Утверждаю: Директор МКУ РИМК при УО

У.У. Н.П. Романова

План работы тьютора ЕГЭ и ОГЭ по химии на 2025-2026 учебный год МО Красноармейский район

No	Сопорудние подтень ности		Ответственны				
112	№ Содержание деятельности Сроки е Информационная деятельность						
1	Информирование учителей об изменениях в документах и материалах по ЕГЭ и ОГЭ в 2025 - 2026 учебном году	по мере необходимо сти	Кравцова Г.В.				
2	Оказание помощи в изучении, обобщении и распространении передового опыта педагогов города, показывающих высокие результаты на ЕГЭ по химии.	регулярно	Кравцова Г.В.				
3	Рекомендации по оформлению уголков по подготовке к ЕГЭ, ОГЭ учителям химии, работающим в 11, 9 классах.	ноябрь	Кравцова Г.В.				
4	Составление памяток учителям, учащимся, родителям, классным руководителям по подготовке к ОГЭ, ЕГЭ и ознакомление с ними.	февраль	Кравцова Г.В.				
5	Формирование папки документов по подготовке учащихся к итоговой аттестации	в течение года	Кравцова Г.В.				
	Учебно-методическая деятельность						
1	Помощь учителям в составлении календарнотематического планирования Обмен опытом по методикам разработки уроков с элементами подготовки к ОГЭ, ЕГЭ	август	Кравцова Г.В.				
2	Определение состава творческой группы учителей химии в помощь тьюторам.	август	Кравцова Г.В				
3	Использование методических рекомендаций ИРО Краснодарского края при подготовке учащихся к ОГЭ/ЕГЭ	в течение года	Кравцова Г.В.				
4	Определение группы учителей, проводящих семинары на консультационном пункте по наиболее сложным темам курса химии	февраль	Кравцова Г.В.				
5	Рекомендации учителям по организации самостоятельных работ учащихся 9,11 классов при подготовке к ВПР по сложным темам курса.	нояорь- декаорь февраль- март	Кравцова Г.В.				
6	Практическая работа по решению заданий повышенной сложности (заданий части II на применение биологических знаний в	апрель	Кравцова Г.В.				

то подготовке к ЕГЭ по химии для учащихся школ (по результатам выполнения экзаменационной работы). Обобщение опыта работы учителей предметников ОУ района, выпускники которых показали высокие результаты по ЕГЭ в 2025г. (обмен опытом) Рекомендации по выполнению заданий II части ОГЭ/ЕГЭ по химии (по итогам курсов экспертов) Подготовка и проведение постоянно действующих семинаров «Подготовка выпускников к экзамену в форме и по материалам ОГЭ/ЕГЭ». Практическое занятие по заполнению бланков и выполнению экзаменационных работ в форме ЕГЭ с учащимися, выбравшими экзамен по химии. Анализ выполнения работы. Индивидуальные консультации для учителей, впервые участвующих в подготовке учащихся к ОГЭ/ЕГЭ или имеющих незначительный опыт работы в данном направлении. Диягностико-аналитическая деятельность Анализ результатов ОГЭ/ЕГЭ по химии в 2025 август кравотающих в 9-11 классах химии. Анкетирование учителей, работающих в старшем звене (диагностика педагогических затруднений и запросов учителей при подготовке к ОГЭ/ЕГЭ). Анализ выполнения контрольных работ зучащимися по типу тестов ЕГЭ, выявление типичных ошибок. Анализ типичных ошибок участников ОГЭ/ЕГЭ, пути их устранения (по итогам ДПП ПК «Тьюторская деятельность по предмету с учителями в соответствии с обновленными ФГОС и при подготовке к федеральным опененочным процедурам»)		практической ситуации).		
 ипкол (по результатам выполнения экзаменационной работы). Обобщение опыта работы учителей предметников ОУ района, выпускники которых показали высокие результаты по ЕГЭ в 2025г. (обмен опытом) Рекомендации по выполнению заданий II части ОГЭ/ЕГЭ по химии (по итогам курсов экспертов) Подготовка и проведение постоянно действующих семинаров «Подготовка выпускников к экзамену в форме и по материалам ОГЭ/ЕГЭ». Практическое занятие по заполнению бланков и выполнению экзаменационных работ в форме ЕГЭ с учащимися, выбравщими экзамен по химии. Анализ выполнения работы. Индивидуальные консультации для учителей, впервые участвующих в подготовке учащихся к ОГЭ/ЕГЭ или имеющих незначительный опыт работы в данном направлении. Анализ результатов ОГЭ/ЕГЭ по химии в 2025 году Обновление банка данных об учителях, работающих в 9-11 классах химии. Анкетирование учителей, работающих в старшем звене (диагностика педагогических затруднений и запросов учителей при подготовке к ОГЭ/ЕГЭ). Анализ выполнения контрольных работ учащимися по типу тестов ЕГЭ, выявление типичных опибок. Анализ типичных опибок участников ОГЭ/ЕГЭ, пути их устранения (по итотам ДПП ПК «Тьюторская деятельность по предмету с учителями в соответствии с обновленными ФГОС и при подготовке к федеральным оценочным процедурам») 			апрель	Кравцова Г.В.
