



МИНОБРАЗОВАНИЕ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Ростовской области «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования»

ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО

П Р И К А З

18.10.2023

№ 142 о/д

г. Ростов-на-Дону

Об утверждении плана мероприятий (комплекса мер) по повышению качества образования в общеобразовательных организациях Ростовской области в 2023-2024 учебном году

В соответствии с приказом минобразования Ростовской области от 17.08.2023 № 768 «Об утверждении дорожной карты подготовки к проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования в Ростовской области в 2024 году», в целях повышения качества общего образования в общеобразовательных организациях Ростовской области **п р и к а з ы в а ю**:

1. Утвердить план мероприятий (комплекс мер) по повышению качества образования в общеобразовательных организациях Ростовской области в 2023-2024 учебном году, далее – Комплекс мер (приложение).

2. Руководителям структурных подразделений ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» обеспечить выполнение Комплекса мер.

3. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на проректора по научно-методической работе Осадченко Н.Г.

Врио ректора

Е.Е. Алимова

В дело № _____

Приложение

УТВЕРЖДЕН
приказом ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
от 18.10.2023 № 142 о/д

ПЛАН
мероприятий (комплекс мер)
по повышению качества образования в общеобразовательных организациях
Ростовской области в 2023-2024 учебном году

№ п/п	Основные направления деятельности	Сроки реализации	Ответственные исполнители
1. Анализ результатов, составление отчетов, аналитических материалов по итогам проведения ГИА в 2023 году			
1.1.	Формирование содержательно-аналитического отчета о результатах государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего (далее – ГИА-9) и среднего общего образования (далее – ГИА-11) в 2023 году в Ростовской области в части полномочий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО	Август 2023 года	Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Ростовской области «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» (далее – ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО)
1.2.	Участие в разработке и размещение на официальном сайте ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО методических рекомендаций для системы образования Ростовской области по итогам анализа ОГЭ и ЕГЭ 2023 года	Август 2023 года	Алимова Е.Е., проректор по учебно-методической работе; Центр непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников;

			руководители кафедр: филологии и искусства, естественно-математических дисциплин и информационных технологий, общественных дисциплин ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
1.3.	Представление итогов проведения ГИА-9 и ГИА-11 в 2023 году с анализом итогов и постановкой задач на областной педагогической конференции, на муниципальных педагогических совещаниях, педагогических совещаниях образовательных организаций	Август 2023 года	ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
1.4.	Разработка методических рекомендаций для подготовки выпускников 2023-2024 учебного года к успешной сдаче ОГЭ и ЕГЭ	Март 2024 года	Руководители кафедр: филологии и искусства, естественно-математических дисциплин и информационных технологий, общественных дисциплин ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
2. Обучение лиц, привлекаемых к проведению ГИА-9 и ГИА-11			
2.1.	Организация и проведение обучения (на региональном уровне): - руководителей пунктов проведения экзаменов (далее – ППЭ); - членов государственной экзаменационной комиссии (далее – ГЭК); - экспертов подкомиссий областных предметных комиссий по учебным предметам (ГИА-9); - организаторов в/вне аудитории проведения экзаменов (ГИА-9); - обучение экспертов областных предметных комиссий по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Совершенствование подходов к оцениванию	Январь – апрель 2024 года, сентябрь 2023 года – май 2024 года	ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО

	развернутых ответов экзаменационных работ участников ЕГЭ экспертами предметных комиссий Ростовской области» (ГИА-11)		
2.2.	Формирование региональных профильных консультативных площадок на сайте ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, организация форума на сайте «Единый государственный экзамен» ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО	В течение учебного года	ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
2.3.	Организация участия учителей-предметников и методистов в вебинарах по вопросам подготовки и проверки итогового сочинения	Сентябрь – октябрь 2023 года	ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
2.4.	Организация участия учителей-предметников и методистов в вебинарах по вопросам проведения итогового собеседования по русскому языку в 9-х классах	Декабрь 2023 года, январь 2024 года	ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
2.5.	Обучение экспертов областных предметных комиссий, претендующих на присвоение статуса (ведущий, старший, основной эксперт). Проведение квалификационных испытаний для экспертов предметных комиссий, претендующих на присвоение статуса (ведущий, старший, основной эксперт).	Декабрь 2023 года – апрель 2024 года	ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
2.6.	Актуализация дополнительных профессиональных программ повышения квалификации для обучения экспертов на основе методических рекомендаций ФИПИ с включением основ законодательства Российской Федерации в области образования, вопросы предметно-методической деятельности экспертов, практические занятия по оцениванию работ с развернутым ответом, вопросы этики, психологии, информационной безопасности	По мере публикации актуальных методических рекомендаций ФИПИ	ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
3. Меры по повышению качества преподавания учебных предметов			

