МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»



УТВЕРЖДАЮ Директор ИСАиИ ___ О.С. Логунова

02.02.2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ/НИР

УЧЕБНАЯ - ОЗНАКОМИТЕЛЬНАЯ ПРАКТИКА

Направление подготовки (специальность) 44.04.01 Педагогическое образование

Направленность (профиль/специализация) программы Технологическое образование

Уровень высшего образования - магистратура

Форма обучения заочная

Институт/ факультет Институт

Институт строительства, архитектуры и искусства

Кафедра

Художественной обработки материалов

Курс

1

Магнитогорск 2023 год Программа практики/НИР составлена на основе ФГОС ВО - магистратура по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование (приказ Минобрнауки России от 22.02.2018 г. \mathbb{N} 126)

	программа практики/ниг рассмотрен	на и одоорена на	заседании кафедры
Кудож	кественной обработки материалов	1	
	26.01.2023 протокол №5 Зав. кас	редрой Жаву	С.А. Гаврицков
	Программа практики/НИР одобрена мет-	олической комиссией I	ИСАиИ
	02.02.2023 г. Протокол № 4	эдической-комиссиси и	TOTANT
		едатель	О.С. Логунова
	Программа од отгара		
	Программа составлена: доцент кафедры ХОМ, канд. пед. наук	Abefj	Т.А. Аверьянова
	Рецензент:	M HAVE	
	Директор ГБОУ ПОО	MA KON ON ON THE	
	«Магнитогорский технологический колл	CHAN CONTRACTOR	
	им. В.П. Омельченко»,	hu!	О.А. Пундикова
	nw. D.H. Owejib-tehro",	Typey	_О.А. Пундикова
		3/3/2000	
		1 2 3 3 5 5 7	

Лист актуализации программы

Программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для реализации в 2024 - 2025 учебном году на заседании кафедры Художественной обработки материалов				
	Протокол от	_ 20 г. № С.А. Гаврицков		
	бсуждена и одобрена для реали Художественной обработки м Протокол от Зав. кафедрой	атериалов		
	бсуждена и одобрена для реали Художественной обработки м	зации в 2026 - 2027 учебном атериалов		
		_20 г. № С.А. Гаврицков		

1 Цели практики/НИР

Целями учебной - ознакомительной практики по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование, профиль Технологическое образование являются — закрепление знаний и умений, полученных в ходе теоретического обучения в вузе на основе практического участия в педагогической деятельности образовательных учреждений, формирование умения применять знания в педагогической деятельности, расширение практических навыков научно-исследовательской работы, а также получение необходимых общекультурных и профессиональных компетенций.

2 Задачи практики/НИР

Задачами учебной - ознакомительной практики являются:

- закрепить и углубить теоретические знания, практические умения и навыки, приобретенные магистрантами в вузе;
- изучить учебно-воспитательный и организационный процессы работы образовательных учреждений;
- научить магистрантов применять полученные знания, умения и навыки в учебно-воспитательной деятельности в образовательном заведении;
- формировать умения самостоятельно планировать и проводить педагогическую работу в образовательном заведении;
- научить преобразовывать научные знания в учебные материалы в соответствии с целью, типом и структурой занятий, методами обучения, наличием учебного оборудования;
- научить обобщать и использовать передовой опыт в вопросах организации учебно-воспитательной работы.

3 Место практики/НИР в структуре образовательной программы

Для прохождения практики/НИР необходимы знания (умения, владения), сформированные в результате изучения дисциплин/ практик:

Современные проблемы науки и образования

Знания (умения, владения), полученные в процессе прохождения практики/НИР будут необходимы для изучения дисциплин/практик:

Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена

Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

4 Место проведения практики/НИР

Учебная - ознакомительная практика проводится на базе МАУ ДО «ДТДМ» или ФГБОУ ВО "МГТУ им. Г.И. Носова".

Способ проведения практики/НИР: стационарная

Практика/НИР осуществляется дискретно

5 Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения практики/НИР и планируемые результаты обучения

В результате прохождения практики/НИР обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

Код индикатора	Индикатор достижения компетенции		
ОПК-1 Способен осуществлять и оптимизировать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами			
профессиональной этики			
ОПК-1.1	Анализирует и использует нормативные правовые документы,		
	регламентирующие требования к профессиональной деятельности		
ОПК-1.2	Применяет нормативно-правовые акты в сфере образования с учетом		
	норм профессиональной этики		

