

Kypc:

«Разработка веб-страниц на языке разметки HTML5 с использованием каскадных таблиц стилей CSS3»

Модуль 12. Bootstrap

Необходимо реализовать сайт-дневник студента.

На этом сайте студент может просмотреть новости учебного заведения, сдать домашние работы и следить за своей успеваемостью.

Вашим заданием является верстка нескольких страниц.

На каждой странице есть шапка, которая состоит из:

- логотипа;
- меню (Home, Homework, Settings);
- иконки, которая является ссылкой на пункт меню **Settings**.

Иконки для выполнения задания прикреплены к данному pdf-файлу.*

Часть иконок взята из шрифта https://fontawesome.com/.

Задание 1

Реализовать домашнюю страницу сайта-дневника.

На этой странице студент может просмотреть последние новости и список своих наград.

Блок новостей состоит из трех последних новостей и кнопки для загрузки предыдущих.

Одна новость состоит из:

• изображения (необязательно);



- заголовка;
- текста;
- даты.

Блок наград состоит из 9 последних наград и кнопки для загрузки предыдущих.

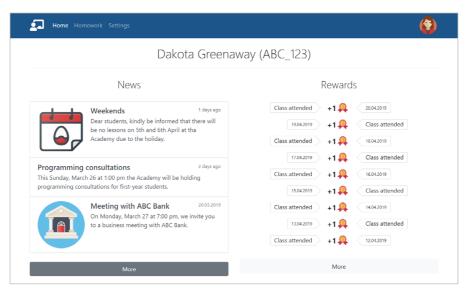
Одна награда состоит из:

- текстового описания;
- даты выдачи;
- количества наград;
- иконки.

На этой странице активным должен быть пункт меню **Home**.

При выполнении задания обязательно использовать Bootstrap.

Пример конечного результата:



ТАЦЕ виделением вимадама

Домашнее задание №1

Задание 2

Реализовать страницу сайта-дневника с домашними заданиями.

На этой странице студент может посмотреть выданные ему задания, загрузить задание на проверку и узнать оценку.

Справа вверху отображаются условные цветовые обозначения.

Дальше домашние задания разделены на блоки по предметам. Сначала идет название предмета, потом – список заданий.

Одно задание состоит из:

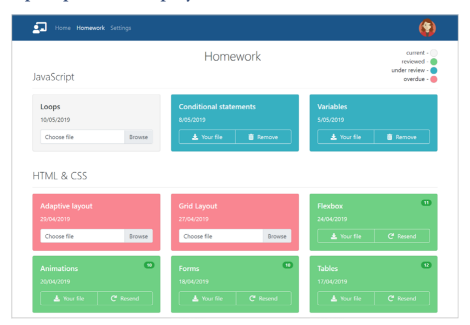
- темы;
- даты выдачи;
- кнопки для загрузки/перезагрузки/удаления/скачивания задания;
- оценки (если задание проверено).

На этой странице активным должен быть пункт меню **Homework**.

При выполнении задания обязательно использовать Bootstrap.



Пример конечного результата:



Задание 3

Реализовать страницу сайта-дневника с профилем пользователя.

На этой странице студент может изменить информацию о себе или пароль для входа.

Страница состоит из трех блоков:

- загрузка изображения профиля;
- форма с личными данными:
 - имя;
 - фамилия;
 - почта;

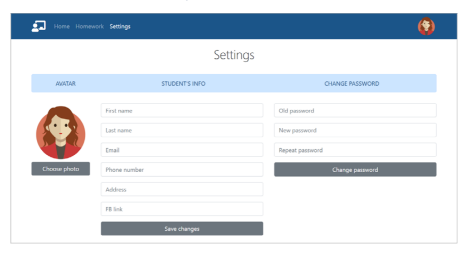


- номер телефона;
- адрес;
- ссылка на социальную сеть.
- форма для изменения пароля.

На этой странице активным должен быть пункт меню Settings.

При выполнении задания обязательно использовать Bootstrap.

Пример конечного результата:



*

Для доступа к материалам необходимо открыть задание в программе Adobe Acrobat Reader.