

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

ПРИКАЗ

06.03.2017

№ 42

г. Сочи

О проведении семинара
для учителей математики

В соответствии с планом работы муниципального бюджетного учреждения образования Сочинского центра развития образования на 2017 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 – 2017 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести 10.03.2017г в 15.00 в СОШ № 80 семинар для учителей математики по теме: «Методика решения разноуровневых задач по математике»
2. Утвердить список участников семинара (приложение № 1).
3. Утвердить программу проведения семинара (приложение № 2).
4. Назначить ответственным за проведение семинара С.В. Исаеву, начальника отдела естественно-математического и технологического образования МУО СЦРО.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на И.В.Землянскую, заместителя директора МУО Сочинского центра развития образования по научно-методической работе.

Директор МУО СЦРО



В.Г. Церекидзе

С приказом ознакомлены:

Список
слушателей семинара для учителей математики: «Методика решения разно-
уровневых задач по математике»

№п.п.	Фамилия, имя, отчество	ОО №
1.	Борисова Ирина Владимировна	СОШ № 75
2.	Аверина Валентина Анатольевна	СОШ № 75
3.	Асриян Тигран Аркадьевич	СОШ № 75
4.	Савина Людмила Алексеевна	СОШ № 78
5.	Боус Марина Валентиновна	СОШ № 79
6.	Аброщенко Людмила Олеговна	СОШ № 80
7.	Решетилова Татьяна Васильевна	СОШ № 80
8.	Кузнецова Светлана Николаевна	СОШ № 82
9.	Лебедева Галина Борисовна	СОШ № 82
10.	Емельянова Людмила Васильевна	СОШ № 83
11.	Стихина Ольга Николаевна	СОШ № 84
12.	Хачикян Мигран Володяевич	СОШ № 85
13.	Каландия Юрий Витальевич	СОШ № 86
14.	Каткова Любовь Викторовна	СОШ № 87
15.	Есипенко Ольга Михайловна	СОШ № 88
16.	Жилина Марина Альбертовна	СОШ № 89
17.	Кетао Шамсет Махмудовна	СОШ № 90
18.	Такмазян Андрей Андреевич	СОШ № 91
19.	Утесова Екатерина Александровна	СОШ № 92
20.	Кострова Ирина Геннадьевна	СОШ № 94
21.	Погосян Нарина Владимировна	Лицей № 95
22.	Схабо Аслан Маджидович	Лицей № 95
23.	Высоцкая Ольга Станиславовна	СОШ № 96
24.	Довгобородчик Инна Ильинична	СОШ № 96

Директора МУО СЦРО



В.Г. Церекидзе

Программа

проведения семинара для учителей математики

Тема: «Методика решения разноуровневых задач по математике»

Дата, время и место проведения: 10.03.2017г., СОШ № 80, 15.00.

Целевая группа: учителя математики ОО г. Сочи, работающие в 10-11 классах, школьные тьюторы по математике.

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

Ход проведения семинара:

1. Регистрация. Приветствие участников семинара.

(5 мин., ведущий семинара)

2. Технология решения задач на умение строить и исследовать простейшие математические модели, включенные в КИМ ЕГЭ базового уровня.

(30 мин., Л.О. Аброщенко, учитель математики СОШ № 80)

Обсуждаются методы и принципы решения задач базового ЕГЭ на умение строить и исследовать простейшие математические модели (задачи № 18,19,20).

Проводится практикум по решению задач 18,19,20, прогнозируются типичные ошибки учащихся.

3. Методика решения заданий с развернутым ответом повышенного уровня сложности (задача № 13). Методы отбора корней тригонометрических уравнений.

(40 мин., Л.О. Аброщенко, учитель-тьютор СОШ № 80)

Рассматриваются и систематизируются методы решения тригонометрических уравнений повышенного уровня сложности, методы отбора корней, критерии оценивания. Проводится анализ затруднений учащихся при решении представленных уравнений.

4. Методика проведения устной олимпиады по математике.

(30 мин., Л.О. Аброщенко, учитель-тьютор СОШ № 80)

Рассматриваются правила проведения устной математической олимпиады в школе, предлагается дидактический материал для проведения.

5. Подведение итогов. Ответы на вопросы учителей по теме семинара.

Директор МУО СЦРО



В.Г. Церекидзе