## Bootstrap. “Hello, World”

### Цель работы

Получить навыки работы подключения CSS- и JS-фреймворков, подготовки среды для верстки с Bootstrap.

### Задания для выполнения

1. Скачать файл по ссылке: <https://drive.google.com/file/d/1JZhw1Ng1N1cUNWR7D-Jpg9y7oqX1_S2f/view?usp=sharing>

и открыть его в Sublime Text.

1. Подключить стили.
2. Создать пустой файл main.js для будущих скриптов и подключить его.
3. Подключите используемые шрифты.
4. Проверить в браузере подключенные шаблоны
5. Загрузить созданную страницу на GitHub в репозиторий Student, используя формат в названии Фамилия(латинскими буквами)\_1.

### Методические указания

Скачайте и разархивируйте файлы bootstrap скомпилированные css и js по ссылке

<https://getbootstrap.com/docs/4.5/getting-started/download/>

Подключить локальную таблицу стилей можно с помощью:

<link rel="stylesheet" href="bootstrap/css/style.js" >

Предварительно создав папку css с файлом style.js.

Файл main.js для будущих скриптов можно подключить следующим образом:

<script src="bootstrap/js/main.js" ></script>

Подключить используемые шрифты можно с сайта: <https://fonts.google.com/>

Проверить подключенные стиль можно с помощью браузера Chrome – правой кнопкой мыши – посмотреть код.

### Контрольные вопросы

1. Для чего нужна эта строка:

<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1, shrink-to-fit=no">

1. Можно ли работать с библиотеками локально?

### Дополнительные задания

Поменять текст на сайте.