МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»

АННОТАЦИИ ДИСЦИПЛИН ПО ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Направление подготовки
44.04.02 ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ
ОБРАЗОВАНИЕ

Направленность (профиль) программы
Психолого-педагогическое сопровождение
и развитие одаренных детей

Магнитогорск, 2025

ОП-ИППм-25-8

АННОТАЦИИ ДИСЦИПЛИН ПО ПРОГРАММЕ МАГИСТРАТУРЫ

АННОТАЦИИ ДИСЦИПЛИН ПО ПРОГРАММЕ МАГИСТРАТУРЫ Коды форми- Объем,			
Индекс	Наименование дисциплины (модуля), практики	Коды форми- руемых компе-	ооъем, акад. час
VIHUERC	11 ишменовиние оисциплины (мооуля), приктики	тенций	(3.e.)
БЛОК 1. ЛИС	ЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)	mengua	(5.0.)
Обязательная			
	Методология и методы научного исследования		
Б1.О.01	Цели и задачи изучения дисциплины: сформировать у студентов целостное представление о методологии и методах научного познания, качественных и количественных методиках проведения исследований, а также обучить оформлению, представлению, и защите результатов исследования. Основные разделы дисциплины:	УК-1 УК-6 ОПК-8	108 (3 3.e.)
	1. Научное исследование.		
	2. Методы научного исследования.		
	Инновационное предпринимательство		
Б1.О.02	Цели и задачи изучения дисциплины: поиск новых идей, формирование умения творчески мыслить и находить новые решения, понимать расстановку сил, действующих в сложившейся обстановке. Основные разделы дисциплины: 1. Инновации: понятия и подготовка. Формирование и развитие команды. 2. Маркетинг инноваций. Управление инновациями и организационные формы инновационной деятельности. 3. Инновационная деятельность: финансирование, экспертиза, юридические аспекты.	УК-2 УК-3	108 (3 3.e.)
Б1.О.03	Основы научной коммуникации Цели и задачи изучения дисциплины: — содействие формированию у магистрантов представлений о научной коммуникации как специфической форме профессионального общения, основанной на обмене научной информацией, значимой для участников интеллектуального взаимодействия при решении исследовательских задач в процессе научной деятельности; — формирование у обучающихся представлений об особенностях функционирования языка в сфере научной коммуникации и умений применять их в исследовательской деятельности; — обеспечение практической профессиональной научной подготовки, формирование навыков эффективной научной коммуникации в актуальных ситуациях профессионального общения; — развитие и совершенствование речевой культуры магистрантов. Основные разделы дисциплины: 1. Научная коммуникация как дисциплина. Цели, задачи и средства научной коммуникации.	УК-4 УК-5	108 (3 3.e.)

Индекс	Наименование дисциплины (модуля), практики	Коды форми- руемых компе- тенций	Объем, акад. час (3.e.)
	 Научная полемика, дискуссия, спор. Научный стиль. Письменная научная коммуникация. Научная журналистика. 		
	Иностранный язык в профессиональной дея- тельности		
Б1.О.04	Цели и задачи изучения дисциплины: повышение исходного уровня владения иностранным языком, достигнутого на предыдущей ступени образования, и овладение обучающимися необходимым и достаточным уровнем коммуникативной компетенции для решения социально-коммуникативных задач при выполнении различных типов профессиональной деятельности: социально-технологической, организационно-управленческой, проектной, научно-исследовательской, педагогической в процессе академического и профессионального взаимодействия, а также для дальнейшего самообразования.	УК-4 УК-5	72 (2 3.e.)
	Основные разделы дисциплины: 1. Осуществление устной коммуникации в профессиональной деятельности. 2. Осуществление письменной коммуникации в профессиональной деятельности.		
Б1.О.05	Педагогика развития Цели и задачи изучения дисциплины: формирование компетенций у будущих педагогов, позволяющих решать профессиональные задачи в области психолого-педагогического сопровождения и развития обучающихся. Основные разделы дисциплины: 1. Культурное развитие ребенка в образовательной практике. 2. Развивающее обучение как компонент психолого-педагогического сопровождения одаренных детей.	ОПК-2 ОПК-3 ОПК-4 ОПК-6 ОПК-7	108 (3 3.e.)
Б1.О.06	Современные исследования в области детской одаренности Цели и задачи изучения дисциплины: знакомство магистрантов с основными направлениями современных исследований в области изучения детской одаренности. Основные разделы дисциплины: 1. Теоретико-методологические основы одаренности. 2. Роль генетических и средовых факторов в развитии одаренности.	ОПК-1 ОПК-4 ОПК-5	108 (3 3.e.)
Часть, форм Б1.В.01	ируемая участниками образовательных отношений Философия современного образования	ПК-2	144
D1.D.U1		11K-2	(4 3.e.)

