

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

ПРИКАЗ

20.01.2022

№ 19

г. Сочи

О проведении семинара
для учителей математики

В соответствии с планом работы муниципального казенного учреждения Сочинского центра развития образования на 2022 год в целях оказания методической помощи учителям математики образовательных организаций г. Сочи при подготовке к проведению итоговой аттестации обучающихся в форме и по материалам ЕГЭ **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Провести 25.01.2022 г. семинар в онлайн-режиме для учителей математики, работающих в 9-11 классах, и руководителей школьных методических объединений по теме: «Методика подготовки учащихся к выполнению заданий ЕГЭ (профильный уровень)» на платформе Zoom. Начало семинара в 15.00. Для подключения к семинару перейти по ссылке:

<https://us04web.zoom.us/j/7864382632?pwd=bjJsR0pHTnVpRWFZem8rbE5tWHVQZz09>. Идентификатор конференции: 786 438 2632. Код доступа: 039088

2. Утвердить программу проведения семинара (приложение).

3. Назначить ответственным за проведение семинара С.В. Исаеву, начальника отдела естественно-математического и технологического образования МКУ СЦРО.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на К.С. Степанову, заместителя директора МКУ СЦРО по научно-методической работе.

Директор МКУ СЦРО



В.Г.Церекидзе

С приказом ознакомлены:

ok

Приложение
к приказу директора МКУ СЦРО
от 20.01.2022 № 11

Программа
проведения семинара для учителей математики

Тема: «Методика подготовки учащихся к выполнению заданий ЕГЭ (профильный уровень)».

Дата, время и место проведения: 25.01.2022 г., 15.00

Целевая группа: учителя математики, работающие в 9-11 классах, руководители методических объединений.

Цель проведения семинара: оказание методической помощи учителям математики образовательных организаций г. Сочи при подготовке к проведению итоговой аттестации в форме и по материалам ЕГЭ.

Ход проведения семинара:

1. Приветствие участников семинара, регистрация.

С.В. Исаева, начальник отдела МКУ СЦРО

2. Методика подготовки учащихся к выполнению заданий повышенного уровня профильного ЕГЭ по математике (анализ задания 9).

В.Н. Боклаг, учитель математики СОШ №10, тьютор

3. Практикум по решению задач. Методы решения задания 9 в профильном ЕГЭ по математике. Графики функций (линейная, квадратичная, дробно-линейная).

В.Н. Боклаг, учитель математики СОШ №10, тьютор

4. Ответы на вопросы участников семинара.

Директор МКУ СЦРО



В.Г.Церекидзе