

Базовые цифровые компетенции учителя

Мы подготовили курс, который поможет педагогам повысить цифровую компетентность для того, чтобы сделать процесс обучения более эффективным и готовить подрастающее поколение к жизни в эпоху цифровизации.

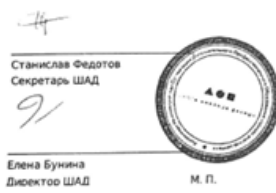
Курс состоит из трех модулей, каждый из которых разработан известными экспертами в данной области.

Курс будет полезен тем учителям, которые хотят:

- преодолеть первый страх и неуверенность при работе с электронными образовательными ресурсами;
- освоить методику их использования;
- уметь подбирать конкретные инструменты для решения учебных задач;
- оценивать оптимальный объем и эффективность используемых электронных образовательных ресурсов;
- увидеть положительный эффект от использования цифровых технологий - в краткосрочной и долгосрочной перспективах.

Артамохина
Софья
Андреевна

прошёл(шила) обучение в Автономной Некоммерческой организации Дополнительного Профессионального образования «Школа анализа данных» по программе повышения квалификации «Базовые цифровые компетенции учителя» в объеме 32 часов

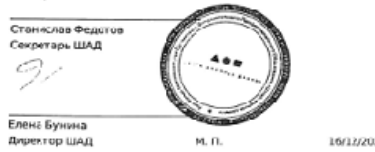


В рамках программы прослушал(а)
следующие курсы:

Базовые цифровые компетенции и основы информационной безопасности _____ зачет
Знакомство с цифровыми образовательными инструментами для разных учебных ситуаций _____ зачет
Методика использования электронных образовательных ресурсов и цифровых образовательных

Бакушкина
Светлана
Александровна

прошёл(шила) обучение в Автономной Некоммерческой организации Дополнительного Профессионального образования «Школа анализа данных» по программе повышения квалификации «Базовые цифровые компетенции учителя» в объеме 32 часов



В рамках программы прослушал(а)
следующие курсы:

Базовые цифровые компетенции и основы информационной безопасности _____ зачет
Знакомство с цифровыми образовательными инструментами для разных учебных ситуаций _____ зачет
Методика использования электронных образовательных ресурсов и цифровых образовательных инструментов _____ зачет