3.1.	Организация, проведение и анализ международных и национальных исследований качества образования в рамках полномочий института	По отдельному плану	ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
3.2.	Обновление содержания дополнительных профессиональных программ повышения квалификации педагогов Ростовской области, включая учителей, по учебным предметам, по которым проводятся государственная итоговая аттестация выпускников общеобразовательных организаций, с учетом анализа результатов ГИА-9 и ГИА-11 2023 года	В течение учебного года	ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
3.3.	Актуализация содержания дополнительных профессиональных программ повышения квалификации и учебных модулей по обеспечению повышения качества преподавания по обязательным для сдачи ГИА-9 и ГИА-11 учебным предметам (русский язык, математика) и предметам по выбору обучающихся в рамках проведения курсов повышения квалификации учителей	В течение учебного года	ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
3.4.	Обновление дополнительных профессиональных программ повышения квалификации специалистов, привлекаемых к проведению ГИА-9, ГИА-11, с учетом замечаний и нарушений, выявленных по результатам ГИА 2023 года	Сентябрь – декабрь 2023 года	ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
3.5.	Подготовка учителей-предметников к реализации задач ГИА-9 и ГИА-11 на курсах повышения квалификации работников образования Ростовской области в 2023-2024 учебном году	В течение учебного года	ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
3.6.	Размещение на официальном сайте образовательных продуктов (методических рекомендаций, моделей и сценариев современных уроков, программ элективных и предпрофильных курсов), наиболее значимых в контексте проекта «Современная школа», обеспечивающих успешность сдачи ГИА-9, ГИА-11	В течение учебного года	ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО

3.7.	Консультирование преподавателей, организаторов ГИА-9 и ГИА-11 по вопросам проведения ГИА-9 и ГИА-11 в 2024 году	Постоянно	ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
Русский язык и литература			
1.	Вебинар для учителей русского язык, литературы, методистов «Педагогические ресурсы преодоления школьной неуспешности при обучении и эффективной подготовке к ЕГЭ по русскому языку»	Ноябрь 2023 года	Кафедра филологии и искусства ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
2.	Вебинар для учителей русского языка, литературы, методистов «Формирование метапредметных и личностных результатов обучающихся в условиях подготовки к ЕГЭ по русскому языку»	Декабрь 2023 года	Кафедра филологии и искусства ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
3.	Круглый стол для учителей русского языка, литературы, методистов «Формирующее оценивание и контрольно-корректирующая деятельность учителя при обучении русскому языку как ресурс эффективной подготовки к ЕГЭ»	Март 2024 года	Кафедра филологии и искусства ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
4.	Вебинар «Комплексный подход к формированию предметных и метапредметных результатов обучающихся на уроках русского языка как потенциал подготовки к ЕГЭ» на основе опыта педагогов ЧОУ «Лицей классического элитарного образования»	Март 2024 года	Кафедра филологии и искусства ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
Иностранный язык			
1.	Вебинары для учителей иностранного языка и методистов «Методические системы, технологии, инструментарий современных УМК по иностранным языкам: - в обеспечении требований ФГОС по достижению комплексного образовательного результата; - в успешной подготовке к ГИА (ОГЭ, ЕГЭ), ВПР, РИКО»	Сентябрь 2023 года – июнь 2024 года	Кафедра филологии и искусства ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО

