

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Республики Крым

«Крымский инженерно-педагогический университет имени Февзи Якубова» (ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова)

Кафедра биологии, экологии и безопасности жизнедеятельности

СОГЛАСОВАНО

Руководитель ОПОП

П.В. Шинкаревский

<u>«16» 03 20«3</u> г.

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

Э.Э. Ибрагимова

6 % 03 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ Б2.В.02.01.02(Пд) «Преддипломная практика»

направление подготовки 44.03.01 Педагогическое образование профиль подготовки «Безопасность жизнедеятельности»

факультет психологии и педагогического образования

Рабочая программа практики Б2.В.02.01.02(Пд) «Преддипломная практика» для бакалавров направления подготовки 44.03.01 Педагогическое образование. Профиль «Безопасность жизнедеятельности» составлена на основании ФГОС ВО, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.02.2018 № 121.

рабочей программы	Columba	30.	Uspanu.	Labo
	*			
Рабочая программа п	рактики рассм	иотрена и одоб	рена на засед	ании кафедрь
биологии, экологии и	безопасности	и жизнедеятелі	ьности	
OT 13.02	20 <i>23</i> _г	ъ, протокол №	7	
Заведующий кафедро	й Оминя	-Э.Э. Ибрагим	ова	
Рабочая программа пр	рактики рассм	иотрена и одоб	рена на засед	ании УМК
факультета психологи	ии и педагоги	ческого образо	рвания	
от 16.03	20 <i>23</i> _г	., протокол №	7	
Председатель УМК	A	3.Р. Асанова		

Составитель

ВВЕДЕНИЕ

Настоящая рабочая программа практики устанавливает требования к знаниям, умениям и навыкам студента, а также определяет содержание и виды учебных занятий и отчетности.

Рабочая программа практики разработана в соответствии с:

- образовательным стандартом ФГОС ВО 3++ по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.02.2018 № 121;
- основной профессиональной образовательной программой по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование. Профиль подготовки «Безопасность жизнедеятельности»;
- учебным планом ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование. Профиль подготовки «Безопасность жизнедеятельности».

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

Цель практики:

формирование общепедагогических завершить И профессиональных компетенций у обучающихся в бакалавриате и обеспечить получение ими необходимых практических экспериментальных ДЛЯ данных завершения исследования ПО закрепленной теме В формате выполнения выпускной квалификационной работы.

Задачи практики:

- закрепление навыков проведения педагогического эксперимента, обработки результатов в рамках выполнения выпускной квалификационной (бакалаврской) работы;
- развитие индивидуальных личностных качеств педагога общеобразовательной школы, способствующих творческому решению задач профессиональной деятельности;
- завершение работы над созданием текста выпускной квалификационной работы;
- апробация экспериментального материала, подготовка к предзащите выпускной квалификационной (бакалаврской) работы.

2. ВИД, СПОСОБЫ (ПРИ НАЛИЧИИ) И ФОРМА (ФОРМЫ) ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Вид практики - производственная

Тип практики - преддипломная

Способ проведения практики – станционарная, выездная

Форма проведения практики – дискретно - по видам практик

по видам практик — путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения каждого вида (совокупности видов) практики.

Место проведения практики

• учреждения высшего профессионального образования.

Практика проводится в организациях и предприятиях различных форм собственности на основании заключенных договоров о практической подготовке между организацией и ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова.

В условиях необходимости дистанционного режима обучения данная программа может быть реализована с использованием информационных технологий, разработанных для удаленного доступа к обучающим материалам и онлайн-связи. В ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова это система Moodle.

3. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ И ЕЁ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ В НЕДЕЛЯХ, ЛИБО В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ

Общая трудоёмкость практики составляет 3 зачетные единицы, 108 часов. Продолжительность 2 недели.

Согласно учебному плану, практика проходит в 8 семестре 4 курса (при очной форме обучения), и в 10 семестре 5 курса (при заочной форме обучения) (Таблица 1).

