должен быть: 20-25 страниц.

#### 6 Образовательные технологии, используемые на преддипломной практике.

Практика носит ознакомительный характер, при ее проведении используются образовательные технологии в форме консультаций преподавателей - руководителей практики от университета и руководителей практики от организаций, а также в виде самостоятельной работы студентов.

Кроме традиционных образовательных, научно-исследовательских технологий, используемых в процессе практической деятельности, используются и интерактивные технологии (анализ и разбор конкретных ситуаций, подготовка на их основе рекомендаций) с включением практикантов в активное взаимодействие всех участвующих в процессе делового общения.

Образовательные технологии при прохождении практики включают в себя: инструктаж по технике безопасности; экскурсия по организации; первичный инструктаж на рабочем месте; наглядно-информационные технологии (материалы выставок, стенды, плакаты, альбомы и др.); организационно-информационные технологии (присутствие на собраниях, совещаниях, «планерках», нарядах и т.п.); вербально-коммуникационные технологии (интервью, беседы с руководителями, специалистами, работниками предприятия (учреждения, жителями населенных пунктов); наставничество (работа в период практики в качестве ученика опытного специалиста); информационно-консультационные технологии (консультации ведущих специалистов); информационно-коммуникационные технологии (информация из Интернет, радио и телевидения; аудио- и видеоматериалы; работу в библиотеке (уточнение содержания учебных и научных проблем, профессиональных и научных терминов, экономических и статистических показателей, изучение содержания государственных стандартов по оформлению отчетов о научно-исследовательской работе и т.п.)

<u>Научно-производственные</u> технологии при прохождении практики включают в себя: <u>инновационные</u> технологии, используемые в организации, изучаемые и анализируемые студентами в ходе практики; эффективные традиционные технологии, используемые в организации, изучаемые и анализируемые студентами в ходе практики; консультации ведущих специалистов по использованию научно-технических достижений.

Научно-исследовательские технологии при прохождении практики включают в себя: определение проблемы, объекта и предмета исследования, постановку исследовательской задачи; разработку инструментария исследования; наблюдения, измерения, фиксация результатов; сбор, обработка, анализ и предварительную систематизацию фактического и литературного материала; использование информационно-аналитических компьютерных программ и технологий; прогноз развития ситуации (функционирования объекта исследования);использование информационно-аналитических и проектных компьютерных программ и технологий; систематизация фактического и литературного материала; обобщение полученных результатов; формулирование выводов и предложений по общей части программы практики; экспертизу результатов практики (предоставление материалов дневника и отчета о практике; оформление отчета о практике).

### 7 Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов на преддипломной практике.

Учебно-методическим обеспечением самостоятельной работы студентов при прохождении преддипломной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности являются:

- 1. Учебная литература;
- 2. Нормативные документы, регламентирующие прохождение практики студентом;
- 3. Методические разработки для студентов, определяющие порядок прохождения и содержание практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности.

Самостоятельная работа студентов во время прохождения практики включает:

- ведение дневника практики;
- оформление итогового отчета по практике.
- анализ нормативно-методической базы организации;
- анализ научных публикации по заранее определённой руководителем практики теме;
- анализ и обработку информации, полученной ими при прохождении практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности в организаций.
- работу с научной, преддипломной и методической литературой,
- работа с конспектами лекций, ЭБС.
- и т.д.

Для самостоятельной работы представляется аудитория с компьютером и доступом в Интернет, к электронной библиотеке вуза и к информационно-справочным системам.

Перечень учебно-методического обеспечения:

1. Даутова О.Б. Организация самостоятельной работы студентов высшей школы: Учебно-методическое пособие для преподавателей высшей школы. РГПУ им. А.И. Герцена. 20112.

