

Редизайн сайта МАОУ ДО «ЦДТ»

Беликов Андрей Геннадьевич

Приамурский государственный университет имени Шолом-Алейхема

Студент

Аннотация

В данной статье рассматривается процесс редизайна сайта организации, для привлечения большей клиентской базы. Сайт был изменен при помощи плагина elementor и темы Astra. В ходе работы дизайн сайта был изменен под запросы заказчика.

Ключевые слова: wordpress, дизайн, работа с заказчиком

Redesign of the website "CDT"

Belikov Andrey Gennadievich

Sholom-Aleichem Priamursky State University

Student

Abstract

This article discusses the process of redesigning an organization's website to attract a larger customer base. The site has been modified using the element or plugin and the Astra theme. During the work, the design of the site was changed to meet the customer's requests.

Keywords: wordpress, design, customer service

В данной статье показан процесс редизайна сайта организации, для привлечения большей клиентской базы. В результате работы был изменен дизайн сайта, добавлено приятное глазу отображение новостей, добавлена и настроена форма обратной связи.

Цель данной статьи показать процесс редизайна сайта организации.

Для создания проекта была рассмотрена статья Н. К. Кадыркулова, в которой он рассмотрел разработку и создание сайта в среде wordpress [1]. В статье И. В. Ковалева, рассматривается выбор плагина wordpress для новостной ленты [2]. Была рассмотрена статья М. У. Эркенова, Ф. И. Коркмазова, А. Н. Чочиева в которой был рассмотрен CMS wordpress как современное средство для создания веб-сайта

Перед началом работы по изменению сайта, необходимо сформировать ТЗ (техническое задание), основные тезисы, сформулированные для работы, были:

- 1) Обновить интерфейс для привлечения новой клиентской базы;
- 2) Обновить структуру сайта под актуальный приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки;

3) Создание формы обратной связи, для быстрой отработки вопросов. На рисунке 1 представлен старый дизайн сайта МАОУ ДО «ЦДТ»



Рисунок 1. Старый дизайн сайта

В первую очередь был изменен дизайн сайта для более комфортной работы в дальнейшем, для этого использовались тема ASTRA и плагин Elementor. На сайт был добавлен логотип организации, был нарисован баннер, разработано отображение новостей, так же сейчас разрабатывается деление новостей по разделам, а именно по секциям организации. Была добавлена кнопка входа в административную панель, ранее администратору приходилось переходить по ссылке (Рисунок 2).



Рисунок 2. Новый дизайн сайта

На боковом пространстве были размещены номера организации, различные баннеры и ссылка на форму обратной связи (Рисунок 3).

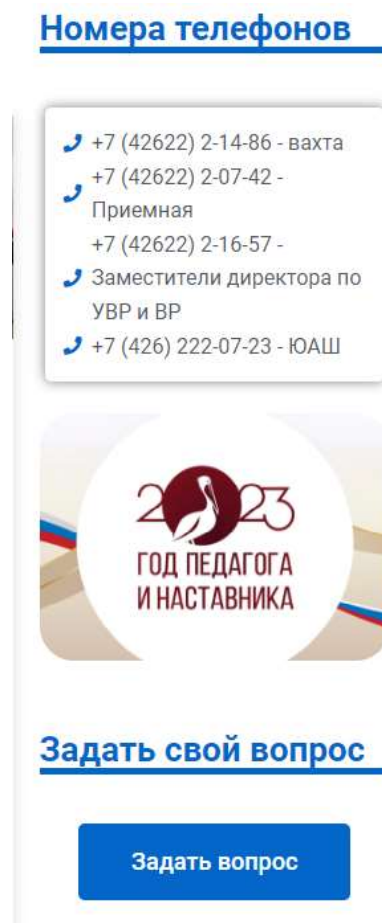


Рисунок 3. Боковое меню

Форма обратной связи была сделана с помощью сервиса Яндекс формы, после заполнения формы на почту организации приходит уведомление о запросе, и работники начинают его обработку (Рисунок 4).

