

# МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
"Волгоградский государственный социально-педагогический университет"  
(ФГБОУ ВО "ВГСПУ")

## ПРИКАЗ

20 октября 2023 г.

г. Волгоград

№ 06.01-03/2181

**Об утверждении тем выпускных квалификационных работ и назначении  
руководителей студентам, обучающимся на факультете математики, информатики и  
физики  
по направлению 44.03.05 "Педагогическое образование (с двумя профилями  
подготовки)" профили "Математика", "Физика"  
очная форма обучения**

В соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, утвержденным приказом Министерства образования РФ от 29.06.2015 г. № 636 и Положением о государственной итоговой аттестации выпускников основных профессиональных образовательных программ, утвержденным Ученым советом ВГСПУ от 05.05.2017 г.

### **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить темы выпускных квалификационных работ, выполняемых по заказу образовательных и иных организаций, и назначить руководителей студентам:

5 курс

Срок обучения: 5 лет

### **обучающимся за счет средств субсидий из федерального бюджета**

№ п/п	Ф.И.О. студента	Группа	Тема выпускной квалификационной работы	Научный руководитель	Наименование организации
1.	Доброквашину Ивану Владимировичу	МИФ-МФБ-51	Становление регулятивных учебных действий старших подростков в условиях нелинейного обучения	Тихоненков Николай Иванович, к.п.н., доцент кафедры педагогики	МБОУ СОШ ст. Советской Советского района Ростовской области
2.	Климовой Софье Андреевне	МИФ-МФБ-51	Модулярные и дистрибутивные решетки	Щучкин Николай Алексеевич, доктор физ-мат. наук, профессор кафедры	СОШ № 72 Краснооктябрьского района

				ВМФ	
3.	Макаровой Анастасии Евгеньевне	МИФ-МФБ-51	Методика проектирования и реализации кейс-задания как средства формирования у учащихся основной школы метапредметных результатов обучения физике (углубленный уровень)	Полях Наталия Федоровна, канд. пед. наук, доцент кафедры МПМиФИ	МОУ «Средняя школа с углубленным изучением отдельных предметов №6 Центрального района Волгограда»
4.	Минаевой Полине Александровне	МИФ-МФБ-51	Основные алгебраические конструкции	Карташова Анна Владимировна, канд. физ-мат. наук, доцент кафедры ВМФ	СОШ № 78 Краснооктябрьского района
5.	Осадчему Василию Александровичу	МИФ-МФБ-51	Методика организации смешанного обучения учащихся решению физических задач в средней школе	Клеветова Татьяна Валентиновна, канд. пед. наук, доцент кафедры МПМиФИ	Частное образовательное учреждение средняя общеобразовательная Частная интегрированная школа (Волгоград)
6.	Харютченко Владиславу Сергеевичу	МИФ-МФБ-51	Лабораторные работы с альтернативными источниками энергии как часть методической системы сетевого физического класса	Донскова Елена Владимировна, канд. пед. наук, доцент кафедры МПМиФИ	МОУ «Лицей № 3 Тракторозаводского района Волгограда»
7.	Ярыгиной Алине Дмитриевне	МИФ-МФБ-51	Методика использования графического инструментария при изучении темы «Производная» в средней школе	Ковалева Галина Ивановна, д-р пед. наук, профессор кафедры МПМиФИ	МОУ «Лицей № 5 им. Ю.А. Гагарина Центрального района Волгограда»

2. Утвердить темы выпускных квалификационных работ и назначить руководителей студентам:

5 курс

Срок обучения: 5 лет

**обучающимся за счет средств субсидий из федерального бюджета**

№ п/п	Ф.И.О. студента	Группа	Тема выпускной квалификационной работы	Научный руководитель
1.	Вакуленко Юлии Сергеевне	МИФ-МФБ-51	Психологические причины эмоционального выгорания старшеклассников в период подготовки к экзаменам.	Павлова Евгения Вячеславовна, канд. пс. наук, доцент кафедры психологии профессиональной деятельности
2.	Головенко Андрею Владиславовичу	МИФ-МФБ-51	Формирование цифровой грамотности старшеклассников на основе проектной деятельности	Чандра Маргарита Юрьевна, к.п.н., доцент кафедры педагогики
3.	Гришечкиной Юлии Алексеевне	МИФ-МФБ-51	Особенности развития критического мышления у подростков на уроках математики.	Бобрышева Инна Владимировна, канд. пед. наук, доцент кафедры психологии профессиональной деятельности
4.	Шукиной Юлии Александровне	МИФ-МФБ-51	Множественная регрессия	Тимченко Ольга Владимировна, канд. физ-мат. наук, доцент кафедры ВМФ

# МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
"Волгоградский государственный социально-педагогический университет"  
(ФГБОУ ВО "ВГСПУ")

## ПРИКАЗ

23 октября 2023 г.