### 8 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по преддипломной практике.

Форма контроля преддипломной практики по этапам формирования компетенций

<b>№</b> п/п	Разделы (этапы) практики по видам преддипломной деятельности, включая самостоятельную работу обучающихся		Формы текущего контроль	Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования
	Подготовительный этап			
1	Ознакомительная (установочная)	ПК-32;	Записи в журнале	Прохождение
	лекция, включая инструктаж по		инструктажа.	инструктажа по

	технике безопасности		Записи в дневнике	технике безопасности Изучение правил внутреннего распорядка
	Экспериментальный (производственный) этап			
2	Работа на рабочем месте, сбор материалов	ПК-33; ПК-36; ПК-37; ПК-38; ПК-40	Индивидуальный опрос	Ознакомление с целями, задачами, содержанием и организационными формами (вид) практики
3	Ознакомление с нормативноправовой документацией	ПК-36; ПК-37; ПК-38; ПК-40	Устный опрос	Раздел отчета по практике
4	Разработка протокола наблюдения	ПК-37; ПК-38; ПК-40	Собеседование, проверка выполнения работы	Раздел отчета по практике
5	Проведение наблюдения	ПК-33; ПК-36; ПК-37; ПК-38; ПК-40	Проверка выполнение индивидуальных заданий	Дневник практики - раздел отчета по практике
	Обработка и анализ полученной информации	ПК-33; ПК-36; ПК-37; ПК-38; ПК-40	Собеседование	Сбор, обработка и систематизация полученной информации
	Подготовка отчета по практике			
6	Обработка и систематизация материала, написание отчета	ПК-33; ПК-36; ПК-37;	Проверка: оформления отчета	Отчет
7	Подготовка презентации и защита	ПК-38; ПК-40	Практическая проверка	Защита отчета

Текущий контроль предполагает контроль ежедневной посещаемости студентами рабочих мест в организации и контроль правильности формирования компетенций.

Промежуточный контроль предполагает проведение по окончании практики проверки документов (отчет, дневник, характеристика студента, портфолио, отзыв.). Документы обязательно должны быть заверены подписью руководителя практики.

		Код	Основные признаки уровня
$N_{\underline{0}}$	Уровни сформированности	контролируемой	(дескрипторные характеристики)
$\Pi/\Pi$	компетенции	компетенции (или	
		ее части)	
1	1. Пороговый уровень	ПК-32;	Демонстрировать на базовом уровне:
	(уровень, обязательный для	ПК-33; ПК-36; ПК-	способность проводить экспертную оценку
	всех студентов)	37; ПК-38; ПК-40	образовательной среды и методического
			обеспечения учебно-воспитательной
			деятельности в организациях,
			осуществляющих образовательную
			деятельность, и разрабатывать
			рекомендации по повышению их качества
			способность проводить теоретический
			анализ психолого-педагогической
			литературы
			готовность использовать современные
			научные методы для решения

2	Повышенный уровень (по отношению к пороговому уровню)	ПК-32; ПК-33; ПК-36; ПК- 37; ПК-38; ПК-40	исследовательских проблем способность разработать и представить обоснованный перспективный план научной исследовательской деятельности способность организовать взаимодействие специалистов для достижения цели научного исследования способность представлять научному сообществу научные исследовательские достижения в виде научных статей, докладов, мультимедийных презентаций в соответствии с принятыми стандартами и форматами профессионального сообщества  Демонстрировать на хорошем уровне: способность проводить экспертную оценку образовательной среды и методического обеспечения учебно-воспитательной деятельности в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, и разрабатывать рекомендации по повышению их качества способность проводить теоретический анализ психолого-педагогической литературы готовность использовать современные научные методы для решения
			исследовательских проблем способность разработать и представить обоснованный перспективный план научной исследовательской деятельности способность организовать
			взаимодействие специалистов для достижения цели научного исследования способность представлять научному сообществу научные исследовательские достижения в виде научных статей, докладов, мультимедийных презентаций в соответствии с принятыми стандартами и форматами профессионального сообщества
3	Продвинутый уровень (по отношению к повышенному уровню)	ПК-32; ПК-33; ПК-36; ПК- 37; ПК-38; ПК-40	Демонстрировать на высоком уровне: способность проводить экспертную оценку образовательной среды и методического обеспечения учебно-воспитательной деятельности в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, и разрабатывать рекомендации по повышению их качества способность проводить теоретический анализ психолого-педагогической литературы готовность использовать современные научные методы для решения исследовательских проблем способность разработать и представить обоснованный перспективный план научной исследовательской деятельности
			способность организовать взаимодействие специалистов для достижения цели научного исследования способность представлять научному сообществу научные исследовательские

достижения в виде научных статей, докладов, мультимедийных презентаций в соответствии с принятыми стандартами
и форматами профессионального
сообщества

#### Критерии оценки отчетов по прохождению практики:

- 1. Полнота представленного материала в соответствии с индивидуальным заданием;
- 2. Своевременное представление отчёта, качество оформления
- 3. Защита отчёта, качество ответов на вопросы

