

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

ПРИКАЗ

19.01.2017

№ 08

г. Сочи

О проведении семинара
для учителей информатики по подготовке
обучающихся к ОГЭ в рамках ПДС

В соответствии с планом работы муниципального бюджетного учреждения образования Сочинского центра развития образования, с целью оказания методической помощи учителям информатики по организации работы, направленной на подготовку учащихся к ОГЭ в 2017 году,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести семинар для учителей информатики по теме: «**Формирование объективных условий успешной подготовки учащихся к итоговой аттестации на основе результатов ОГЭ-2016**» в рамках ПДС «Методика решения разноуровневых заданий по информатике в рамках подготовки учащихся к итоговой аттестации» с привлечением членов предметной комиссии Э.А.Оганьян, учителя информатики СОШ №13; Р.К.Атагьян, учителя информатики СОШ №77; М.Е.Иорданиди, учителя информатики СОШ № 25:

- **25.01.2017г.** на базе СОШ №25, кабинет 317 (для учителей Адлерского района и СОШ №18);
- **26.01.2017г.** на базе СОШ №13, кабинет 16 (для учителей Центрального, Хостинского районов и СОШ №85);
- **26.01.2017г.** на базе СОШ №77, кабинет 18 (для учителей Лазаревского района).

Начало семинара: 14.30.

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 возложить на И.В.Землянскую, заместителя директора МУО СЦРО по учебно-методической работе.

Директор МУО СЦРО



В.Г.Церекидзе

С приказом ознакомлены:

Список участников семинара
«Формирование объективных условий успешной подготовки учащихся к
итоговой аттестации на основе результатов ОГЭ-2016»

26.01.2017г. на базе СОШ №13, кабинет 16 (для учителей Центрального, Хостинского районов и СОШ №85)

№ п/п	Ф.И.О.	ОО
1.	Авджян Анжела Рубеновна	СОШ №85
2.	Зазулина Наталья Петровна	СОШ №10
3.	Кадырова Лидия Рамировна	Гимназия №6
4.	Калимулина Ирина Шахидуллоевна	СОШ №12
5.	Колесников Александр Николаевич	СОШ №14
6.	Кудрина Евгения Ивановна	Лицей №3
7.	Ликвентова Нелли Борисовна	Лицей №22
8.	Лобанова Татьяна Владимировна	Гимназия №5
9.	Лопатинский Дмитрий Дмитриевич	СОШ №2
10.	Московченко Екатерина Сергеевна	Гимназия №9
11.	Мурзина Анна Анатольевна	СОШ №10
12.	Некрасов Александр Вячеславович	СОШ №57
13.	Некрылова Юлия Сергеевна	СОШ №7
14.	Оганьян Эмма Альбертовна	СОШ №13
15.	Орлов Михаил Юрьевич	СОШ №55
16.	Отисенко Дмитрий Владимирович	СОШ №20
17.	Прилуцкая Марина Игоревна	Гимназия №15
18.	Прохода Андрей Николаевич	Гимназия «ШБ»
19.	Сидоренко Татьяна Васильевна	Лицей №23
20.	Слободянский Денис Григорьевич	Гимназия №8
21.	Соболев Владимир Сергеевич	Гимназия №16
22.	Тарминян Артур Степанович	СОШ №11
23.	Федорова Елена Игоревна	СОШ №24
24.	Хачатурян Марина Цолаковна	ООШ №44
25.	Чернушкин Андрей Александрович	СОШ №7
26.	Шамионова Татьяна Валерьевна	Гимназия №44
27.	Шильникова Алла Константиновна	Лицей №23
28.	Янгулова Любовь Сергеевна	Лицей №22

25.01.2017г. на базе СОШ №25, кабинет 317 (для учителей Адлерского района и СОШ №18)

№ п/п	Ф.И.О.	ОО
1.	Алврцян Агуник Сергеевна	СОШ №28
2.	Глазков Сергей Александрович	СОШ №53
3.	Горст Наталья Евгеньевна	СОШ №38
4.	Иорданиди Марина Елефтеровна	СОШ №25

5.	Календжян Артур Альбертович	СОШ №29
6.	Колганова Светлана Петровна	СОШ №65
7.	Костылина Наталья Николаевна	СОШ №25
8.	Липатова Татьяна Владимировна	Лицей №59
9.	Манохина Ирина Викторовна	Лицей №59
10.	Папикян Андрей Ашотович	ООШ №48
11.	Сагилян Шушаник Рубеновна	СОШ №67
12.	Соснин Александр Анатольевич	СОШ №27
13.	Сурменелян Армине Акилесовна	СОШ №66
14.	Тыщенко Наталья Юрьевна	СОШ №26
15.	Чеброва Янина Николаевна	СОШ №49
16.	Чупрынина Ольга Николаевна	СОШ №18
17.	Шкловский Валерий Витальевич	СОШ №100

