Государственное образовательное учреждение «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»

Естественно-географический факультет



ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

Направление 44.03.01 ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Профиль «**Биология**»

Квалификация (степень) **бакалавр**

Форма обучения **Очная**, заочная

2023 ГОД НАБОРА

Тирасполь, 2023 г.

Основная профессиональная образовательная программа (ОПОП) по направлению **44.03.01 ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ, п**рофиль «**Биология**» составлена с учетом требований государственного образовательного стандарта высшего образования РФ по направлению **44.03.01 ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ**, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 февраля **2018 года № 121**

Естественно-географический факультет

ОПОП рассмотрена на заседании кафедры зоологии и общей биологии
«19» апреля 2023г. протокол № 8
Заведующий выпускающей кафедрой С.И. Филипенко
ОПОП рассмотрена на заселании VMK Естестромую
«25» сирелея 2013г. протокол № В
«25» сиреля 2013г. протокол № Р Председатель НМК Гл. Иууг Т.В.Шука
ОПОП одобрена на заседании Ученого совета естественно-географического факультета
«27» апрелея 2023 г. протокол № 8
Декан
естественно-географического факультета С.И. Филипенко
ОПОП принята на заседании Научно-методического совета ПГУ
«24» D5 2023г. протокол № 9
Председатель Научно-методического совета ПГУ У Е.В. Еремеева
Начальник УАП Я Тиспор А.В. Топор
ОПОП утверждена решением Ученого совета ПГУ
« 31 » 05 2023 г. протокол № 9
Ученый секретарь Ученого Совета ПГУ Е.И. Брусенская
ОПОП введена в действие Приказом ректора от « OS » $O6$ 2023 г. № $726-OD$
Азменения в ОПОП введены в действие Приказом ректора от «»
Начальник Управления УАП

СОДЕРЖАНИЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Раздел 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ4с.
1.1. Назначение основной профессиональной образовательной программы4с.
1.2. Нормативные документы4с.
1.3. Перечень сокращений6с.
Раздел 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ВЫПУСКНИКОВ6с.
2.1. Общее описание профессиональной деятельности выпускников6с.
2.2. Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с ГОС7с.
2.3. Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников
Раздел 3. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
3.1. Профиль образовательной программы
3.2. Квалификация, присваиваемая выпускникам ОПОП8c.
3.3. Объем программы
3.4. Срок получения образования
3.5. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
8c.
Раздел 4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОПОП
4.1. Требования к планируемым результатам освоения основной профессиональной
образовательной программы, обеспечиваемым дисциплинами (модулями) и практиками
обязательной части
4.1.1. Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижения9с.
4.1.2. Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижении
4.1.2. Сощепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достыжении
4.1.3. Обязательные профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их
достижения
4.1.4. Рекомендуемые профессиональные компетенции выпускников и индикаторы
достижения
Раздел 5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ22с.
5.1. Структура и объем ОПОП 22c.
5.2. Учебный план и календарный учебный график
5.3. Рабочие программы учебных дисциплин (модулей) и программы практик
5.4. Государственная итоговая аттестация
5.5. Фонды оценочных средств (ФОС)
5.6. Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы
Раздел 6. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНОЙ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ42с.
6.1. Общесистемные требования
6.2. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение программы
6.3. Особенности организации реализации ОПОП для лиц с ограниченными возможностями
здоровья
6.4. Кадровые условия реализации программы
6.5. Финансовые условия реализации программы
6.6. Оценка качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся
ПРИЛОЖЕНИЯ

1. ОБШИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Назначение основной профессиональной образовательной программы

Основная профессиональная образовательная программа, (далее – ОПОП) реализуемая ПО направлению подготовки 44.03.01 ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ, профиль «Биология» представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную в Государственном образовательном учреждении «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко» на Естественногеографическом факультете с учетом потребностей регионального рынка труда на основе государственного образовательного стандарта высшего образования по 44.03.01 ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ направлению подготовки ОБРАЗОВАНИЕ, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 февраля 2018 года № 121.

ОПОП ВО регламентирует цели, ожидаемые результаты, определяет основные результаты обучения (компетенции) и индикаторы их достижений содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данному направлению подготовки и включает в себя: учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных дисциплин, программы практик, программы государственной итоговой аттестации и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся, также необходимые a метолические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии.

1.2. Нормативные документы

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты утверждения
-	РФ	J I N
1.	Закон «Об образовании в Российской Федерации»	от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ в текущей редакции
2.	«Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»	Приказ Министерства образования и науки РФ от 06.04.2021 г. № 245
3.	Положение о практической подготовке обучающихся	Приказ МНВО РФ и МПРФ от 05.08.2020 г. № 885/390
4.	Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, утвержденный приказом Минобрнауки России	от 29 июня 2015 г. № 636
5.	Федеральные государственные образовательный стандарт по направлению 44.03.01 ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	от 22 февраля 2018 года № 121
	ПМР	
1.	Закон «Об образовании»	от 27.06.2003 г. № 294-3-111

		в текущей редакции			
3	Приказ Министерства экономики Приднестровской Молдавской Республики «Об утверждении «Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих ПМР»»	http://minsoctrud.gospmr. org			
4	Приказ Министерства просвещения Приднестровской Молдавской Республики «О введении в действие государственных образовательных стандартов профессионального образования»	от 28.12.2017 г. № 1469			
5	Об утверждении и введении в действие Положения о порядке организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего профессионального образования: по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры	Приказ от 15.05.2018 г. № 458			
6	Приказ МП «Об утверждении Положения «О практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего профессионального образования»	от 08.02.2016 г. № 112			
7	Об утверждении Положения об организации и проведении итоговой государственной аттестации по образовательным программам высшего профессионального образования: программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры	от 17.05.2017 г. № 604			
ПГУ					
1	Устав ГОУ «ПГУ им. Т.Г. Шевченко»	Указ Президента ПМР от 28.09.2020 г. № 366			
2	Положение «О порядке организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программа магистратуры»	Приказ от 06.12.2018 г. № 1945-ОД			
3	Положение «О порядке формирования основной профессиональной образовательной программы бакалавриата, программы специалитета, программы магистратуры в ГОУ «ПГУ им Т.Г. Шевченко» (с рекомендациями по проектированию основных программных документов в ее составе)	Приказ от 2.11.2022 №1108-ОД			
4	Положение о практической подготовке обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования ГОУ «ПГУ им. Т.Г. Шевченко»	от 07.06.2022 г. № 717-ОД			
5	Положение «О порядке проведения и организации государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования (программам бакалавриата, специалитета или магистратуры)»	от 14.06.2019 г. № 1404-ОД дополнение от 02.07.2019 г. № 1534-ОД			

6	Положение о самостоятельной работе студентов, обучающихся по основным образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ГОУ ПГУ им. Т.Г. Шевченко	от 06.12.2018 г. № 1943-ОД
7	Положение о контактной работе преподавателя с обучающимися в ГОУ ПГУ им. Т.Г. Шевченко	от 06.04.2022 г. № 395-ОД
8	Положение о порядке формирования, выбора, освоения элективных дисциплин (модулей) и факультативных дисциплин по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры."	от 07.06.2022 №716

1.3. Перечень сокращений

ГОС ВО – государственный образовательный стандарт высшего образования;

УК – универсальные компетенции;

ОПК – общепрофессиональные компетенции;

ПК – профессиональные компетенции;

ПООП - примерная основная образовательная программа;

ОПОП – основная профессиональная образовательная программа;

ОТФ – обобщенная трудовая функция;

ТФ – трудовая функция;

ТД – трудовое действие;

ПС – профессиональный стандарт

ФОС - фонд оценочных средств

ЭИОС – электронная информационно-образовательная среда

БРС - балльно-рейтинговая система оценки успешности освоения основной профессиональной образовательной программы;

КМС - кредитно-модульная система оценки успешности освоения учебной лисциплины:

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

2.1. Общее описание профессиональной деятельности выпускников

Область профессиональной деятельности и сфера профессиональной деятельности, в которой выпускники, освоившие программу бакалавриата, могут осуществлять профессиональную деятельность:

01 Образование и наука (в сфере начального общего, основного общего, среднего общего образования, профессионального обучения, профессионального образования, дополнительного образования).

Типы задач профессиональной деятельности выпускников:

- педагогический
- методический
- организационно-управленческий
- культурно-просветительский

2.2 Перечень профессиональных станлартов. соотнесенных с ГОС Приложение 1 2.3. Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников

Таблица 1.

			Объекты
Область			профессиональной
	Twww	Dayawy	
профессиональн	Типы задач	Задачи	деятельности
ой деятельности	профессиональн	профессиональной	(или области
(по Реестру	ой деятельности	деятельности	знания)
Минтруда)			(npu
			необходимости)
01 Образование	Педагогический	Разработка и	Образовательные
		реализация	программы и
		образовательных	образовательный
		программ СПО и	процесс в системе
		программ ДО	СПО и ДО
01 Образование	Организационно-	использовать знания	Образовательные
or copuscountile	управленческий	законодательных основ	программы и
	ynpuosien teektiti	в области общего	образовательный
		среднего образования;	процесс в системе
		быть готовым	± '
			СПО и ДО
		управлять	
		образовательной	
		организацией общего	
		среднего образования;	
		организация и	
		координация процессов	
		обучения и воспитания	
		в образовательных	
		организациях	
01 Образование	Методический	осуществление	образовательный
		информационно-	процесс в системе
		поисковой	общего образования
		деятельности,	_
		направленной на	
		совершенствование	
		профессиональных	
		умений в области	
		методики	
		преподавания	
01 Образование	Культурно-	изучение и	образовательный
opusoumuc	просветительски	формирование	процесс в системе
	й	потребностей детей и	общего образования
		взрослых в культурно-	
		просветительной	
		деятельности;	
		организация	
		культурного	
		пространства;	
		разработка и	
		организация культурно-	
		просветительских	
		программ для	

различных социальных	
групп; популяризация биологических знаний	
общества	

3. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

3.1. Профиль образовательной программы

44.03.01 ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ, профиль «Биология» ориентирована на подготовку обучающихся профессиональной деятельности учителяпредметника, направленная на реализацию учебно-воспитательного процесса по биологии в основной и средней (полной) общеобразовательной школе, а также педагога дополнительного образования естественнонаучного профиля.