ОПК-1.3	Осуществляет профессиональное взаимодействие с участниками			
	образовательных отношений в соответствии с нормами			
	профессиональной этики			
ОПК-3 Способен	проектировать организацию совместной и индивидуальной учебной и			
	вятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными			
потребностями				
ОПК-3.1	Планирует и осуществляет учебную и воспитательную деятельность			
	сообразно с возрастными и психофизиологическими особенностями и			
	индивидуальными образовательными потребностями обучающихся			
ОПК-3.2	Разрабатывает и реализует собственные (авторские) методические			
	приемы обучения и воспитания с учетом индивидуальных			
образовательных потребностей, в том числе обучающихся с ос				
	образовательными потребностями			
ОПК-3.3	Самостоятельно проводит анализ и оценку эффективности достижения			
	поставленной цели в организации совместной и индивидуальной			
	учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с			
	особыми образовательными потребностями			
ОПК-7 Способен	1 1			
образовательных о				
ОПК-7.1	Наблюдает и оценивает эффективность деятельности специалиста,			
	правильность выполнения процедур и методов в соответствии о			
	принятыми стандартами, регламентами и организационным			
	требованиями, применяет на практике методы повышения			
	эффективности командного взаимодействия, развивает и поддерживает			
	обмен профессиональными знаниями			
ОПК-7.2	Планирует и организует взаимодействие участников образовательных			
	отношений с учетом основных закономерностей возрастного развития,			
	в том числе с применением современных			
	информационно-коммуникационных технологий			

6. Структура и содержание практики/НИР

Общая трудоемкость практики/НИР составляет 3 зачетных единиц 108 акад. часов, в том числе:

- контактная работа 0,2 акад. часов:
- самостоятельная работа 103,9 акад. часов;

– в форме практической подготовки – 108 акад. часов.

<u> D</u> \(\phi\)	орме практической подготе	DIGI	100 акад. тасов.	
№ п/п	Разделы (этапы) и содержание практики	Kypc	Виды работ на практике, включая самостоятельную работу	Код компетенции
1.	Ознакомление с администрацией, руководителем практики в организации.	1	Знакомство с директором и администрацией образовательного учреждения. Ознакомление с материально-технической базой образовательного учреждения.	ОПК-1.3
2.	Изучение нормативно-правовой базы учреждений дополнительного образования.		Изучение нормативно-правовой базы учреждений дополнительного образования. Действующие нормативно-правовые акты данного образовательного учреждения.	ОПК-1.1, ОПК-1.2
3.	Ознакомление с календарно-тематическим планированием кружков и секций данного учреждения.	1	Составление списка кружков и секций данного учреждения. Подробное ознакомление с календарно-тематическим планированием конкретного кружка или секции.	ОПК-7.1
4.	Разработка тематического содержания и проведение занятий.	1	Разработка тематического содержания занятий согласно календарно-тематическому планированию кружка или секции. Проведение занятий.	ОПК-1.1, ОПК-3.1, ОПК-3.2, ОПК-7.1, ОПК-7.2
5.	Анализ документации. Отчет.	1	Участие в работе по контролю успеваемости и посещаемости обучающихся. Подготовка и написание отчета по практике.	ОПК-3.3

7 Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации по практике/HUP

Представлены в приложении 1.

8 Учебно-методическое и информационное обеспечение практики/НИР

а) Основная литература:

- 1. Беликов В.А. Дидактика практико-ориентированного образования: монография / В.А. Беликов, П.Ю. Романов, А.С. Валеев. М.: ИНФРА-М, 2018. 267 с. (Научная мысль). www.dx.doi.org/10.12737/monography_5ba3b918d4dfe8.70319322. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=966540&spec=1
- 2. Баженова, Н. Г. Практика в магистратуре: психолого-педагогическое направление : учебно-методическое пособие [для вузов] / Н. Г. Баженова, О. В. Токарь, Е. Ю. Шпаковская ; Магнитогорский гос. технический ун-т им. Г. И. Носова. Магнитогорск : МГТУ им. Г. И. Носова, 2019. 1 CD-ROM. ISBN 978-5-9967-1615-9. Загл. с титул. экрана. URL : https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload? name=3921.pdf&show=dcatalogues/1/1530492/3921.pdf&view=true. Макрообъект. Текст : электронный. Сведения доступны также на CD- ROM.

