

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

ПРИКАЗ

27.10.2020

№ 88

г. Сочи

О проведении семинара
для учителей математики

В соответствии с планом работы муниципального казенного учреждения Сочинского центра развития образования на 2020 год в целях оказания методической помощи учителям математики образовательных организаций г. Сочи при подготовке к проведению итоговой аттестации учащихся в форме и по материалам ЕГЭ **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Провести 30.10.2020 г. семинар в онлайн-режиме для учителей математики, работающих в 10-11 классах, и руководителей школьных методических объединений по теме: «Особенности подготовки к ЕГЭ-2021 по математике» на платформе Zoom. Начало семинара в 15.00.

Для подключения к семинару перейти по ссылке: <https://us04web.zoom.us/j/72827155092?pwd=aGF6cHVxVXpvQ1dVQXJ3K0Q3VTQ0dz09>. Идентификатор конференции: 728 2715 5092. Код доступа: 12345

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 оставляю за собой.

И.о. директора МКУ СЦРО



К.С. Степанова

С приказом ознакомлены:

Программа
проведения семинара для учителей математики

Тема: «Особенности подготовки к ЕГЭ-2021 по математике».

Дата, время и место проведения: 30.10.2020 г., 15.00

Целевая группа: учителя математики, работающие в 10-11 классах, руководители методических объединений.

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

Ход проведения семинара:

1. Приветствие участников семинара, регистрация
(С.В. Исаева, методист МКУ СЦРО)
2. Анализ результатов ЕГЭ – 2020 года по математике (профильный уровень). Затруднения учащихся при выполнении заданий профильного экзамена по математике. Рекомендации ФИПИ по подготовке к итоговой аттестации по математике обучающихся с рисками учебной неуспешности. Основные документы, регламентирующие проведение ЕГЭ 2021 г.
(С.В. Исаева, методист МКУ СЦРО)
3. Методика подготовки учащихся к выполнению заданий профильного ЕГЭ. Методика решение задач с развернутым ответом из материалов ЕГЭ-2020. Система оценивания.
(В.Д. Шунарзиди, учитель математики СОШ №10, тьютор)
4. Методы решения практико-ориентированных задач, включенных в КИМ ЕГЭ базового уровня сложности.
(А.А. Забара, учитель математики СОШ №10)
5. Ответы на вопросы участников семинара.

И.о. директора МКУ СЦРО



К.С. Степанова