3.2. Квалификация, присваиваемая выпускникам ОПОП

Квалификация, присваиваемая выпускникам образовательной программы: бакалавр

3.3. Объем программы

Объем программы составляет 240 зачетных единиц вне зависимости от применяемых образовательных технологий, реализации программы по индивидуальному учебному плану.

3.4. Срок получения образования:

по заочной форме обучения составляет 5 лет

3.5. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (в соответствии с ΓOC)

Реализация программы возможна с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в электронной информационно-образовательной среде (ЭИОС) университета и с использованием массовых открытых онлайн курсов (МООК), размещенных на открытых образовательных платформах.

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОПОП

4.1. Требования к планируемым результатам освоения основной профессиональной образовательной программы, обеспечиваемым дисциплинами (модулями) и практиками обязательной части

В результате освоения программы бакалавриата у выпускника должны быть сформированы *универсальные, общепрофессиональные* и *профессиональные* компетенции

4.1.1. Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Таблица 2.

Категория (группа) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
Системное и	УК-1. Способен осуществлять поиск, критический	УК.1.1. Выбирает источники информации, адекватные поставленным задачам и соответствующие научному мировоззрению
мышление	анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных	УК.1.2. Демонстрирует умение рассматривать различные точки зрения на поставленную задачу в рамках научного мировоззрения и определять рациональные идеи
	задач	УК.1.3. Выявляет степень доказательности различных точек зрения на поставленную задачу в рамках научного мировоззрения
реализация проектов	поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих	Экономика ИД УК-2.1. Знает: требования, предъявляемые к проектной работе, способы представления и описания целей и результатов проектной деятельности. Правоведение ИД УК-2.1 Знает: основные понятия и идеи о сущности и социальной значимости своей профессии, основных проблемах, определяющие конкретную область своей будущей профессии, их взаимосвязи в системе знаний; основных положениях правленческих наук. Конституции ПМР, своих гражданских правах и обязанностях, законах ПМР и нормативных документах, основы правового регулирования сферы своей

		Экономика ИД УК-2.2. Умеет: определяет ожидаемые результаты решения выделенных задач проекта; проектировать решение конкретной задачи проекта, выбирая оптимальный способ ее решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений. Правоведение ИД УК-2.2 Умеет: ориентироваться в законодательстве ПМР, понимать смысл закона и применять нормы права к конкретным жизненным ситуациям; юридически правильно квалифицировать факты и обстоятельства; принимать решения и совершать действия в точном соответствии с законом; четко представлять сущность, характер и взаимодействие правовых явлений.
		Экономика ИД УК-2.3. Владеет: формулирует в рамках поставленной цели проекта совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение; решает конкретные задачи проекта заявленного качества и за установленное время; публично представляет результаты решения конкретной задачи проекта. Правоведение ИД УК-2.3 Владеет: навыками работы с правовыми актами и на основе их анализа и обобщения делать собственные выводы теоретического и практического характера, обосновывая их соответствующим образом в сфере профессиональной деятельности.
	УК-3. Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК.3.1. Определяет свою роль в команде на основе использования стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели УК.3.2. Планирует последовательность шагов для достижения заданного результата
Коммуникация	УК-4. Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и	УК.4.1. Грамотно и ясно строит диалогическую речь в рамках межличностного и межкультурного общения на государственном языке РФ и иностранном языке

	государственном языке Российской Федерации, официальных языках и иностранном(ых) языке(ах)	УК.4.2. Демонстрирует умение вести деловые отношения на иностранном языке с учетом социокультурных особенностей УК.4.3. Способен находить, воспринимать и использовать информацию на иностранном языке, полученную из печатных и электронных источников для решения стандартных коммуникативных задач
		УК.4.4. Создает на русском языке грамотные и непротиворечивые письменные тексты реферативного характера
Межкультурное взаимодействие	межкультурное разнообразие общества в социально- историческом, этическом и философском контекстах	УК.5.1. Соблюдает требования уважительного отношения к историческому наследию и культурным традициям различных национальных и социальных групп в процессе межкультурного взаимодействия на основе знаний основных этапов развития России в социально-историческом, этическом и философском контекстах УК.5.2. Умеет выстраивать взаимодействие с учетом национальных и социокультурных особенностей
Самоорганизация и саморазвитие (в том	УК-6. Способен управлять своим временем,	УК.6.1. Определяет свои личные ресурсы, возможности и ограничения для достижения поставленной цели
		УК.6.2. Создает и достраивает индивидуальную траекторию саморазвития при получении профессионального образования
		УК.7.1. Умеет использовать основы физической культуры для осознанного выбора и применения здоровьесберегающих технологий с учетом внутренних и внешних условий реализации конкретной профессиональной деятельности

социальной и	УК 7.2. Поддерживает должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и соблюдает нормы здорового образа 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 чрез-вычайных ситуаций и военных конфликтов	на рабочем месте, обеспечивая безопасные условия труда. ИД-2ук-8 Умеет: находить пути решения ситуаций, связанных с безопасностью жизнелеятельности полей

Экономическая	УК-9. Способен принимать	ИД УК-2.1. Знает: принципы рационального ведения домашнего хозяйства, основы
культура, в том	обоснованные	управления личными финансами.
числе финансовая	экономические решения в	ИД УК-2.2. Знает: место и роль системы управления личными финансами в саморазвитии,
грамотность	различных областях	самореализации и самообразовании личности.
	жизнедеятельности	ИД УК-2.3. Знает: место и роль экономики в общественной жизни.
		ИД УК-2.4. Умеет: оценивать ресурсы своей семьи, составлять семейный бюджет.
		ИД УК-2.5. Умеет: использовать свой творческий потенциал для грамотного управления
		личными финансами.
		ИД УК-2.6. Умеет: обоснованно принимать экономические решения в области управления
		финансами на основе анализа имеющейся экономической информации.
		ИД УК-2.7. Владеет: навыками составления семейного бюджета, планирования личных
		финансов.
		ИД УК-2.8. Владеет: навыками, способствующими использованию творческого
		потенциала для управления личными финансами.
		ИД УК-2.9. Владеет: навыками получения и оценки экономической информации о
		процессах, происходящих на финансовых рынках и в целом в экономике Приднестровья.
Гражданская	УК-10. Способен	ИД УК-10.1 Знает: сущность и характеристики коррупционного поведения, причины его
позиция	формировать нетерпимое	появления и формы его проявления в различных сферах общественной жизни, сущность
	отношение к	профессиональной деформации.
	коррупционному	ИД УК-10.2 Умеет: выявлять и давать оценку
		коррупционного поведения и содействовать его пресечению.
		ИД УК-10.3 Владеет: навыками противодействия различным проявлениям
		коррупционного поведения, определяет свою
		активную гражданскую позицию по противодействию коррупции.

4.1.2. Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Таблица 3

Категория (группа) общепрофес- сиональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции
Нормативные основания профессиональн ой деятельности	ОПК-1 Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики	ИД _{ОПК.1.1} . Знает нормативно-правовые акты в сфере образования и норм профессиональной этики ИД _{ОПК.1.2} . Строит образовательные отношения в соответствии с правовыми и этическими нормами профессиональной деятельности ИД _{ОПК.1.3} . Организует образовательную среду в соответствии с правовыми и этическими нормами профессиональной деятельности
Разработка основных и дополнительных образовательны х программ	ОПК-2 Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных	ИД _{ОПК.2.1} . Демонстрирует знание компонентов основных и дополнительных образовательных программ ИД _{ОПК.2.2} . Осуществляет разработку программ отдельных учебных предметов, в том числе программ дополнительного образования (согласно освоенному профилю (профилям) подготовки) ИД _{ОПК.2.3} . Разрабатывает программу формирования образовательных результатов, в том числе УУД, и системы их оценивания, в том числе с использованием ИКТ (согласно освоенному

	технологий)	профилю (профилям) подготовки)
Совместная и индивидуальная учебная и воспитательная деятельность обучающихся	ОПК-3 Способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов	ИД опк.з.1. Умеет определять и формулировать цели и задачи учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями в соответствии с требованиями ФГОС ИД опк.з.2. Применяет различные приемы мотивации и рефлексии при организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями ИД опк.з.з. Применяет формы, методы, приемы и средства организации учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями
Построение воспитывающей образовательной среды	ОПК-4 Способен осуществлять духовно- нравственное воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей	 ИД _{ОПК.4.1}. Демонстрирует знание духовно-нравственных ценностей личности и модели нравственного поведения в профессиональной деятельности ИД _{ОПК.4.2}. Осуществляет отбор диагностических средств для определения уровня сформированности духовно-нравственных ценностей ИД _{ОПК.4.3}. Применяет способы формирования и оценки воспитательных результатов в различных видах учебной и внеучебной деятельности
Контроль и оценка формирования образовательны х результатов	ОПК-5 Способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении	 ИД _{ОПК.5.1.} Демонстрирует знание планируемых образовательных результатов в соответствии с образовательными стандартами: формируемых в преподаваемом предмете предметных и метапредметных компетенций; личностных результатов образования на конкретном уровне образования ИД _{ОПК.5.2.} Осуществляет отбор диагностических средств, форм контроля и оценки сформированности образовательных результатов обучающихся с целью их применения