предметников ОУ района, выпускники которых показали высокие результаты по ЕГЭ в 2025г. (обмен опытом) Рекомендации по выполнению заданий ІІ части ОГЭ/ЕГЭ по химии (по итогам курсов экспертов) Подготовка и проведение постоянно действующих семинаров «Подготовка выпускников к экзамену в форме и по материалам ОГЭ/ЕГЭ». Практическое занятие по заполнению бланков и выполнению экзаменационных работ в форме ЕГЭ с учащимися, выбравшими экзамен по химии. Анализ выполнения работы. Индивидуальные консультации для учителей, впервые участвующих в подготовке учащихся к ОГЭ/ЕГЭ или имеющих незначительный опыт работы в данном направлении. Диагностико-аналитическая деятельность кравотающих в 9-11 классах химии. Анкетирование учителей, работающих в старшем звене (диагностика педагогических затруднений и запросов учителей при подготовке к ОГЭ/ЕГЭ). Анализ выполнения контрольных работ учащимися по типу тестов ЕГЭ, выявление типичных ошибок. Анализ типичных ошибок участников ОГЭ/ЕГЭ, пути их устранения (по итогам ДПП ПК «Тьюторская деятельность по предмету с учителями в соответствии с обновленными ФГОС и при подготовке к федеральным оценочным процедурам»)	/	школ (по результатам выполнения экзаменационной работы).		
Рекомендации по выполнению заданий II части ОГЭ/ЕГЭ по химии (по итогам курсов экспертов) Подготовка и проведение постоянно действующих семинаров «Подготовка март апрель материалам ОГЭ/ЕГЭ». Практическое занятие по заполнению бланков и выполнению экзаменационных работ в форме ЕГЭ с учащимися, выбравщими экзамен по химии. Анализ выполнения работы. Индивидуальные консультации для учителей, впервые участвующих в подготовке учащихся к ОГЭ/ЕГЭ или имеющих незначительный опыт работы в данном направлении. Диагностико-аналитическая деятельность году Обновление банка данных об учителях, работающих в 9-11 классах химии. Анкетирование учителей, работающих в старшем звене (диагностика педаготических затруднений и запросов учителей при подготовке к ОГЭ/ЕГЭ). Анализ выполнения контрольных работ учащимися по типу тестов ЕГЭ, выявление типичных ошибок. Анализ типичных ошибок участников ОГЭ/ЕГЭ, пути их устранения (по итогам ДПП ПК «Тьюторская деятельность по предмету с учителями в соответствии с обновленными ФГОС и при подготовке к федеральным оценочным процедурам»)		предметников ОУ района, выпускники которых показали высокие результаты по ЕГЭ в 2025г.	март-апрель	Кравцова Г.В.
действующих семинаров «Подготовка выпускников к экзамену в форме и по материалам ОГЭ/ЕГЭ». Практическое занятие по заполнению бланков и выполнению экзаменационных работ в форме ЕГЭ с учащимися, выбравшими экзамен по химии. Анализ выполнения работы. Индивидуальные консультации для учителей, впервые участвующих в подготовке учащихся к ОГЭ/ЕГЭ или имеющих незначительный опыт работы в данном направлении. Матностико-аналитическая деятельность Анализ результатов ОГЭ/ЕГЭ по химии в 2025 август Обновление банка данных об учителях, работающих в 9-11 классах химии. Анкетирование учителей, работающих в старшем звене (диагностика педагогических затруднений и запросов учителей при подготовке к ОГЭ/ЕГЭ). Анализ выполнения контрольных работ зучащимися по типу тестов ЕГЭ, выявление типичных ошибок. Анализ типичных ошибок участников ОГЭ/ЕГЭ, пути их устранения (по итогам ДПП ПК «Тьюторская деятельность по предмету с учителями в соответствии с обновленными ФГОС и при подготовке к федеральным оценочным процедурам»)	9	Рекомендации по выполнению заданий II части	март-апрель	Кравцова Г.В.