г. Волгоград

№ 06.01-03/2216

**Об утверждении тем выпускных квалификационных работ и назначении  
руководителей студентам, обучающимся на факультете математики, информатики и  
физики  
по направлению 44.03.05 "Педагогическое образование (с двумя профилями  
подготовки)" профили "Математика", "Информатика"  
очная форма обучения**

В соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, утвержденным приказом Министерства образования РФ от 29.06.2015 г. № 636 и Положением о государственной итоговой аттестации выпускников основных профессиональных образовательных программ, утвержденным Ученым советом ВГСПУ от 05.05.2017 г.

### **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить темы выпускных квалификационных работ, выполняемых по заказу образовательных и иных организаций, и назначить руководителей студентам:

5 курс

Срок обучения: 5 лет

### **обучающимся за счет средств субсидий из федерального бюджета**

№ п/п	Ф.И.О. студента	Группа	Тема выпускной квалификационной работы	Научный руководитель	Наименование организации
1.	Арнольд Юлии Владимировне	МИФ-МИБ-51	Методика использования лабораторно-графических работ при изучении темы «Квадратичная функция» в основной школе.	Терещенко Анна Владимировна, канд. пед. наук, доцент кафедры МПМиФИ	МОУ «Гимназия № 16 Тракторозаводского района Волгограда»
2.	Егоровой Лолите Сергеевне	МИФ-МИБ-52	Методика использования тренажеров при обучении учащихся основной школы методам решения систем уравнений с	Махонина Анжела Анатольевна, канд. пед. наук, доцент кафедры МПМиФИ	МОУ «Гимназия № 11 Дзержинского района Волгограда»

			двумя переменными		
3.	Ким Елизавете Андреевне	МИФ-МИБ-51	Использование мобильной LMS EdApp для разработки интерактивных онлайн-уроков по информатике для школьников	Куликова Наталья Юрьевна, к.п.н., доцент кафедры ИМПИ	МОУ СШ №31 город Волжский
4.	Колесниковой Алине Алексеевне	МИФ-МИБ-52	Становление эмоционального интеллекта подростка в условиях коллективного взаимодействия	Тихоненков Николай Иванович, к.п.н., доцент кафедры педагогики	"ЧОУ СОШ «Поколение» г. Волгограда
5.	Магомадовой Мархе Мусаевне	МИФ-МИБ-51	Методика формирования конструктивных умений у учащихся средней школы при изучении стереометрии	Смыковская Татьяна Константиновна, д-р пед. наук, профессор кафедры МПМиФИ	МОУ «Гимназия № 12 Краснооктябрьского района Волгограда»
6.	Низовских Евгении Владимировне	МИФ-МИБ-51	Задача составления расписаний и раскраски графов	Расстригин Александр Леонидович, канд. физ-мат. наук, доцент кафедры ВМФ	ЧОУ СОШ «Царицынская № 1»
7.	Однобоковой Анастасии Сергеевне	МИФ-МИБ-51	Методика формирования у учащихся 5-6 классов умений работать с информацией при изучении геометрического материала	Смыковская Татьяна Константиновна, д-р пед. наук, профессор кафедры МПМиФИ	МОУ «Лицей № 3 Тракторозаводского района Волгограда»
8.	Пашниной Александре Владимировне	МИФ-МИБ-52	Методика использования разноуровневых заданий на уроках математики в 5-6 классах	Махонина Анжела Анатольевна, канд. пед. наук, доцент кафедры МПМиФИ	МОУ «Гимназия № 11 Дзержинского района Волгограда»
9.	Пирмамедовой Тумзале Тахир кызы	МИФ-МИБ-52	Методика работы с задачами на готовых чертежах при изучении планиметрии в основной школе	Махонина Анжела Анатольевна, канд. пед. наук, доцент кафедры	МОУ «Гимназия № 11 Дзержинского района Волгограда»