Шкала и критерии оценивания формируемых компетенций в результате прохождения (вид) практики

Шкала оценивания	Критерии оценки
	Зачет с оценкой
«Отлично»	Содержание и оформление отчета по практике и дневника прохождения практики полностью соответствуют предъявляемым требованиям. Запланированные мероприятия индивидуального плана выполнены. В процессе защиты отчета по практике обучающийся обнаруживает всестороннее и глубокое знание учебного материала, выражающееся в полных ответах, точном раскрытии поставленных вопросов
«Хорошо»	Основные требования к прохождению практики выполнены, однако имеются несущественные замечания по содержанию и оформлению отчета по практике и дневника прохождения практики. Запланированные мероприятия индивидуального плана выполнены. В процессе защиты отчета по практике обучающийся обнаруживает знание учебного материала, однако ответы неполные, но есть дополнения, большая часть материала освоена
«Удовлетворительно»	Основные требования к прохождению практики выполнены, однако имеются существенные замечания по содержанию и оформлению отчета по практике и дневника прохождения практики. Запланированные мероприятия индивидуального плана выполнены. В процессе защиты отчета по практике обучающийся обнаруживает отдельные пробелы в знаниях учебного материала, неточно раскрывая поставленные вопросы либо ограничиваясь только дополнениями
«Неудовлетворительно»	Небрежное оформление отчета по практике и дневника прохождения практики. В отчете по практике освещены не все разделы программы практики. Запланированные мероприятия индивидуального плана не выполнены. В процессе защиты отчета по практике обучающийся обнаруживает существенные пробелы в знаниях учебного материала, поставленные вопросы не раскрыты либо содержание ответа не соответствует сути вопроса Отчет по практике не представлен

# 1. Учебно-методическое и информационное обеспечение преддипломной практики а) основная литература:

- 1. Линде, Н.Д. Психологическое консультирование: Теория и практика. [Электронный ресурс] : учеб. пособие Электрон. дан. М. : Аспект Пресс, 2013. 272 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/68772 Загл. с экрана.
- 2. Мартынова, Е.В. Индивидуальное психологическое консультирование: Теория, практика, обучение. [Электронный ресурс] Электрон. дан. М. : , 2016. 385 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/92102 Загл. с экрана.
- 3. Педагогическая практика: от преддипломной к преддипломной : учебно-методическое пособие / Н.А. Бекланов, М.А. Захарова, И.А. Карпачёва и др. ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Елецкий государственный университет им. И. А. Бунина", Кафедра педагогики. Елец : ЕГУ им. И.А. Бунина, 2009. 119 с. : табл. Библ. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=272404.

4. Пристач, Н.В. Методические указания по научно-преддипломной практике / Н.В. Пристач, Н.Д. Виноградова, Л.Н. Пристач ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. - СПб. : СПбГАУ, 2015. - 34 с. : табл. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=445949.

#### б) дополнительная литература:

- 1. Афанасьев, В. В. Методология и методы научного исследования : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / В. В. Афанасьев, О. В. Грибкова, Л. И. Уколова. М. : Издательство Юрайт, 2017. 154 с. (Серия : Бакалавр и магистр. Академический курс). ISBN 978-5-534-02890-4.
- 2. Грозова, О.С. Менеджмент организации: производственная практика : учебно-методическое пособие / О.С. Грозова, И.А. Сбоева ; Поволжский государственный технологический университет. Йошкар-Ола : ПГТУ, 2016. 52 с. : табл. Библиогр.: с. 41. ISBN 978-5-8158-1667-1 ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459480.
- 3. Жог, В.И. Методология организационной психологии: Учебное пособие. [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.И. Жог, Л.В. Тарабакина, Н.С. Бабиева. Электрон. дан. М. : Издательство "Прометей", 2013. 160 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/30291 Загл. с экрана.
- 4. Лапшина, И.А. Производственная практика студентов. Программа и методические указания. [Электронный ресурс] : метод. указ. / И.А. Лапшина, Н.К. Мальцева. Электрон. дан. СПб. : НИУ ИТМО, 2006. 26 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/43613 Загл. с экрана.
- 5. Микрюкова, Т.Ю. Методология и методы организации научного исследования: электронное учебное пособие. [Электронный ресурс] : учеб. пособие Электрон. дан. Кемерово : КемГУ, 2015. 233 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/80058 Загл. с экрана.
- 6. Новиков, А.М. Методология научного исследования / А.М. Новиков, Д.А. Новиков. М. : Либроком, 2010. 284 с. ISBN 978-5-397-00849-5 ; То же [Электронный ресурс]. URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=82773
- 7. Чучалина, А.И. Организация работы группового руководителя на преддипломной практике : учебное пособие / А.И. Чучалина, Н.А. Коротаева ; Сибирский государственный университет физической культуры и спорта. Омск : Издательство СибГУФК, 2006. 72 с. : ил., табл. Библиогр.: с. 40-41. ; То же [Электронный ресурс]. URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=274560.