	(совместно с издательствами «Просвещение», «Русское слово»; по спецграфику издательств)		
2.	Семинар для учителей иностранного языка и методистов «Обучение стратегиям создания устного и письменного текста в условиях подготовки обучающихся к государственной итоговой аттестации по иностранному языку»	Сентябрь 2023 года – март 2024 года	Кафедра филологии и искусства ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
3.	Форум «Стратегия, тактика и приемы дифференциации информации в текстах как основа формирования читательской грамотности обучающихся по иностранному языку»	Октябрь 2023 года – май 2024 года	Кафедра филологии и искусства ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
4.	Форум «Успешная подготовка обучающихся к выполнению заданий нового формата ГИА по иностранному языку 2024 года: ресурсы, приемы, эффекты» на основе опыта педагогов МАОУ г. Ростова-на-Дону «Школа № 30»	Октябрь 2023 года – май 2024 года	Кафедра филологии и искусства ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
История			
1.	Круглый стол для учителей истории, в том числе из общеобразовательных организаций с аномально низкими результатами ЕГЭ 2023 года, методистов по истории, тьюторов «Актуальные методики подготовки обучающихся к ЕГЭ по истории»	Октябрь 2023 года	Кафедра общественных дисциплин ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
2.	Вебинар для учителей истории, в том числе из общеобразовательных организаций с аномально низкими результатами ЕГЭ 2023 года, методистов по истории, тьюторов «Особенности подготовки обучающихся к выполнению заданий с развернутым ответом ЕГЭ по истории»	Март 2024 года	Кафедра общественных дисциплин ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
3.	Консультационная линия на сайте института для учителей истории, в том числе из общеобразовательных организаций с аномально низкими результатами ЕГЭ 2023 года, методистов по истории, тьюторов	Сентябрь 2023 года – май 2024 года	Кафедра общественных дисциплин ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО

	«Система подготовки к государственной итоговой аттестации (ЕГЭ, ОГЭ) по истории»		
4.	Вебинар для учителей истории, в том числе из общеобразовательных организаций с аномально низкими результатами ЕГЭ 2023 года, методистов по истории «Эффективные педагогические практики ОО с наиболее высокими результатами ЕГЭ в 2023 году по истории» (с участием педагогов МБОУ Аксайского района гимназия № 3, МБОУ г. Ростова-на-Дону «Гимназия № 117» (Советский район), МАОУ г. Ростова-на-Дону «Юридическая гимназия № 9 имени М.М. Сперанского» (Железнодорожный район)	Ноябрь 2023 года	Кафедра общественных дисциплин ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
5.	Семинар для учителей истории и обществознания (территорий Волгодонского филиала) «Методические подходы к подготовке обучающихся к ОГЭ по истории и обществознанию»	Октябрь 2023 года	Кафедра общественных дисциплин ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
Обществознание			
1.	Круглый стол для учителей обществознания, в том числе из общеобразовательных организаций с аномально низкими результатами ЕГЭ 2023 года, методистов по обществознанию «Актуальные методики подготовки обучающихся к ЕГЭ по обществознанию»	Октябрь 2023 года	Кафедра общественных дисциплин ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
2.	Вебинар учителей обществознания, в том числе из общеобразовательных организаций с аномально низкими результатами ЕГЭ 2023 года, методистов по обществознанию, тьюторов «Особенности подготовки обучающихся к выполнению заданий с развернутым ответом ЕГЭ по обществознанию»	Март 2024 года	Кафедра общественных дисциплин ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
3.	Консультационная линия на сайте института	Сентябрь	Кафедра общественных дисциплин