Индекс	Наименование дисциплины (модуля), практики	Коды форми- руемых компе- тенций	Объем, акад. час (3.e.)
	Цели и задачи изучения дисциплины: формирование у студентов педагогического сознания и методологической культуры педагогов, управляющих качеством общего образования.		
	Основные разделы дисциплины: 1. Базовые понятия курса «Философия современного образования». 2. Понятие об основных педагогических процессах и педагогических категориях. 3. Инструменты организации непрерывного образования.		
	Методы выявления и диагностики одаренных детей Цели и задачи изучения дисциплины: сформировать у студентов навыки организации системной психологической диагностики детской одаренности и развития творческих способностей детей.		144
Б1.В.02	Основные разделы дисциплины: 1. Теоретические основы диагностики и выявления детской одаренности. 2. Характеристика детской одаренности. 3. Организация работы по выявлению и диагностики одаренных детей. 4. Практическая диагностика одаренности детей.	ПК-2	(4 3.e.)
Б1.В.03	Основы педагогической работы с одаренными детьми Цели и задачи изучения дисциплины: становление базовой профессиональной компетентности магистра посредством повышения уровня психологопедагогических знаний; формирование способности к организации психолого-педагогического сопровождения индивидуального развития детей. Основные разделы дисциплины: 1. Теоретические основы одаренности. 2. Психология детской одаренности. 3. Содержание педагогической работы с одаренными детьми	ПК-2	180 (5 3.e.)
Б1.В.04	Проектирование дополнительных образовательных программ для одаренных детей Цели и задачи изучения дисциплины: формирование профессиональной педагогической компетентности в организации педагогического процесса, направленного на воспитание и развитие одаренных детей и молодежи; создание благоприятных условий для развития талантливых учащихся, укрепление положительной мотивации к учению через оптимальную структуру школьного и дополнительного образования.	ПК-1	180 (5 3.e.)

Индекс	Наименование дисциплины (модуля), практики	Коды форми- руемых компе- тенций	Объем, акад. час (3.e.)
	Основные разделы дисциплины: 1. Современные подходы к изучению природы способностей и одаренности. 2. Типы одаренности. Одаренность и креативность. 3. Типы образовательных структур для обучения одаренных детей и молодежи. Психолого-педагогическая подготовка педагога		
Б1.В.05	к работе с одаренными детьми Цели и задачи изучения дисциплины: формирование у обучающихся психолого-педагогических знаний, необходимых для повышения профессиональной компетентности современного специалиста, его конкурентоспособности, формирования педагогической культуры, готовности к взаимодействию с участниками образовательного процесса и способности руководить научно-исследовательской работой в профессиональной деятельности. Основные разделы дисциплины: 1. Введение в проблематику психологического взаимодействия участников образовательного процесса. Основные концепции психологии обучения. Психологические вопросы контроля и оценки результативности учебного процесса. 2. Психология воспитания. Психология труда педагога.	ПК-2	180 (5 3.e.)
Б1.В.06	Психология одаренных детей Цели и задачи изучения дисциплины: формирование у студентов профессиональной компетентности и готовности к работе с одаренными детьми и взрослыми. Основные разделы дисциплины: 1. Понятие психологии творчества. Теории творчества. 2. Введение в психологию одаренности.	ПК-2	180 (5 3.e.)
Б1.В.07	Особенности семейного воспитания одаренных детей Цели и задачи изучения дисциплины: освоение педагогами организационных основ социальнопедагогической работы с семьей обучающихся, формирование их профессиональной позиции посредством интеграции в образовательной среде теоретических и практико-ориентированных знаний и умений, формирование профессиональной готовности к организации педагогического взаимодействия и просвещения родителей обучающихся. Основные разделы дисциплины: 1. Теоретические основы семейной педагогики.	ПК-2	144 (4 3.e.)

