

Утверждено  
**Генеральный директор**  
 ООО «Столичный центр образовательных технологий»  
 \_\_\_\_\_  
**Д.С. Курильчик**



**Курс повышения квалификации «История: Развитие ИКТ-компетенции обучающихся в процессе организации проектной деятельности»**

Учебная программа курса

<b>Цель</b>	Формирование навыков организации проектной и исследовательской деятельности учащихся в общеобразовательных организациях, организациях дополнительного образования и среднего профессионального образования.
<b>Задачи</b>	сравнить исследовательскую и проектную технологию, выделить особенности организации исследовательской и проектной деятельности учащихся; выделить требования ФГОС к организации исследовательской и проектной деятельности учащихся; ознакомить с возможными способами использования современных информационных и коммуникационных технологий в организации исследовательской и проектной деятельности учащихся; выстраивать четкую последовательность этапов проекта с пониманием конечных результатов активно-познавательной деятельности, учитывающую поставленную в начале деятельности проблему; характеризовать классификацию и видов проектной деятельности и ее использовании при изучении курсов истории особенности организации исследовательской и проектной деятельности учащихся; осуществлять индивидуализированное и коллективное мотивирование познавательной деятельности учащихся посредством оказания необходимой консультативной помощи и использования различных способов и средств активизации; самостоятельно организовывать свою учебную деятельность исходя из предъявляемых требований рейтинговой системы и собственных образовательных потребностей; вычленять проблематику проекта, позволяющую учащимся осуществить целеполагание своей деятельности, а также осуществить критерии ее итоговой оценки; понимать перспективные направления развития электронных образовательных ресурсов; получить знания о возможности использования электронных ресурсов в культурно-просветительской деятельности; получить возможность соотносить содержание обучения с применяемыми методами и приемами; владеть средствами использования электронных образовательных ресурсов в практике современного образования.
<b>Категории обучающихся</b>	Специалисты системы образования учителя школ, преподаватели СПО и НПО, педагоги ДПО, имеющие начальный уровень компьютерной подготовки.
<b>Оценка качества</b>	Промежуточная аттестация в форме тестов, отчетов в форме презентаций и разработка плана учебного исследования; итоговое тестирование.
<b>Форма обучения</b>	Заочная с использованием дистанционных образовательных технологий. Информация о форме обучения в удостоверение не вносится.

<b>Прогнозируемые результаты</b>	В результате обучения на курсе обучающиеся приобретут знания: нормативные требования, регламентирующие организацию образовательной деятельности и организации и контроля проектно-исследовательской деятельности; составлять проекты различного уровня сложности (для индивидуализации и дифференциации обучения) для применения как дистантном образовании, так и во время урочной деятельности с использованием ИКТ. Владеть методами проектной деятельности как основы активно-деятельностного подхода к обучению и применять изученные методы в профессиональной деятельности; развивать навык формирования и выделения нескольких гипотез в избранной проблеме, адекватно их формулировать; уметь применять различные методы и виды подведения итогов проектной деятельности. Способность применять методики и педагогические технологии использования электронных образовательных ресурсов в учебном процессе; Проектировать и корректировать электронные образовательные ресурсы в соответствии с задачами конкретного образовательного процесса;
<b>Выдаваемый документ</b>	По окончании курса учитель получает печатное удостоверение о повышении квалификации установленного образца. Удостоверение высылается учителю Почтой России (доставка бесплатна).