

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

ПРИКАЗ

№ 93

22.04.2021

г. Сочи

О проведении семинара
для учителей математики

В соответствии с планом работы муниципального казенного учреждения Сочинского центра развития образования на 2021 год в целях совершенствования педагогического мастерства учителей математики в части подготовки к итоговой аттестации в форме ЕГЭ **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Провести 29.04.2021 г. семинар в онлайн-режиме для учителей математики, работающих в 10-11 классах, руководителей школьных методических объединений по теме: «Показательные функции в школьном курсе алгебры и начал анализа и итоговой аттестации» с участием Е.Л. Мардахаевой, заведующей лабораторией математики ГК «Просвещение», автора УМК по алгебре «Лаборатория А.Г. Мордковича». Начало семинара в 15.00.

Для подключения к семинару перейти по ссылке:
<https://events.webinar.ru/39793577/8538593>

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:

Handwritten mark

Приложение
к приказу директора МКУ ЦПРО
от 22.04.2021 № 93

Программа
проведения семинара для учителей математики

Тема: «Показательные функции в школьном курсе алгебры и начал анализа и итоговой аттестации».

Дата, время и место проведения: 29.04.2021 г., 15.00

Целевая группа: учителя математики, руководители методических объединений.

Цель проведения семинара: совершенствование педагогического мастерства учителей математики в части подготовки к итоговой аттестации в форме ЕГЭ.

Ход проведения семинара:

1. Приветствие участников семинара, регистрация
(*С.В. Исаева, начальник отдела МКУ ЦПРО*)
2. Показательные функции в школьном курсе алгебры и начал анализа и итоговой аттестации
(*Е.Л. Мардахаева, заведующая лабораторией математики ГК «Просвещение», кандидат педагогических наук, доцент, автор УМК по алгебре «Лаборатория А. Г. Мордковича»*)
3. Апробация учебника 11 класса «Алгебра и начала математического анализа» для общеобразовательных учреждений: базовый уровень, авторов: А.Г.Мордкович, П.В.Семенов, Л.А.Александрова, Е.Л.Мардахаева.
(*А. В. Хонькина, учитель математики МАОУ СОШ № 17, г.Краснодар.*)
4. Ответы на вопросы участников семинара.

Директор МКУ ЦПРО



В.Г.Церекидзе