Индекс	Наименование дисциплины (модуля), практики 2. Практические аспекты педагогического взаимодействия с семьей обучающегося.	Коды форми- руемых компе- тенций	Объем, акад. час (3.е.)
Б1.В.08	Современные технологии обучения и воспитания одаренных детей Цели и задачи изучения дисциплины: становление базовой профессиональной компетентности магистра посредством повышения уровня психологопедагогических знаний; формирование способности к организации психолого-педагогического сопровождения индивидуального развития детей. Основные разделы дисциплины: 1. Теоретические основы обучения и воспитания одарённых детей.	ПК-1	108 (3 3.e.)
Б1.В.09	Теории и модели развития одаренности Цели и задачи изучения дисциплины: формирование у магистрантов системного представления о современных теориях и моделях развития одаренности, а также развитие способности применять полученные знания для проектирования и реализации программ психолого-педагогического сопровождения и развития одаренных детей. Основные разделы дисциплины: 1.Теоретические основы изучения одаренности. 2.Современные модели развития одаренности.	ПК-2	108 (3 3.e.)
Б1.В.10	 Цифровые решения организации образовательного процесса с одаренными детьми Цели и задачи изучения дисциплины: овладение основами организации образовательного процесса с одаренными детьми на основе применения цифровых решений, а именно: искусственного интеллекта и нейросетей виртуальной и дополненной реальности, иммерсивных технологий. Основные разделы дисциплины: 1. Организация образовательного процесса с одаренными детьми на основе применения искусственного интеллекта и нейросетей. 2. Организация образовательного процесса с одаренными детьми на основе применения виртуальной и дополненной реальности. 3. Обучение основам устойчивого развития в образовании. 	ПК-1	108 (3 3.e.)
Б1.В.11	Проектная деятельность с одаренными детьми Цели и задачи изучения дисциплины: овладение основами организации проектной деятельности с одаренными детьми, в том числе: ТРИЗ, STEAM, ТЕМП, АRT- проектами, а также повествовательными, направленными на развитие литературных	ПК-2	144 (4 3.e.)

Индекс	Наименование дисциплины (модуля), практики	Коды форми- руемых компе- тенций	Объем, акад. час (з.е.)
	навыков. Основные разделы дисциплины: 1. Проектная деятельность в образовательном процессе с одаренными детьми. 2. Проектная деятельность как технология 4 поколения.		
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	ПК-1	144 (4 3.e.)
Б1.В.ДВ.01.01	Проектирование и разработка коррекционноразвивающих программ для одаренных детей Цели и задачи изучения дисциплины: обучение студентов разработке программ для одаренных детей и готовности к педагогической деятельности по реализации образовательного процесса с целью содействия в выявлении, поддержки и развитии детей с признаками одаренности, их самореализации, профессиональном самоопределении, сохранении психического и физического здоровья. Основные разделы дисциплины: 1. Теоретические основы основных общеобразовательных программ. 2. Разработка, структура и оформление коррекционно-развивающих программ для одаренных детей. 3. Технология разработки коррекционноразвивающих программ для одаренных детей.	ПК-1	144 (4 3.e.)
Б1.В.ДВ.01.02	Проектирование дополнительных образовательных программ по физическому развитию одаренных детей Цели и задачи изучения дисциплины: повышение исходного уровня владения психологопедагогическими знаниями, достигнутого на предыдущей ступени образования и овладение магистрантами необходимым и достаточным уровнем физического развития одаренных детей в условиях непрерывной физкультурной деятельности; уровнем владения технологиями физического развития детей в условиях непрерывной физкультурной деятельности; уровнем осуществления профессиональных задач в педагогической деятельности, а также осуществлению профессионального самообразования и саморазвития. Основные разделы дисциплины: 1. Педагогический и врачебный контроль физической подготовленности и физического развития одаренных детей раннего, дошкольного и младшего школьного возраста. 2. Мониторинг индивидуального психофизического развития детей/физической подготовленности одаренных детей/физической подготовленности одаренных детей.	ПК-1	144 (4 3.e.)