Таблица 1.

Общее Кол-во			Контактные часы					Контроль		
Семестр	кол-во часов	зач. единиц	Bcero	лек	лао.	прак т.зан	сем.	ИЗ	СР	(время на контроль)
8	108	3							108	ЗаО
Итого по ОФО	108	3							108	
10	108	3							108	ЗаО
Итого по ЗФО	108	3							108	

4. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате прохождения практики обучающийся должен демонстрировать сформированность следующих компетенций:

Таблица 2.

Шифр	Формулировка компетенции
	универсальные компетенции

поиск, критический анализ и синтез информации.

J IX-1	применять системный подход для решения поставленных задач
УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни
УК-8	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов
	профессиональные компетенции
ПК-1	Способен осваивать и использовать теоретические знания и практические умения и навыки в предметной области при решении профессиональных задач
ПК-2	Способен осуществлять целенаправленную воспитательную деятельность
ПК-3	Способен формировать развивающую образовательную среду для достижения личностных, предметных и метапредметных результатов обучения средствами преподаваемых учебных предметов
ПК-8	Способен организовывать образовательный процесс с использованием современных образовательных технологий, в том числе дистанционных
ПК-9	Способен планировать, организовывать, контролировать и координировать образовательный процесс

5. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Практика Б2.В.02.01.02(Пд) «Преддипломная практика» является обязательным разделом образовательной программы по направлению подготовки образование 44.03.01 Педагогическое профиля «Безопасность жизнедеятельности» и относится к обязательной части раздела «Практики» Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования.

Для прохождения практики необходимы знания и умения из дисциплин, изучаемых ранее по учебному плану направления подготовки 44.03.01 Педагогическое образование профиля «Безопасность жизнедеятельности»:

- Решение профессиональных задач учителя безопасности жизнедеятельности
- Педагогика

VK-1

Способен осуществлять

6. ФОРМЫ ОТЧЁТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ

Контроль результатов преддипломной практики студента проходит в форме зачёта с оценкой (8 семестр) (при очной форме обучения) и зачёта с оценкой (10 семестр) (при заочной форме обучения) с публичной защитой отчета по практике. Оценка вносится в зачетную ведомость и зачетную книжку студента (в раздел Практика).

За период прохождения практики обучающийся готовит и представляет руководителю отчетные документы:

- отчёт по практике;
- дневник практики.

Основные требования к структуре отчета

Титульный лист (Приложение 1).

Содержание.

Введение.

Основная часть (индивидуальные задания практики).

Заключение.

Список использованных источников.

Приложения

Основные требования к оформлению отчета

- оформляется на компьютере шрифтом TimesNewRoman;
- поля: левое -2 см; правое -2 см; верхнее -2 см; нижнее -1 см;
- размер шрифта 12/14;
- межстрочный и/или полуторный интервал 1/1,5;
- начиная с титульного листа, все страницы отчета с приложениями включаются в общую нумерацию работы.

7. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

В таблице 4 перечислены этапы практики. Для каждого этапа практики приведены его содержание, форма текущего контроля и продолжительность.

Таблица 4.

No	Этапы практики	Недел я	Содержание этапов практики	Трудоемкост ь, часов	Форма текущего контроля			
	8 семестр очной и 10 семестр заочной форм обучения							
1	Подготовительный	1	Ознакомление обучающихся с целями и задачами практики. Инструктаж по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности. Согласование индивидуального задания. Составление рабочего графика проведения практики. Изучение методических указаний по практике.		Журнал по ОТ и ТБ; дневник практики			

2	Основной	1-2	Ознакомление с профильной организацией /структурным подразделением организации (местом прохождения практики). Выполнение индивидуального задания, ежедневная работа по месту практики, мероприятия по сбору материала (Методические указания к выполнению заданий практики в Приложении 2).		индивидуальное задание на практику
3	Заключительный	2	Обработка и анализ полученной информации. Подготовка и оформление отчетной документации. Защита отчета по практике.		дневник практики; отчёт по практике; защита отчёта по практике; зачет с оценкой
			ИТОГО за семестр	108	
			ВСЕГО	108	

8. ФОНДЫ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРАКТИКЕ

8.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике включает в себя:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания.

