

# Гиперссылки и поля ввода

# Структура тега



# Внешние ссылки

- Для перехода с одной страницы на другую используют тег

`<a href="https://....."></a>`

- Тег может находиться внутри других тегов

`<p><a href="https://....."></a></p>`

или

`<div><a href="https://....."></a></div>`

# 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

```
<div>  
<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

\* **sans-serif** шрифты без засечек  
**monospace** - все символы имеют одинаковую ширину

# Ссылка в картинке

```
<h1>Картинка</h1>  
<a href="https://sch2098s.mskobr.ru/" target="_blank">  
    
</a>
```

## Картинка



### target=“\_blank”

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.

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



# Регистрация пользователя

## Добро пожаловать

Зарегистрируйтесь, чтобы начать использование нашего сервиса.

### Регистрация

Зарегистрироваться

# Как реализовать

## HTML

`<head></head>` часть

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <link rel="stylesheet" href="1.css">
  <title>Панель регистрации</title>
</head>
```

`<body></body>` часть

```
<body>
  <div class="container">
    <div class="left-panel">
      <h1>Добро пожаловать</h1>
      <p>Зарегистрируйтесь, чтобы начать использование нашего сервиса.</p>
    </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</button>
      </form>
    </div>
  </div>
</body>
```

# Настройка 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

```
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

## Регистрация

Зарегистрироваться

```
.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

Страница 3

**Изменение пароля**

Номер Телефона

Электронная почта

Изменение пароля

Страница 1

**Введите данные для входа**

**Вход**

Логин

Пароль

Забыли пароль

Регистрация

Страница 2

**Данные для регистрации**

**Введите:**

Фамилию

Имя

Отчество

Номер телефона

Электронная почта

Пароль

Повторите пароль

Подтверждаю