Индекс	Наименование дисциплины (модуля), практики 3. Реализация общепринятых, парциальных, дополнительных программ по физическому развитию детей. 4. Разработка и реализация дополнительных программ по физическому воспитанию одаренных детей.	Коды форми- руемых компе- тенций	Объем, акад. час (3.е.)
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2	ПК-1	108 (3 3.e.)
Б1.В.ДВ.02.01	Арт-педагогические практики в образовании одаренных детей Цели и задачи изучения дисциплины: формирование профессиональных компетенций в области обучения и воспитания одаренных детей; способности осуществлять обучение, воспитание и развитие с учетом социальных, возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей, в том числе особых образовательных потребностей обучающихся; ознакомление студентов с теоретическими основами коррекционной педагогики; использование современных методов и технологий обучения и диагностики арт-педагогическими средствами; вооружение практическими методами и приемами организации работы с одаренными детьми, используя арт-педагогические практики. Основные разделы дисциплины: 1. Теоретические аспекты арт-педагогики. 2. Использование арт-педагогических технологий в образовательной практике.	ПК-1	108 (3 3.e.)
БЛОК 2. ПРА Обязательная	часть	ПК-1	108 (3 3.e.)
	Учебная - научно-исследовательская работа		
Б2.О.01(Н)	Цели и задачи практики: формирование профессио- нальных компетенций магистров в области научно- исследовательской деятельности посредством раз-	ОПК-8	432 (12 3.e.)

Индекс	Наименование дисциплины (модуля), практики работки плана, программы, инструментария, содержания исследования по теме выпускной квалификационной работы. Основные этапы прохождения практики: 1. Организационный этап.	Коды форми- руемых компе- тенций	Объем, акад. час (3.е.)
	Производственный этап. Заключительный этап. Производственная - педагогическая практика		
Б2.О.02(П)	Щели и задачи практики: — выработка у будущих магистров высокого уровня педагогической культуры, навыков организации педагогического процесса в высшей школе и инновационной деятельности в сфере образования; — организация образовательного процесса с использованием технологий, соответствующих возрастным и психофизиологическим особенностям обучающихся, в том числе их особым образовательным потребностям; — ознакомление со спецификой и характером педагогической и воспитательной работы преподавателя высшей школы, учебно-методической, организационно-методической и воспитательной работой кафедр; — применение знаний, умений и навыков по методике преподавания дисциплин на практике; — разработка и применение в процессе обучения новых форм и методов организации самостоятельной работы студентов, выбор оптимальных педагогических приемов ведения учебных занятий (инновационное обучение); — формирование у магистрантов в процессе практики профессиональных личностных качеств, культуры научно-педагогических умений и навыков творческой деятельности; — нахождение новых способов решения профессионально-педагогических задач. Основные этапы прохождения практики (или краткое содержание): 1. Организационный этап. 2. Производственный этап. 3. Заключительный этап.	ОПК-3 ОПК-4 ОПК-5	108 (3 3.e.)
Б2.О.03(Н)	Производственная - научно-исследовательская работа Цели и задачи практики: — формирование способности самостоятельно формулировать цели, ставить конкретные задачи научных исследований в фундаментальных и прикладных областях социальной работы и решать их с помощью современных исследовательских методов с	ОПК-8	648 (18 3.e.)