Таблица 5.

Дескрип	Компетенции	Оценочные
торы	Компетенции	средства
	УК-1	
Знать	особенности системного и критического мышления, аргументирован-но формирует собственное суждение и оценку	индивидуальное задание на
	информации, принимает обоснованное решение;	практику; отчёт по практике
Уметь	применять логические формы и процедуры, способен к рефлексии по поводу собственной и чужой мыслительной деятельности;	
Владеть	анализом источников информации с целью выявления их противоречий и поиска достоверных суждений;	зачет с оценкой
	УК-6	
Знать	способы поиска, критического анализа и синтеза информации, особенности системного подхода для решения поставленных задач	индивидуальное задание на практику

Уметь	применять общелогические методы и процедуры для критического анализа и синтеза информации, системный подход при решении поставленных задач	1 /
Владеть	навыками поиска, критического анализа и синтеза информации, способен к рефлексии по поводу собственной и чужой мыслительной деятельности	
	УК-8	
Знать	способы поиска, критического анализа и синтеза информации, особенности системного подхода для решения поставленных задач	индивидуальное задание на практику; дневник практики
Уметь	применять общелогические методы и процедуры для критического анализа и синтеза информации, системный подход при решении поставленных задач	индивидуальное
Владеть	навыками поиска, критического анализа и синтеза информации, способен к рефлексии по поводу собственной и чужой мыслительной деятельности	защита отчёта по
	ПК-1	
Знать	структуру, состав и дидактические единицы предметной области (преподаваемого предмета)	индивидуальное задание на практику
Уметь	осуществлять отбор учебного содержания для его реализации в различных формах обучения в соответствии с требованиями ФГОС ОО	индивидуальное
Владеть	умением разрабатывать различные формы учебных занятий, применять методы, приемы и технологии обучения, в том числе информационные	
	ПК-2	
Знать	основы воспитательной деятельности в общеобразовательной школе в соответствии с требования-ми ФГОС ОО и спецификой предметной области	
Уметь	применять методы, приемы и средства целенаправленной воспитательной деятельности в общеобразовательной школе в соответствии с требованиями ФГОС ОО и спецификой предметной области	

	навыками организации, осуществления и оценивания	
Владеть	навыками организации, осуществления и оценивания воспитательной деятельности в общеобразовательной школе в соответствии с требованиями ФГОС ОО и спецификой предметной области. навыками организации, осуществления и оценивания воспитательной деятельности в общеобразовательной школе в соответствии с требованиями ФГОС ОО и спецификой предметной области. навыками организации, осуществления и оценивания воспитательной деятельности в общеобразовательной школе в соответствии с требованиями ФГОС ОО и спецификой предметной области. навыками организации, осуществления и оценивания воспитательной деятельности в общеобразовательной школе в соответствии с требованиями ФГОС ОО и спецификой	зачет с оценкой
	ПК-3	
Знать	основы и принципы формирования развивающей образовательной среды для достижения личностных, предметных и метапредметных результатов обучения средствами преподаваемых учебных предметов	индивидуальное задание на практику
Уметь	использовать возможности социокультурной среды региона в учебной и во внеурочной деятельности для достижения личностных, предметных и метапредметных результатов обучения средствами преподаваемых учебных предметов	отчёт по практике
Владеть	способами формирования развивающей образовательной среды для достижения личностных, предметных и метапредметных результатов обучения средствами преподаваемых учебных предметов	зачет с оценкой
	ПК-8	
Знать	принципы и методы организации образовательного процесса с использованием современных образовательных технологий, в том числе дистанционных	индивидуальное задание на практику; отчёт по практике
Уметь	использовать современные образовательные технологии, в том числе дистанционные, для организации образовательного процесса	отчёт по практике; защита отчёта по практике
Владеть	навыками организации образовательного процесса с использованием современных образовательных технологий, в том числе дистанционных	зачет с оценкой
	ПК-9	
Знать	методы, способы и средства для планирования, организации и контроля образовательного процесса	индивидуальное задание на практику
Уметь	планировать, организовывать, контролировать и координировать образовательный процесс на основе нормативных документов	отчёт по практике; дневник практики
Владеть	навыками эффективного планирования, организации, контроля и координации образовательного процесса	зачет с оценкой

