



**План работы  
тьютора ЕГЭ, ОГЭ по химии Аваян Марины Георгиевны  
на 2023-2024 учебный год  
МО город Горячий Ключ**

№	Содержание деятельности	Сроки	Ответственные
<b>Информационная деятельность</b>			
1	Информирование учителей об изменениях в документах и материалах по ЕГЭ и ОГЭ в 2023 – 2024 учебном году.	по мере необходимости	Аваян М.Г.
2	Оказание помощи в изучении, обобщении и распространении передового опыта педагогов города, показывающих высокие результаты на ЕГЭ по химии.	регулярно	Аваян М.Г.
3	Рекомендации по оформлению уголков по подготовке к ЕГЭ, ОГЭ учителям химии, работающим в 11, 9 классах.	ноябрь	Аваян М.Г.
4	Составление памяток учителям, учащимся, родителям, классным руководителям по подготовке к ЕГЭ и ознакомление с ними.	февраль	Аваян М.Г.
5	Формирование папки документов по подготовке учащихся к итоговой аттестации	в течение года	Аваян М.Г.
<b>Учебно-методическая деятельность</b>			
6	Помощь учителям в составлении календарно-тематического планирования Обмен опытом по методикам разработки уроков с элементами подготовки к ЕГЭ (8-11 кл.)	август	Аваян М.Г.
7	Определение состава творческой группы учителей химии в помощь тьютору.	август	Аваян М.Г.
8	Использование методических рекомендаций ИРО при подготовке учащихся к ЕГЭ.	в течение года	Аваян М.Г.
9	Определение группы учителей, проводящих семинары на консультационном пункте по наиболее сложным темам курса химии	февраль	Аваян М.Г. Корчага Г.И.
10	Рекомендации учителям по организации самостоятельных работ учащихся 9,11 классов при подготовке к ВПР по сложным темам курса.	ноябрь-декабрь февраль-март	Аваян М.Г. Корчага Г.И.
11	Практическая работа по решению заданий повышенной сложности (заданий части II на применение химических знаний в практической ситуации).	апрель	Аваян М.Г.

12	Организация работы консультационного пункта по подготовке к ЕГЭ по химии для учащихся школ (по результатам выполнения экзаменационной работы).	последняя пятница месяца март – апрель	Аванян М.Г.
13	Обобщение опыта работы учителей предметников ОУ города, выпускники которых показали высокие результаты по ЕГЭ в 2023г. (обмен опытом)	март-апрель	Аванян М.Г. Тарасов А.С.
14	Подготовка и проведение постоянно действующих семинаров «Подготовка выпускников к экзамену в форме и по материалам ЕГЭ».	октябрь март апрель	Аванян М.Г.
15	Практическое занятие по заполнению бланков и выполнению экзаменационных работ в форме ЕГЭ с учащимися, выбравшими экзамен по химии. Анализ выполнения работы.	май	Аванян М.Г.
16	Индивидуальные консультации для учителей, впервые участвующих в подготовке учащихся к ЕГЭ	ежемесячно	Аванян М.Г..
<b>Диагностико-аналитическая деятельность</b>			
17	Обновление банка данных об учителях, работающих в 10-11 классах химии. Анкетирование учителей, работающих в старшем звене (диагностика педагогических затруднений и запросов учителей при подготовке к ЕГЭ). Анализ результатов ЕГЭ по химии в 2023 году	сентябрь-октябрь	Аванян М.Г.
18	Анализ выполнения контрольных работ учащимися по типу тестов ЕГЭ, выявление типичных ошибок.	декабрь, апрель	Аванян М.Г.
19	Сбор сведений об учащихя, сдающих ЕГЭ по химии в 2024г.	ноябрь-февраль	Аванян М.Г..
20	Организация и проведение пробного ЕГЭ по химии.	январь	Огурцова Т.Н. Аванян М.Г..
21	Анализ результатов ЕГЭ по химии 2023-2024 г. для выявления состояния преподавания предмета в городе	июнь - июль	Аванян М.Г.
22	Анализ работы тьютора за 2023-2024 учебный год, составление плана работы на 2024-2025 уч. год	Июнь- июль	Аванян М.Г.

Тьютор ЕГЭ по химии



М.Г. Аванян