		ИД _{ОПК.5.3} . Выявляет трудности в обучении и корректирует пути достижения образовательных результатов.
Психолого- педагогические технологии в профессиональн ой деятельности	ОПК-6 Способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями	ИД _{ОПК.6.1.} Демонстрирует знания психолого-педагогических технологий в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями ИД _{ОПК.6.2.} Применяет психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями
Взаимодействие с участниками образовательны х отношений	ОПК-7 Способен взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ	ИД _{ОПК.7.1} . Определяет права и обязанности участников образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ, в том числе в урочной деятельности, внеурочной деятельности, коррекционной работе ИД ^{ОПК.7.2} . Умеет выстраивать конструктивное общение с коллегами и родителями по вопросам индивидуализации образовательного процесса
Научные основы педагогической деятельности	ОПК-8 Способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний	ИД _{ОПК.8.1} . Осуществляет трансформацию специальных научных знаний в соответствии с психофизиологическими, возрастными, познавательными особенностями обучающихся, в т.ч. с особыми образовательными потребностями ИД _{ОПК.8.2} . Владеет методами научно-педагогического исследования в предметной области ИД _{ОПК.8.3} . Владеет методами анализа педагогической ситуации, профессиональной рефлексии на

		основе специальных научных знаний в соответствии с предметной областью согласно освоенному профилю (профилям) подготовки
Информационно - коммуникацион ные технологии для профессиональн ой деятельности	ОПК-9. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	

4.1.3. Обязательные профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Таблица4

Задача ПД	Объект или область знания (при необходимости)	Категория профессио- нальных компетенций (при необходимости)	Код и наименование профессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание (ПС, анализ опыта ¹)
		, ,	ГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОІ	ВАНИЕ	
		1 1	иль «Биология»		
Тип задач профе	ессиональной деятел			-управленческий, мето	дический, культурно-
	<u></u>	про	светительский	T	
Разработка и			ПК-1. Способен	ИД пк.1.1.	СМ: ПС, анализ опыта
реализация			организовать	Совместно с	Трудовая функция
образовательных			индивидуальную	обучающимися	A/01.6 –
программ СПО и			и совместную	формулирует	Общепедагогическая
программ ДО			учебно-проектную	проблемную	функция Обучение
потребностями			деятельность	тематику учебного	Необходимые умения:
			обучающихся в	проекта	владеть формами и
			соответствующей	ИД пк.1.2.	методами обучения, в
Использовать			предметной	Определяет	том числе выходящими
знания			области	содержание и	за рамки учебных
законодательных				требования к	занятий: проектная
основ в области				результатам	деятельность,
общего среднего				индивидуальной и	лабораторные
образования;				совместной	эксперименты,
быть готовым				учебно-проектной	полевая практика и т.п.
управлять				деятельности	Трудовая функция
образовательной				ИД пк.1.3.	A/02.6 –

организацией общего среднего образования; организация и координация процессов обучения и воспитания в образовательных организациях		Планирует и осуществляет руководство действиями обучающихся в индивидуальной и совместной учебно-проектной деятельности, в том числе в онлайн среде	Воспитательная деятельность Необходимые умения: реализация современных, в том числе интерактивных, форм и методов воспитательной работы, используя их как на занятии, так и во внеурочной деятельности
осуществление информационно- поисковой деятельности, направленной на совершенствование профессиональных умений в области методики преподавания изучение и формирование потребностей детей и взрослых в культурно- просветительной деятельности; организация культурного	ПК-2. Способен поддерживать образцы и ценности социального поведения, навыки поведения в мире виртуальной реальности и социальных сетях	ИД пк.2.1. Осуществляет формирование установки обучающихся на использование образцов и ценностей социального поведения ИД пк.2.2. Демонстрирует знание правил безопасного поведения в мире виртуальной реальности ИД пк.2.3. Использует возможности	Трудовая функция А/03.6 — Развивающая деятельность Необходимые умения: формирование образцов и ценностей социального поведения, навыков поведения в мире виртуальной реальности и социальных сетях

	T	T	T	1
пространства;			интернет-	
разработка и			пространства и	
организация			социальных сетей	
культурно-			в качестве	
просветительских			инструмента	
программ для			взаимодействия с	
различных			субъектами	
социальных групп;			образовательного	
популяризация			процесса	
		ПК-3. Способен	ПК.3.1.	Трудовая функция
		организовать	Демонстрирует	A/02.6 –
		различные виды	знание	Воспитательная
		внеурочной	содержания и	деятельность
		деятельности для	организационных	Необходимые умения:
		достижения	моделей	реализация
		обучающимися	внеурочной	современных, в том
		личностных и	деятельности	числе интерактивных,
		метапредметных	обучающихся,	форм и методов
		результатов	способов	воспитательной
			диагностики ее	работы, используя их
			результативности	как на занятии, так и
			ПК.3.2.	во внеурочной
			Разрабатывает	деятельности
			образовательные	Трудовая функция
			программы	A/01.6 –
			внеурочной	Общепедагогическая
			деятельности для	функция Обучение
			достижения	Необходимые умения:
			планируемых	организовывать
			результатов,	различные виды
			отбирает	внеурочной
			диагностический	деятельности;

	инструмантарий	
	инструментарий	объективно оценивать
	для оценки	знания обучающихся в
	динамики	соответствии с
	процесса	реальными
	воспитания и	возможностями детей
	социализации	Трудовая функция
	обучающихся	A/04.6 -
	ПК.3.3.	Педагогический
	Осуществляет	контроль и оценка
	реализацию	освоения
	образовательных	дополнительной
	программ	общеобразовательной
	внеурочной	программы
	деятельности для	Необходимые умения:
	достижения	определять формы,
	планируемых	методы и средства
	результатов и	оценивания процесса и
	оценку их	результатов
	результативности	деятельности
		учащихся при
		освоении программ
		дополнительного
		общего образования
		определенной
		направленности

4.1.4. Рекомендуемые профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения нет

5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

5.1. Структура и объем ОПОП

Структура ОПОП включает обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений.

Образовательная программа включает следующие блоки:

Структура программы		Объем программы и ее блоков в з.е.
Блок 1	Дисциплины (модули)	171 з.е.
Блок 2	Практика	60з.е.
Блок 3	Государственная итоговая аттестация	9 3.e.
Объем пр	оограммы	240 з.е.

- В Блок 1 Дисциплины (модули) должны входить базовые дисциплины согласно ГОС ВО.
- В **Блок 2 Практика** включены следующие виды практик *учебная и производственная*. В рамках ОПОП проводятся следующие практики: (указываются типы практик по учебному плану:

Типы учебной практики:

Учебная практика по зоологии(2,4 семестр)

Учебная практика по ботанике(2,4 семестр)

Учебная практика: ознакомительная по методике обучения биологии (6 семестр)

Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (7,8 семестр)

Типы производственной практики:

Производственная практика: педагогическая практика(8,9 семестр)

Производственная практика: научно исследовательская работа (9 семестр)

Производственная практика: преддипломная практика (9 семестр)

В Блок 3 Государственная итоговая аттестация входят:

Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена

Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

Объем обязательной части, без учета объема государственной итоговой аттестации, составляет 70.8% общего объема образовательной программы (в соответствии с ГОС ВО).

5.2. Учебный план и календарный учебный график

Представлены в Приложениях 2,3.

5.3. Рабочие программы учебных дисциплин (модулей) и программы практик

Представлены в Приложениях 4,5.

Аннотации ПП и РПД

Таблица 8

Индекс	Наименование разделов дисциплин и практик	Компе-	Объем зачетные	Форма контроля
	История России		единицы	
Б1.О.01	Раздел 1. История как наука Раздел 2. Народы и государства на территории современной России в древности. Русь в ІХ-первой трети ХІІІвв. Раздел 3. Период перемен в истории Руси: государство в ХІІІ-ХV вв. Раздел 4. Противоречия в развитии России в XVI-XVII вв. — поиск выхо-да из затянувшегося кризиса. Раздел 5. Россия в XVIII в.: эпоха преобразований. Раздел 6. Российская империя в XIX - начале XX в. Раздел 7. Россия в первой	УК-5	4	экзамен
	половине XX в. Раздел 8. Россия во второй половине XX в.			
	Всеобщая история			
Б1.О.02	 Введение во всеобщую историю. Древний мир. Средневековье. Новое время. 	УК-5	2	зачет
	5. Новейшее время.			
Б1.О.03	Философия Раздел 1. Многомерность феномена философии Раздел 2. Возникновение и развитие философской мысли Раздел 3. Онтология Раздел 4. Гносеология Раздел 5. Общество как предмет философского анализа Раздел 6. Человек как предмет фило-софского анализа.	УК-5	3	зачет с оценкой
	Экономика и основы			
Б1.О.04	финансовой грамотности 1. Основы экономической науки и финансовой грамотности. 2. Основы микроэкономики 3. Основы макроэкономики	УК-9	2	зачет
Б1.О.05	Правоведение и антикоррупционное поведение 1. Основы теории государства	УК-2; УК-10	2	зачет