26.01.2017г. на базе СОШ №77, кабинет 18 (для учителей Лазаревского района)

№ п/п	Ф.И.О.	ОО
1.	Атагьян Рузанна Карленовна	СОШ №77
2.	Гвашева Фатима Робедоновна	СОШ №90
3.	Еремян Элина Егишевна	СОШ №86
4.	Кардаш Ольга Алексеевна	СОШ №80
5.	Кацура Ольга Геннадьевна	СОШ №91
6.	Мавян Галина Витальевна	Гимназия №76
7.	Мадильян Юлия Николаевна	ООШ №81
8.	Миносян Давид Михайлович	СОШ №87
9.	Мусаева Наталья Гашимовна	Лицей №95
10.	Нестерович Владимир Генрихович	СОШ №96
11.	Стратилова Ольга Константиновна	СОШ №89
12.	Тахмазян Андрей Андреевич	СОШ №88
13.	Товарян Анна Ивановна	СОШ №75
14.	Хейшхо Дамир Халидович	СОШ №84, 94
15.	Хлопонина Татьяна Валерьевна	СОШ №82
16.	Шаменко Людмила Ивановна	СОШ №78
17.	Шолкова Ирина Александровна	СОШ №75, ООШ №99

Директор МУО СЦРО



В.Г.Церекидзе

**Программа
проведения семинара для учителей информатики**

Тема: «Формирование объективных условий успешной подготовки учащихся к итоговой аттестации на основе результатов ОГЭ-2016»

Дата, время и место проведения:

26.01.2017г., СОШ №13, 14.30

25.01.2017г., СОШ №25, 14.30

26.01.2017г. СОШ №77, 14.30

Целевая группа: учителя информатики, готовящие учащихся к ОГЭ.

Цель проведения семинара: оказание методической помощи учителям информатики в части по организации работы, направленной на подготовку учащихся к ОГЭ в 2017 году.

Ход проведения семинара:

1. Вступительное слово, сообщение темы, цели семинара.
2. Структура, содержание экзаменационной работы. Время, отведенное на выполнение экзаменационной работы. Критерии оценки практических заданий. Минимальное количество баллов за выполнение экзаменационной работы. Шкала перевода баллов в отметку.
(Э.А.Оганьян, М.Е.Иорданиди, Р.К.Атагьян)
3. Результаты по информатике ОГЭ-2016.
4. Организация деятельности учителя по подготовке учащихся к ОГЭ:
 - Диагностическая карта как форма мониторинга теоретических знаний и практических навыков по решению заданий ОГЭ.
 - Организация учебной деятельности на уроках.
 - Домашнее задание по принципу «массив заданий».
 - Организация индивидуальной и групповой работы с учащимися, испытывающими большие трудности при решении типовых заданий ОГЭ и с учащимися, способными успешно освоить решение повышенного уровня сложности.
(Э.А.Оганьян, М.Е.Иорданиди, Р.К.Атагьян)
5. Задания, вызывающие наибольшие затруднения у обучающихся: задание №19 (умение проводить обработку большого массива данных с использованием средств электронной таблицы или базы данных), № 18 (умение количественно оценить результаты работы поисковой машины в зависимости от логики поискового запроса), №15 (умение определять скорость передачи информации) и задание 20 (задание 20.1 предусматривает разработку алгоритма для формального исполнителя, задание 20.2 заключается в разработке и записи алгоритма на языке программирования.
(Э.А.Оганьян, М.Е.Иорданиди, Р.К.Атагьян)
6. Методические пособия и цифровые образовательные ресурсы по подготовке к ОГЭ по информатике (сайт К. Полякова - kpolyakov.narod.ru, де-

монстрационные варианты тестов ОГЭ (<http://www.edu.ru/moodle/> и <http://www.examen.ru/gia>).

7. Онлайн-подготовка к ОГЭ - интерактивный формат (обзор сайтов).

(Э.А.Оганьян, М.Е.Иорданиди, Р.К.Атагьян)

Результат: Рекомендации учителям информатики в части организации учебной деятельности по подготовке учащихся к прохождению итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования.

Директор МУО СЦРО



В.Г.Церекидзе