

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

ПРИКАЗ

24.12.2019

№ 166

г. Сочи

О проведении семинара в рамках ПДС
для учителей информатики

В соответствии с планом работы муниципального казенного учреждения Сочинского центра развития образования с целью оказания методической помощи учителям информатики по организации работы, направленной на подготовку учащихся к ГИА в 2020 году, **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Провести семинар для учителей информатики **«Тренинг практических навыков при выполнении заданий ЕГЭ по информатике повышенного уровня сложности по теме: «Алгоритмизация и программирование»** в рамках ПДС «Методика решения разноуровневых заданий по информатике в рамках подготовки учащихся к ЕГЭ» с привлечением учителей информатики:

– **09.01.2020г.** на базе СОШ №77, кабинет №16 (для учителей Лазаревского района (школы: №№76; 78; 82; 86; 87; 88; 89) тьютор – Атагьян Рузана Карленовна, учитель информатики СОШ №77, Мавян Галина Витальевна, учитель информатики гимназии №76. **Начало в 10.00.**

– **09.01.2020г.** на базе Лицея №59, кабинет №326 (для учителей Адлерского района, Хостинского района (школы: №№3; 5; 18) тьютор – Кухилава Ельза Шакровна, учитель информатики Лицея №59, Семенова Ольга Николаевна, учитель информатики СОШ №49. **Начало в 13.00.**

– **09.01.2020г.** на базе Лицея №95, кабинет №9 (для учителей Лазаревского района (школы: №№75; 79; 80; 83; 84; 90; 91; 92; 94) тьютор – Мусаева Наталья Гашимовна, учитель информатики Лицея №95. **Начало в 10.00.**

– **10.01.2020г.** на базе МКУ СЦРО, актовый зал (для учителей Центрального, Хостинского районов) тьютор – Прохода Андрей Николаевич, учитель информатики НОУ гимназии «Школа бизнеса», Кравцова Мария Владимировна, заместитель директора по УВР ЦТРИГО. **Начало в 10.00.**

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 МКУ СЦРО.

5. 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:

Приложение № 1
к приказу директора МКУ СЦРО
от 24.12.2019 № 166

Список участников семинара
«Тренинг практических навыков при выполнении заданий ЕГЭ
по информатике повышенного уровня сложности по теме:
«Алгоритмизация и программирование»

09.01.2020г. на базе СОШ №77 для учителей Лазаревского района

№ п/п	ФИО	ОО
1.	Хлопонина Татьяна Валерьевна	СОШ №82
2.	Асланян Такуш Ашотовна	СОШ №82
3.	Мавян Галина Витальевна	Гимназия №76
4.	Еремян Эллина Егишевна	СОШ №86
5.	Миносян Давид Михайлович	СОШ №87
6.	Тахмазян Андрей Андреевич	СОШ №88
7.	Стратилова Ольга Константиновна	СОШ №89

09.01.2020г. на базе Лицея №59 для учителей Адлерского и Хостинского районов

№ п/п	Ф.И.О.	ОО
1.	Лобанова Татьяна Владимировна	Гимназия №5
2.	Кудрина Евгения Ивановна	Лицей №3
3.	Мирная Юлия Александровна	Лицей №59
4.	Торбик Владимир Сергеевич	Лицей №59
5.	Гуденко Виктория Викторовна	СОШ №18
6.	Иорданиди Марина Елифтеровна	СОШ №25
7.	Костылина Наталья Николаевна	СОШ №25
8.	Тыщенко Наталья Юрьевна	СОШ №26
9.	Темникова Ирина Сергеевна	СОШ №26
10.	Шацкий Никита Андреевич	СОШ №27
11.	Мелконян Рудольф Арутюнович	СОШ №28
12.	Гаранян Сусанна Сааковна	СОШ №28
13.	Арутюнян Армен Размирович	СОШ №29
14.	Горст Наталья Евгеньевна	СОШ №38
15.	Чеброва Янина Николаевна	СОШ №49
16.	Грекова Евгения Николаевна	СОШ №53
17.	Фролова Виктория Владимировна	СОШ №65
18.	Сурменелян Армине Акилесовна	СОШ №66
19.	Васюнин Вячеслав Николаевич	СОШ №67
20.	Манохина Ирина Викторовна	СОШ №100