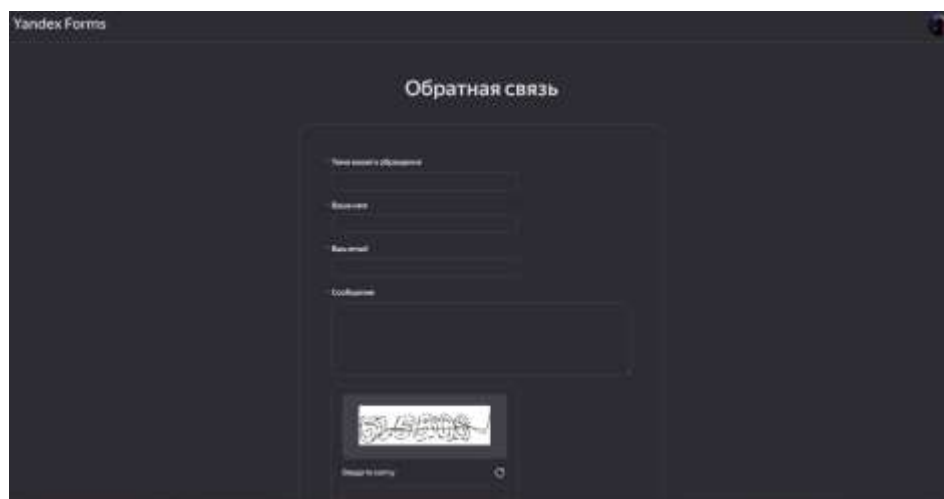


Рисунок 4. Форма обратной связи

Раздел новостей стал выглядеть более привлекательно, ранее это были текстовые заметки. На данный момент добавляются разделы новостей, для более удобной отчетности по выполненным мероприятиям у секций организации (Рисунок 5).

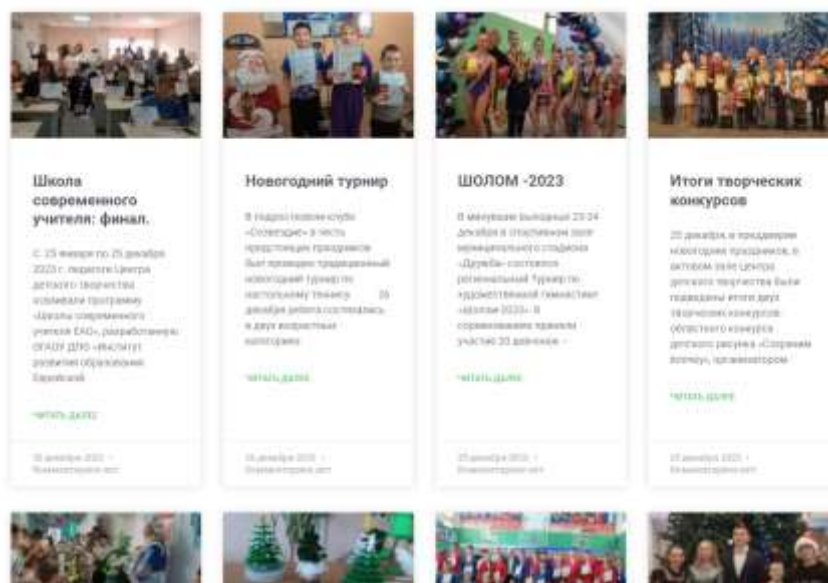


Рисунок 5. Раздел новости

Организация осталась довольна проделанной работой, и иногда обращается за помощью для расширения функционала сайта.

В данной статье показан процесс редизайна сайта организации, для привлечения большей клиентской базы. В результате работы был изменен дизайн сайта, добавлено приятное глазу отображение новостей, добавлена и настроена форма обратной связи.

Библиографический список

1. Кадыркулова Н. К., Шакиров М. З. Разработка и создание сайта в среде wordpress // Вестник Жалал-Абадского государственного университета. 2022. № 1 (50). С. 64-70.
2. Ковалева И. В. Выбор плагина wordpress для новостной ленты // В сборнике: Информационные технологии, энергетика и экономика. Сборник трудов XV Международной научно-технической конференции студентов и аспирантов. В 3-х томах. 2018. С. 207-209.
3. Эркенова М. У., Коркмазова Ф. И., Чочиева А. Н. CMS wordpress как современное средство для создания веб-сайта // Тенденции развития науки и образования. 2021. № 80-3. С. 24-26.