б) Дополнительная литература:

- 1. Волощук, Т. Г. Производственная практика : учебное пособие / Т. Г. Волощук ; МГТУ. Магнитогорск : МГТУ, 2016. 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). Загл. с титул. экрана. URL: https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload? name=11.pdf&show=dcatalogues/1/1130119/11.pdf&view=true. Макрообъект. Текст : электронный. Сведения доступны также на CD- ROM.
- 2. Зленко А.Л., Бахольская Н.А. Личностная ориентация учебной деятельности как структурный элемент формирования профессиональной направленности студентов педагогических специальностей // Интернет-журнал «Мир науки» 2016, Том 4, номер 3. http://mir-nauki.com/PDF/23PDMN316.pdf (доступ свободный). Загл. с экрана. Яз. рус., англ.
- 3. Логунова, О. С. Теория и практика обработки экспериментальных данных на ЭВМ: учебное пособие / О. С. Логунова, Е. А. Ильина, В. В. Павлов; МГТУ, каф. ВТиПМ. Магнитогорск, 2011. 294 с. : ил., табл. URL: https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload? name=366.pdf&show=dcatalogues/1/1079145/366.pdf&view=true. Макрообъект. Текст: электронный. Имеется печатный аналог.
- 4. Пономарев А.Б. Методология научных исследований: учеб. пособие / А.Б. Пономарев, Э.А. Пикулева. Пермь: Изд-во Перм. нац. исслед. политехн. ун-та, 2014. 186 с. Режим доступа: http://pstu.ru/files/file/adm/fakultety/ponomarev_pikuleva_metodologiya_nauchnyh_issledov aniy.pdf.
- 5. Новиков А.М., Новиков Д.А. Методология научного исследования. М.: Либроком. 280 с. Режим доступа: http://www.methodolog.ru/books/mni.pdf.
- 6. Методы и средства научных исследований: учеб. пособие / Ю. Н. Колмогоров [и др.]. Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2017. 152 с. Режим доступа: http://olar.urfu.m/bitstroom/10005/54030/1/078 5 7006 2256 5 2017 pdf

в) Методические указания:

- 1. Благовидова Н.Г. Методические указания по выполнению научно-исследовательской работы «Магистерская диссертация: Методика написания. Правила оформления. Порядок защиты» / Н. Г. Благовидова. М.: МИИГАиК, 2016. 35 с. Режим доступа: http://www.miigaik.ru/upload/iblock/33d/33dbb1661252285154e5112af364055e.pdf
- 2. Магистерская диссертация : методические указания / Сост. Н.М.Мухамеджанова. Оренбург: ИПК ГОУ ОГУ, 2011. 36 с. Режим доступа: http://www.orenport.ru/images/img/1281/muhamedjanova.pdf

г) Программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

Программное обеспечение

Наименование ПО	№ договора	Срок действия лицензии
MS Office 2007	№ 135 от 17.09.2007	бессрочно

Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

	-
Название курса	Ссылка
Электронная база периодических изданий East View	https://dlib.eastview.com/
Национальная информационно-аналитическая система	URL:
Поисковая система Академия Google (Google Scholar)	URL: https://scholar.google.ru/
Информационная система - Единое окно доступа к	URL: http://window.edu.ru/
Российская Государственная библиотека. Каталоги	https://www.rsl.ru/ru/4readers
Электронные ресурсы библиотеки МГТУ им. Г.И.	https://magtu.informsystema.r
Университетская информационная система РОССИЯ	https://uisrussia.msu.ru
Архив научных журналов «Национальный	https://archive.neicon.ru/xmlu
Информационная система - Нормативные правовые	https://fstec.ru/normotvorches

9 Материально-техническое обеспечение практики/НИР

Учебная — ознакомительная практика проводится на базе организации дополнительного образования. Материально-техническое обеспечение образовательного учреждения позволяет в полном объеме реализовать цели и задачи учебной - ознакомительной практики и сформировать соответствующие компетенции.

Аудитории для самостоятельной работы (компьютерные классы; читальные залы библиотеки) оснащены персональными компьютерами с пакетом MS Office, выходом в Интернет и с доступом в электронную информационно-образовательную среду.

Если практика проводится на базе ФГБОУ ВО "МГТУ им. Г.И. Носова", то материально-техническое обеспечение учебной - ознакомительной практики будет включать:

Тип и название аудитории - Оснащение аудитории

Аудитории для самостоятельной работы: компьютерные классы; читальные залы библиотеки. - Персональные компьютеры с пакетом MS Office, выходом в Интернет и с лоступом в электронную информационно-образовательную среду университета.

Приложение 1

«Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации»

Промежуточная аттестация по практике имеет целью определить степень достижения запланированных результатов обучения и проводиться в форме зачета с оценкой.

Зачет с оценкой выставляется обучающемуся за подготовку и защиту отчета по практике.