выпускников к экзамену в форме и по материалам ОГЭ/ЕГЭ». Практическое занятие по заполнению бланков и выполнению экзаменационных работ в форме ЕГЭ с учащимися, выбравшими экзамен по химии. Анализ выполнения работы. Индивидуальные консультации для учителей, впервые участвующих в подготовке учащихся к ОГЭ/ЕГЭ или имеющих незначительный опыт работы в данном направлении. Магностико-аналитическая деятельность	10	Подготовка и проведение постоянно	октябрь	Кравцова Г.В.
Практическое занятие по заполнению бланков и выполнению экзаменационных работ в форме ЕГЭ с учащимися, выбравшими экзамен по химии. Анализ выполнения работы. Пиндивидуальные консультации для учителей, впервые участвующих в подготовке учащихся к ОГЭ/ЕГЭ или имеющих незначительный опыт работы в данном направлении. Практиостико-аналитическая деятельность деятельность октябрь окт			-	_
Выполнению экзаменационных работ в форме ЕГЭ с учащимися, выбравшими экзамен по химии. Анализ выполнения работы. 12 Индивидуальные консультации для учителей, впервые участвующих в подготовке учащихся к ОГЭ/ЕГЭ или имеющих незначительный опыт работы в данном направлении. 1 Анализ результатов ОГЭ/ЕГЭ по химии в 2025 году Обновление банка данных об учителях, работающих в 9-11 классах химии. 2 Анкетирование учителей, работающих в старшем звене (диагностика педагогических затруднений и запросов учителей при подготовке к ОГЭ/ЕГЭ). Анализ выполнения контрольных работ учащимися по типу тестов ЕГЭ, выявление типичных ошибок. Анализ типичных ошибок участников ОГЭ/ЕГЭ, пути их устранения (по итогам ДПП ПК «Тьюторская деятельность по предмету с учителями в соответствии с обновленными ФГОС и при подготовке к федеральным оценочным процедурам»)		выпускников к экзамену в форме и по материалам ОГЭ/ЕГЭ».	_	
химии. Анализ выполнения работы. Индивидуальные консультации для учителей, впервые участвующих в подготовке учащихся к ОГЭ/ЕГЭ или имеющих незначительный опыт работы в данном направлении. ——————————————————————————————————		выполнению экзаменационных работ в форме	май	Кравцова Г.В.
 Индивидуальные консультации для учителей, впервые участвующих в подготовке учащихся к ОГЭ/ЕГЭ или имеющих незначительный опыт работы в данном направлении. Диагностико-аналитическая деятельность Анализ результатов ОГЭ/ЕГЭ по химии в 2025 август кравцова в октябрь октяб				
Впервые участвующих в подготовке учащихся к ОГЭ/ЕГЭ или имеющих незначительный опыт работы в данном направлении.			ежемесячно	Кравцова Г.В.
Диагностико-аналитическая деятельность 1 Анализ результатов ОГЭ/ЕГЭ по химии в 2025 Обновление банка данных об учителях, работающих в 9-11 классах химии. 2 Анкетирование учителей, работающих в старшем звене (диагностика педагогических затруднений и запросов учителей при подготовке к ОГЭ/ЕГЭ). Анализ выполнения контрольных работ учащимися по типу тестов ЕГЭ, выявление типичных ошибок. Анализ типичных ошибок участников ОГЭ/ЕГЭ, пути их устранения (по итогам ДПП ПК «Тьюторская деятельность по предмету с учителями в соответствии с обновленными ФГОС и при подготовке к федеральным оценочным процедурам»)		впервые участвующих в подготовке учащихся к ОГЭ/ЕГЭ или имеющих незначительный опыт		•
Обновление банка данных об учителях, работающих в 9-11 классах химии. 2 Анкетирование учителей, работающих в старшем звене (диагностика педагогических затруднений и запросов учителей при подготовке к ОГЭ/ЕГЭ). Анализ выполнения контрольных работ учащимися по типу тестов ЕГЭ, выявление типичных ошибок. Анализ типичных ошибок участников ОГЭ/ЕГЭ, пути их устранения (по итогам ДПП ПК «Тьюторская деятельность по предмету с учителями в соответствии с обновленными ФГОС и при подготовке к федеральным оценочным процедурам»)		pare of B. B. Aarmen Hampabrennin	<u> </u>	