	 Основы теории права Основы конституционного право Основы гражданского права Основы семейного права Трудовое права Основы уголовного права Административное право и административные коррупционные правонарушения. Коррупция как социальноправовое явление и законодательное обеспечение 			
Б1.О.06	противодействия коррупции. Родной язык и культура речи. Раздел 1. Понятие о культуре речи. Раздел 2. Язык как система. Раздел 3. Понятие нормы кодифицированного литературного языка и разговорной речи. Раздел 4. Лексическое богатство русского языка. Раздел 5. Слово и его лексическое значение. Раздел 6. Старославянизмы и их признаки. Раздел 7. Заимствованная лексика и ее интернациональные свойства в современном русском языке (речи). Раздел 8. Фразеологизмы как явление разговорной речи. Раздел 9. Морфологические нормы русского языка. Раздел 10. Стилистические ресурсы языка. Раздел 11. Язык и стиль официальноделовых документов. Раздел 12. Этико-социальные аспекты культуры речи. Раздел 13. Чистота речи.	УК-4; УК-5	3	зачет с оценкой
Б1.О.07	Раздел 14. Речевой этикет. Безопасность жизнедеятельности. 1. Введение в безопасность жизнедеятельности. 2. Чрезвычайные ситуации и защита населения и территорий от их последствий. 3. Экстремальные ситуации. 4. Экологические аспекты безопасности жизнедеятельности. 5. Управление безопасностью жизнедеятельности.	УК-8	2	зачет с оценкой
Б1.О.08	Введение в профессиональную деятельность	УК-1; УК-2;	2	зачет

	Основные аспекты и принципы профессиональной деятельности. История биологии, наиболее выдающиеся биологические открытия. Выдающиеся ученые биологи. Со-временные проблемы биологической науки, пути их решения и перспективы развития в XXI веке. Биология в профессиях. Биоэтические проблемы и правовые нормы.	УК-3; УК-6		
Б1.О.9	Физическая культура Раздел 1. Легкая атлетика. Раздел 2. Спортивные игры.	УК-7	2	зачет
Б1.О.10	Элективные курсы по физической культуре и спорту Раздел 1. Базовые физкультурноспортивные виды. Раздел 2. Общая физическая подготовка.	УК-7		зачет
Б1.О.11	 Технологии цифрового образования Образование и информационные технологии. Информационная образовательная среда. Основы разработки и использования цифровых образовательных ресурсов. Интернет технологии в образовании. Дистанционные образовательные технологии. Системы управления обучением. Правовые аспекты использования информационно коммуникационных технологий в образовании. 	УК-1; ОПК-9	3	зачет с оценкой
Б1.О.12	Возрастная анатомия, физиология и культура здоровья 1. Общие закономерности роста и развития организма; анатомофизиологические особенности организма детей. 2. Физиологическая регуляция функций организма человека. Возрастные особенности анатомии и физиологии регуляторных систем. 3. Возрастные особенности физиологии высшей нервной деятельности и сенсорных систем. Возрастные особенности протекания познавательной деятельности. 4. Возрастные особенности 4. Возрастные особенности	УК-7	2	зачет

	анатомии и физиологии висцеральных систем. 5. Культура здоровья. Понятие и компоненты здоровья: физический (соматический), психический, духовнонравственный (социальный). 6. Гигиенические требования к организации учебно-			
	воспитательного процесса в образовательных учреждениях.			
Б1.О.13	Педагогика 1.Общие основы педагогики 2.История образования 3.Теория обучения 4.Теория воспитания 5.Педагогические технологии	УК-1; УК-2; УК-4; УК-6; УК-7; УК-8	7	зачет, экзамен
Б1.О.14	Обучение лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями 1.Теория и практика обучения лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями 2. Личность педагога, организующего учебную деятельность обучающихся с ОВЗ и особыми образовательными потребностями	ОПК-3; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-8	2	зачет
Б1.О.15	Технология организации воспитательных практик (классное руководство) 1. Особенности организации воспитательной работы 2. Общая характеристика Современных воспитательных технологий 3. Особенности реализации воспитательных технологий.	УК-3; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-6	3	зачет с оценкой
Б1.О.16	Основы вожатской деятельности 1. История вожатского дела 2. Нормативно правовые основы вожатской деятельности 3. Психолого-педагогические основы вожатской деятельности. Сопровождение деятельности детского общественного объединения. Организация	УК-3; ОПК-4	2	зачет

Б1.О.17	жизнедеятельности временного детского коллектива 4. Технологии работы вожатого в образовательной организации и детском лагере Психология 1. Введение в общую психологию. 2. Познавательные психические процессы. 3. Эмоциональные и волевые психические процессы. 4. Психические состояния. 5. Психические свойства личности.	УК-3; ОПК-3; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8	7	зачет, экзамен
Б1.О.18	Психология воспитательных практик 1. Основы психологии воспитания. 2. Социально-психологические аспекты воспитания. 3. Воспитательные практики в работе с современными подростками.	ОПК-3; ОПК-4; ОПК-6	2	зачет
Б1.О.19	Основы государственной политики в сфере межэтнических и межконфессиональных отношений 1. Этнокультурное и Конфессиональное пространство. 2. Государственная политика в сфере межэтнических и Межконфессиональных отношений и механизм ее реализации.	УК-5; ОПК-1; ОПК-4	2	зачет
Б1.О.20	Основы медицинских знаний 1. Здоровье и факторы, его определяющие. 2. Инфекционные болезни с основами эпидемиологии. 3. Первая медицинская помощь при отравлениях. 4. Понятие о неотложных состояниях. Причины и факторы, их вызывающие. Диагностика и приемы оказания первой медицинской помощи. Сердечно-легочная реанимация. 5. Первая медицинская помощь	УК-8; ОПК-3	2	зачет

	при травмах и повреждениях.			
	Десмургия.			
	Методика преподавания			
	биологии			
	Предмет, задачи методики			
	преподавания биологии			
	Основные направления и этап			
	развития методики преподавания			
	биологии			
	Содержание, система и принципы			
	построения курса биологии в	ОПК-2;		
	современной школе	ОПК-5;		
Б1.О.21	Методы и формы обучения	ОПК-6;	6	экзамен
	биологии	ПК-1;		
	Методика изучения	ПК-2		
	пропедевтического курса			
	природоведения			
	Методика изучения раздела:			
	«Растения, бактерии, грибы»			
	Методика изучения раздела:			
	«Животные»			
	Методика изучения раздела:			
	«Чело-век»			
	Ботаника			
	Систематика низших растений.			
	Крат-кая характеристика «низших			
	расте-ний» в традиционном			
	понимании. Водоросли. Отдел			
	Зеленые водорос-ли. Класс			
	Диатомовые. Класс Бурые			
	водоросли. Грибы. Отдел			курсовая
Б1.О.22	Аскомико-та, Отдел	ПК-1	11	работа,
	Базидиомикота. Анатомия и			экзамен
	морфология растений.			
	Систематика высших растений.			
	Выход растений на сушу.			
	Возникновение органов. Ткани.			
	Размножение высших расте-ний.			
	Вегетативные и генеративные			
	органы растений			
	Зоология			
F1 O 22	1. Зоология беспозвоночных.	TII/ 1	1.1	курсовая
Б1.О.23	2. Зоология позвоночных	ПК-1	11	работа,
				экзамен
	Анатомия человека			
Б1.О.24	1. Общетеоретические основы	ПК-1	6	зачет,
21.0.21	функциональной анатомии.			экзамен
	2. Анатомия костной системы			
	•	•		•

	(00000000000000000000000000000000000000			
	(остеология, артрология).			
	3. Анатомия мышечной системы			
	(миология).			
	4. Теоретическая анатомия			
	внутренних органов			
	(спланхнология).			
	5. Теоретическая анатомия			
	сердечно-сосудистой системы.			
	6. Теоретическая анатомия			
	нервной системы (неврология).			
	7. Теоретическая анатомия			
	периферической нервной системы.			
	Физиология человека и			
	животных			
	1. Введение. Методы			
	физиологических экспериментов.			
	2. Физиология возбудимых тканей.			
	3. Физиология нервной системы.			
	4. Физиология ВНД.			
	5. Физиология двигательного			
F1 0 25	аппарата.	ОПК-8;	_	
Б1.О.25	6. Физиология эндокринной	ПК-1	5	экзамен
	системы.			
	7. Кровь и кровообращение.			
	8. Физиология дыхания.			
	9. Обмен веществ и			
	терморегуляция.			
	10. Физиология пищеварения.			
	11. Физиология выделения.			
	12. Физиология анализаторов			
	Генетика			
	Введение в генетику			
	Генетический анализ			
	Внеядерное наследование			
	Генетическая изменчивость			
	Теория гена			
	Структура генома			
Б1.О.26	Молекулярные механизмы	ОПК-8;	3	экзамен
	генетиче-ских процессов	ПК-1		
	Генетика развития			
	Основы генетической инженерии			
	Популяционная и эволюционная			
	ге-нетика			
	Генетические основы селекции			
	Генетика человека			
	Цитология	OTIL 0		
Б1.О.27	1. Введение. Общие понятия	ОПК-8;	4	экзамен
	науки.	ПК-1		ORGUNON
	impan.	<u> </u>		

