МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Мурманский арктический государственный университет» (ФГБОУ ВО «МАГУ»)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.О.06.01 Введение в образовательную деятельность

(название дисциплины (модуля)в соответствии с учебным планом)

основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (код и наименование направления подготовки) Направленность (профиль) Психология образования (наименование направленности (профиля / профилей) / магистерской программы)) бакалавр квалификация заочная форма обучения 2023 год набора Составитель: Утверждена на заседании кафедры Левитес Д.Г., доктор педагогических педагогики Психолого-педагогического наук, профессор кафедры педагогики. института (протокол № 6 от 24.03.2023 г.) Черник В.Э. Фамилия И.О.

подпись

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) — мотивирование к занятиям профессиональной деятельностью , и формирование профессиональной педагогической позиции будущего специалиста в области образования..

2.ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

индикаторами достижения компетенций										
Компетенция	Индикаторы компетенций	Результаты обучения								
УК-1 Способен	УК-1.1. Анализирует задачу, выделяя ее	Знать: способы осуществления								
осуществлять	базовые составляющие. Осуществляет	поиска, критического анализа и								
поиск, критический	декомпозицию задачи. Определяет,	синтеза информации,								
анализ и синтез	интерпретирует и ранжирует	применения системного подхода								
информации,	информацию, требуемую для решения	для решения поставленных задач								
применять	поставленной задачи.	Уметь: осуществлять поиск,								
системный подход	УК-1.2. Находит и критически	критический анализ и синтез								
для решения	анализирует информацию, необходимую	информации, применять								
поставленных	для решения поставленной задачи.	системный подход для решения								
задач	УК-1.3. Рассматривает различные	поставленных задач								
	варианты решения задачи, оценивая их	Владеть: способы								
	достоинства и недостатки.	осуществления поиска,								
	УК-1.4. Грамотно, логично,	критического анализа и синтеза								
	аргументированно формирует	информации, применения								
	собственные суждения и оценки.	системного подхода для решения								
	Отличает факты от мнений,	поставленных задач								
	интерпретаций, оценок и т.д. в									
	рассуждениях других участников									
	деятельности.									
	УК-1.5. Определяет и оценивает									
	практические последствия возможных									
	решений задачи.									
УК-2 Способен	УК-2.1. Формулирует в рамках	Знать: круг задач в рамках								
определять круг	поставленной цели совокупность	поставленной цели и оптимальные								
задач в рамках	взаимосвязанных задач,	способы их решения, исходя из								
поставленной цели	обеспечивающих ее достижение.	действующих правовых норм,								
и выбирать	УК-2.2. Определяет ожидаемые	имеющихся ресурсов и ограничений Уметь: определять круг задач в								
оптимальные	результаты решения выделенных задач.	рамках поставленной цели и								
способы их	УК-2.3. Проектирует решение	выбирать оптимальные способы их								
решения, исходя из	конкретной задачи, выбирая	решения, исходя из действующих								
действующих	оптимальный способ ее решения, исходя	правовых норм, имеющихся								
правовых норм,	из действующих правовых норм и	ресурсов и ограничений								
имеющихся	имеющихся ресурсов и ограничений.	Владеть: способами определения								
ресурсов и	УК-2.4. Публично представляет	круга задач в рамках поставленной								
ограничений	результаты решения конкретной задачи.	цели и выбора оптимальных								
		способов их решения, исходя из								
		действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений								
УК-3 Способен	УК-3.1. Понимает эффективность	Знать: способы осуществления								
осуществлять	использования стратегии сотрудничества	социального взаимодействия и								
социальное	для достижения поставленной цели,	реализации своей роли в команде								
взаимодействие и	определяет свою роль в команде.	Уметь: осуществлять социальное								
реализовывать	УК-3.2. Учитывает и понимает в своей	взаимодействие и реализовывать								
свою роль в	деятельности особенности поведения	свою роль в команде								
команде	групп людей, с которыми работает /	Владеть: способами								
Командо	взаимодействует.	осуществления социального								
	УК-3.3. Предвидит результаты	взаимодействия и реализации								
	(последствия) личных действий и	своей роли в команде								
	планирует последовательность шагов	евоей роли в команде								
	для достижения заданного результата.									
	для достижения заданного результата.									

