

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «Компьютерная графика и Web-дизайн»	
Руководитель программы, преподаватели	Дорофеева Виктория Ивановна – заведующая кафедрой информатики, доцент, кандидат физико-математических наук. Новиков Владимир Сергеевич – доцент кафедры информатики, кандидат педагогических наук
Итоговый документ/ Вид программы	Диплом государственного образца о профессиональной переподготовке
Категория слушателей	Расчитана на широкий круг слушателей, не имеющих среднего или высшего профессионального образования в области информационных технологий, заинтересованных в повышении профессиональной компетенции и приобретении теоретических знаний и практических умений, в области использования специализированных программных средств компьютерной графики и их применению в Web-дизайне и полиграфии, в том числе работы в глобальной сети Internet по направлению компьютерной графики.
Требования к образованию	Среднее или высшее профессиональное образование без предъявления требований к профессии, специальности и направлению подготовки
Цели и задачи программы	Повышение уровня профессиональной подготовки в области информационных технологий. Формирование знаний в области специализированных программных средств компьютерной графики и их применение в Web-дизайне и полиграфии Приобретение опыта разработки и создания электронных макетов печатных изданий, разработки и дизайна Web-узлов, создания анимационных фильмов, профессиональной работы в глобальной сети Internet в том числе по направлению компьютерной графики. Развитие компетентности личности, направленное на реализацию полученных знаний и опыта.
Основное содержание программы (часы)	Подготовка по программе предполагает изучение следующих учебных дисциплин: <ul style="list-style-type: none"> – Современный дизайн и компьютерная графика (64 ч.) – Основы композиции. Цветоведение (64 ч.) – Растровая и векторная компьютерная графика (94 ч.) – Разработка и дизайн Web-узлов (56 ч.) – Трехмерное моделирование и анимация (62 ч.) – Верстка, допечатная подготовка и полиграфический процесс (48 ч.) – Разработка приложений для Web (48 ч.) – Операционные системы, сети, работа в Internet (64 ч.) Оценка результатов повышения квалификации осуществляется аттестационной комиссией по результатам итоговой аттестации. Итоговая аттестация проводится в форме тестирования с использованием компьютерной системы тестирования.
Срок обучения месяцы, часы	9 месяцев 500 часов
Режим занятий	4 аудиторных часа в день, 5 дней в неделю, вечернее время, без отрыва от работы
Стоимость обучения	Уточняется
Планируемая дата начала обучения	Сентябрь 2011 года
Контакты	Факультет дополнительного образования и повышения квалификации Рудникова Надежда Петровна Тел.(4862) 777-332, 48-36-05 e-mail: fdpo@univ-orel.ru г. Орел, 302026 ул. Комсомольская, д.95(главный корпус ОГУ)