Обязательной формой отчетности обучающегося по практике является письменный отчет. Цель отчета — сформировать и закрепить компетенции, приобретенные обучающимся в результате освоения теоретических курсов и полученные им при прохождении практики. Отчеты обучающихся по практикам позволяют руководителям образовательных программ создавать механизмы обратной связи для внесения корректив в образовательный процесс.

Подготовка отчета выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя. При написании отчета обучающийся должен показать свое умение работать с нормативным материалом и литературными источниками, а также возможность систематизировать и анализировать фактический материал и самостоятельно творчески его осмысливать.

Содержание отчета определяется индивидуальным заданием, выданным руководителем практики. В процессе написания отчета обучающийся должен разобраться в

теоретических вопросах избранной темы, самостоятельно проанализировать практический материал, разобрать и обосновать практические предложения.

Основные структурные элементы отчета по практике:

- введение;
- основная часть;
- заключение;
- список использованных источников;
- приложения (не засчитываются в объем отчета по практике).

Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике должны включать:

- комплексные задания из профессиональной области, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе прохождения практики.
- систему оценивания результатов промежуточной аттестации, показатели и критерии оценивания.

Готовый отчет сдается на проверку преподавателю не позднее 3-х дней до окончания практики. Преподаватель, проверив отчет, может возвратить его для доработки вместе с письменными замечаниями. Обучающийся должен устранить полученные замечания и публично защитить отчет.

Показатели и критерии оценивания:

– на оценку **«отлично»** (5 баллов) – обучающийся представляет отчет, в котором в полном объеме раскрыто содержание задания; текст излагается последовательно и логично с применением актуальных нормативных документов; в отчете дана всесторонняя оценка практического материала; используется творческий подход к решению проблемы; сформулированы обоснованные выводы и предложения. Отчет соответствует предъявляемым требованиям к оформлению.

На публичной защите обучающийся демонстрирует системность и глубину знаний, полученных при прохождении практики; стилистически грамотно, логически правильно излагает ответы на вопросы; дает исчерпывающие ответы на дополнительные вопросы преподавателя; способен обобщить материал, сделать собственные выводы, выразить свое мнение, привести иллюстрирующие примеры.

– на оценку «хорошо» (4 балла) – обучающийся представляет отчет, в котором содержание раскрыто достаточно полно, материал излагается с применением актуальных нормативных документов, основные положения хорошо проанализированы, имеются выводы и обоснованные предложения. Отчет в основном соответствует предъявляемым требованиям к оформлению.

На публичной защите обучающийся демонстрирует достаточную полноту знаний в объеме программы практики, при наличии лишь несущественных неточностей в изложении содержания основных и дополнительных ответов; владеет необходимой для ответа терминологией; недостаточно полно раскрывает сущность вопроса; отсутствуют иллюстрирующие примеры, обобщающее мнение магистранта недостаточно четко выражено.

— на оценку **«удовлетворительно»** (3 балла) — обучающийся представляет отчет, в котором содержание раскрыты слабо и в неполном объеме, выводы правильные, но предложения являются необоснованными. Материал излагается на основе неполного перечня нормативных документов. Имеются нарушения в оформлении отчета.

На публичной защите обучающийся демонстрирует недостаточно последовательные знания по вопросам программы практики; использует специальную терминологию, но допускает ошибки в определении основных понятий, которые затрудняется исправить самостоятельно; демонстрирует способность самостоятельно, но не глубоко, анализировать материал, раскрывает сущность решаемой проблемы только при наводящих вопросах преподавателя; отсутствуют иллюстрирующие примеры, отсутствуют выводы.

– на оценку **«неудовлетворительно»** (2 балла) – обучающийся представляет отчет, в котором содержание раскрыты слабо и в неполном объеме, выводы и предложения являются необоснованными. Материал излагается на основе неполного перечня нормативных документов. Имеются нарушения в оформлении отчета. Отчет с замечаниями преподавателя возвращается обучающемуся на доработку, и условно допускается до публичной защиты.

На публичной защите обучающийся демонстрирует фрагментарные знания в рамках программы практики; не владеет минимально необходимой терминологией; допускает грубые логические ошибки, отвечая на вопросы преподавателя, которые не может исправить самостоятельно.

– на оценку **«неудовлетворительно»** (1 балл) – обучающийся представляет отчет, в котором очень слабо рассмотрены практические вопросы задания, применяются старые нормативные документы и отчетность. Отчет выполнен с нарушениями основных требований к оформлению. Отчет с замечаниями преподавателя возвращается обучающемуся на доработку, и не допускается до публичной защиты.

Отметка по практике приравнивается к оценкам по теоретическому обучению и учитывается при подведении общей успеваемости магистранта.