УК-3.4. Эффективно взаимодействует с	
другими членами команды, в т.ч.	
участвует в обмене информацией,	
знаниями и опытом, и презентации	
результатов работы команды.	

3. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина (модуль) «Введение в профессиональную деятельность» относится к обязательной части образовательной программы по направлению подготовки 44.03.02 Психолого-педагогическое образование. Направленность (профиль) Психология образования.

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы или 108 часов, из расчета 1 з.е.= 36 часов.

Kypc	тр	Трудоемкость в ЗЕТ	B X	Контактная работа			контактных часов	них в ной форме	Кол-во часов на СРС		работы	Кол-во часов	Фотуо
	семестр			ЛК	ПР	ЛБ	Всего конта	Из них интерактивной	Общее количество часов на	из них - на курсовую	Курсовые	на контро ль	Форма контроля
1	1	3	108	2	2		4	-	95			9	экзамен
ΙТ	ого:	3	108	2	2		4	-	95			9	экзамен

Интерактивная форма реализуется в виде учебных дискуссий.

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ИЛИ АСТРОНОМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ.

		Конта	ктная р	абота	*			
№ п/п	Наименование раздела, темы	ЛК	ПР	ЛБ	Всего контактных часов	Из них в интерактивной	Кол-во часов на СРС	Кол-во часов на контроль
	Раздел 1. Человек в социально-	2			2	, , , ,	30	
	образовательной ситуации 21							
	века							
	Раздел 2. Профессиональная		1		1		30	
	педагогическая деятельность							
	Раздел 3. Профессионализм		1		1		35	
	педагога							
	Экзамен:							9
	ИТОГО:	2	2		4		95	9

Содержание дисциплины (модуля)

Тема 1. Образование и образовательная деятельность

Образование как процесс и результат трансляции педагогически адаптированнного социокультурного опыта. Образование-как формирование определенного типа личности в соответствие с общественно-педагогическим идеалом Образование как непрерывная линия развития человека и предупреждение тупиков этого развития. Образовательная деятельность как деятельность регулирующая процессы обучения "воспитания и развития человека. Образовательная деятельность как деятельность самообразования.

Тема 2. Другой Мир. Другой ребенок. Другая школа

Социально образовательная ситуация в России и в Мире. (глобализация, цифровизация, демографические процессы, демократизация, гуманитаризация, гуманизация, всеобщность и доступность образования, индивидуализация и стандартизация)

Психолого-педагогическая характеристика современного ребенка -ученика. Дидактогенные факторы нарушения здоровья школьников.

Проблемы и тенденции современного школьного образования

Тема 3. Профессиональная педагогическая деятельность

педагогической деятельности. Структурная организация педагогической деятельности. Диагностическая функция педагогической деятельности. Ориентационнопрогностическая функция педагогической деятельности. Конструктивно-проектировочная педагогической деятельности. Организаторская функция педагогической деятельности. Информационно-объяснительная функция педагогической деятельности. Коммуникативно-стимулирующая функция педагогической деятельности. Аналитикооценочная функция педагогической деятельности. Исследовательско-творческая функция педагогической деятельности. Основные виды педагогической деятельности.

Тема 4 Общение как основа педагогической деятельности

Общая характеристика общения. Специфика педагогического общения. Социальнопсихологические аспекты педагогического общения. Барьеры педагогического общения. Педагогические позиции

Тема 5. Компетенции и компетентность. Компетенции педагога

Компететностный подход в образовании. Сущность и содержание понятий « компетенция « и «компетентность» Профессиональная компетентность. Модель профессиональной компетентности педагога. Теоретическая готовность к педагогической деятельности. Практическая готовность к педагогической деятельности. Мотивы выбора педагогической профессии. Мотивация педагогической деятельности

Тема 6. Профессионально значимые личностные качества педагога

Сущность понятия «профессионально-педагогическая культура». Структура профессионально-педагогической культуры. Технологический компонент педагогической культуры. Личностно-творческий компонент педагогической культуры. Аксиологический компонент педагогической культуры. Эвристический компонент педагогической культуры. Личностные качества педагога. Личность педагога и ее направленность. Требования к личности педагога. Профессиограмма педагога. Профессиональный стандарт педагога.