				МПМиФИ	
10.	Самаркиной Валерии Дмитриевне	МИФ-МИБ-51	Организация деловой игры в профессиональном самоопределении старшего подростка	Тихоненков Николай Иванович, к.п.н., доцент кафедры педагогики	"МОУ СОШ №115, г. Волгоград"
11.	Самохиной Кристине Вячеславовне	МИФ-МИБ-52	Алгоритмы на графах	Карташова Анна Владимировна, канд. физ-мат. наук, доцент кафедры ВМФ	МОУ СОШ № 38
12.	Сафоновой Татьяне Павловне	МИФ-МИБ-52	Методика формирования у учащихся 8-9 классов умения решать неравенства методом интервалов в аспекте реализации теории поэтапного формирования умственных действий	Смыковская Татьяна Константиновна, д-р пед. наук, профессор кафедры МПМиФИ	МОУ «Лицей № 3 Тракторозаводского района Волгограда»
13.	Селиверстовой Дарье Михайловне	МИФ-МИБ-52	Определение условий оптимального проектирования уклада общеобразовательной организации как основы воспитания обучающихся	Тихоненков Николай Иванович, к.п.н., доцент кафедры педагогики	"ЧОУ СОШ «Поколение» г. Волгограда"
14.	Скирде Оксане Денисовне	МИФ-МИБ-51	Методика обучения учащихся 10-11 классов решению стереометрических задач координатно-векторным методом	Смыковская Татьяна Константиновна, д-р пед. наук, профессор кафедры МПМиФИ	МОУ «Лицей № 3 Тракторозаводского района Волгограда»
15.	Соловьёву Вадиму Игоревичу	МИФ-МИБ-51	Разработка образовательной онлайн-платформы на основе сетевых сервисов для обучения информатике школьников	Куликова Наталья Юрьевна, к.п.н., доцент кафедры ИМПИ	МОУ «Гимназия №12 Краснооктябрьского района города Волгоград»

16.	Тертышниковой Софье Руслановне	МИФ-МИБ-51	Разработка онлайн-курса с использованием сетевых сервисов для обучения учащихся основной школы информатике	Куликова Наталья Юрьевна, к.п.н., доцент кафедры ИМПИ	МОУ СШ № 13, город Волжский
17.	Трушниковой Ксении Васильевне	МИФ-МИБ-52	Методика организации исследовательской деятельности учащихся основной школы при изучении темы «Треугольники»	Смыковская Татьяна Константиновна, д-р пед. наук, профессор кафедры МПМиФИ	МОУ «Гимназия № 12 Краснооктябрьского района Волгограда»
18.	Харитоновой Юлии Андреевне	МИФ-МИБ-52	Методика изучения темы «Числовые последовательности» в основной школе на углубленном уровне	Махонина Анжела Анатольевна, канд. пед. наук, доцент кафедры МПМиФИ	МОУ «Гимназия № 11 Дзержинского района Волгограда»
19.	Хоробровой Евгении Дмитриевне	МИФ-МИБ-51	Методика обучения теме "Коммуникационные технологии" с использованием сервисов для создания интерактивного образовательного контента	Куликова Наталья Юрьевна, к.п.н., доцент кафедры ИМПИ	МОУ «Гимназия № 12 Краснооктябрьского района города Волгограда»
20.	Эйтенеер Полине Владимировне	МИФ-МИБ-52	Формирование лидерских качеств подростка средствами SCRUM-технологии.	Тихоненков Николай Иванович, к.п.н., доцент кафедры педагогики	"ЧОУ СОШ «Поколение» г. Волгограда
21.	Ягудину Азату Усмановичу	МИФ-МИБ-51	Организация проектной деятельности как средство воспитания ценности самостоятельности старшего подростка	Тихоненков Николай Иванович, к.п.н., доцент кафедры педагогики	МКОУ "Лятошинская СШ" Старополтавского района Волгоградской области
22.	Якуниной Светлане Николаевне	МИФ-МИБ-52	Методика изучения геометрических мест точек в основной школе с использованием групповой формы работы	Махонина Анжела Анатольевна, канд. пед. наук, доцент кафедры МПМиФИ	МОУ «Гимназия № 11 Дзержинского района Волгограда»

