

№ п/п	Тема ВКР для ОЗО выпуск 2019 года	Научный руководитель	Фамилия студента
1.	Методика формирования универсальных учебных действий учащихся основной школы в процессе решения текстовых задач	Доц. Белик Е.В.	Середкина Татьяна
2.	Методика формирования мотивационного аспекта учебной деятельности учащихся 5-6 классов	Доц. Белик Е.В.	Холодная Татьяна
3.	Продуктивные методы изучения обыкновенных дробей в основной школе	Доц. Бреус И.А.	Кочарян Армине
4.	Методика формирования регуляторного опыта учащихся 7-9 классов при обучении геометрии	Доц. Пыркков В.Е.	Иванкова Виктория
5.	Изучение наглядной геометрии в курсе математики 5-6 классов	Доц. Князева Л.Е.	Яковьюк Дарья
6.	Решение социально-экономических задач как средство подготовки старшеклассников к ЕГЭ по математике	Доц. Жмурова И.Ю.	Евстигнеева Виктория
7.	Организация внеурочной деятельности по математике «Арифметика целых чисел» в 5-6 классах	Доц. Жмурова И.Ю.	Стебенькова Адриана
8.	Формирование вычислительных навыков на уроках математики	Доц. Жмурова И.Ю.	Копытова Маргарита
9.	Современные образовательные технологии при изучении элементов геометрии в 5-6 классах	Доц. Бреус И.А.	Тищенко Светлана
10.	Числовые ряды и их свойства	Доц. Друзь А.Н.	Дима Елизавета
11.	Степенные ряды и их приложения	Доц. Друзь А.Н.	Макарова Дарья
12.	Производные и дифференциалы высших порядков	Доц. Друзь А.Н.	Ващекина Светлана
13.	Использование электронных ресурсов в обучении математике в старших классах средней школы	Ст. пр. Игнатова А.В.	Чобанян Екатерина
14.	Прогрессии как рекуррентные последовательности и методика их изучения в курсе алгебры основной школы	Ст. пр. Игнатова А.В.	Бударина Екатерина
15.	Занимательные задачи в обучении математике в 5-м классе (на примере темы «Натуральные числа»)	Ст. пр. Игнатова А.В.	Нечаева Кристина
16.	Методика использования историко-математических сведений при обучении математике	Доц. Романов Ю.В.	Темникова Александра
17.	Методика изучения «именных» теорем в школьном курсе геометрии	Доц. Романов Ю.В.	Мальцева Юлия
18.	Методика обучения решению геометрических задач методом координат	Доц. Романов Ю.В.	Симеренко Анастасия

19.	Проблемное изучение геометрического материала в 5-6 классах	Доц.Князева Л.Е.	Свечникова Ольга
20.	Методика обучения информационной безопасности при работе в Интернете и с ПК на уроках информатики	Доц.Бордюгова Т.Н	Алексикова Елизавета
	МЕТОДИКА ОБУЧЕНИЯ ПРОГРАММИРОВАНИЮ УСТРОЙСТВ НА БАЗЕ ARDUINO	Доц.Кузнецова Е.М.	Афанасьева Галина
21.	Преподавание информатики для обучающихся с ЗПР»	Доц.Сивоконь Е.Е.	Бахолдина Галина
22.	Методика обучения представления о роли информации и связанных с ней процессов в окружающем мире в базовом курсе информатики	Проф. Коваленко М.И.	Гончаров Николай
23.	Методика организации и проведения кружковой работы по поддержке школьного видеоканала	Доц.Кувшинова Е.Н.	Комоза Дарья
24.	Методика обучения формализации и структурированию информации в основной школе на уроках информатики	Доц. Бордюгова Т.Н	Кучерова Ирина
25.	Методика обучения языку программирования Python в профильной школе	Проф. Коваленко М.И.	Меньшиков Сергей
26.	Эстетическое воспитание младших школьников в рамках внеурочной деятельности по информатике	Доц.Бордюгова Т.Н.	Серик Наталья
27.	Методика обучения занимательной компьютерной графике в основной школе в рамках внеурочной деятельности	Доц.Кувшинова Е.Н.	Чумакова Юлия
28.	Формула Тейлора и приближенные вычисления	Доц.Друзь А.Н.	Мащенко Анастасия
29.	Специализированный цифровой образовательный ресурс как инструмент формирования компьютерной грамотности младших школьников	Стр.пр. Майер С.Ф.	Бухтоярова Анастасия