Индекс	Наименование дисциплины (модуля), практики использованием отечественного и зарубежного опыта и с применением современной аппаратуры, оборудования, информационных технологий; — формирование навыков научного и творческого профессионального мышления путем овладения научными методами познания и исследования; — приобретение опыта самостоятельной исследовательской деятельности; — совершенствование навыков сбора, систематизации и анализа информации, необходимой для решения исследовательских задач Основные этапы прохождения практики: 1. Экспериментальный этап.	Коды форми- руемых компе- тенций	Объем, акад. час (3.е.)
Часть, форми	2. Основной этап. руемая участниками образовательных отношений		
Б2.В.01(У)	Учебная - ознакомительная практика Цели и задачи практики: закрепление и углубление в ходе практической деятельности теоретических знаний, полученных студентами в учебном процессе; приобретение практических навыков и компетенций, необходимых в работе педагога-психолога; приобретение опыта самостоятельной практической деятельности в качестве педагога-психолога. Основные этапы прохождения практики: 1. Подготовительный этап. 2. Рабочий этап. 3. Итоговый этап.	ПК-2	108 (3 3.e.)
Б2.В.02(П)	Производственная - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Цели практики: закрепление теоретических и практических знаний по организации и проведению научно-исследовательской работы, опыта практической деятельности для решения актуальных проблем в области психолого-педагогического сопровождения семьи и детей, осознание обучающимися в магистратуре уровня развития профессионально значимых качеств для определения траектории своего дальнейшего профессионального роста и развития. Задачи практики: — совершенствовать навыки анализа, обработки и систематизации научной психолого-педагогической информации по теме исследования; — способствовать дальнейшему развитию профессиональных действий по сбору, описанию и интерпретации фактических данных; — формировать навыки разработки научнометодических, теоретико-экспериментальных материалов, обеспечивающих профессиональную дея-	ПК-1 ПК-2	108 (3 3.e.)

Индекс	Наименование дисциплины (модуля), практики	Коды форми- руемых компе- тенций	Объем, акад. час (3.е.)
	тельность; – использовать современные информационные технологии для систематизации и структурирования всех разделов магистерской диссертации. Основные этапы прохождения практики: 1. Подготовительный этап. 2. Рабочий этап. 3. Итоговый этап.	menqui	(3.0.)
	Производственная - преддипломная практика Цели практики: расширение профессиональных		
Б2.В.03(П)	знаний, полученных студентами магистратуры в процессе обучения, закрепление и углубление теоретической подготовки магистрантов, расширение профессионального кругозора, приобретение практических навыков в научной деятельности, изучение опыта работы организаций и учреждений в социальной сфере, сбор, обобщение и анализ материалов по теме выполняемой магистерской диссертации. Задачи практики: — адаптация к конкретному рабочему месту или коллективу, освоение квалификационных требований к будущему магистру по социальной работе; — включение в функциональные связи подразделения (учреждения, организации); — формирование мотивации к углубленному изучению теоретических и методических основ социальной работы; — упрочение умений и навыков самостоятельной профессиональной деятельности, способности выполнять работу по профилю учреждения (организации); — научное обобщение опыта социальной работы; — развитие устойчивого интереса к опытно-экспериментальной и научно-исследовательской работе в рамках своей профессиональной деятельности; — развитие творческого подхода к самостоятельной профессиональной деятельности. Основные этапы прохождения практики: 1. Организация, содержание практики: 2. Содержательный этап. 3. Заключительный этап.	ПК-1 ПК-2	108 (3 3.e.)
ФТД. ФАКУ.		I	
ФТД.01	Формирование психологически безопасной образовательной среды Цели и задачи дисциплины: овладение студентами системы современных знаний о психологических закономерностях безопасности личности и ее нормального функционирования в образовательном	ПК-2	36 (1 3.e.)

Индекс	Наименование дисциплины (модуля), практики	Коды форми- руемых компе- тенций	Объем, акад. час (3.e.)
	учреждении, а также применительно к социальным профессиям, связанными со сложными ситуациями и возможными рисками для здоровья, изучение современных подходов к проблеме психологической безопасности и способов оказания профессиональной помощи.		
	Основные разделы дисциплины: 1. Основы психологической безопасности. 2. Психологические характеристики образовательной среды. 3. Социальная среда и личность ребенка. 4. Методы оценки психологической безопасности образовательной среды участниками педагогического процесса.		
ФТД.02	Самообразование и проектирование профессиональной карьеры Цели и задачи дисциплины: — сформировать целостную систему знаний в области самообразования и проектирования профессиональной карьеры, их возможностях и особенностях использования для развития личности; — привить навыки самообразования и проектирования профессиональной карьеры. Основные разделы дисциплины: 1. Теоретические основы формирования индивидуальных. 2. Разработка и реализация индивидуальных маршрутов профессионального самообразования и личностного роста.	ПК-1	36 (1 3.e.)