

терной графики, для подготовки к экзамену студентов заочной формы обучения, как один из компонентов кейса при дистанционном обучении.

Учебное пособие выполнено в программе для создания мультимедийных приложений Macromedia Authorware 6.5. Оно имеет следующие достоинства: материал отобран из различных литературных источников и сети Интернет, структурирован, иллюстрирован, компактен, имеет удобную навигацию, систему поиска, большое количество примеров.

Таким образом, данное учебное пособие дополняет существующие компоненты программно-методического обеспечения дисциплины «Компьютерная графика», оно позволит наиболее эффективно организовать процесс обучения и подготовить специалистов, компетентных в данной области.

А. Л. Селейкович, гр. КТ-501

О СОДЕРЖАНИИ ДИСЦИПЛИНЫ «WEB-ДИЗАЙН»

Компьютерная графика и термин Интернет в широких массах появились сравнительно недавно, как и сами персональные компьютеры. Появление ПК и их бурное развитие и дало толчок к стремительному развитию всех разделов компьютерной графики.

Web-дизайн – довольно сложное направление, требующее от работающего в этой области специалиста большого кругозора. В первую очередь он должен уметь правильно, красиво и удобно оформлять информацию, публикуемую в сети Интернет; делать простой текстовый документ удобочитаемым и приятным глазу; украшать публикуемый материал изображениями, подбирая нераздражающий фон, выделяя главное; пользоваться разными графическими программами, а также многое другое.

Любой эффективный бизнес сегодня немислим без рекламы, в том числе и рекламы посредством создания сайтов в Интернете. Программы создания сайтов легко могут освоить даже непрофессионалы. Однако недостаточно только овладеть инструментами, которые они предлагают. Нужно обладать, помимо прочего, базовыми умениями работы на компьютере, а также иметь представление обо всех этапах подобной работы.

На сегодняшний день существует много возможностей для создания привлекательного дизайна Web-сайтов, и статей, в которых описываются различные программные продукты, позволяющие создавать такие сайты. Зачастую эти программы имеют сложный интерфейс, для изучения которого необходимо большое количество времени. Студенты специализации 030501.06 – Компьютерные технологии специальности 030500.06 – Профессиональное обучение изучают дисциплину «Web-дизайн», в ходе которой они приобретают умения в области HTML-программирования. По окончании изучения данной дисциплины требуется выполнить курсовую работу, продуктом которой должен стать полностью оформленный сайт. Но в программе данной дисциплины недостаточно тем, связанных с оформлением Web-страниц.

Для решения данной проблемы предлагается рассмотреть следующие аспекты дисциплины:

1. Современный сайт должен обладать мощным графическим наполнением, при этом он не должен быть большим по объему.
2. Наличие HTML-версии сайта (в случае невозможности его просмотра без Macromedia Flash Player).
3. Цветовая гамма должна быть определена и прослеживаться на всех страницах сайта, должен быть единый стиль.

Для реализации данных пунктов предлагается расширить программу дисциплины для рассмотрения основных разделов, а для более глубокого освоения материала - создать блок самостоятельного изучения, в котором предусмотрено обучение принципам композиции, цветовым решениям сайта, созданию анимации для Web в различных программных продуктах.