	2 (
	2. Строение клетки.			
	3. Ядерный аппарат клетки.			
	4. Основные процессы			
	жизнедеятельности клетки.			
	5. Воспроизведение клеток.			
	6. Гибель клеток.			
	Гистология			
	Общая характеристика тканей.			
Б1.О.28	Эпителиальные ткани.	ПК-1	4	
D1.U.28	Ткани внутренней среды.	11K-1	4	экзамен
	Мышечные ткани.			
	Нервная ткань			
Б1.О.ДВ.01.01	Иностранный язык (английский	УК-4	6	экзамен
	язык)			
	Раздел1. Вводный курс.			
	Раздел 2. Иностранный язык в сфере			
	профессиональной деятельности.			
Б1.О.ДВ.01.02	Иностранный язык	УК-4	6	DICONTON
Б1.О.ДБ.01.02	иностранный язык (немецкий язык)	УК-4	0	экзамен
	(HEMERKIN ASBIR)			
	Раздел1. Вводный курс.			
	Раздел 2. Иностранный язык в сфере			
	профессиональной деятельности.			
E1 0 HD 01 02	н у /1	NITC 4		
Б1.О.ДВ.01.03	Иностранный язык (французский язык)	УК-4	6	экзамен
	язык) Раздел1. Вводный курс.			
	Раздел 2. Иностранный язык в сфере			
	профессиональной деятельности			
	История ПМР			
	История ПМР как наука и учебная			
	дисциплина. Приднестровские		_	
Б1.В.01	земли в эпоху древнего мира,	УК-5	3	экзамен
	средневеко-вья и новое время.			
	Приднестровье в новейшее время			
	Основы политической власти			
	ПМР			
	1. Приднестровское государство.			
	Обретение реального			
	суверенитета.			
	2. Конституционные основы политической власти ПМР.			
E1 D 02		NIIC 5	2	
Б1.В.02	3. Институты государственной	УК-5	2	зачет
	власти Приднестровской			
	Молдавской Республики.			
	4. Местное государственное			
	управление и местное			
	самоуправление в			
	Приднестровской Молдавской			
	Республике.			
		•		

	5. Гражданское общество:			
	взаимодействие с государством.			
	Информатика			
	1. Основные понятия			
	информатики и информационных			
	технологий.			
	2. Техническое обеспечение			
	информационных технологий.			
F1 D 02	3. Программное обеспечение	X/I/C 1	2	
Б1.В.03	информационных технологий.	УК-1	2	зачет
	4. Компьютерные технологии			
	обработки информации.			
	5. Сетевые информационные			
	технологии.			
	6. Основы информационной			
	безопасности.			
	Методы исследовательской			
	деятельности Значение и сущность			
	научных исследований.			
	Методология и методы научно-			
	теоретических исследований.			
Б1.В.04	Наука и научные исследования.	УК-5	3	зачет с
	Введение в методы биологических исследований Организация научно-			оценкой
	исследовании Организации научно-			
	Научно-экспериментальная			
	деятельность			
	Научно-исследовательская работа			
	Экология			
	Предмет, задачи, методы			
	Взаимодействие организма и			
	среды Экосистемы			
	Структура и свойства экосистем	ПК-1;		
Б1.В.05	Энергетика экосистем Динамика	ПК-2;	3	OKOOMOU
	экосистем Популяции	ПК-3		экзамен
	Статические и динамические			
	характеристики популяции.			
	Динамика популяций.			
	Сообщества Биотические			
	отношения в сообществе.			
	Физиология растений			
	Водный режим растений			
Б1.В.06	Фотосинтез растений	ПК-1	3	курсовая
Б1.Б.00	Дыхание растений	1111	3	работа,
	Минеральное питание			экзамен
	Рост и развитие растений			
	Микробиология			
	1. Введение в микробиологию	ОПК-8;		
Б1.В.07	2. Систематика микроорганизмов	ПК-1	3	экзамен
	3. Морфология микроорганизмов	1111/-1		
	э. иторфология микроорганизмов			

	4. Физиология микроорганизмов 5. Генетика микроорганизмов 6. Экология микроорганизмов и роль в биосфере 7. Значение микроорганизмов для хозяйственной деятельности и здоровья человека			
Б1.В.08	Молекулярная биология Предмет, история, задачи и методы молекулярной биологии Принципы строения и основные функции биополимеров. Нуклеиновые кисло-ты. Принципы строения и основные функции биополимеров. Белки Организация генома вирусов, прока-риот и эукариот. Репликация ДНК у прокариот и эука-риот. Транскрипция у прокариота и эукариот. Процессинг первичных транскриптов. Трансляция и-РНК. Регуляция экспрессии генов. Репарация ДНК.	ОПК-8; ПК-1	3	
Б1.В.9	Органическая и биологическая химия 1. Основы органической химии, свойства и методы выделения основных классов органических и биологически активных соединений. 2. Основы биологической химии. Обмен веществ и энергии в организме. 3. Определение концентрации метаболитов и активности ферментов в органах и тканях животных. 4. Интерпретация результатов биохимических исследований.	ПК-1	3	экзамен
Б1.В.10	Теория эволюции 1. Введение в эволюционную теорию 2. Эволюционное учение Ч.	ОПК-8; ПК-1	5	экзамен

	Дарвина			
	3. Происхождение жизни и			
	основные этапы эволюции			
	растений и животных			
	4. Учение о микроэволюции			
	5. Проблемы макроэволюции			
	_			
	6. Проблемы и перспективы			
	эволюционной теории			
	Введение в биотехнологию			
	1. Введение. Терминология.			
	2. Основы молекулярной биологии			
	и молекулярной генетики.			
	3. Техника введения в культуру in			
	vitro и культивирование			
	биологических объектов.			
	4. Клеточная и тканевая			
	биотехнология.	ОПК-8;		
Б1.В.11	5. Создание генетического	ПК-1;	4	экзамен
<i>B</i> 1. <i>B</i> .11	разнообразия с использованием	ПК-2	·	ORSAMOII
	клеточных технологий.	1110 2		
	6. Основы генетической			
	инженерии.			
	7.Продукты биотехнологических			
	производств. Применение			
	биотехнологических			
	процессов в народном хозяйстве.			
	8. Биотехнология и			
	биобезопасность.			
	Основы санокреатологии			
	1. Предмет и задачи			
	санокреатологии			
	2. Причины и факторы			
	биологической деградации			
	человека			
	3. Понятие здоровья – отправная			
	точка санокреатологии			
	4. Современные определения			
Б1.В.12	понятия здоровья	ОПК-8;	4	
51.5.12	5. Основные постулаты основ	ПК-1	·	экзамен
	здоровья. основные пути			
	противостояния биологической			
	деградации человека			
	6. Генетические основы о			
	здоровье. Гаметогенез как			
	начальный этап закладки			
	генетических механизмов			
	здоровья			
	7. Основные понятия биологии			
	7. Concombie nonvini onovici nii			

эмбрионального развития в свете санокреатологии 8. Санокреатология сердечно-	
8. Санокреатология сердечно-	
сосудистой системы	
9. Санокреатология	
пищеварительной системы, теория	
санокреатологического питания	
10. Санокреатология	
репродуктивной системы	
Гидробиология с основами	
ихтиологии	
Введение. Определение и содержание	
гидробиологии. Основные понятия в	
гидробиологии.	
Гидросфера как среда жизни и ее	
население.	
Методы гидробиологических	
исследований.	
Континентальные водоемы и их	
население.	
Экологические основы	
жизнедеятельности гидробионтов. Питание	
гилробионтов Волносолевой обмен	
Б1.В.13 Дыхание гидробионтов.	
Экологические основы	ен
рационального освоения гидросферы.	
Биологическая продуктивность	
водных экосистем и пути ее	
повышения.	
Экологические аспекты проблемы	
чистой воды и охраны	
биогидросферы. Биологический	
мониторинг водных экосистем.	
Строение и некоторые	
физиологические особенности рыб.	
Основные звенья жизненного цикла	
рыб.	
Систематика и краткие экологические сведения	
о рыбах наших водоемов	
Общая биология	
Введение. Сущность жизни.	
Свойства живого. Уровни	
организации биологически систем	
организации опологически систем	
Vynguyaayya aayany	
Б1.В.14 Химические основы ПК-2 4 экзам	ен
жизнедеятельности	
Организация и функционирование	
живой клетки	
Размножение и развитие	

	организмов			
	Закономерности явлений наследственности и изменчивости			
	Концепции возникновения жизни, эволюция органического мира			
	Этапы развития и многообразие органического мира. Антропогенез			
	Экосистемы и биосфера. Стратегия охраны природы.			
Б1.В.15	Общая и неорганическая химия 1. Основные классы неорганических соединений. 2. Основные законы химии. 3. Химические реакции. Введение в химическую термодинамику. Основы химической кинетики. Катализ. 4. Обратимые химические реакции. Химическое равновесие. Принцип Ле Шателье. 5. Дисперсные системы. Молекулярные растворы. Свойства растворов. Растворимость веществ. Водные растворы. Аномальные свойства воды. Строение молекул воды.	УК-1	2	зачет
	6. Водные растворы электролитов. Слабые и сильные электролиты. Электролитическая диссоциация. рН водных растворов слабых и сильных кислот и оснований. Водные растворы солей. Гидролиз. Расчет рН в водных растворах солей разных типов.			
Б1.ДВ.01.01	Официальный язык	УК-4	3	Зачет с
	(молдавский)			оценкой
	Теме де конверсацие. Тематика професионалэ. Локул де мункэ.			
Б1.ДВ.01.02	Официальный язык	УК-4	3	Зачет с
, ,	(украинский)			оценкой
	Розділ I «Фонетика. Графіка.			
	Орфоепія»			
	Розділ II «Орфографія»			

