

**Е. В. Старостенко, Т. В. Тихоненко**

*(ГГТУ им. П.О. Сухого, Гомель)*

## **О создании САЙТа-ВИЗИТКИ**

### **РЕПЕТИТОРА МАТЕМАТИКИ**

Стремительное проникновение Интернета в жизни множества людей открыло новые возможности, среди которых – реклама. Актуальность такого рода рекламы неоспорима и не требует никаких доказательств. К одному из видов рекламы в Интернете можем смело отнести сайт-визитку, который, выполняет не только рекламные функции.

Поскольку сайт визитка – это удобный, быстрый и недорогой способ презентовать себя огромному количеству людей, было принято решение о создании такого сайта для репетитора математики. Посетители сайта смогут познакомиться с деятельностью учителя математики, с его биографическими данными и контактной информацией, смогут просмотреть тематические материалы по предмету, прочитать отзывы учеников и оставить свой комментарий. Воспользоваться сайтом-визиткой учителя можно с любого устройства, имеющего доступ в Интернет и Web-браузер.

При создании сайта-визитки ни в коем случае нельзя использовать шаблонные решения. Это может убить индивидуальность сайта, а вместе с тем похоронить все надежды и мечты его владельца [1]. Поэтому был разработан уникальный дизайн в виде учительского стола, на котором расположен блокнот с информацией и меню, выполненном в стиле записей на стикерах. Данный дизайн привлечет внимание посетителей всех возрастов.

В целом сайт-визитка был разработан в интуитивно понятном для конечного пользователя стиле и включает в себя следующие программные модули: модуль для индексирования и продвижения сайта в поисковых системах, модуль поиска по сайту, слайдер математических высказываний, модуль Яндекс.Метрика, модуль для регистрации на сайте, модуль авторизации пользователей через аккаунт социальных сетей и многие другие. Так же реализован форум, на котором возможно прочитать отзывы бывших учеников, внести свои предложения по улучшению учебного процесса, а также даются ответы на вопросы потенциальным клиентам.

Для реализации проекта использовалась система управления контентом WordPress, HTML5, CSS, PHP, MySQL и Adobe PhotoShop CS5.

## **Литература**

- 1 Макнейл, П. Веб-дизайн. Идеи, секреты, советы / П. Макнейл – СПб: Питер, 2012. – 272 с.
- 2 Дакетт, Дж. Основы веб-программирования с использованием HTML, XHTML и CSS / Дж. Дакетт. – М.: Эксмо, 2010. – 768 с.