

Основы HTML. Язык разметки страницы (чек-листа для проверки ДЗ)

Что нужно знать для проверки ДЗ?

1. Основы HTML, включая работу с тегами и атрибутами.
2. Как создавать формы и таблицы в HTML.
3. Как добавлять структуру на веб-страницу с помощью заголовков.

Чек-лист:

1. Создать HTML-страницу с расширением .html.
2. Добавить заголовок страницы, например:

```
<head>  
  <title>Мои любимые книги</title>  
</head>
```

3. Создать таблицу для списка любимых книг. Таблица должна содержать следующие столбцы: "Название книги", "Автор", "Жанр".

4. Заполнить таблицу информацией о трех любимых книгах.

5. Добавить форму под таблицей с текстовыми полями для добавления новой книги. Форма должна включать поля для ввода "Названия книги", "Автора" и "Жанра".

Пример:

```
<form>  
  <label for="bookTitle">Название книги:</label>  
  <input type="text" id="bookTitle" name="bookTitle"><br>  
  
  <label for="bookAuthor">Автор:</label>  
  <input type="text" id="bookAuthor" name="bookAuthor"><br>  
  
  <label for="bookGenre">Жанр:</label>  
  <input type="text" id="bookGenre" name="bookGenre"><br>  
  
  <input type="submit" value="Добавить книгу">  
</form>
```

6. Сохранить HTML-файл.

Итого, минимум, чтобы принять ДЗ:

HTML-страница с заголовком, таблицей и формой для добавления книг.
Таблица должна содержать информацию о трех любимых книгах.

Форма должна иметь текстовые поля для "Названия книги", "Автора" и "Жанра", а также кнопку "Добавить книгу".

Само домашнее задание из примера (для вашего понимания):

1. Создать HTML страничку со списком любимых книг (достаточно 3). На странице должен быть заголовок, таблица (название книги, автор, жанр) и форма под таблицей с текстовыми полями для добавления книги (имя, автор, жанр).
2. Форма не должна ничего никуда отправлять — оставить как заготовку.