	Розділ III «Морфологія»			
Б1.В.ДВ.02.01	Розділ III «Морфологія» Актуальные проблемы биологии Методологические основы постанов-ки и разрешения актуальных про-блем современной биологии Про-блемы клеточной и репродуктивной биологии Нанотехнологии в биоло-гии и биомедицине Болезни века Проблемы старения и продолжительности жизни и поиск путей их разрешения Проблемы криобиоло-гии и криоконсервации живых систем для сохранения редких, ценных и ис-чезающих видов; современные про-блемы крионики Новые направле-ния медицины в лечении генетических, онкологических,	ОПК-8; ПК-1	3	экзамен
	психических заболеваний	OHIC 0		
Б1.В.ДВ.02.02	Основы биологической экспертизы	ОПК-8; ПК-1	3	экзамен
Б1.В.ДВ.03.01	Высшая нервная деятельность 1. Аналитико-синтетическая деятельность мозга 2. Высшая нервная и психическая деятельность	ОПК-8; ПК-1	3	экзамен
Б1.В.ДВ.03.02	Физиология кровообращения 1. Предмет и задачи курса «Физиология кровообращения». 2. Физиология сердца. 3. Физиология артерий. 4. Физиология вен.	ОПК-8; ПК-1	3	экзамен
Б1.В.ДВ.04.01	Физиология пищеварения 1. Предмет, методы физиологии пищеварения. Сущность пищеварения. Моторная и секреторная функция желудочнокишечного тракта. 2. Типы пищеварения. Пищеварительные ферменты. Всасывание питательных веществ. 3. Усвоение питательных веществ. Пищевой рацион. Теория санокреатологического питания. 4. Предпосылки возникновения, основные постулаты и методологические принципы	ОПК-8; ПК-1	3	экзамен

	I				
	санокреатологии.				
	5. Понятие здоровья – отправная				
	точка санокреатологии.				
	Нутрициология				
	1. Введение в дисциплину				
	«Нутрициология».	ОПИ 0.			
Б1.В.ДВ.04.02	2. Понятия и термины	ОПК-8;	3	экзамен	
	нутрициологии.	ПК-1			
	3. Теории и концепции питания.				
	4. Общая нутрициология.				
	5. Частная нутрициология.				
	Учебная практика по зоологии				
	1. Инструктаж по летней полевой				
	практике. Задачи, содержание и				
	методы полевой практики.				
	Выполнение индивидуальной				
	работы.				
	2. Фауна открытых биотопов.				
	Определение животных открытых	ОПК-7;			
Б2.О.01(У)	биотопов.	ОПК-7; ОПК-8;	6	зачет	
D2.0.01(3)	3. Фауна леса.	ПК-1		34 101	
	4. Определение фауны леса.				
	5. Животные				
	антропогенизированного				
	ландшафта.				
	6. Животные водоемов.				
	7. Животные агроценозов.				
	8. Камеральная обработка				
	собранного материала.				
	Учебная практика по ботанике				
	1. Техника безопасности в				
	природе. Правила сбора, сушки и				
	гербаризации растений.				
	2. Анатомия и морфология				
	растений экологически разных				
	мест обитания.				
	3. Деревья и кустарники района				
	практики. Морфологическое	УК-1;			
	описание.	ОПК-7;			
Б2.О.02(У)	4. Изучение морфологических	ОПК-7;	6	зачет	
		ПК-8,			
	признаков листовых пластинок и	11IX-1			
	типов листьев.				
	5. Малораспространенные				
	растения: видовой состав				
	6. Сорные и культурные растения				
	района практики				
	7. Редкие и исчезающие растения				
	ПМР				
	8. Метаморфозы побегов и их				

	частей 9. Метаморфозы корней			
Б2.О.03(У)	Учебная практика: ознакомительная по методике обучения биологии 1. Ботаника. 2. Животные. 3. Человек. 4. Общая биология.	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-1; ПК-2; ПК-3	6	зачет
Б2.О.04(У)	Учебная практика: научно- исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) - составление индивидуального плана НИР; - непосредственное выполнение научно-исследовательской работы; - корректировка плана проведения НИР в соответствии с полученными результатами; - составление отчета о научно- исследовательской работе	УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-5; ОПК-5; ОПК-7; ОПК-7; ОПК-8; ПК-1; ПК-2; ПК-3	9	зачет
Б2.О.05(П)	Производственная практика: педагогическая практика 1. Подготовительный этап. Знакомство со школой и классом, составление индивидуального плана практики. 2. Основной этап. Работа в качестве учителя биологии: подготовка и проведение зачетных уроков; работа в качестве классного руководителя: подготовка и проведение внеклассных мероприятий. 3. Заключительный этап. Заполнение отчетной документации.		16	зачет с оценкой
Б2.О.06(П)	Производственная практика: научно исследовательская работа Подготовительный	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4;	9	зачет с оценкой

	этап Основной этап Заключительный этап	ОПК-5; ПК-2; ПК-3		
Б2.О.07(Пд)	Производственная практика: преддипломная практика Организационный этап Проведение установочной конференции. Цели и задачи практики. Индивидуальное задание обучающегося при прохождении преддипломной практики определяется научным руководителем в соответствии с темой ВКР. Определение основных форм работы, распределением рабочего времени. Правила ведения документации и оформление материалов к зачету. Составление плана практики Производственный этап Обработка, анализ полученных результатов — исследования. Формулирование предварительных выводов по работе, часть из которых должна определять научную новизну, другая — практическую ценность. Оформление предварительного варианта текста дипломной работы, включая иллюстрации и таблицы. Выполнение индивидуальных заданий. Заключительный этап 1. Оформление дневника по практике, дополнительной документации, написание отчета по практике, защита дневника и отчёта на итоговой конференции. 2. Выступление с докладом на итоговой конференции.	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-1; ПК-2; ПК-3	8	зачет с оценкой
Б3.О.01	Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы Выпускная квалификационная работа бакалавра включает в себя следующие структурные элементы: 1. Титульный лист 2. Оглавление с указанием страниц 3. Введение 4. Основная часть (главы, параграфы и подпараграфы) 5. Заключение 6. Список использованной литературы (библиографический список) 7. Приложения (при необходимости) Если в ВКРБ используется специфическая терминология,	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-7;	3	экзамен

	малораспространенные сокращения, аббревиатуры, условные обозначения и тому подобное, их объединяют в перечень условных обозначений и сокращений, который помещают перед введением. В случае, когда специфические термины, малораспространенные сокращения, аббревиатуры, условные обозначения и тому подобное повторяются в работе менее пяти раз, их расшифровку приводят в тексте при первом упоминании.	ОПК-9; ПК-1; ПК-2; ПК-3		
	Подготовка к сдаче и сдача	УК-1;		
	государств	УК-1, УК-2;		
	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Билеты по государственному междисциплинарному экзамену	УК-2, УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7;		
	содержат три вопроса из разных	УК-8;		
	дисциплин, выносимых на	УК-9;		
	государственную аттестацию,	УК-10;		
F2 O 02	отражающие направление	ОПК-1;		
Б3.О.02	подготовки, а также вопросы по	ОПК-2;	6	экзамен
	профилю подготовки. Государственный междисциплинарный экзамен по направлению: 6.44.03.01 «Педагогическое образование» профиль «Биология», проводится по комплексу дисциплин, обеспечивающих основу профессиональной подготовки выпускника.	OTIK-3; OTIK-4; OTIK-5; OTIK-6; OTIK-7; OTIK-8; OTIK-9; TIK-1; TIK-2; TIK-3		
	История литературы			
ФТД.В.01	родного края 1. Истоки литературы родного края. 2. Поэзия приднестровских авторов 3. Проза приднестровских авторов 4. Драматургия и публицистика приднестровских авторов		2	зачет
	Паразитология			
ФТД.В.02	 Введение в паразитологию. Содержание, история, значение и задачи паразитологии. Биологические и экологические 	ПК-1	2	зачет

I	основи паразитизма			
	основы паразитизма. 3. Распространение и			
	происхождение паразитизма в			
	животном мире.			
	4. Экзогенные и эндогенные пути			
	и механизмы проникновения			
	паразитов в хозяина.			
	Морфологические адаптации			
	паразитов к их образу жизни.			
	Жизненные циклы паразитов.			
	Устойчивость паразитарных			
	систем.			
	5. Функциональные, патогенные и			
	иммуногенные взаимоотношения			
	между паразитом и хозяином			
	6. Паразитофауна и			
	гельминтофауна животных.			
	Инвазионные болезни человека и			
	животных			
	Основы антропологии			
	Основы органической химии,			
	свойства и методы			
	выделения основных классов органических и			
	биологически активных соединений.			
	Основы биологической химии. Обмен			
	веществ и			
ФТД.В.03	энергии в организме.	ПК-1	2	зачет
	Определение концентрации			
	метаболитов и			
	активности ферментов в органах и тканях			
	животных.			
	Интерпретация результатов			
	биохимических			
	исследований.			
	Фауна родного края			
	1. Характеристика основных			
ФТП D 04	таксонов беспозвоночных	ПК-1		
ФТД.В.04	животных Приднестровья.	11K-1	2	зачет
	2. Характеристика основных			
	таксонов позвоночных животных			
	Приднестровья			
	Основы российской			
	государственности			
	Что такое Россия. Российское			
ФТД.В.05	государство цивилизация.	ПК-5	2	
114.5.05	Российское мировоззрение и	1110	2	зачет
	ценности российской			
	цивилизации. Политическое			
	устройство России. Вызовы			
[V 1		<u>I</u>	

будущего и развитие страны.		

Аннотации ПП и РПД размещаются на ЭИОС.