Обновление банка данных об учителях, работающих в 9-11 классах химии. 2 Анкетирование учителей, работающих в старшем звене (диагностика педагогических затруднений и запросов учителей при подготовке к ОГЭ/ЕГЭ). Анализ выполнения контрольных работ учащимися по типу тестов ЕГЭ, выявление типичных ошибок. Анализ типичных ошибок участников ОГЭ/ЕГЭ, пути их устранения (по итогам ДПП ПК «Тьюторская деятельность по предмету с учителями в соответствии с обновленными ФГОС и при подготовке к федеральным оценочным процедурам»)		Диагностико-аналитическая деят	ельность	IC ED
работающих в 9-11 классах химии. 2 Анкетирование учителей, работающих в старшем звене (диагностика педагогических затруднений и запросов учителей при подготовке к ОГЭ/ЕГЭ). 3 Анализ выполнения контрольных работ учащимися по типу тестов ЕГЭ, выявление типичных ошибок. 3 Анализ типичных ошибок участников ОГЭ/ЕГЭ, пути их устранения (по итогам ДПП ПК «Тьюторская деятельность по предмету с учителями в соответствии с обновленными ФГОС и при подготовке к федеральным оценочным процедурам»)	1	году	J	•
2 Анкетирование учителей, работающих в старшем звене (диагностика педагогических затруднений и запросов учителей при подготовке к ОГЭ/ЕГЭ). Анализ выполнения контрольных работ учащимися по типу тестов ЕГЭ, выявление типичных ошибок. Анализ типичных ошибок участников ОГЭ/ЕГЭ, пути их устранения (по итогам ДПП ПК эксперти «Тьюторская деятельность по предмету с учителями в соответствии с обновленными ФГОС и при подготовке к федеральным оценочным процедурам»)			сентябрь- октябрь	Кравцова Г.В.
звене (диагностика педагогических затруднений и запросов учителей при подготовке к ОГЭ/ЕГЭ). Анализ выполнения контрольных работ учащимися по типу тестов ЕГЭ, выявление типичных ошибок. Анализ типичных ошибок участников ОГЭ/ЕГЭ, пути их устранения (по итогам ДПП ПК эксперти «Тьюторская деятельность по предмету с учителями в соответствии с обновленными ФГОС и при подготовке к федеральным оценочным процедурам»)	2	раоотающих в 9-11 классах химии. Анкетирование учителей работающих в старшем	1	
и запросов учителей при подготовке к ОГЭ/ЕГЭ). Анализ выполнения контрольных работ учащимися по типу тестов ЕГЭ, выявление типичных ошибок. Анализ типичных ошибок участников ОГЭ/ЕГЭ, пути их устранения (по итогам ДПП ПК «Тьюторская деятельность по предмету с учителями в соответствии с обновленными ФГОС и при подготовке к федеральным оценочным процедурам»)				
учащимися по типу тестов ЕГЭ, выявление типичных ошибок. Анализ типичных ошибок участников ОГЭ/ЕГЭ, пути их устранения (по итогам ДПП ПК «Тьюторская деятельность по предмету с учителями в соответствии с обновленными ФГОС и при подготовке к федеральным оценочным процедурам»)				
учащимием по типу тестов ЕГ Э, выявление типичных ошибок. Анализ типичных ошибок участников ОГЭ/ЕГЭ, пути их устранения (по итогам ДПП ПК эксперти «Тьюторская деятельность по предмету с учителями в соответствии с обновленными ФГОС и при подготовке к федеральным оценочным процедурам»)				Кравцова Г.В.
Анализ типичных ошибок участников ОГЭ/ЕГЭ, пути их устранения (по итогам ДПП ПК «Тьюторская деятельность по предмету с учителями в соответствии с обновленными ФГОС и при подготовке к федеральным оценочным процедурам»)	_			
пути их устранения (по итогам ДПП ПК «Тьюторская деятельность по предмету с учителями в соответствии с обновленными ФГОС и при подготовке к федеральным оценочным процедурам»)			октябрь	Кравцова Г.В.,
учителями в соответствии с обновленными ФГОС и при подготовке к федеральным оценочным процедурам»)			_	эксперты
ФГОС и при подготовке к федеральным оценочным процедурам»)				
оценочным процедурам»)	-			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		Сбор сведений об учащихся, сдающих ЕГЭ по		Кравцова Г.В.
5 химии в 2026 г. февраль			февраль	
				Кравцова Г.В.
6 ЕГЭ по химии апрель	O	ЕГЭ по химии	апрель	

7	Анализ результатов ОГЭ/ЕГЭ по химии 2025- 2026 г. для выявления состояния преподавания предмета в районе	июнь - июль	Кравцова Г.В.
8	Анализ работы тьютора за 2025-2026 учебный год, составление плана работы на 2026-2027 уч. год	июнь- июль	Кравцова Г.В.

Тьютор ОГЭ, ЕГЭ по химии Кравцова Г.В.