**обучающимся за счет средств от приносящей доход деятельности**

№ п/п	Ф.И.О. студента	Группа	Тема выпускной квалификационной работы	Научный руководитель	Наименование организации
1.	Андряновой Таисии Владиславовне	МИФ-МИБ-52	Разработка портала электронного обучения на основе платформы Moodle	Маркович Ольга Сергеевна, к.п.н., доцент кафедры ИМПИ	ГБПОУ ВКУИНТ им. Ю. А. Гагарина

2. Утвердить темы выпускных квалификационных работ и назначить руководителей студентам:

5 курс

Срок обучения: 5 лет

**обучающимся за счет средств субсидий из федерального бюджета**

№ п/п	Ф.И.О. студента	Группа	Тема выпускной квалификационной работы	Научный руководитель
1.	Абдусаламовой Амине Шарпудиевне	МИФ-МИБ-52	Психологические причины появления вредных привычек у подростков.	Павлова Евгения Вячеславовна, канд. пс. наук, доцент кафедры психологии профессиональной деятельности
2.	Алиевой Рамиле Тельман кызы	МИФ-МИБ-52	Психологическая профилактика конфликтного поведения у младших подростков.	Павлова Евгения Вячеславовна, канд. пс. наук, доцент кафедры психологии профессиональной деятельности
3.	Андряновой Виктории Руслановне	МИФ-МИБ-51	Решетка подколец	Щучкин Николай Алексеевич, доктор физ-мат. наук, профессор кафедры ВМФ
4.	Бобкову Кириллу Олеговичу	МИФ-МИБ-51	Методика использования инфографики при изучения чисел и действий над ними в 5-6 классах.	Терещенко Анна Владимировна, канд. пед. наук, доцент кафедры МПМиФИ
5.	Бондаренко Юлии Александровне	МИФ-МИБ-51	Решетка подгрупп	Щучкин Николай Алексеевич, доктор физ-мат. наук, профессор кафедры ВМФ
6.	Васенковой Надежде Александровне	МИФ-МИБ-51	Симметрические группы	Щучкин Николай Алексеевич, доктор физ-мат. наук, профессор кафедры ВМФ



7.	Васильевой Оксане Евгеньевне	МИФ- МИБ-52	Разработка онлайн-курса для поддержки изучения систем автоматизированного проектирования	Маркович Ольга Сергеевна, к.п.н., доцент кафедры ИМПИ
8.	Гафиятовой Софье Файзуловне	МИФ- МИБ-52	Методика обучения теме "Чат боты"	Данильчук Елена Валерьевна, д.п.н., профессор кафедры ИМПИ
9.	Горбуновой Марии Андреевне	МИФ- МИБ-51	Методика обучения школьников решению задач по теме «Адресация в сети Интернет»	Касьянов Сергей Николаевич, к.п.н., доцент кафедры ИМПИ
10.	Григорян Еве Грачяевне	МИФ- МИБ-52	Психологическая профилактика повышенной тревожности у подростков	Павлова Евгения Вячеславовна, канд. пс. наук, доцент кафедры психологии профессиональной деятельности
11.	Дьяковой Арине Викторовне	МИФ- МИБ-51	Разработка мобильного приложения буккроссинга как средства активизации познавательной деятельности школьников	Маньшин Максим Евгеньевич, к.п.н., доцент кафедры ИМПИ
12.	Егоян Армине Арменовне	МИФ- МИБ-51	Разработка ЭОР для реализации технологии "Перевернутый класс" на уроках информатики	Маньшин Максим Евгеньевич, к.п.н., доцент кафедры ИМПИ
13.	Ежовой Елене Романовне	МИФ- МИБ-53	Применение рядов и интеграла Фурье в математической физике. Реализация в MAPLE	Жуков Борис Александрович, доктор техн. наук, профессор кафедры ВМФ
14.	Ермаковой Анастасии Павловне	МИФ- МИБ-52	Гиперграфы и их приложения	Карташова Анна Владимировна, канд. физ-мат. наук, доцент кафедры ВМФ
15.	Ермоленко Игорю Сергеевичу	МИФ- МИБ-52	Разработка приложения для автоматизации контроля знаний по математической логике	Усольцев Вадим Леонидович, канд. физ.-мат. наук, доцент кафедры ИМПИ
16.	Жариковой Ирине Васильевне	МИФ- МИБ-51	Психологические особенности личности подростка, переживающего экзаменационный стресс.	Павлова Евгения Вячеславовна, канд. пс. наук, доцент кафедры психологии профессиональной деятельности

