

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

ПРИКАЗ

02.09.2020

№ 59

г. Сочи

О проведении семинара
для учителей физики в рамках ПДС
в онлайн режиме

В соответствии с планом работы муниципального казенного учреждения Сочинского центра развития образования в целях повышения профессиональных компетентностей учителей физики образовательных организаций г. Сочи в аспекте реализации задач федерального государственного образовательного стандарта ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести **04.09.2020 г. в 15.00** занятие обучающего семинара в онлайн режиме для учителей физики по теме: «Организация внеурочной деятельности по физике» в рамках постоянно действующего семинара «Теория и методика преподавания физики в условиях реализации ФГОС СОО».

Для подключения к семинару необходимо перейти по ссылке на платформе ZOOM <https://us04web.zoom.us/j/75709766088?pwd=Nk42dGFYTkFKUklNbVZ6YllxVHYzQT09> . Идентификатор конференции: 757 0976 6088 . Код доступа: zneV05.

2. Утвердить программу проведения семинара (приложение).

3. Назначить ответственным за проведение семинара С.В. Исаеву, начальника отдела естественно-математического и технологического образования МКУ СЦРО.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор МКУ СЦРО



В.Г. Церекидзе

С приказом ознакомлены:

Приложение № 2
к приказу директора МКУ СЦРО
от 02.09.20 № 54

Программа

проведения семинара для учителей физики

Тема: «Организация внеурочной деятельности по физике»

Дата, место проведения: 04.09.2020, в 15.00, zoom

Целевая группа: учителя физики ОО г. Сочи

Цель проведения семинара: повышение профессиональных компетентностей учителей физики образовательных организаций г. Сочи в аспекте реализации задач федерального государственного образовательного стандарта.

Ход проведения семинара:

1. Формирование УУД во внеурочной деятельности по физике.
(*Э.А. Азизова, учитель физики СОШ № 38*).
2. Внедрение активных и интерактивных методов обучения в образовательный процесс в условиях внеурочной деятельности.
(*Л.В. Зверева, учитель физики СОШ № 10*).
3. Оценка эффективности применения интерактивных методов обучения (ФГОС СОО).
(*А.А. Забара, учитель математики, СОШ № 10, Е. А. Басатина, учитель физики лицея № 3*).
4. Подведение итогов семинара.

Директор МКУ СЦРО

В.Г. Церекидзе