#### в) периодические издания.

### 2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения преддипломной практики

Профессиональные базы данных, информационные справочные системы и электронные образовательные ресурсы:

- 1. Электронный справочник «Информио» для высших учебных заведений (www.informuo.ru);
- 2. Университетская библиотека on-line (www.biblioclub.ru);
- 3. Бесплатная электронная библиотека онлайн «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» // <a href="http://window.edu.ru/">http://window.edu.ru/</a>;
- 4. Российское образование. Федеральный образовательный портал. //http://www.edu.ru/.
- 3. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по преддипломной практике, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем
- В процессе организации преддипломной практики применяются современные информационные технологии:
- 1) мультимедийные технологии, для чего ознакомительные лекции и инструктаж студентов во время практики проводятся в помещениях, оборудованных экраном, видеопроектором, персональными компьютерами.
- 2) компьютерные технологии и программные продукты, необходимые для сбора и систематизации информации, проведения требуемых программой практики расчетов и т.д.

При прохождении практики студент может использовать имеющиеся на кафедре педагогики и психологии программное обеспечение и Интернет-ресурсы.

#### а. Перечень лицензионного программного обеспечения:

- Microsoft Office:
- Access;
- Excel;
- Outlook;
- PowerPoint;
- Word:
- Publisher;
- OneNote.
- b. Перечень информационных справочных систем:

- 2. Информационно-правовая система «Консультант Плюс» [Электронный ресурс] Режим доступа: <a href="http://consultant.ru/">http://consultant.ru/</a>
- 3. Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (www.studmedlib.ru);
- 4. Электронная библиотечная система eLIBRARY.RU (http://www.elibrary.ru)

#### 4. Методические указания для обучающихся по прохождению преддипломной практики.

Перед началом преддипломной практики на предприятии студентам необходимо ознакомиться с правилами безопасной работы и пройти инструктаж по технике безопасности.

В соответствии с заданием на практику совместно с руководителем студент составляет план прохождения практики. Выполнение этих работ проводится студентом при систематических консультациях с руководителем практики от предприятия.

Студенты, направляемые на практику, обязаны:

- явиться на установочное собрание, проводимое руководителем практики;
- детально ознакомиться с программой и рабочим планом практики;
- явиться на место практики в установленные сроки;
- выполнять правила охраны труда и правила внутреннего трудового распорядка;
- выполнять указания руководителя практики, нести ответственность за выполняемую работу;
- проявлять инициативу и максимально использовать свои знания, умения и навыки на практике;
- выполнить программу и план практики, решить поставленные задачи и своевременно подготовить отчет о практике.

Практика для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

#### 5. Материально-техническое обеспечение преддипломной практики

Для полноценного прохождения преддипломной практики, в соответствии с заключенными с предприятиями договорами, в распоряжение студентов предоставляется необходимое для выполнения индивидуального задания по практике оборудование, и материалы.

No	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень оборудования и технических средств обучения			
1	Лекционная аудитория	Аудитория, оборудованная преддипломной мебелью, интерактивной доской, ноутбуком.			
2	Учебные аудитории для проведения групповых и индивидуальных консультаций				
3	Аудитория для самостоятельной работы	Аудитория для самостоятельной работы, оборудованная преддипломной мебелью и компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза			
4	Компьютерный класс				
5	Аудитория для проведения защиты отчета по практике	Аудитория, оснащенная презентационной техникой (проектор, экран, компьютер/ноутбук).			

При прохождении практики в профильной организации обучающимся предоставляется возможность пользоваться лабораториями, кабинетами, мастерскими, библиотекой, чертежами и чертежными принадлежностями, технической, экономической и другой документацией в подразделениях организации, необходимыми для успешного освоения обучающимися программы практики и выполнения ими индивидуальных заданий.