17.	Захарец Ольге Ивановне	МИФ-МИБ-52	Методика обучения теме "Программы 3D моделирования"	Данильчук Елена Валерьевна, д.п.н., профессор кафедры ИМПИ
18.	Ивакину Андрею Викторовичу	МИФ-МИБ-51	Методика обучения школьников решению задач по теме «Логика» в среде программирования Python	Касьянов Сергей Николаевич, к.п.н., доцент кафедры ИМПИ
19.	Карповой Виктории Дмитриевне	МИФ-МИБ-51	Методические особенности онлайн-подготовки к ЕГЭ по информатике по теме «Вычисление количества информации»	Комиссарова Светлана Александровна, к.п.н., доцент кафедры ИМПИ
20.	Кувшиновой Марине Романовне	МИФ-МИБ-53	Генерирование дидактических игр с помощью искусственного интеллекта	Сергеев Алексей Николаевич, д.п.н., профессор кафедры ИМПИ
21.	Некрасову Андрею Викторовичу	МИФ-МИБ-52	Частично упорядоченные множества и решетки	Щучкин Николай Алексеевич, доктор физ-мат. наук, профессор кафедры ВМФ
22.	Ноздрачёву Никите Владимировичу	МИФ-МИБ-51	Методика обучения школьников решению задач по теме «Комбинаторика» в среде программирования Python	Касьянов Сергей Николаевич, к.п.н., доцент кафедры ИМПИ
23.	Петрухиной Оксане Алексеевне	МИФ-МИБ-52	Развертывание виртуальных машин на базе свободного программного обеспечения для обучения IT-дисциплинам	Жданович Павел Борисович, канд. физ.-мат. наук, доцент кафедры ИМПИ
24.	Потаповой Алине Сергеевне	МИФ-МИБ-52	Современные компьютерно-ориентированные методы интерполирования	Жуков Борис Александрович, доктор техн. наук, профессор кафедры ВМФ
25.	Риге Надежде Леонидовне	МИФ-МИБ-52	Алгебраические автоматы	Карташова Анна Владимировна, канд. физ-мат. наук, доцент кафедры ВМФ
26.	Родионовой Марии Дмитриевне	МИФ-МИБ-52	Исследование коммуникативных умений в младшем и старшем подростковом возрасте.	Павлова Евгения Вячеславовна, канд. пс. наук, доцент кафедры психологии профессиональной деятельности
27.	Скворцову Олегу Юрьевичу	МИФ-МИБ-52	Разработка электронного образовательного ресурса для поддержки изучения алгоритмов обучения нейросетей	Маркович Ольга Сергеевна, к.п.н., доцент кафедры ИМПИ

28.	Татаурову Никите Денисовичу	МИФ-МИБ-52	Применение теории графов при решении задач оптимизации	Астахова Наталья Александровна, канд. пед. наук, доцент кафедры ВМФ
29.	Голмачевой Ксении Сергеевне	МИФ-МИБ-51	Методические особенности онлайн-подготовки к ЕГЭ по информатике по теме «Составление таблицы истинности логической функции»	Комиссарова Светлана Александровна, к.п.н., доцент кафедры ИМПИ
30.	Чмож Алине Евгеньевне	МИФ-МИБ-51	Методика обучения теме "Умный дом"	Данильчук Елена Валерьевна, д.п.н., профессор кафедры ИМПИ
31.	Чумак Светлане Сергеевне	МИФ-МИБ-52	Психологические условия доверительного общения между классным руководителем и учащимися.	Павлова Евгения Вячеславовна, канд. пс. наук, доцент кафедры психологии профессиональной деятельности
32.	Шадруновой Анастасии Александровне	МИФ-МИБ-51	Формирование лидерских качеств у подростков в условиях детского оздоровительного лагеря	Чандра Маргарита Юрьевна, к.п.н., доцент кафедры педагогики

**обучающимся за счет средств от приносящей доход деятельности**

№ п/п	Ф.И.О. студента	Группа	Тема выпускной квалификационной работы	Научный руководитель
1.	Ялунину Владиславу Викторовичу	МИФ-МИБ-52	Анализ сложности алгоритмов	Расстригин Александр Леонидович, канд. физ-мат. наук, доцент кафедры ВМФ

# МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
"Волгоградский государственный социально-педагогический университет"  
(ФГБОУ ВО "ВГСПУ")

## ПРИКАЗ

20 октября 2023 г.