5.4. Государственная итоговая аттестация

Государственная итоговая аттестация по направлению 44.03.01 ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ, профиль «Биология» включает государственный экзамен и защиту выпускной квалификационной работы.

Программа ГИА представлена в Приложении 7

- **5.5.** Фонды оценочных средств (ФОС) представлены в *Приложении* 6,8.
- **5.6.** Рабочая программа воспитания и Календарный план воспитательной работы представлены в *Приложении 9*.

6. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

6.1. Общесистемные требования

Университет располагает материально-технической базой, соответствующей действующим противопожарным правилам и нормам для проведения всех видов аудиторных занятий, практической и научно-исследовательской работ обучающихся, предусмотренных учебным планом.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде (ЭИОС) ПГУ из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет, как на территории университета, так и вне ее.

ЭИОС университета обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы (при наличии);
 - доступ к электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам).

Для дисциплин, реализуемых с применением ЭО и дистанционнообразовательных технологий (ДОТ), ЭИОС Университета дополнительно обеспечивает:

- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы;
- проведение учебных занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействия посредством сети "Интернет" (в соответствии с разделом «Требования к условиям реализации программы» ФГОС ВО).

6.2. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение программы

- 6.2.1. Помещения представляют собой учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных данной программой, оснащены оборудованием, техническими средствами обучения, программными продуктами, состав которых определяется в РПД, ПП. Помещения для самостоятельной работы оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета.
- 6.2.2. Университет обеспечен необходимым свободном программным обеспечением.
- 6.2.3. Используемые в образовательном процессе печатные издания представлены в библиотечном фонде Университета из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий, указанных в рабочих программах дисциплин (модулей), практик, на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль), проходящих соответствующую практику.
- 6.2.4. Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам.

Перечень материально-технического оборудования и программного обеспечения, представлен в *Приложении 10*.

6.3. Особенности организации реализации ОПОП для лиц с ограниченными возможностями здоровья

При наличии среди обучающихся контингента из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, в силу вступают нижеизложенные особенности:

- 6.3.1. Обучение осуществляется на основе образовательной программы, адаптированной при необходимости для данной категории обучающихся с учетом их особенностей психофизиологического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (в том числе, в соответствие с индивидуальной программой реабилитации).
- 6.3.2. Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечиваются печатными и электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.
- 6.3.3. При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья электронное обучение и дистанционные образовательные технологии предусматривают возможность приема-передачи информации в доступных для них формах.
- 6.3.4. Для лиц с ограниченными возможностями здоровья установлен особый порядок освоения дисциплины по физической культуре и спорту с учетом состояния их здоровья.
- 6.3.5. При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья по индивидуальному плану, срок освоения ОПОП может быть увеличен, но не более чем на 1 год по сравнению со сроком получения образования для соответствующей формы обучения.
- 6.3.6. Выбор мест прохождения практик для лиц с ограниченными возможностями здоровья производится с учетом состояния здоровья обучающихся и требований по доступности.

6.4. Кадровые условия реализации программы

Кадровое обеспечение как условия реализации программы бакалавриата формируется на основе требований к условиям реализации основных образовательных программ определяемых ФГОС ВО по данному направлению.

Реализация программы бакалавриата по направлению **44.03.01** ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ профиль «Биология» обеспечивается руководящими и научно-педагогическими работниками ПГУ им. Т.Г. Шевченко, а также лицами, привлекаемыми к реализации программы бакалавриата на условиях гражданско-правового договора.

Квалификация научно-педагогических работников ПГУ им. Т.Г. Шевченко отвечает квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках.

Квалификация педагогических работников ПГУ им. Т.Г. Шевченко отвечает квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и (или) профессиональных стандартах (при наличии).

Не менее 70 процентов численности педагогических работников, участвующих в реализации программы бакалавриата, и лиц, привлекаемых к реализации программы бакалавриата на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), ведут научную, учебно-методическую и (или) практическую работу, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

Не менее 10 процентов численности педагогических работников, участвующих в реализации программы бакалавриата, и лиц, привлекаемых к реализации программы бакалавриата на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), должны являться руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (иметь стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет).

Не менее 65 процентов численности педагогических работников и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), должны иметь ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное в иностранном государстве и признаваемое в Российской Федерации).

К педагогическим работникам и лицам, привлекаемым к образовательной деятельности на иных условиях, с учеными степенями и (или) учеными званиями приравниваются лица без ученых степеней и званий, имеющие соответствующие направленности (профилю) программы бакалавриата почетные звания Российской Федерации, «Народный учитель Российской Федерации».

6.5. Финансовые условия реализации программы

Финансовое обеспечение реализации программы осуществляется в объеме не ниже значений базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования — программ бакалавриата и значений корректирующих коэффициентов к базовым нормативам затрат, определяемых законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

6.6. Оценка качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся

Качество образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе определяется в рамках системы внутренней оценки, а также внешней оценки качества образования.

В целях совершенствования программы при проведении регулярной внутренней оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по

программе как правило привлекаются работодатели и (или) их объединения, иные юридические и (или) физические лица, включая педагогических работников Университета.

Внутренняя оценка качества образовательной деятельности проводится в рамках текущей, промежуточной и ГИА.

В рамках внутренней системы оценки качества образовательной деятельности по программе обучающимся предоставляется возможность оценивания условий, содержания, и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик.

Система внутренней оценки качества образования реализуется в соответствии с планом независимой оценки качества, утвержденным Ученым советом факультета/ института/ филиала.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности по программе проводится в рамках процедуры государственной аккредитации с целью подтверждения соответствия образовательной деятельности по программе требованиям ГОС ВО с учетом соответствующей ОПОП.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе осуществлялась в рамках аккредитации, проводимой Министерством просвещения Приднестровской Молдавской Республики с целью признания качества и уровня подготовки выпускников, отвечающими требованиям профессиональных стандартов (при наличии), требованиям рынка труда к специалистам соответствующего профиля.

7. СПИСОК РАЗРАБОТЧИКОВ

Доцент кафедры зоологии и общей биологии _____ Золотарева Г.В.

приложения:

Приложение 1. Перечень профессиональных стандартов и Перечень обобщённых трудовых функций.

Приложение 2. Учебный план

Приложение 3. Календарный учебный график

Приложение 4. Рабочие программы учебных дисциплин.

Приложение 5. Программы практик.

Приложение 6. Фонды оценочных средств ПП и РПД

Приложение 7. Программа Государственной итоговой аттестации (оформляется в соответствии с Положением «О порядке организации и проведения государственной аттестации по образовательным программам высшего образования (программам бакалавриата, специалитета, магистратуры) в Государственном образовательном учреждении «ПГУ им. Т.Г. Шевченко»)

Приложение 8. ФОС ГИА

Приложение 9. Рабочая программа воспитания и Календарный план воспитательной работы. (оформляется в соответствии с положением о «Порядке разработки рабочей программы воспитания по образовательным программам высшего образования в соответствии с актуализированными ГОС ВО в ГОУ «Приднестровский государственный университет»)

Приложение 10. Материально-техническое обеспечение.

44.03.01 ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

(код и наименование направления (специальности)

Биология.....

(код и наименование профиля (специализации)

Таблица 1.

	Код	Наименование области профессиональной
$N_0 \Pi/\Pi$	профессионального	деятельности. Наименование профессионального
	стандарта	стандарта
		01 Образование и наука ²
1.	01.001	Профессиональный стандарт «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 октября 2013 г. № 544н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 6 декабря 2013 г., регистрационный № 30550), с изменениями, внесенными приказами Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 25 декабря 2014 г. № 1115н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 февраля 2015 г., регистрационный № 36091) и от 5 августа 2016 г. № 422н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 августа 2016 г., регистрационный № 43326)
2.	01.003	Профессиональный стандарт «Педагог дополнительного образования детей и взрослых», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 8 сентября 2015 г. № 613н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24 сентября 2015 г., регистрационный № 38994)

Перечень обобщённых трудовых функций и трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника *программ по направлению подготовки* 44.03.01 ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ, профиль «Биология»

47

Таблица2.

Код и наименован ие профессио нального стандарта	Обобщенные трудовые функции		Трудовые фун	кции		
Профессион альный стандарт 01.001«Пед агог (педагогиче ская деятельност ь в сфере	Код	Наименование	уровень квалифи кации	Наименование	код	урове нь (поду ровен ь) квали фика ции
дошкольног о, начального		Педагогическая деятельность по проектированию и		Общепедагогическая функция. Обучение	A/0 1.6	6
общего, основного	A	реализации образовательного		Воспитательная деятельность	A/0 2.6	6
общего, среднего общего		процесса в образовательных организациях	6	Развивающая деятельность	A/0 3.6	6
образования) (воспитател ь, учитель)»		дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования				
	В	Педагогическая деятельность по проектированию и реализации основных общеобразовательных программ	6	Педагогическая деятельность по реализации программ основного и среднего общего образования	B/0 3.6	6

Таблица 3.