	«Система подготовки к государственной итоговой аттестации (ЕГЭ, ОГЭ) по обществознанию»	2023 года – май 2024 года	ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
4.	Вебинар «Эффективные педагогические практики ОО с наиболее высокими результатами ЕГЭ в 2023 году по обществознанию» (с участием МАОУ г. Ростова-на-Дону «Школа № 53» (Кировский район), МАОУ г. Ростова-на-Дону «Лицей № 11» (Пролетарский район), МБОУ СШ № 11 г. Волгодонска)	Ноябрь 2023 года	Кафедра общественных дисциплин ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
5.	Семинар для учителей истории и обществознания (территорий Волгодонского филиала) «Методические подходы к подготовке обучающихся к ОГЭ по истории и обществознанию»	Октябрь 2023 года	Кафедра общественных дисциплин ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
География			
1.	Вебинар «Эффективные педагогические практики образовательных организаций с наиболее высокими результатами ЕГЭ в 2023 году по географии» (с участием МОБУ СОШ № 35 г. Таганрога, МБОУ СОШ № 14 г. Шахты, МБОУ Целинская СОШ № 1)	Декабрь 2023 года	Кафедра общественных дисциплин ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
Математика			
1.	Методический семинар для учителей математики, в том числе из общеобразовательных организаций с низкими результатами ЕГЭ 2023 года, методистов по математике, тьюторов «Корректировка рабочих программ в условиях нового содержания образования, определенного ФООП, учебников и УМК по математике»	Октябрь – ноябрь 2023 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
2.	Научно-практический семинар для учителей математики, в том числе из общеобразовательных организаций с низкими результатами ЕГЭ 2023 года, методистов по математике,	Ноябрь – декабрь 2023 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий

	тьюторов «Методический анализ результатов ЕГЭ по математике. Выявление дефицитов в преподавании»		ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
3.	Вебинар для учителей математики, в том числе из общеобразовательных организаций с низкими результатами ЕГЭ 2023 года, методистов по математике, тьюторов «Методические особенности изучения сложных тем по математике»	Январь 2024 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
4.	Вебинар для учителей математики, в том числе из общеобразовательных организаций с низкими результатами ЕГЭ 2023 года, методистов по математике, тьюторов «Я иду на урок» (из опыта работы лучших учителей математики Ростовской области: оказание методической помощи учителям, ученики которых показывают низкие учебные результаты)	Февраль – март 2024 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
5.	Подведение итогов работы творческой группы математиков по разработке банка учебно-познавательных заданий по формированию и оценке функциональной грамотности в логике ФООП в рамках НПЛ	Апрель – май 2024 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
6.	Научно-практический семинар «Организация совместной продуктивной деятельности учителя и ученика на основе выявленных дефицитов в преподавании математики по результатам ГИА 2023 года» (МБОУ СОШ № 4 с УИОП г. Батайска)	Ноябрь 2023 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
7.	Вебинар «Методические особенности изучения сложных тем по математике». СУНЦ ЮФО, Отдел образования Советского района г. Ростова-на-Дону	Январь 2024 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО

8.	Вебинар «Опыт проектирования индивидуальной образовательной траектории обучающихся математике в условиях реализации ФООП». МБОУ СОШ № 7 г. Сальска	Февраль 2024 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
9.	Вебинар «Внеурочная деятельность по математике в условиях реализации ФООП». МБОУ Чалтырская СОШ № 1	Март 2024 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
10.	Круглый стол «Как сдать ЕГЭ по математике на 100 баллов. Технологии и методики организации эффективной подготовки обучающихся к сдаче ЕГЭ». МАОУ г. Ростова-на-Дону «Лицей № 27»	Апрель – май 2024 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
Физика			
1.	Методический семинар для учителей физики, в том числе из общеобразовательных организаций с низкими результатами ЕГЭ 2023 года, методистов по физике, тьюторов «Корректировка рабочих программ в условиях нового содержания образования, определенного ФООП, учебников и УМК по физике»	Октябрь – ноябрь 2023 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
2.	Научно-практический семинар для учителей физики, в том числе из общеобразовательных организаций с низкими результатами ЕГЭ 2023 года, методистов по физике, тьюторов «Методический анализ результатов ЕГЭ по физике. Выявление дефицитов в преподавании физики»	Ноябрь – декабрь 2023 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
3.	Вебинар для учителей физики, в том числе из общеобразовательных организаций с низкими результатами ЕГЭ 2023 года, методистов по физике, тьюторов «Методические особенности изучения сложных тем по физике»	Январь 2024 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО

4.	Вебинар для учителей физики, в том числе из общеобразовательных организаций с низкими результатами ЕГЭ 2023 г., методистов по физике, тьюторов «Я иду на урок» из опыта работы лучших учителей физики Ростовской области (оказание методической помощи учителям, ученики которых показывают низкие учебные результаты)	Февраль – март 2024 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
5.	Подведение итогов работы творческой группы учителей физики по разработке банка учебно-познавательных заданий для уроков физики в логике ФООП в рамках НПЛ	Апрель – май 2024 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
6.	Научно-практический семинар «Организация совместной продуктивной деятельности учителя и ученика на основе выявленных дефицитов в преподавании физики по результатам ГИА 2023 года» (опыт работы учителей физики МАОУ лицей № 4 (ТМОЛ) г. Таганрога Матюшкиной Л.В., Якуниной О.Б.)	Ноябрь 2023 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, МАОУ лицей № 4 (ТМОЛ) г. Таганрога
7.	Вебинар «Методические особенности изучения сложных тем по физике»	Январь 2024 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, МБОУ СОШ УИОП г. Зернограда
8.	Вебинар «Опыт проектирования индивидуальной образовательной траектории обучающихся физике в условиях реализации ФООП»	Февраль 2024 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, МБОУ СОШ № 9 г. Азова
9.	Вебинар «Внеурочная деятельность по физике в условиях реализации ФООП с использованием ресурсов Центра "Точка	Март 2024 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и

	роста"» (учителя физики Петросян А.С., Петросян Н.Н.)		информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, МБОУ Красноармейская СОШ Орловского района
10.	Круглый стол «Как сдать ЕГЭ по физике на 100 баллов. Технологии и методики организации эффективной подготовки обучающихся к сдаче ЕГЭ»	Апрель – май 2024 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, МАОУ «Лицей № 27» г. Ростова-на-Дону
Химия			
1.	Методический семинар для учителей химии, в том числе из общеобразовательных организаций с низкими результатами ЕГЭ 2023 года, методистов по химии, тьюторов «Корректировка рабочих программ в условиях нового содержания образования, определенного ФООП, учебников и УМК по химии»	Октябрь – ноябрь 2023 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
2.	Научно-практический семинар для учителей химии, в том числе из общеобразовательных организаций с низкими результатами ЕГЭ 2023 года, методистов по химии, тьюторов «Методический анализ результатов ЕГЭ по химии. Выявление дефицитов в преподавании»	Ноябрь – декабрь 2023 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
3.	Вебинар для учителей химии, в том числе из общеобразовательных организаций с низкими результатами ЕГЭ 2023 года, методистов по химии, тьюторов «Методические особенности изучения сложных тем по химии»	Январь 2024 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
4.	Вебинар для учителей химии, в том числе из общеобразовательных организаций с низкими результатами	Февраль – март	Кафедра естественно-математических дисциплин и

	ЕГЭ 2023 года, методистов по химии, тьюторов «Я иду на урок» из опыта работы лучших учителей химии Ростовской области (оказание методической помощи учителям, ученики которых показывают низкие учебные результаты)	2024 года	информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
5.	Подведение итогов работы творческой группы учителей химии по разработке банка учебно-познавательных заданий для уроков химии в логике ФООП в рамках НПЛ	Апрель – май 2024 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
6.	Научно-практический семинар «Организация совместной продуктивной деятельности учителя и ученика на основе выявленных дефицитов в преподавании химии по результатам ГИА 2023 года»	Ноябрь 2023 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, MAOY лицей № 4 (ТМОЛ) г. Таганрога
7.	Вебинар «Методические особенности изучения сложных тем по химии»	Январь 2024 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, ЧОУ «Лицей классического элитарного образования» г. Ростова-на-Дону
8.	Вебинар «Опыт проектирования индивидуальной образовательной траектории обучающихся химии в условиях реализации ФООП»	Февраль 2024 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, МБОУ СОШ № 9 г. Азова
9.	Вебинар «Внеурочная деятельность по химии в условиях реализации ФООП с использованием ресурсов Центра "Точка роста"»	Март 2024 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ

			ДПО РО РИПК и ППРО, МБОУ Чалтырская СОШ № 1
10.	Круглый стол «Как сдать ЕГЭ по химии на 100 баллов. Технологии и методики организации эффективной подготовки обучающихся к сдаче ЕГЭ»	Апрель – май 2024 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, МБОУ г. Ростова-на-Дону «Лицей № 103»
Биология			
1.	Методический семинар для учителей биологии, в том числе из общеобразовательных организаций с низкими результатами ЕГЭ 2023 года, методистов по биологии, тьюторов «Корректировка рабочих программ в условиях нового содержания образования, определенного ФООП, учебников и УМК по биологии»	Октябрь – ноябрь 2023 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
2.	Научно-практический семинар для учителей биологии, в том числе из общеобразовательных организаций с низкими результатами ЕГЭ 2023 года, методистов по биологии, тьюторов «Методический анализ результатов ЕГЭ по биологии. Выявление дефицитов в преподавании»	Ноябрь – декабрь 2023 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
3.	Вебинар для учителей биологии, в том числе из общеобразовательных организаций с низкими результатами ЕГЭ 2023 года, методистов по биологии, тьюторов «Методические особенности изучения сложных тем по биологии»	Январь 2024 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
4.	Вебинар для учителей биологии, в том числе из общеобразовательных организаций с низкими результатами ЕГЭ 2023 года, методистов	Февраль – март 2024 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий

	по биологии, тьюторов «Я иду на урок» из опыта работы лучших учителей биологии Ростовской области		ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
5.	Подведение итогов работы творческой группы учителей биологии «Разработка и создание банка учебно-познавательных заданий для уроков биологии в логике ФООП»	Апрель – май 2024 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
6.	Научно-практический семинар «Организация совместной продуктивной деятельности учителя и ученика на основе выявленных дефицитов в преподавании биологии по результатам ГИА 2023 года»	Ноябрь 2023 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, МАОУ лицей № 4 (ТМОЛ) г. Таганрога
7.	Вебинар «Методические особенности изучения сложных тем по биологии»	Январь 2024 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, ЧОУ «Лицей классического элитарного образования» г. Ростова-на-Дону
8.	Вебинар «Опыт проектирования индивидуальной образовательной траектории обучающихся биологии в условиях реализации ФООП»	Февраль 2024 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, МБОУ СОШ № 9 г. Азова
9.	Вебинар «Внеурочная деятельность по биологии в условиях реализации ФООП с использованием ресурсов Центра "Точка роста"» (учитель биологии МБОУ СОШ № 1 г. Сальска)	Ноябрь 2023 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, МБОУ СОШ № 1 г. Сальска

10.	Круглый стол «Как сдать ЕГЭ по биологии на 100 баллов. Технологии и методики организации эффективной подготовки обучающихся к сдаче ЕГЭ»	Апрель – май 2024 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, МАОУ г. Ростова-на-Дону «Лицей № 11»
Информатика			
1.	Региональный вебинар для учителей информатики, в том числе из общеобразовательных организаций с низкими результатами «Анализ результатов КЕГЭ по информатике в 2023 году»	Ноябрь 2023 года	МАОУ г. Ростова-на-Дону «Классический лицей № 1», кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
2.	Региональный конкурс «Цифровая трансформация: новые инструменты и практики обучения»	Январь 2024 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО
3.	Научно-практический семинар «Организация совместной продуктивной деятельности учителя и ученика на основе выявленных дефицитов в преподавании информатики по результатам ГИА 2023 года»	Ноябрь 2023 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, МАОУ МАОУ «Лицей № 28» г. Таганрога
4.	Вебинар «Опыт проектирования индивидуальной образовательной траектории обучающихся информатике в условиях реализации ФООП»	Февраль 2024 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, МОБУ СОШ № 35 г. Таганрога

5.	Круглый стол «Как сдать ЕГЭ по информатике на 100 баллов. Технологии и методики организации эффективной подготовки обучающихся к сдаче ЕГЭ»	Апрель – май 2024 года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, МАОУ г. Ростова-на-Дону «Лицей № 27»
----	---	---------------------------	---