г. Волгоград

№ 06.01-03/2182

**Об утверждении тем выпускных квалификационных работ и назначении  
руководителей студентам, обучающимся на факультете математики, информатики и  
физики  
по направлению 09.03.03 "Прикладная информатика" профиль "Прикладная  
информатика"  
очная форма обучения**

В соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, утвержденным приказом Министерства образования РФ от 29.06.2015 г. № 636 и Положением о государственной итоговой аттестации выпускников основных профессиональных образовательных программ, утвержденным Ученым советом ВГСПУ от 05.05.2017 г.

### **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить темы выпускных квалификационных работ и назначить руководителей студентам:

4 курс

Срок обучения: 4 года

### **обучающимся за счет средств субсидий из федерального бюджета**

№ п/п	Ф.И.О. студента	Группа	Тема выпускной квалификационной работы	Научный руководитель
1.	Борисову Артему Павловичу	МИФ- ПИБ-41	Информационная система манипулирования наборами данных	Гермашев Илья Васильевич, д.т.н., профессор кафедры ИМПИ
2.	Климовских Никите Михайловичу	МИФ- ПИБ-41	Генерация музыкального контента средствами интеллектуальных технологий	Усольцев Вадим Леонидович, канд. физ.-мат. наук, доцент кафедры ИМПИ
3.	Марышеву Никите Евгеньевичу	МИФ- ПИБ-41	Разработка чат-бота приемной комиссии ВГСПУ	Маньшин Максим Евгеньевич, к.п.н., доцент кафедры ИМПИ

4.	Нидзию Максиму Алексеевичу	МИФ- ПИБ-41	Компьютерная реализация логистической эпидемиологической модели	Карякина Татьяна Ивановна, к.п.н., доцент кафедры ИМПИ
5.	Чаплыгиной Дарье Романовне	МИФ- ПИБ-41	Разработка интеллектуального приложения для диагностики неисправностей автомобилей марки «Лада»	Усольцев Вадим Леонидович, канд. физ.-мат. наук, доцент кафедры ИМПИ

2. Утвердить темы выпускных квалификационных работ и назначить руководителей студентам (иностранным гражданам):

4 курс

Срок обучения: 4 года

**обучающимся за счет средств от приносящей доход деятельности**

№ п/п	Ф.И.О. студента	Группа	Тема выпускной квалификационной работы	Научный руководитель
1.	Абделкадеру Али	МИФ- ПИБ-41	Разработка веб- платформы для услуг сестринской помощи	Машихина Татьяна Петровна, к.п.н., доцент кафедры ИМПИ
2.	Меккауи Абдельгафуру	МИФ- ПИБ-41	Использование технологий удаленного доступа к пользовательским рабочим средам в образовательных IT- инфраструктурах	Жданович Павел Борисович, канд. физ.-мат. наук, доцент кафедры ИМПИ
3.	Сенедису Клоду Эммануэлю	МИФ- ПИБ-41	Информационная система учета изображений	Гермашев Илья Васильевич, д.т.н., профессор кафедры ИМПИ

# МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
"Волгоградский государственный социально-педагогический университет"  
(ФГБОУ ВО "ВГСПУ")

## ПРИКАЗ

20 октября 2023 г.

г. Волгоград

№ 06.01-03/2183

**Об утверждении тем выпускных квалификационных работ и назначении руководителей студентам, обучающимся на факультете математики, информатики и физики по направлению 44.04.01 "Педагогическое образование" магистерской программе "Научно-исследовательская деятельность в физико-математическом образовании" очная форма обучения**

В соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, утвержденным приказом Министерства образования РФ от 29.06.2015 г. № 636 и Положением о государственной итоговой аттестации выпускников основных профессиональных образовательных программ, утвержденным Ученым советом ВГСПУ от 05.05.2017 г.