Код и		Обобщенные трудовые фун	кции			
наименован						
ие				Трудовые	функі	ции
профессио						
нального			1		ı	ı
стандарта	Код	Наименование	уровень квалифик ации	Наименование	код	уровень (подуров ень) квалифи кации

Профессион альный стандарт 1.003 «Педагог дополнитель ного образования детей и	A	Преподавание по дополнительным общеобразовательным программам		Разработка программно- методического обеспечения реализации дополнительной общеобразовате льной программы	A/0 5.6	6.2
взрослых»				Организация и проведение исследований рынка услуг дополнительног о образования детей и взрослых	B/0 1.6	6.3
	В	Организационно- методическое обеспечение реализации дополнительных общеобразовательных программ	6	Организационно -педагогическое сопровождение методической деятельности педагогов дополнительног о образования	B/0 2.6	6.3
				Мониторинг и оценка качества реализации педагогами дополнительных общеобразовате льных программ	B/0 3.6	6.3
				Организация и проведение массовых досуговых мероприятий	C/0 1.6	6.2
	С	Организационно- педагогическое обеспечение реализации дополнительных общеобразовательных программ	6	Организационно -педагогическое обеспечение развития социального партнерства и продвижения услуг дополнительног о образования детей и взрослых	C/0 2.6	6.3

деятельности

Приложение 10 Материально-техническое обеспечение ОПОП

Материально-техническое обеспечение

Материально-техническое обеспечение основной образовательной программы высшего образования –программы бакалавриата

6.44.03.01 Педагогическое образование профиль Биология

п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебнонаглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен
1	2	3	4
1.	Б1.О.01 История России	Учебная аудитория: специализированная мебель	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
2.	Б1.О.02 Всеобщая история	Учебная аудитория: специализированная мебель	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
3.	Б1.О.03 Философия	Учебная аудитория: специализированная мебель	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
4.	Б1.О.04 Экономика и основы финансовой грамотности	Учебная аудитория: специализированная мебель	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128

5.	Б1.О.05 Правоведение и	Учебная аудитория:	г. Тирасполь,
<i>J</i> .	антикоррупционное поведение	специализированная мебель	ул. 25 Октября, 128
6.	Б1.О.06 Родной язык и культура речи	Учебная аудитория: специализированная мебель	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
7.	Б1.О.07 Безопасность жизнедеятельности	Учебная аудитория: специализированная мебель	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
8.	Б1.О.08 Введение в профессиональную деятельность	Учебная аудитория: специализированная мебель	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
9.	Б1.О.09 Физическая культура	Спортивный зал: инвентарь. Стадион: открытые площадки для спортивных игр.	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
10.	Б1.О.10 Элективные курсы по физической культуре и спорту	Спортивный зал: инвентарь. Стадион: открытые площадки для спортивных игр.	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
11.	Б1.О.11 Технологии цифрового образования	Учебная аудитория: специализированная мебель Мультимедийный проектор, мультимедийная доска, телевизор, 14 компьютеров с выходом в интернет.	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
12.	Б1.О.12 Возрастная анатомия, физиология и культура здоровья	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
13.	Б1.О.13 Педагогика	Учебная аудитория: специализированная мебель	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
14.	Б1.О.14 Обучение лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
15.	Б1.О.15 Технология организации воспитательных	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128

	практик (классное руководство)	образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	
16.	Б1.О.16 Основы вожатской деятельности	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
17.	Б1.О.17 Психология	Учебная аудитория: специализированная мебель	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
18.	Б1.О.18 Психология воспитательных практик	Учебная аудитория: специализированная мебель	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
19.	Б1.О.19 Основы государственной политики в сфере межэтнических и межконфессиональных отношений	Учебная аудитория: специализированная мебель	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
20.	Б1.О.20 Основы медицинских знаний	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
21.	Б1.О.21 Методика преподавания биологии	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
22.	Б1.О.22 Ботаника	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор),	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128

		обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	
23.	Б1.О.23 Зоология	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
24.	Б1.О.24 Анатомия человека	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
25.	Б1.О.25 Физиология человека и животных	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
26.	Б1.О.26 Генетика	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
27.	Б1.О.27 Цитология	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
28.	Б1.О.28 Гистология	Учебная аудитория: специализированная мебель	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128

		Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	
29.	Б1.О.ДВ.01.01 Иностранный язык (английский язык)	Учебная аудитория для проведения практических занятий: специализированная мебель, телевизор, доска маркерная, ноутбук ПО: WinPro 8, OfficeSTD 2013 RUS NL Acdmc, Интернет-браузер Google Chrome	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
30.	Б1.О.ДВ.01.02 Иностранный язык (немецкий язык)	Учебная аудитория для проведения практических занятий: специализированная мебель, телевизор, доска маркерная, ноутбук ПО: WinPro 8, OfficeSTD 2013 RUS NL Acdmc, Интернет-браузер Google Chrome	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
31.	Б1.О.ДВ.01.03 Иностранный язык (французский язык)	Учебная аудитория для проведения практических занятий: специализированная мебель, телевизор, доска маркерная, ноутбук ПО: WinPro 8, OfficeSTD 2013 RUS NL Acdmc, Интернет-браузер Google Chrome	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
32.	Б1.В.01 История ПМР	Учебная аудитория: специализированная мебель	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
33.	Б1.В.02 Основы политической власти ПМР	Учебная аудитория: специализированная мебель	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
34.	Б1.В.03 Информатика	Учебная аудитория: специализированная мебель Мультимедийный проектор, мультимедийная доска, телевизор, 14 компьютеров с выходом в интернет.	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
35.	Б1.В.04 Методы	Учебная аудитория:	г. Тирасполь,

	исследовательской деятельности	специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	ул. 25 Октября, 128
36.	Б1.В.05 Экология	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
37.	Б1.В.06 Физиология растений	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
38.	Б1.В.07 Микробиология	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
39.	Б1.В.08 Молекулярная биология	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
40.	Б1.В.09 Органическая и биологическая химия	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы,	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128

		презентации, учебные пособия	
41.	Б1.В.10 Теория эволюции	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
42.	Б1.В.11 Введение в биотехнологию	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
43.	Б1.В.12 Основы санокреатологии	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
44.	Б1.В.13 Гидробиология с основами ихтиологии	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
45.	Б1.В.14 Математика	Учебная аудитория: специализированная мебель Мультимедийный проектор, мультимедийная доска, телевизор, 14 компьютеров с выходом в интернет.	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
46.	Б1.В.15 Общая биология	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор),	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128

		обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	
47.	Б1.В.16 Общая и неорганическая химия	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
48.	Б1.О.04 Экология растений	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
49.	Б1.О.05 Эволюция биосферы	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
50.	Б1.О.06 Экология надорганизменных систем	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
51.	Б1.О.07 Морфофункциональные основы адоптаций человека	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
52.	Б1.О.08 Экология человека и	Учебная аудитория: специализированная мебель	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128

	экологические аспекты антропогенеза	Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	
53.	Б1.В.ДВ.01.01 Официальный язык (молдавский язык)	Учебная аудитория для проведения практических занятий: специализированная мебель, телевизор, доска маркерная, ноутбук ПО: WinPro 8, OfficeSTD 2013 RUS NL Acdmc, Интернет-браузер Google Chrome	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
54.	Б1.В.ДВ.01.02 Официальный язык (украинский язык)	Учебная аудитория для проведения практических занятий: специализированная мебель, телевизор, доска маркерная, ноутбук ПО: WinPro 8, OfficeSTD 2013 RUS NL Acdmc, Интернет-браузер Google Chrome	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
55.	Б1.В.ДВ.02.01 Актуальные проблемы биологии	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
56.	Б1.В.ДВ.02.02 Основы биологической экспертизы	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
57.	Б1.В.ДВ.03.01 Высшая нервная деятельность	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор),	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128

		обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	
58.	Б1.В.ДВ.03.02 Физиология кровообращения	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
59.	Б1.В.ДВ.04.01 Физиология пищеварения	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
60.	Б1.В.ДВ.04.02 Нутрициология	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
61.	Б2.О.01(У) Учебная практика по зоологии	Учебная аудитория для проведения практических занятий: специализированная мебель. Зоологический музей, корпус № 3. Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
62.	Б2.О.02(У) Учебная практика по ботанике	Учебная аудитория для проведения практических занятий: специализированная мебель. Флористический музей корпус № 3. Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор),	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128

63.	Б2.О.03(У) Учебная практика: ознакомительная по методике обучения биологии	обучающие фильмы, презентации, учебные пособия Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
64.	Б2.О.04(У) Учебная практика: научно- исследовательская работа (получение первичных навыков научно- исследовательской работы)	Учебная аудитория для проведения практических занятий: специализированная мебель, Зоологический музей, корпус № 3. Флористический музей корпус № 3. НИЛ «Биомониторинг», НИЛ «Биоинформатика». Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
65.	Б2.О.05(П) Производственная практика: педагогическая практика	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
66.	Б2.О.06(П) Производственная практика: научно исследовательская работа	Учебная аудитория для проведения практических занятий: специализированная мебель, Зоологический музей, корпус № 3. Флористический музей корпус № 3. НИЛ «Биомониторинг», НИЛ «Биоинформатика». Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128

67.	Б2.О.07(П) Производственная практика: преддипломная практика	Учебная аудитория для проведения практических занятий: специализированная мебель, Зоологический музей, корпус № 3. Флористический музей корпус № 3. НИЛ «Биомониторинг», НИЛ «Биоинформатика». Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
68.	Б3.О.01 Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы	Учебная аудитория для проведения практических занятий: специализированная мебель, Зоологический музей, корпус № 3. Флористический музей корпус № 3. НИЛ «Биомониторинг», НИЛ «Биоинформатика». Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
69.	ФТД.В.01 История литературы родного края	Учебная аудитория: специализированная мебель	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
70.	ФТД.В.02 Паразитология	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
71.	ФТД.В.03 Основы антропологии	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128

72.	ФТД.В.04 Фауна родного края	Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128
73.	ФТД.В.05 Флора родного края	пособия Учебная аудитория: специализированная мебель Электронные образовательные ресурсы (мультимедийный проектор), обучающие фильмы, презентации, учебные пособия	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128