

АННОТАЦИЯ

к дополнительной профессиональной программе повышения квалификации

Название образовательной организации, реализующей ДПП	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский технологический колледж»
Наименование программы	Работа в программе Adobe Photoshop
Цель и задачи реализации программы	Цели: <ul style="list-style-type: none">- получение обучающимися специальных знаний и представлений, необходимых для работы в профессиональной деятельности;- подготовка к практическому использованию программных средств растровой графики в профессиональной деятельности,- изучение фундаментальных понятий теории цвета, графических форматов, основных видов графической информации, методах ее получения, хранения, обработки, передачи и практического использования, а также роли компьютерной графики в информационной культуре современного общества. Задачи: <ul style="list-style-type: none">- изучение программных и аппаратных средств компьютерной графики;- приобретение навыков создания и редактирования графической информации в программных приложениях векторной и растровой графики;- рассмотрение методов анализа графической информации и способов конвертирования графических файлов;- приобретение необходимых знаний и умений для использования систем автоматизированного проектирования технической и технологической документации
Категория слушателей	Лица, имеющие или получающие среднее профессиональное или высшее образование.
Общая трудоемкость программы (час)	Нормативная трудоемкость обучения по данной программе – 72 часа, в том числе практической работы – 40 часов .
Форма обучения	Заочная с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.
Режим занятий	Учебная нагрузка устанавливается не более 36 часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы слушателя
Структура и содержание программы	Программа содержит 2 раздела. 1. Основы компьютерной графики. 2. Растровый графический редактор Adobe Photoshop
Основные образовательные технологии	Программа предусматривает сочетание лекционных, практических (семинарские, выездные занятия, деловые игры) и самостоятельной работы. Реализация содержания программы предполагают технологии проблемно-

	диалогического, деятельностного типа. Занятия предполагают включение интерактивных форм взаимодействия: стажировки, мастер-классы, проектирование и др.
Планируемые результаты освоения программы	Иметь практический опыт в области компьютерной графики
Требования к результатам обучения:	<p>Уметь</p> <ul style="list-style-type: none"> – создавать и редактировать графические файлы на персональном компьютере; – создавать, редактировать и оформлять чертежи на персональном компьютере. <p>Знать</p> <ul style="list-style-type: none"> – основные понятия автоматизированной обработки графической информации; – базовые графические программные продукты; – основные приемы работы с чертежом на персональном компьютере; – свойства и способы хранения основных форматов графических файлов.
Документ, выдаваемый в результате освоения программы	Удостоверение о повышении квалификации установленного образца