<sup>\*</sup>Специальные помещения - учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

Министерство образования и науки Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный университет Факультет педагогики, психологии и коммуникативистики Кафедра педагогики и психологии

#### ОТЧЕТ О ПРОХОЖДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (ПРЕДДИПЛОМНОЙ) ПРАКТИКИ

по направлению подготовки (специальности)

Выполнил			
Ф.И.О. студента			
Руководитель <i>(вид)</i> практики			
ученое звание, лолжность, Ф.И.О			

Краснодар 20\_\_\_г.

### дневник прохождения производственной (преддипломной) практики

магист	вление подготовки (специальности) 44.02.04 «Психолого-педагог p) пь «Психологии и педагогики развития личности в условиях общ	•
	ия И.О студента	
Время	проведения практики с «»20 г. по «»2	0г.
Дата	Содержание выполняемых работ	Отметка руководителя практики от организации (подпись)

#### ФГБОУ ВО «КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Факультет педагогики, психологии и коммуникативистики Кафедра педагогики и психологии

# ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ, ВЫПОЛНЯЕМОЕ В ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (ПРЕДДИПЛОМНОЙ) ПРАКТИКИ

Сту	цент		_+
Нап	(фамилия, имя, отче равление подготовки (специальности)		
Mec	то прохождения практики		
Cpo	к прохождения практики с по	20	
1			профессиональной деятельност
форг	мирование компетенций, регламентируемых ФГОС 32 способность проводить экспертную оценку обр учебно-воспитательной деятельности в орг деятельность, и разрабатывать рекомендации по	разовательной среді ганизациях, осущ	ествляющих образовательную
ПК : ПК :	<ul> <li>способность проводить теоретический анализ в</li> <li>готовность использовать современные науч проблем</li> </ul>	психолого-педагог чные методы для	ической литературы прешения исследовательских
ПК 3	37 способность разработать и представить исследовательской деятельности	обоснованный по	ерспективный план научной
ПК		специалистов для	достижения цели научного
ПК	, ,	йных презентаций	
Пер	ечень вопросов (заданий, поручений) для прохожден	ния практики	
	План-график вып	олнения работ:	
No	Этапы работы (виды деятельности) при прохождении практики	Сроки	Отметка руководителя практики от университета о выполнении (подпись)
1			
2			
	акомлен пись студента расшифровка подписи		
11001	пео студенти рисшифровки подписи		
"	» 20 г		

#### ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ

## результатов прохождения производственной (преддипломной) практики по направлению подготовки

Фамилия И.О студента \_\_\_\_\_

44.02.04 «Психолого-педагогическое образование» (степень магистр) по профилю «Психологии и педагогики развития личности в условиях общего и инклюзивного образования»

Kypc .						
No	ОБЩАЯ ОЦЕНКА	Оценка				
	(отмечается руководителем практики)	5	4	3	2	
1	Уровень подготовленности студента к прохождению практики					
2	Умение правильно определять и эффективно решать основные задачи					
3	Степень самостоятельности при выполнении задания по практике					
4	Оценка трудовой дисциплины					
5	Соответствие программе практики работ, выполняемых студентом в ходе прохождении практики					

Руководитель практики	
(подпись) (расшифровка	подписи)

Nº	СФОРМИРОВАННЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ КОМПЕТЕНЦИИ (отмечается руководителем практики от университета)		Оценка			
			4	3	2	
1.	ПК 32 способность проводить экспертную оценку образовательной среды и методического обеспечения учебно-воспитательной деятельности в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, и разрабатывать рекомендации по повышению их качества					
2.	ПК 33 способность проводить теоретический анализ психолого-педагогической литературы					
3.	ПК 36 готовность использовать современные научные методы для решения исследовательских проблем					
4	ПК 37 способность разработать и представить обоснованный перспективный план научной исследовательской деятельности					
5	ПК 38 способность организовать взаимодействие специалистов для достижения цели научного исследования					
6	ПК 40 способность представлять научному сообществу научные исследовательские достижения в виде научных статей, докладов, мультимедийных презентаций в соответствии с принятыми стандартами и форматами профессионального сообщества					

Руководитель практики	
(подпись) (расшифровка	подписи)