8.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Ononomina	Урс	вни сформирова	анности компете	енции
Оценочные средства	Компетентность несформирована	Базовый уровень компетентности	Достаточный уровень компетентности	Высокий уровень компетентности
индивидуальное задание на практику	Индивидуальные задания выполнены частично, с существенными замечаниями.собранн ого материала	Индивидуальные задания предоставлены в полном объеме, выполнены с замечаниями	Индивидуальные задания предоставлены в полном объеме, выполнены в основном самостоятельно, имеются незначительные замечания	Индивидуальные задания предоставлены в полном объеме, выполнены самостоятельно
защита отчёта по практике	Студент демонстрирует слабые знания, не ориентируется в материалах практики	Студент демонстрирует слабые знания, не достаточно ориентируется в материалах практики	Студент демонстрирует знания на достаточном уровне и показывает овладение основными практическими навыками	Студент показывает глубокие знания, проявляет самостоятельность мышления, показывает овладение практическими навыками
отчёт по практике	Структура и оформление отчета не соответствует требованиям; сроки сдачи отчета нарушены, индивидуальное задание не раскрыто полностью	Структура отчета частично соответствует требованиям, в оформлении отчета прослеживается небрежность; сроки сдачи отчета не нарушены, индивидуальное задание раскрыто	Структура отчета соответствует требованиям, имеются незначительные погрешности в оформлении отчета; сроки сдачи отчета не нарушены, индивидуальное задание раскрыто	Структура и оформление отчета соответствует требованиям; сроки сдачи отчета не нарушены, индивидуальное задание раскрыто полностью

	20 201114 22012	Do zoviva znovezvivi	Do Torres Thorner	Da
зачет с оценкой	Задания практики не	Задания практики	Задания практики	Задания практики
	выполнены в полном			выполнены в полном
	объеме согласно	объеме согласно	объеме согласно	объеме согласно
	графику практики	графику практики,	графику практики,	графику практики,
	или выполнены с	характеристика в	характеристика в	характеристика в
	грубыми	дневнике практики	дневнике практики	дневнике практики не
	нарушениями,	содержит замечания;	не содержит каких-	содержит каких-либо
	характеристика в	вся отчетная	либо замечаний; вся	замечаний; вся
	дневнике практики	документация	отчетная	отчетная документация
	содержит серьёзные	представлена в срок,	документация	представлена в срок и
	замечания; вся	однако в оформлении	представлена в срок	оформлена в
	отчетная	имеются некоторые	и оформлена в	соответствии с
	документация не	несоответствия	соответствии с	требованиями; студент
	представлена в срок;	требованиям;	требованиями с	на защите отчета
	студент	представленная	незначительными	практики показывает
	демонстрирует	характеристика	погрешностями;	глубокие знания,
	слабые знания, не	содержит замечания;	студент на защите	проявляет
	ориентируется в	студент	отчета практики	самостоятельность
	материалах практики	демонстрирует	студент	мышления, показывает
		слабые знания, не	демонстрирует	овладение
		достаточно	знания на	практическими
		ориентируется в	достаточном уровне	навыками
		материалах практики	и показывает	
			овладение	
			основными	
			практическими	
			навыками	
	<u> </u>		THE DITUMENT	

8.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

8.3.1. Примерные индивидуальные задания

- 1. Проанализировать литературу по теме научного исследования.
- 2. Составить библиографический список.
- 3. Составить индивидуальный план работы.
- 4. Проанализировать и обобщить литературы и написание главы 1.
- 5. Изучить научную и научно-методическую литературу по проблеме исследования.