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, НЕОБХОДИМОГО ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Основная литература:

- 1. Бермус, А.Г. Введение в педагогическую деятельность / А.Г. Бермус. Москва :Директ-Медиа, 2013. 112 с. Режим доступа: по подписке. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=209242.
- 2. Мезинов, В.Н. Введение в педагогическую деятельность / В.Н. Мезинов ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина». Елец : Елецкий государственный университет им. И. А. Бунина, 2010. 111 с. Режим доступа: по подписке. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=272213
- 3. Пешкова, В.Е. Педагогика: курс лекций / В.Е. Пешкова. Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. Ч. 1. Введение в педагогическую деятельность. 69 с. : ил. Режим доступа: по подписке. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=426678
- **4.** Старикова, Л. Д. Введение в педагогическую деятельность: учебное пособие для вузов / Л. Д. Старикова, М. Л. Вайнштейн. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 125 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-07379-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/490465

Дополнительная литература:

- 5. Афашагова, А.А. Профессиональная этика в психолого-педагогической деятельности / А.А. Афашагова; Адыгейский государственный университет. Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2014. 187 с.: ил. Режим доступа: по подписке. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=253720
- 6. Блинов, В. И. Введение в педагогическую деятельность: учебное пособие для вузов / В. И. Блинов. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 129 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-08088-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/492377
- 7. Педагогика: учебник и практикум для академического бакалавриата / П. И. Пидкасистый [и др.]; под ред. П. И. Пидкасистого. 4-е изд., перераб. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2016. 408 с. (Серия: Бакалавр. Академический курс). ISBN 978-5-9916-6726-5. URL: www.biblio-online.ru/book/0С9СС636-5FBC-4D2B-B919-2B155F0FAA8B

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

В образовательном процессе используются:

- учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная мебель, перечень технических средств обучения ПК, оборудование для демонстрации презентаций, наглядные пособия):
- помещения для самостоятельной работы (оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета).

7.1 ПЕРЕЧЕНЬ ЛИЦЕНЗИОННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ:

- 1 Microsoft Office
- 2 Coral Draw

7.2 ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНЫЕ СИСТЕМЫ:

ЭБС «Издательство Лань» [Электронный ресурс]: электронная библиотечная система / ООО «Издательство Лань». – Режим доступа: https://e.lanbook.com/;

ЭБС «Электронная библиотечная система ЮРАЙТ» [Электронный ресурс]: электронная библиотечная система / ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ». – Режим доступа: https://biblio-online.ru/;

ЭБС «Университетская библиотека онлайн» [Электронный ресурс]: электроннопериодическое издание; программный комплекс для организации онлайн-доступа к лицензионным материалам / ООО «НексМедиа». – Режим доступа: https://biblioclub.ru/.

7.3 СОВРЕМЕННЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ

- информационно-аналитическая система SCIENCE INDEX
- Электронная база данных Scopus

7.4. ИНФОРМАЦИОННЫЕ СПРАВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

- 1. Справочно-правовая информационная система Консультант Плюс http://www.consultant.ru/
 - 2. ООО «Современные медиа технологии в образовании и культуре». http://www.informio.ru/

8. ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ И МАТЕРИАЛЫ НА УСМОТРЕНИЕ ВЕДУЩЕЙ КАФЕДРЫ Не предусмотрено.

9. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ ЛИЦ С ОВЗ

Для обеспечения образования инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья реализация дисциплины может осуществляться в адаптированном виде, с учетом специфики освоения и дидактических требований, исходя из индивидуальных возможностей и по личному заявлению обучающегося.