09.01.2020г. на базе Лицея №95 для учителей Лазаревского района

№ п/п	Ф.И.О.	ОО
1.	Шолкова Ирина Александровна	СОШ №75
2.	Шаменко Людмила Ивановна	СОШ №78
3.	Хейшхо Дамир Халидович	СОШ №79, 84
4.	Бедяев Александр Владимирович уволился	СОШ №83
5.	Пивоварова Анастасия Константиновна	СОШ №80
6.	Гвашева Фатима Робедоновна	СОШ №90
7.	Топкарян Амалия Вазгеновна	СОШ №91
8.	Петросян Иван Вагаршакович	СОШ №92

10.01.2020г. на базе МКУ СЦРО
для учителей Центрального, Хостинского районов

№ п/п	ФИО	ОО
1.	Букина Лариса Николаевна	Гимназия №1
2.	Кадырова Лидия Рамировна	Гимназия №6
3.	Корниенко Полина Андреевна	Гимназия №8
4.	Лопатина Ирина Павловна	Гимназия №9
5.	Прилуцкая Марина Игоревна	Гимназия №15
6.	Соболев Владимир Сергеевич	Гимназия №16
7.	Ерёмина Ольга Валерьевна	Гимназия №44
8.	Зиборова Екатерина Львовна	Лицей №22
9.	Цыганова Инна Викторовна	Лицей №22
10.	Покидова Любовь Николаевна	Лицей №23
11.	Морген Валентин Васильевич	СОШ №2
12.	Щурова Евгения Анатольевна	СОШ №4
13.	Некрылова Юлия Сергеевна	СОШ №7
14.	Шведов Евгений Александрович	СОШ №7
15.	Мурзина Анна Анатольевна	СОШ №10
16.	Зазулина Наталья Петровна	СОШ №10
17.	Оганьян Эмма Альбертовна	СОШ №13
18.	Тарминян Артур Степанович	СОШ №11
19.	Полодян Вартан Андреевич	СОШ №12
20.	Чернушкин Андрей Александрович	СОШ №14
21.	Лосякова Наталья Александровна	СОШ №20
22.	Иванова Виктория Олеговна	СОШ №24
23.	Вершинина Галина Николаевна	СОШ №85

Директор МКУ СЦРО



В.Г. Церекидзе

Программа семинара

Тема: «Тренинг практических навыков при выполнении заданий ЕГЭ по информатике повышенного уровня сложности по теме: «Алгоритмизация и программирование».

Дата, время и место проведения:

09.01.2020г. СОШ №77, 10.00

09.01.2020г. Лицей №59, 13.00

09.01.2020г. Лицей №95, 10.00

10.01.2020г. МКУ СЦРО, 10.00

Целевая группа: учителя информатики

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

Ход проведения семинара:

1. Вступительное слово, сообщение темы, цели семинара.
2. Анализ результатов муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по информатике в 2019г.
3. Тренинг практических навыков по выполнению заданий повышенного уровня на умения:
 - анализировать алгоритм, содержащий цикл и ветвление (задание 20);
 - анализировать результат исполнения алгоритма (задание 22);
 - прочесть фрагмент программы и исправить допущенные ошибки (задание 24).
3. Рекомендации по формированию банка заданий, направленных на выявление «западающих» умений и способов деятельности учащихся.
4. Генератор вариантов КИМ ОГЭ по образцу демо-варианта ОГЭ-2020 на сайте Полякова К.Ю. <http://kpolyakov.spb.ru/school/oge/generate.htm> .
5. Интернет-ресурс для подготовки учащихся к ОГЭ/ЕГЭ-2020 на образовательном портале <https://onliskill.ru/>.

Директор МКУ СЦРО



В.Г. Церекидзе