### **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить темы выпускных квалификационных работ, выполняемых по заказу образовательных и иных организаций, и назначить руководителей студентам:

2 курс

Срок обучения: 2 года

### **обучающимся за счет средств субсидий из федерального бюджета**

№ п/п	Ф.И.О. студента	Группа	Тема выпускной квалификационной работы	Научный руководитель	Наименование организации
1.	Дербишер Евгений Вячеславовне	МИФ-НФММ-21	Методические особенности подготовки педагога к профессиональной деятельности с использованием цифровых физических лабораторий.	Глазов Сергей Юрьевич, доктор физ-мат.наук, профессор кафедры ВМФ	Кафедра высшей математики и физики ВГСПУ

2.	Евдокимову Роману Александровичу	МИФ-НФММ-21	Разработка цифровых лабораторных работ по механике и молекулярной физике с использованием микроконтроллера Arduino	Глазов Сергей Юрьевич, доктор физ-мат.наук, профессор кафедры ВМФ	ЧОУ СОШ «Поколение»
----	----------------------------------	-------------	--	---	---------------------

2. Утвердить темы выпускных квалификационных работ и назначить руководителей студентам:

2 курс

Срок обучения: 2 года

**обучающимся за счет средств субсидий из федерального бюджета**

№ п/п	Ф.И.О. студента	Группа	Тема выпускной квалификационной работы	Научный руководитель
1.	Алексеевой Анастасии Александровне	МИФ-НФММ-21	Разработка моделей цифровой физической лаборатории на основе платформы Arduino.	Усольцев Вадим Леонидович, канд. физ-мат. наук, доцент кафедры ИМПИ
2.	Королевой Ольге Ивановне	МИФ-НФММ-21	Разработка лабораторного практикума по теме "Электродинамика" с использованием микроконтроллеров.	Глазов Сергей Юрьевич, доктор физ-мат.наук, профессор кафедры ВМФ
3.	Красниковой Александре Александровне	МИФ-НФММ-21	Разработка онлайн-курса для старшеклассников по теме "Алгебра бинарных отношений"	Карташова Анна Владимировна, канд. физ-мат. наук, доцент кафедры ВМФ
4.	Кубраковой Екатерине Сергеевне	МИФ-НФММ-21	Разработка концепции системы связанных физических задач.	Глазов Сергей Юрьевич, доктор физ-мат.наук, профессор кафедры ВМФ

# МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
"Волгоградский государственный социально-педагогический университет"  
(ФГБОУ ВО "ВГСПУ")

## ПРИКАЗ

20 октября 2023 г.

г. Волгоград

№ 06.01-03/2184

**Об утверждении тем выпускных квалификационных работ и назначении руководителей студентам, обучающимся на факультете математики, информатики и физики по направлению 44.04.01 "Педагогическое образование" магистерской программе "Технологии обучения в физико-математическом образовании" очная форма обучения**

В соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, утвержденным приказом Министерства образования РФ от 29.06.2015 г. № 636 и Положением о государственной итоговой аттестации выпускников основных профессиональных образовательных программ, утвержденным Ученым советом ВГСПУ от 05.05.2017 г.

### п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить темы выпускных квалификационных работ, выполняемых по заказу образовательных и иных организаций, и назначить руководителей студентам:

2 курс

Срок обучения: 2 года

### обучающимся за счет средств субсидий из федерального бюджета

№ п/п	Ф.И.О. студента	Группа	Тема выпускной квалификационной работы	Научный руководитель	Наименование организации
1.	Бондаревой Юлии Андреевны	МИФ-ТФММ-21	Методика формирования у учащихся 5-6 классов самоконтроля при изучении чисел и действий над ними	Смыковская Татьяна Константиновна, д-р пед. наук, профессор кафедры МПМиФИ	МКОУ «Средняя школа №1» г. Калача-на-Дону Волгоградской области
2.	Глушонковой Евгении Андреевны	МИФ-ТФММ-21	Методика обучения учащихся основной школы методам решения систем уравнений в условиях	Махонина Анжела Анатольевна, канд. пед. наук, доцент кафедры МПМиФИ	МОУ «Гимназия №11 Дзержинского района Волгограда»



