

АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА ПРОДАВЦА МЕБЕЛИ

Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники
г. Минск, Республика Беларусь

Нестер Д.А.

Булышко О.В. – ассистент,
магистр психол. наук

Цель работы: разработка автоматизированной системы продавца мебели. Главной задачей которой, является представление информации о товаре, а также существенное уменьшение затрат времени на выполнение определённых операций, повышение точности выполнения и снижения ошибок до минимума в работе продавца мебели.

Автоматизированная система позволяет размещать информацию о товаре, редактировать её и своевременно обновлять, без необходимости ручного ввода данных. Также предоставление информации возможно в том виде, который необходим для лучшего её восприятия и привлечения потенциальных клиентов. Система позволяет сбор данных для лучшего структурирования и таргетинга информации, а также персонализированного подхода к клиенту.

Система содержит в себе ряд следующих функций:

- Подключение функционала и его настройка
- Установка доп.функционала
- Добавление информации о товаре
- Размещение карточек товаров
- Установка актуальных цен товаров
- Интерфейс представления информации
- Средство регистрации пользователей

Для разработки представленной автоматизированной системы использовался язык программирования PHP, язык программирования JavaScript.



Рис. 1 – Блок-схема этапов выполнения исследования

Список использованных источников:

1. JavaScript [Электронный ресурс] - <https://learn.javascript.ru/>
2. PHP720: Учебник PHP [Электронный ресурс] - <http://php720.com/>
3. PHP. Правильный путь. [Электронный ресурс] - <http://getjump.me/ru-php-the-right-way/>
4. Создание сайтов: HTML, CSS, PHP, MySQL [Электронный ресурс] - <http://www.ict.edu.ru/ft/006168/ross.pdf>
5. MODX Revolution [Электронный ресурс] - <http://modx.ws/sovety-modx-razrabotchik>
6. MODx: среда разработки сайтов и система управления контентом [Электронный ресурс] - <https://ru.wikibooks.org/wiki/MODx>