8.3.2. Примерные вопросы к защите отчёта

- 1. В каком образовательном учреждении проходили практику? Какие сроки прохождения практики?
- 2. Какие цели и задачи ставились и решались в период прохождения практики?
- 3. Какие индивидуальные задания выполнялись в ходе практики?

- 4. Выводы и заключения по результатам выполнения индивидуальных заданий.
- 5. В чем испытывали трудности при выполнении заданий?
- 6. Что оказалось самым сложным во время прохождения практики?
- 7. Что больше всего запомнилось, понравилось за время практики?
- 8. Какие проблемы в системе образования Вы выявили за время практики?
- 9. Какие рекомендации по прохождению данной практики Вы можете дать обучающимся младших курсов?
- 10. Ваши пожелания кафедре по организации данной практики.

8.3.3. Примерные вопросы к зачёту с оценкой

- 1. Выпускная квалификационная работа вид научной работы.
- 2. Педагогический эксперимент: этапы, цели.
- 3. Методы исследования: классификация.
- 4. Анализ и синтез научной литературы.
- 5. Обоснование научного исследования. Основные компоненты.
- 6. Понятие научного знания
- 7. Наука как отрасль знания.
- 8. Критерии научного знания.
- 9. Вопросы экономики знаний.
- 10. Классификация научно-исследовательских работ
- 11. Выбор направлений научных исследований
- 12. Структура теоретических и экспериментальных работ
- 13. Оценка перспективности научно-исследовательских работ
- 14. Виды и объекты интеллектуальной собственности
- 15. Авторское право (личные неимущественные и имущественные права)
- 16. Элементы патентного права
- 17. Информационный поиск, оформление и представление результатов научно-исследовательских работ
- 18. Работа со специальной литературой
- 19. Поиск, накопление и обработка научно-технической информации
- 20. Методы информационного поиска
- 21. Источники научно-технической информации
- 22. Поиск научно-технической литературы
- 23. Структура научно-исследовательской работы
- 24. Правила оформления научно-исследовательских работ
- 25. Законы и формы мышления (мышление, понятие, абстракция)
- 26. Законы и формы мышления (сравнение, индукция и дедукция, анализ и синтез)
- 27. Законы и формы мышления (обобщение, аналогия, гипотеза)

- 28. Методология исследований
- 29. Задачи теоретических исследований
- 30. Методология и классификация экспериментальных исследований
- 31. Методы физических измерений
- 32. Средства измерений и их классификация
- 33. Метрологические характеристики средств измерений
- 34. Анализ экспериментальных данных
- 35. Элементы математической статистики
- 36. Методы корреляционного и регрессионного анализа
- 37. Математические методы оптимизации эксперимента
- 38. Изобретательское творчество
- 39. Методы изобретательского творчества

8.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

8.4.1. Оценивание индивидуального задания на практику

Критерий	Уровни формирования компетенций						
оценивания	Базовый	Достаточный	Высокий				
Правильность выполнения индивидуального задания	В задании имеются более 2- х замечаний.	В задании имеются незначительные замечания (не более одного-двух).	Задание выполнено правильно.				
Самостоятельность в выполнении индивидуального задания	Задание выполнено, однако постоянно требовалась помощь руководителя практики /наставника.	Задание выполнено в основном самостоятельно, но в отдельных случаях требовалась помощь руководителя практики /наставника.	Задание выполнено полностью самостоятельно				
Качество ответов на вопросы во время защиты работы	Допускаются замечания к ответам (не более 3)	В целом, ответы раскрывают суть вопроса	На все вопросы получены исчерпывающие ответы				