			деятельностного подхода		
3.	Губской Юлии Олеговне	МИФ-ТФММ-21	Методика реализации идей когнитивно-визуального подхода при обучении иностранных студентов теме «Функции» на подготовительном факультете технического вуза	Коротков Александр Михайлович, д-р пед. наук, профессор кафедры МПМиФИ	ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный технический университет»
4.	Калединой Анне Сергеевне	МИФ-ТФММ-21	Методика преподавания физики обучающимся технического колледжа в гибридной форме	Шемякина Светлана Александровна, д-р пед. наук, профессор кафедры МПМиФИ	ГБПОУ «Волгоградский технический колледж»
5.	Кириакиди Владиславу Михайловичу	МИФ-ТФММ-21	Методика использования цифровых ресурсов при изучении учащимися 5-6 классов чисел и действий над ними	Махонина Анжела Анатольевна, канд. пед. наук, доцент кафедры МПМиФИ	МОУ «Гимназия № 11 Дзержинского района Волгограда»
6.	Серёгину Дмитрию Андреевичу	МИФ-ТФММ-21	Методика использования динамической среды Geogebra на уроках геометрии в 10-11 классах	Коротков Александр Михайлович, д-р пед. наук, профессор кафедры МПМиФИ	МОУ «Лицей № 3 Тракторозаводского района Волгограда»
7.	Якимовой Алине Алексеевне	МИФ-ТФММ-21	Методика использования мобильных технологий при обучении математике учащихся 7-9 классов	Смыковская Татьяна Константиновна, д-р пед. наук, профессор кафедры МПМиФИ	МОУ «Лицей № 3 Тракторозаводского района Волгограда»

# МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
"Волгоградский государственный социально-педагогический университет"  
(ФГБОУ ВО "ВГСПУ")

## ПРИКАЗ

20 октября 2023 г.

г. Волгоград

№ 06.01-03/2185

**Об утверждении тем выпускных квалификационных работ и назначении  
руководителей студентам, обучающимся на факультете математики, информатики и  
физики  
по направлению 44.04.01 "Педагогическое образование" магистерской программе  
"Технологии обучения в цифровой образовательной среде"  
очная форма обучения**

В соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, утвержденным приказом Министерства образования РФ от 29.06.2015 г. № 636 и Положением о государственной итоговой аттестации выпускников основных профессиональных образовательных программ, утвержденным Ученым советом ВГСПУ от 05.05.2017 г.

### **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить темы выпускных квалификационных работ, выполняемых по заказу образовательных и иных организаций, и назначить руководителей студентам:

2 курс

Срок обучения: 2 года

### **обучающимся за счет средств субсидий из федерального бюджета**

№ п/п	Ф.И.О. студента	Группа	Тема выпускной квалификационной работы	Научный руководитель	Наименование организации
1.	Булыгиной Анне Олеговне	МИФ- ЦОМ-21	Разработка онлайн-курса для обучения робототехнике в системе дополнительного образования.	Данильчук Елена Валерьевна, д.п.н., профессор кафедры ИМПИ	МКОУ "СШ с углубленным изучением отдельных предметов города Жирновска"
2.	Верхолётову Егору Кирилловичу	МИФ- ЦОМ-21	Разработка онлайн курса по созданию нативных мобильных приложений на платформе Android.	Маньшин Максим Евгеньевич, к.п.н., доцент кафедры ИМПИ	ФГБОУ ВО "ВГСПУ"

3.	Измайлову Марату Ринатовичу	МИФ-ЦОМ-21	Разработка электронного образовательного ресурса по теории графов средствами библиотеки matplotlib языка Python.	Усольцев Вадим Леонидович, канд. физ.-мат. наук, доцент кафедры ИМПИ	Школа программирования Iteam
4.	Шкуратовой Юлии Александровне	МИФ-ЦОМ-21	Использование сетевых сервисов для разработки обучающего компьютерного тестирования в рамках школьного курса информатики.	Куликова Наталья Юрьевна, к.п.н., доцент кафедры ИМПИ	ФГБОУ ВО "ВГСПУ"

2. Утвердить темы выпускных квалификационных работ и назначить руководителей студентам:

2 курс

Срок обучения: 2 года

**обучающимся за счет средств субсидий из федерального бюджета**

№ п/п	Ф.И.О. студента	Группа	Тема выпускной квалификационной работы	Научный руководитель
1.	Фаденроту Сергею Сергеевичу	МИФ-ЦОМ-21	Разработка интерактивного веб-приложения для решения задач линейной алгебры.	Карякина Татьяна Ивановна, к.п.н., доцент кафедры ИМПИ
2.	Ходыревой Софии Владимировне	МИФ-ЦОМ-21	Разработка веб-квестов как средства обучения программированию младших школьников.	Пономарева Юлия Сергеевна, к.п.н., доцент кафедры ИМПИ