

МУНИЦИПАЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
СОЧИНСКИЙ ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ
УПРАВЛЕНИЯ ПО ОБРАЗОВАНИЮ И НАУКЕ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА СОЧИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

22.03.2017

ПРИКАЗ

№ 63

г. Сочи

О проведении семинара
для учителей информатики и
учащихся, сдающих ЕГЭ

С целью оказания методической помощи, направленной на компенсацию профессиональных затруднения учителей информатики, в части овладения навыками решения заданий ЕГЭ высокого уровня сложности.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести **28.03.2017г. - 29.03.2017г.** на базе МУО СЦРО (актовый зал) двухдневный семинар для учителей информатики и учащихся, готовящихся к прохождению итоговой аттестации по теме: «Методика решения заданий высокого уровня сложности по теории алгоритмов и программированию в рамках подготовки учащихся к итоговой аттестации по информатике» с участием М.В. Кравцовой, методиста МУО СЦРО.

Начало семинара в 11.00.

2. Утвердить список участников семинара (приложение 1).
3. Утвердить программу семинара (приложение 2).
4. Назначить ответственным за организационно-методическое сопровождение семинара Т.А. Боброву, методиста по информатике МУО СЦРО.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор МУО СЦРО



В.Г.Церекидзе

С приказом ознакомлены:

Церк

Приложение № 1
к приказу директора МУО СЦРО
от 22.03.2017 № 63

Список участников семинара
«Методика решения заданий высокого уровня сложности
по теории алгоритмов и программированию в рамках подготовки учащихся к
итоговой аттестации по информатике» 28.03.2017 – 29.03.2017

№ п/п	Ф.И.О.	ОО	Кол-во уч-ся, сдающих ЕГЭ
1.	Букина Лариса Николаевна	Гимназия №1	9
2.	Вершинина Галина Николаевна	Гимназия №8	2
3.	Галайджян Андрей Сетракович	СОШ №28	2
4.	Глазков Сергей Александрович	СОШ №53	3
5.	Горст Наталья Евгеньевна	СОШ №38	5
6.	Еремян Эллина Егишевна	СОШ №86	1
7.	Зиборова Екатерина Львовна	Лицей №22	8
8.	Захарова Надежда Ивановна	Лицей №23	5
9.	Иваныкина Ольга Юрьевна	Лицей №23	4
10.	Иорданиди Марина Елефтеровна	СОШ №25	10
11.	Кадырова Лидия Рамировна	Гимназия №6	4
12.	Колганова Светлана Петровна	СОШ №65	1
13.	Кудрина Евгения Ивановна	Лицей №3	4
14.	Кухилава Ельза Шакровна	Лицей №59	12
15.	Кукузенко Марина Сергеевна	Лицей №95	2
16.	Лобанова Татьяна Владимировна	Гимназия №5	2
17.	Лопатина Ирина Павловна	Гимназия №8	4
18.	Манохина Ирина Викторовна	Лицей №59	1
19.	Московченко Екатерина Сергеевна	Гимназия №9	3
20.	Мусаева Наталья Гашимовна	Лицей №95	6
21.	Оганьян Эмма Альбертовна	СОШ №13	2
22.	Отисенко Дмитрий Владимирович	СОШ №20	2
23.	Прохода Андрей Николаевич	Гимназия «ШБ»	3
24.	Савченков Александр Александрович	СОШ №24	2
25.	Соболев Владимир Сергеевич	Гимназия №16	2
26.	Стратилова Ольга Константиновна	СОШ №89	2
27.	Сурменелян Армине Акилесовна	СОШ №66	1
28.	Тарминян Артур Степанович	СОШ №11	1
29.	Тыщенко Наталья Юрьевна	СОШ №26	2
30.	Форонова Елена Вадимовна	СОШ №14	1
31.	Хлопонина Татьяна Валерьевна	СОШ №82	3
32.	Чеброва Янина Николаевна	СОШ №49	2
33.	Чупрынина Ольга Николаевна	СОШ №18	2
34.	Шкловский Валерий Викторович	СОШ №100	6

Директор МУО СЦРО



В.Г.Церекидзе

Программа
проведения семинара для учителей информатики
28.03.2017 – 29.03.2017

Тема: «Методика решения заданий высокого уровня сложности по теории алгоритмов и программированию в рамках подготовки учащихся к итоговой аттестации по информатике».

Дата, время и место проведения:

28.03. 2017 МОУ СЦРО (актовый зал), начало в 11.00

29.03. 2017 МОУ СЦРО (актовый зал), начало в 11.00

Целевая группа: учителя информатики, готовящие учащихся к ЕГЭ.

Цель проведения семинара: оказание методической помощи учителям информатики в части овладения навыками решения заданий ЕГЭ высокого уровня сложности.

Ход проведения семинара:

1. Вступительное слово, сообщение темы, цели семинара. (Т.А.Боброва)
2. Методика решения задания на поиск и исправление ошибок во фрагменте программы на языке программирования (задания №24). Примерное время выполнения задания, максимальный балл за выполненное задание. Критерии оценивания задания с развернутым ответом. (М.В.Кравцова)
3. Методика выполнения задания по написанию короткой программы (обработка массива) на языке программирования или написание алгоритма на естественном языке (задания №25). Примерное время выполнения задания, максимальный балл за выполненное задание. Критерии оценивания задания с развернутым ответом. (М.В.Кравцова)
4. Методика решения задания по созданию собственной программы на обработку массивов, символьных строк и последовательностей (задания №27). Вариативность содержания задания. Примерное время выполнения задания, максимальный балл за выполненное задание. Критерии оценивания задания с развернутым ответом. (М.В.Кравцова)
5. Методика решения заданий ЕГЭ, вызывающих наибольшие затруднения, по запросу учащихся. (М.В.Кравцова)

Директор МУО СЦРО



В.Г.Церекидзе