8.4.2. Оценивание защиты отчёта по практике

Критерий	Уровни формирования компетенций			
оценивания	Базовый	Достаточный	Высокий	
последовательность и замечания, не более 3		Ответ полный, последовательный, но есть замечания, не более 2	Ответ полный, последовательный, логичный	
Правильность ответа, его соответствие рабочей программе учебной дисциплины	Ответ соответствует рабочей программе учебной дисциплины, но есть замечания, не более 3		Ответ соответствует рабочей программе учебной дисциплины	

Способность студента аргументировать свой ответ и приводить примеры	Ответ аргументирован, примеры приведены, но есть не более 3 несоответствий		Ответ аргументирован, примеры приведены
Осознанность излагаемого материала	Материал усвоен и излагается осознанно, но есть не более 3 несоответствий	Материал усвоен и излагается осознанно, но есть не более 2 несоответствий	Материал усвоен и излагается осознанно
Соответствие нормам культуры речи	Речь, в целом, грамотная, соблюдены нормы культуры речи, но есть замечания, не более 4	Речь, в целом, грамотная, соблюдены нормы культуры речи, но есть замечания, не более 2	Речь грамотная, соблюдены нормы культуры речи
Качество ответов на вопросы	Есть замечания к ответам, не более 3	В целом, ответы раскрывают суть вопроса	На все вопросы получены исчерпывающие ответы

8.4.3. Оценивание отчёта по практике

Критерий	Уровни формирования компетенций				
оценивания	Базовый Достаточный		Высокий		
Структура отчета	Структура отчета частично соответствует требованиям	Структура отчета соответствует требованиям	Структура отчета соответствует требованиям		
Объем индивидуальных заданий	Индивидуальные задания представлены в полном объеме		Индивидуальные задания представлены в полном объеме		
Оформление отчета	В оформлении отчета прослеживается небрежность	Имеются незначительные погрешности в оформлении отчета	Оформление отчета соответствует требованиям		
Сроки сдачи отчета	Сроки сдачи отчета не нарушены	Сроки сдачи отчета не нарушены	Сроки сдачи отчета не нарушены		

8.4.4. Оценивание зачёта с оценкой

Критерий	Уровни формирования компетенций				
оценивания	Базовый Достаточный Высок				
Дневник практики	Дневник практики	Дневник практики	Дневник практики оформлен		
-	оформлен в соответствии с	оформлен в соответствии с	в соответствии с		
	требованиями, задания	требованиями, задания	требованиями, задания		
	практики выполнены в	практики выполнены в	практики выполнены в		
	полном объеме,	полном объеме,	полном объеме,		
	характеристика в дневнике	характеристика в дневнике	характеристика в дневнике		
	практики содержит	практики не содержит	практики не содержит каких-		
	замечания:	каких-пибо замечаний.	либо замечаний:		
Индивидуальные задания	Индивидуальные задания	Индивидуальные задания	Индивидуальные задания		
	предоставлены в полном	предоставлены в полном	предоставлены в полном		
	объеме, выполнены с	объеме, выполнены в	объеме, выполнены		
	замечаниями.	основном самостоятельно,	самостоятельно		
		имеются незначительные			
1		замечания.			

Отчет практики	Отчет практики	Отчет практики	Отчет практики	
	структурирован и	структурирован в	структурирован и оформлен	
	оформлен с некоторыми	соответствии с	в соответствии с	
	нарушениями, сдан в	требованиями, сдан в	требованиями, сдан в	
	установленные сроки	установленные сроки, в	установленные сроки	
		оформлении имеются		
		погрешности		
Защита отчета	Студент демонстрирует	Студент демонстрирует	Студент показывает	
	слабые знания, не	знания на достаточном	глубокие знания, проявляет	
	достаточно ориентируется	уровне и показывает	самостоятельность	
	в материалах практики.	овладение основными	мышления, показывает	
		практическими навыками.	овладение практическими	
			навыками.	

