

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СОЧИНСКИЙ ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ
УПРАВЛЕНИЕ ПО ОБРАЗОВАНИЮ И НАУКЕ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА СОЧИ

Л.В. Дубин

ПРИКАЗ

№ 44

г. Сочи

**Об утверждении Тематического плана-графика
методических семинаров с участием муниципальных тьюторов
на 2023 год**

В соответствии с планом работы муниципального казенного учреждения Сочинского центра развития образования в целях совершенствования профессиональных компетенций педагогических работников общеобразовательных организаций города Сочи, в том числе ШНОР, ШССУ,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Тематический план-график методических семинаров с участием муниципальных тьюторов на 2023 год (приложение).
2. Заместителю директора по организационной работе (И.В.Цуренко), заместителю директора по научно-методической работе (К.С. Степанова) обеспечить общую координацию мероприятий Тематического плана-графика методических семинаров с участием муниципальных тьюторов, каждому в своей части.
3. Начальникам отделов МКУ СЦРО (Т.А.Боброва, И.В. Боровиковская, С.В.Исаева, Е.В. Коваленко) организовать работу в соответствии с Тематическим планом-графиком.
4. Методисту МКУ СЦРО (Е.Н.Опалько) обеспечить техническое сопровождение мероприятий, включенных в Тематический план-график.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор МКУ СЦРО



В.Г. Церекидзе

Приложение к приказу
директора МКУ СЦРО
от 22.02.23 № 44

Тематический план-график
методических семинаров с участием муниципальных тьюторов
на 2023 г.

№	Наименование тем	Дата	Ответственные
1.	Решение заданий по теории вероятностей в профильном ЕГЭ по математике	февраль	Исаева С.В.
2.	Методика решения задач в процессе обучения физике	февраль	Исаева С.В.
3.	Особенности подготовки учащихся к итоговой аттестации по математике за курс основной школы. Решение текстовых задач	февраль	Исаева С.В.
4.	Особенности написания и оценивания в соответствии с критериями второй части КИМ ЕГЭ по обществознанию	февраль	Ходоров О.И.
5.	Методика решения заданий КЕГЭ по информатике по теме: «Логика»	февраль	Боброва Т.А.
6.	Особенности подготовки обучающихся к итоговой аттестации по биологии	март	Чельная К.Н.
7.	Электронное письмо личного характера в ответ на письмо-стимул зарубежного друга по переписке	март	Португальян Р.М.
8.	Раздел 5. «Говорение». Условный диалог-интервью	март	Португальян Р.М.
9.	Методика решения расчетных задач по химии при подготовке к ГИА	март	Исаева С.В.
10.	Методика выполнения заданий 2 части КИМ ЕГЭ профильной математики (геометрия)	март	Исаева С.В.
11.	Методика решения заданий КЕГЭ по информатике по теме: «Алгоритмы»	март	Боброва Т.А.

12.	Методика решения заданий КЕГЭ по информатике по теме: «Технология программирования»	апрель	Боброва Т.А.
13.	Раздел 5. «Говорение». Условный диалог-расспрос	апрель	Португальян Р.М.
14.	Технология подготовки к устной части ЕГЭ по иностранным языкам	октябрь	Португальян Р.М.
15.	Тематический кейс для подготовки к устной части ОГЭ по иностранному языку	октябрь	Португальян Р.М.
16.	Особенности подготовки учащихся к итоговому сочинению в 2023-2024 учебном году	октябрь	Коваленко Е.В.
17.	Особенности оценивания итогового сочинения в 2023-2024 учебном году	ноябрь	Коваленко Е.В.
18.	Алгоритм работы с письменным текстом в рамках подготовки к ОГЭ и ЕГЭ по иностранным языкам	ноябрь	Португальян Р.М.

Директор МКУ СЦРО



В.Г. Церекидзе

Методика решения заданий КЕГЭ по информатике по теме: «Технология программирования»

Раздел 5. «Говорение». Условный диалог-расспрос

Технология подготовки к устной части ЕГЭ по иностранным языкам

Тематический кейс для подготовки к устной части ОГЭ по иностранному языку

Особенности подготовки учащихся к итоговому сочинению в 2023-2024 учебном году

Особенности оценивания итогового сочинения в 2023-2024 учебном году

Алгоритм работы с письменным текстом в рамках подготовки к ОГЭ и ЕГЭ по иностранным языкам

Директор МКУ