## Гиперссылки и поля ввода

## Структура тега



#### Внешние ссылки

• Для перехода с одной страницы на другую используют тег

• Тег может находиться внутри других тегов

ИЛИ

#### Задание 1.

- 1. Уберите у ссылок нижнее подчеркивание
- 2. Ссылка должна быть черной
- 3. Расположить ссылку по центру экрана
- 4. Изменить шрифт ссылки

### Пример решения

#### HTML

```
<a class="link_1" href="ссылка на что-то">Переход по внешней ссылке</a> </div>
```

#### CSS

```
.link_1{
text-decoration: none;
margin: 40%;
font-family: Georgia, "Times New Roman", serif;
color: black;
}
```

- 1. Убирает нижнее подчеркивание
- 2. Перемещает текст
- 3. Изменяет шрифт(\*serif шрифты с засечками)
- 4. Задает цвет

<sup>\*</sup> sans-serif шрифты без засечек monospace - все символы имеют одинаковую

## Ссылка в картинке

#### Картинка



#### target="\_black"

По умолчанию, при переходе по ссылке документ открывается в текущем окне или фрейме. При необходимости, это условие может быть изменено атрибутом target

\_blank Загружает страницу в новое окно браузера.

self Загружает страницу в текущее окно.

**parent** Загружает страницу во фрейм-родитель, если фреймов нет, то это значение работает как self.

\_top Отменяет все фреймы и загружает страницу в полном окне браузера, если фреймов нет, то это значение работает как \_self.

## Ссылка на другой html-документ

```
<a href="tagA2.html"> Ссылка </a>
```

#### Поля ввода

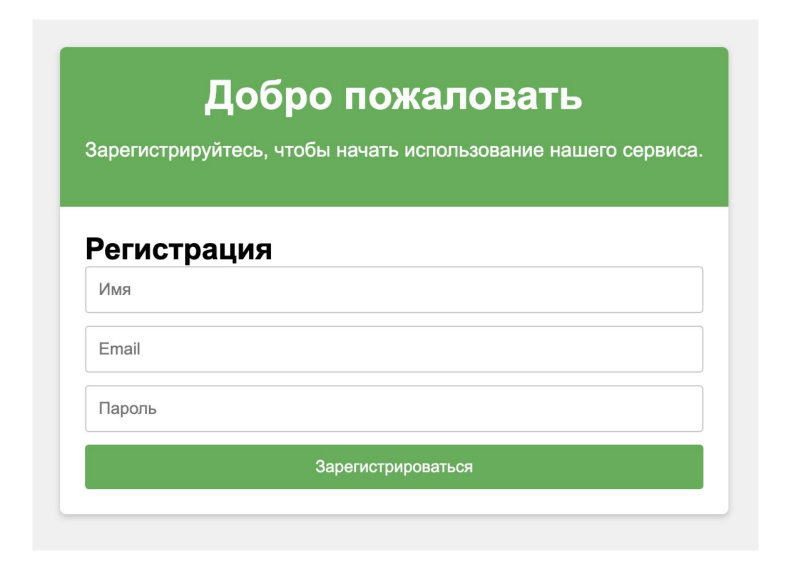
#### Мини проект – Окно регистрации пользователя

Новые теги

Тег **<form>** используется для создания HTML-формы. В нём находится всё содержимое формы: поля для ввода, подписи к этим полям и кнопка отправки.

Ter <input> определяет поле HTML формы, куда пользователь может вводить данные

## Регистрация пользователя



## Как реализовать

#### HTML

```
<head></head> часть
```

#### <body></body> часть

```
<body>
  <div class="container">
    <div class="left-panel">
      <h1>Добро пожаловать</h1>
      >Зарегистрируйтесь, чтобы начать использование нашего сервиса.
    </div>
    <div class="right-panel">
      <h2>Регистрация</h2>
      <form>
        <input type="text" placeholder="Имя">
       <input type="email" placeholder="Email">
        <input type="password" placeholder="Пароль">
        <button>Зарегистрироваться
      </form>
    </div>
  </div>
</body>
```

## Hастройка CSS

#### Настройка

body

```
body {
  font-family: Arial, sans-serif;
  background-color: #f0f0f0;
  margin: 0;
  display: flex;
  justify-content: center;
  align-items: center;
  height: 100vh;
}
```

Настройка контейнера с элементами ввода и кнопок

```
.container {
   display: flex;
   flex-direction: column;
   background-color: #fff;
   box-shadow: 0 2px 5px rgba(0, 0, 0, 0.2);
   border-radius: 5px;
}
```

#### Настройка

```
3 h1, h2 {
    margin: 0;
}
```

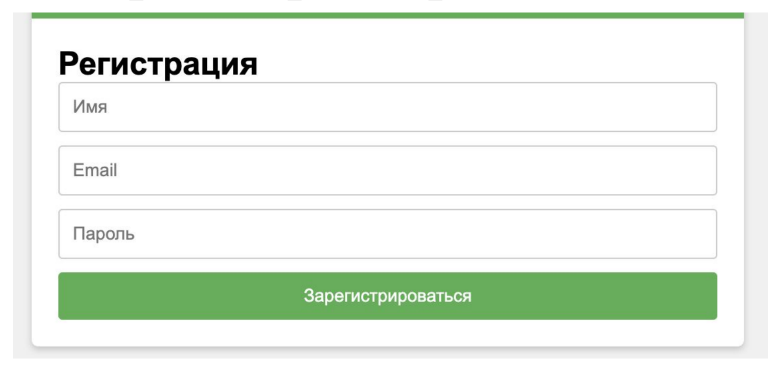
## Настройка панели 1

#### Добро пожаловать

Зарегистрируйтесь, чтобы начать использование нашего сервиса.

```
.left-panel {
  background-color: #4CAF50;
  color: #fff;
  padding: 20px;
  text-align: center;
}
```

## Настройка размера панели 2



```
.right-panel {
  padding: 20px;
}
```

# Позиционирование общей формы и настройка ячеек ввода данных

```
form {
  display: flex;
  flex-direction: column;
}
```

```
input[type="text"],
input[type="email"],
input[type="password"] {
  margin-bottom: 10px;
  padding: 10px;
  border: 1px solid #ccc;
  border-radius: 3px;
```

## Настройка кнопки(button) зарегистрироваться

```
button {
  padding: 10px;
  background-color: #4CAF50;
  color: #fff;
  border: none;
  border-radius: 3px;
  cursor: pointer;
button:hover {
  background-color: #45A049;
```

## Домашнее задание

