

# Практическое задание №1

Курс:

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

Модуль 10. Формы. Фреймы

## Задание 1

Реализовать html-страницу с формой для логина.

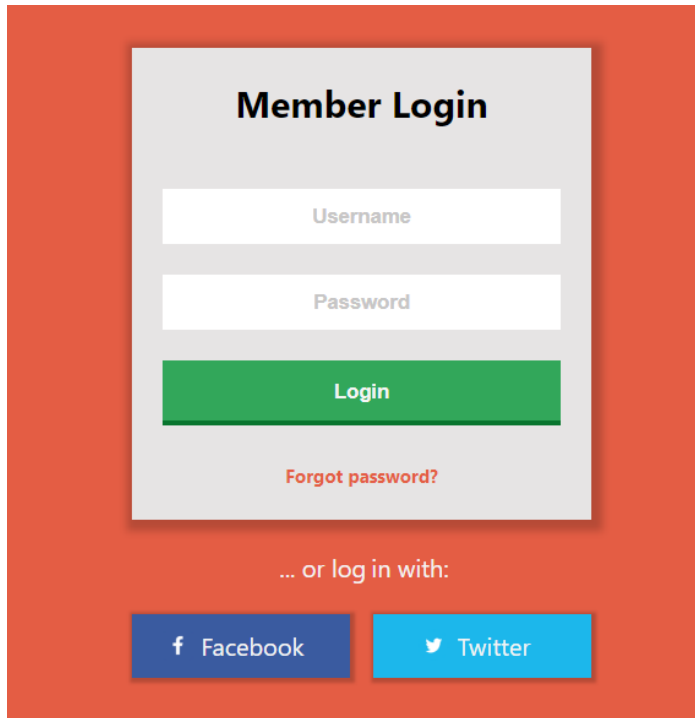
Форма состоит из полей для логина и пароля и кнопки. Под формой располагается ссылка **forgot password**. А еще ниже должны быть кнопки для входа через социальные сети.

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

\*

Для доступа к материалам необходимо открыть задание в программе [Adobe Acrobat Reader](#).

Пример конечного результата:



The image shows a mobile-style login screen with a white background and a red border. At the top center, it says "Member Login". Below that are two input fields: "Username" and "Password", both with placeholder text. A large green "Login" button is centered below them. To the right of the "Login" button is a link "Forgot password?". Below the main form, the text "... or log in with:" is displayed, followed by two social media login buttons: "Facebook" (blue button with white text) and "Twitter" (light blue button with white text).

## Задание 2

Реализовать html-страницу с формой для отправки сообщения.

Форма состоит из полей для:

- ввода имени и фамилии;
- почтового адреса;
- номера телефона;

# Практическое задание №1

- выбора темы сообщения;
- ввода текста сообщения.

Фон формы должен быть прозрачным, как на скриншоте ниже.  
Фоновое изображения выберите самостоятельно.

**Пример конечного результата:**

The contact form is set against a background image of a landscape with a large body of water and distant mountains. The form itself has a dark green header and footer, with white input fields and a central white area for the message body. It includes fields for name, email, phone number, message subject, and message content, along with a submit button.

**Contact form**

Please fill in your information and we'll be sending your order.

Your name

Your email

Phone \*

Message subject \*

Message \*

**SUBMIT FORM**

## Задание 3

Реализовать html-страницу с выбором авиарейса.

Страница должна состоять из нескольких блоков:

- шапка;
- форма для ввода критериев поиска (город отправления, город прибытия, дата отправления, дата прибытия и класс обслуживания);

## Практическое задание №1

- фильтры (по количеству остановок, по цене, по авиакомпании);
- список рейсов (каждый рейс описывается названием авиакомпании, временем отправления, длительностью полета, временем прибытия и ценой).

**Страницу необходимо лишь сверстать.**

**Поиск и фильтры не должны работать, так как сейчас вы учитесь только HTML и CSS.**

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

**Пример конечного результата:**

The screenshot shows a flight search interface. At the top, there are buttons for 'One Way' (selected) and 'Round Trip'. Below this are input fields for 'From' and 'To' locations, and dropdowns for 'Depart Date', 'Return Date', and 'Economy Class'. A 'Search' button is located to the right of these controls.

**Filter**

**No. of Stops**

- Non Stop
- 1 Stop
- 2+ Stops

**Price**

Min:  Max:

**Airlines**

- Asiana Airlines
- American Airlines
- Air Canada
- Air India
- Jet Airways
- Spicejet
- IndiGo
- Multiple Airlines

**Dehli to Sydney**

Airlines	Departure	Duration	Arrival	Price	Action
IndiGo 6E-2489	23:30 Dehli	18h 55m	18:15 Sydney	\$980	<b>Book</b> Flight Details
IndiGo 6E-2489	23:30 Dehli	18h 55m	18:15 Sydney	\$980	<b>Book</b> Flight Details
IndiGo 6E-2489	23:30 Dehli	18h 55m	18:15 Sydney	\$980	<b>Book</b> Flight Details
IndiGo 6E-2489	23:30 Dehli	18h 55m	18:15 Sydney	\$980	<b>Book</b> Flight Details
IndiGo 6E-2489	23:30 Dehli	18h 55m	18:15 Sydney	\$980	<b>Book</b> Flight Details