

Цель мастер-класса:

Повышение профессиональной компетентности учителей математики в вопросах реализации ФОП с использованием современных ЭОР.

Планируемый результат:

Участники мастер-класса познакомятся с методическими приёмами интеграции ЭОР в различные этапы урока математики, приобретут опыт создания и адаптации собственных ЭОР.

Электронные образовательные ресурсы (ЭОР) — это любые информационные ресурсы, предназначенные для использования в образовательном процессе. Они разработаны и воспроизводятся на базе компьютерных технологий.

Верифицированные ЭОР

Приказ Минпросвещения России от 18 июля 2024 г. № 499 «Об утверждении федерального перечня электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»
(Зарегистрировано в Минюсте России 16 августа 2024 г. № 79172)



Безматерных Елена Константиновна –
учитель математики (IKK)
e-mail: ElenaK.36@yandex.ru



Хохлова Ольга Викторовна – учитель
математики (BKK)
e-mail: Hohlova_O_and_I@mail.ru

ФГИС «Моя школа»



МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ —
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ШКОЛА № 165

«РЕАЛИЗАЦИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПО МАТЕМАТИКЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЭОР»

МАСТЕР-КЛАСС

ЕКАТЕРИНБУРГ, 2025

Российская электронная школа (РЭШ)



Uchi.ru



Академия «Минпросвещения России»



ГлобалЛаб



Я-класс



*Цифровые рабочие тетради к учебникам
«Просвещения»*



ФИЗИКОН «Облако знаний»



Learning Apps



Математические этюды



Решу ЕГЭ/ОГЭ/ВПР



ФИОКО



ФИПИ