8.5. Итоговая рейтинговая оценка текущей и промежуточной аттестации студента по дисциплине

По практике «Преддипломная практика» используется 4-балльная система оценивания, итог оценивания уровня знаний обучающихся предусматривает зачёт с оценкой. Зачет выставляется во время последнего занятия при условии выполнения не менее 60% учебных поручений, предусмотренных учебным планом и РПП. Наличие невыполненных учебных поручений может быть основанием для дополнительных вопросов в ходе промежуточной аттестации. Во всех остальных случаях зачет сдается обучающимися в даты, назначенные преподавателем в период соответствующий промежуточной аттестации.

Шкала оценивания текущей и промежуточной аттестации студента

Уровни формирования	Оценка по четырехбалльной шкале		
компетенции	для зачёта с оценкой		
Высокий	отлично		
Достаточный	хорошо		
Базовый	удовлетворительно		
Компетенция не сформирована	неудовлетворительно		

9. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

9.1 Основная литература.

№ п/п	Библиографическое описание	ТИП (учебник, учебное пособие, учебно- метод пособие, др.)	Кол-во в библ.
-----------------	----------------------------	---	-------------------

1.	Наумов, И. А. Безопасность жизнедеятельности человека: учебное пособие / И. А. Наумов. — Гродно: ГрГМУ, 2020. — 372 с. — ISBN 978-985-595-314-3. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/237416 (дата обращения: 14.07.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	пособие	https://e. lanbook. com/boo k/23741
2.	Занько, Н. Г. Безопасность жизнедеятельности : учебник / Н. Г. Занько, К. Р. Малаян, О. Н. Русак. — 17-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 704 с. — ISBN 978-5-8114-0284-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/92617 (дата обращения: 27.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	Учебники	https://e. lanbook. com/boo k/92617

9.2 Дополнительная литература.

№ п/п	Библиографическое описание	ТИП (учебник, учебное пособие, учебно- метод пособие, др.)	Кол-во в библ.
1.	Сергеев, В. С. Безопасность жизнедеятельности : учебник для вузов (бакалавриат) / В. С. Сергеев Москва : Владос, 2018 480 с.	Учебники	https://e. lanbook. com/boo k/11212
2.	Шимановская, Я. В. Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф: учебник для СПО / Я. В. Шимановская, А. С. Сарычев, К. А. Шимановская		10

9.3 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

- 1.Поисковые системы: http://www.rambler.ru, http://yandex.ru,
- 2. Федеральный образовательный портал www.edu.ru.
- 3. Российская государственная библиотека http://www.rsl.ru/ru
- 4. Государственная публичная научно-техническая библиотека России URL: http://gpntb.ru.
- 5.Государственное бюджетное учреждение культуры Республики Крым «Крымская республиканская универсальная научная библиотека» http://franco.crimealib.ru/
- 6.Педагогическая библиотека http://www.pedlib.ru/

7. Hayчная электронная http://elibrary.ru/defaultx.asp

библиотека

eLIBRARY.RU

(РИНЦ)

10. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРАКТИКИ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ

Для успешного прохождения практики обучающийся использует следующие программные средства:

- MicrosoftInternetExplorer (или другой интернет-браузер);
- Microsoft Word;
- Microsoft Excel;
- Microsoft Power Point;
- AdobeReader;
- OpenOffice Ссылка: http://www.openoffice.org/ru/;
- Mozilla Firefox Ссылка: https://www.mozilla.org/ru/firefox/new/;
- Libre Office Ссылка: https://ru.libreoffice.org/;
- Do PDF Ссылка: http://www.dopdf.com/ru/;
- 7-zip Ссылка: https://www.7-zip.org/;
- Free Commander Ссылка: https://freecommander.com/ru;
- be Reader Ссылка: https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader.htmlпопо;
- Gimp (графический редактор) Ссылка: https://www.gimp.org/;
- ImageMagick (графический редактор) Ссылка: https://imagemagick.org/script/index.php;
- VirtualBox Ссылка: https://www.virtualbox.org/;
- Adobe Reader Ссылка: https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader.html;
- Операционная система Windows 8.1 Лицензионная версия по договору №471\1 от 11.12.2014 г.;
- Электронно-библиотечная система Библиокомплектатор;
- Национальна электронная библиотека федеральное государственное бюджетное учреждение «Российская государственная библиотека» (ФГБУ «РГБ») (https://elibrary.ru);
- Редакция Базы данных «ПОЛПРЕД Справочники»;
- Электронно-библиотечная система «ЛАНЬ»
- Информационно-правовая система Гарант;
- Справочная правовая система КонсультантПлюс;

11. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

- -Материально-техническая база практики организаций, с которыми заключен договор проведение практики, включает помещения организаций, соответствующие действующим санитарным и противопожарным нормам, требованиям техники безопасности. Обучающимся предоставляются рабочие места, оснащенные персональными компьютерами и оргтехникой, проводится требованиями ознакомлению c инструктаж ПО охраны труда, безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка; предоставляется возможность пользоваться имеющейся организации литературой и документацией, открытой для свободного доступа.
- -Для защиты отчёта по практике в университете необходима следующая материально-техническая база: аудитория, оборудованная необходимой мебелью (парты, стулья) на количество мест, соответствующее числу студентов, допущенных к защите отчёта по практике, компьютерная и офисная техника, мультимедиа-проектор.
- -При применении электронного обучения, дистанционных образовательных вебинара используется помещение ДЛЯ проведения (стол преподавателя, оснащенный персональным компьютером возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом к электронной информационнообразовательной среде Университета; стул; мультимедийное оборудование (гарнитура с устройством шумоподавления)).

12. Особенности организации обучения по дисциплине обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ)

При необходимости в образовательном процессе применяются следующие методы и технологии, облегчающие восприятие информации обучающимися инвалидами и лицами с OB3:

- создание текстовой версии любого нетекстового контента для его возможного преобразования в альтернативные формы, удобные для различных пользователей;
- создание контента, который можно представить в различных видах без потерь данных или структуры, предусмотреть возможность масштабирования текста и изображений без потери качества;
- создание возможности для обучающихся воспринимать одну и ту же информацию из разных источников например, так, чтобы лица с нарушением слуха получали информацию визуально, с нарушением зрения аудиально;
- применение программных средств, обеспечивающих возможность освоения навыков и умений, формируемых дисциплиной, за счет альтернативных способов, в том числе виртуальных лабораторий и симуляционных технологий;
- применение дистанционных образовательных технологий для передачи ческих занятий, выступления с докладами и защитой выполненных работ, проведение тренингов, организации коллективной работы;
 - применение дистанционных образовательных технологий для организации

текущего и промежуточного контроля;

- увеличение продолжительности сдачи обучающимся инвалидом или лицом с OB3 форм промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности их сдачи: зачет и экзамен, проводимый в письменной форме, — не более чем на 90 мин., проводимый в устной форме — не более чем на 20 мин., — продолжительности выступления обучающегося при защите курсовой работы — не более чем на 15 мин.

Приложение 1



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Республики Крым

«Крымский инженерно-педагогический университет имени Февзи Якубова» (ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова)

Факультет психологии и педагогического образования Кафедра биологии, экологии и безопасности жизнедеятельности

ОТЧЁТ О ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ Б2.В.02.01.02(Пд) «Преддипломная практика»

студента							
группы	БЖД	23		курса			
направление подгото профиль подготовки			-				
Срок прохождения п	рактики	начало: «	»	дата	202	Γ.	
	око	нчание: «		дата	202	Γ.	
Отчет представлен н	а защиту:	<u> </u>	»	дата	202	Γ.	
Предприятие				дога			
Руководитель практи	ики от предпр	иятия:	название пре	цпрягия (при наличии)			
Руководитель практи	* *	ть, Ф.И.О.) ВО РК КИП	У имени	—— Февзи Якуб	бова:		
Оценка отчета: «	(должнос	ть, Ф.И.О.) » «		дата	202	подпись	

Симферополь, 202____