

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

ПРИКАЗ

18.11.2020

№ 103

г. Сочи

О проведении семинара  
для учителей технологии

В соответствии с планом работы муниципального казенного учреждения Сочинского центра развития образования на 2020 г. в целях оказания методической помощи учителям технологии общеобразовательных организаций г.Сочи в части реализации задач ФГОС ООО и СОО **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Провести 20.11.2020 г. в 14.00 в СОШ № 13 (актовый зал) семинар для учителей технологии г.Сочи по теме: «Использование эффективных методов преподавания на уроках технологии в условиях реализации ФГОС ООО и СОО».

2. Утвердить список участников семинара (приложение № 1).

3. Утвердить программу проведения семинара (приложение № 2).

4. Назначить ответственным за техническое сопровождение Е.Н.Опалько, методиста отдела сопровождения профессионального развития педагогических и руководящих работников МКУ СЦРО.

5. Назначить ответственным за проведение семинара Лобжанидзе И.Е., методиста отдела естественно-математического и технологического образования МКУ СЦРО.

6. 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 № 1  
к приказу директора МКУ СЦРО  
от 18.11.2020 2020г. № 103

Список  
слушателей семинара учителей технологии по теме: «Использование эффективных методов преподавания на уроках технологии в условиях реализации ФГОС ООО и СОО».

№п/п	ФИО	ОО
1.	Касьянова Екатерина Александровна	Гимназия № 1
2.	Радыгина Наталья Александровна	СОШ № 2
3.	Тихонов Евгений Илларионович	СОШ № 2
4.	Шулекина Ирина Александровна	СОШ № 4
5.	Кузьмичева Светлана Николаевна	СОШ № 4
6.	Данченко Любовь Александровна	СОШ № 7
7.	Петросян Каринэ Саркисовна	Гимназия № 8
8.	Натхо Наталья Григорьевна	Гимназия № 8
9.	Васильев Виктор Геннадьевич	Гимназия № 8
10.	Самчук Юлия Михайловна	Гимназия № 9
11.	Погребнова Людмила Альбертовна	СОШ № 10
12.	Назарян Ануш Аветиковна	СОШ № 10
13.	Панина Альбина Николаевна	СОШ № 12
14.	Полухина Елена Михайловна	СОШ № 13
15.	Скрипник Надежда Александровна	СОШ № 13
16.	Сариев Баур Вахитович	СОШ № 13
17.	Медведева Елена Александровна	СОШ № 14
18.	Безуглова Оксана Олеговна	Гимназия № 16
19.	Кицул Анатолий Алексеевич	Гимназия № 16
20.	Попова Ольга Борисовна	Лицей № 23
21.	Ладанов Станислав Николаевич	Лицей № 23
22.	Мойся Елена Николаевна	СОШ № 24
23.	Гречанный Виктор Владимирович	СОШ № 24
24.	Волкова Инна Владимировна	Лицей № 3
25.	Илющенко Наталья Игорьевна	Гимназия № 5
26.	Нестеренко Нина Спиридоновна	СОШ № 11
27.	Козловская Оксана Геннадьевна	СОШ № 57
28.	Анацкая Тамара Абовеновна	СОШ № 82
29.	Доможирова Ирина Владимировна	СОШ № 82

30.	Удалова Зоя Сергеевна	СОШ № 77
31.	Евмоненко Надежда Владимировна	СОШ № 78
32.	Теванян Карина Мельсиковна	СОШ № 87
33.	Ушакова Ирина Александровна	СОШ № 89
34.	Орлова Наталья Владимировна	СОШ № 75
35.	Виноградов Андрей Викторович	СОШ № 75
36.	Псху Марина Мадиевна	СОШ № 91
37.	Гудошниковна Галина Юрьевна	СОШ № 92

Директор МКУ СЦРО



В.Г. Церекидзе

Программа  
проведения семинара для учителей технологии

**Тема:** «Использование эффективных методов преподавания на уроках технологии в условиях реализации ФГОС ООО и СОО».

**Дата, время и место проведения:** 20.11.2020г., 14.00ч., СОШ № 13.

**Целевая группа:** учителя технологии.

**Цель:** оказания методической помощи учителям технологии в части реализации задач ФГОС ООО и СОО.

**Ход проведения семинара:**

1. Регистрация участников семинара. Вступительное слово методиста. Знакомство слушателей с программой семинара.

*(И.Е.Лобжанидзе, методист МКУ СЦРО).*

2. Проектирование современного урока технологии в условиях реализации ФГОС ООО и СОО.

*(О.Г.Проказова, учитель технологии СОШ № 4).*

3. Эффективные методы и приемы на уроке технологии. Из опыта работы.

*(Е.М.Полухина, учитель технологии СОШ № 13).*

4. Ответы на вопросы участников семинара.

5. Подведение итогов.

Директор МКУ СЦРО



В.Г. Церекидзе