

Бюджетное учреждение профессионального образования
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
«Мегионский политехнический колледж»

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель:

Личная подпись:

Печать:

Дата:

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель: Чеботарь А.Ю, программист, Мегионский Политехнический Колледж

Личная подпись:

Печать:

Дата:

РАСПИСАНИЕ КОЛЛЕДЖА
ТРЕБОВАНИЯ ЗАКАЗЧИКА

На 3 листах

Действует с «___»_____2019 г.

СОГЛАСОВАНО

Руководитель:

Личная подпись:

Печать:

Дата:

Мегион

2019

1. Общие сведения

Веб-приложение «Расписание колледжа» предназначено для просмотра учебного расписания, звонков. Данное приложение также дает возможность изменять расписание в панели администратора.

2. Входные данные

Заказчиком были представлены следующие входные данные:

- логин;
- пароль;
- таблица расписания пар;
- таблица расписания звонков.

3. Выходные данные

Заказчиком были предъявлены следующие выходные данные:

- страница расписания пар;
- страница расписания звонков;
- панель управления;
- панель навигации.

4. Системные требования

1. Процессор с тактовой частотой 1800 МГц и выше;
2. Оперативная память 1024 Мб и выше;
3. Подключение к интернету.

5. Функциональные требования

Заказчиком были предъявлены следующие функциональные требования:

1. Просмотр расписания. Для получения полной информации о расписании звонков или пар в панели навигации нужно нажать на соответствующую иконку;

2. Манипуляции с данными. Для манипуляций с данными нужно авторизоваться в аккаунт с правами администратора и в панели администратора произвести нужные манипуляции с базой данных;

3. Поиск. Для поиска в верхней части сайта нужно нажать на иконку лупы и ввести запрос;

4. Выбор учебной недели. Для выбора учебной недели в верхней части сайта нужно нажать на кнопку с названием текущей учебной недели.

Также веб-приложение должно требовать логин и пароль для входа в панель администратора.

6. Нефункциональные требования

Веб-приложение должно иметь дружелюбный интерфейс, который рассчитан на неуверенного пользователя. Так же, веб-приложение должно поддерживать адаптацию к мобильным устройствам.