

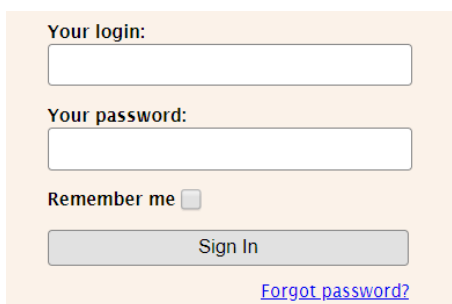
Курс:  
«Язык сценариев JavaScript и библиотека jQuery»»

Модуль 5

Тема: Формы

### Задание 1

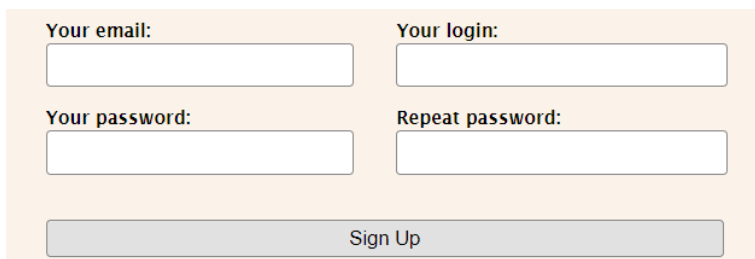
Создать html-страницу с формой для логина пользователя и галочкой «Запомнить меня». После заполнения формы вывести на экран: «Привет, Имя! Я тебя запомнил/не запомнил».



A login form with a light orange background. It contains the following elements: a label 'Your login:' above a text input field; a label 'Your password:' above another text input field; a label 'Remember me' followed by an unchecked checkbox; a grey button labeled 'Sign In'; and a blue link labeled 'Forgot password?' at the bottom right.

### Задание 2

Создать html-страницу с формой для регистрации пользователя. Форма должна состоять из указания почты, логина, пароля (2 раза). После заполнения формы вывести на экран: «На почту такую-то отправлено письмо с подтверждением».



A registration form with a light orange background. It contains the following elements: a label 'Your email:' above a text input field; a label 'Your login:' above another text input field; a label 'Your password:' above a text input field; a label 'Repeat password:' above another text input field; and a grey button labeled 'Sign Up' at the bottom center.

### Задание 3

Создать html-страницу с формой для заполнения информации о пользователе. После заполнения формы вывести всю введенную информацию в текстовом виде.

Firstname:	<input type="text"/>	Lastname:	<input type="text"/>
Birthday:	<input type="text" value="mm/dd/yyyy"/>	Gender:	<input checked="" type="radio"/> Male <input type="radio"/> Female
Country:	<input type="text" value="▼"/>	City:	<input type="text" value="▼"/>
Skills:	<input type="checkbox"/> HTML <input type="checkbox"/> CSS <input type="checkbox"/> JS <input type="checkbox"/> PHP <input type="checkbox"/> C++ <input type="checkbox"/> JAVA <input type="checkbox"/> C#		
<input type="button" value="Save"/>			

#### Result:

Firstname	John
Lastname	Smith
Birthday	15/01/1991
Gender	Male
Country	Canada
City	Toronto
Skills	HTML, CSS, JS

## Задание 4

Создать html-страницу с палитрой цветов и формой для добавления нового цвета. После заполнения формы новый цвет должен добавиться в палитру.

R		G		B	
Add color					

RGB (165, 42, 42)

RGB (138, 43, 226)

RGB (0, 139, 139)

RGB (100, 149, 237)

RGB (210, 105, 30)

RGB (0, 206, 209)

RGB (189, 183, 107)

RGB (255, 105, 180)

R	255	G	99	B	71
Add color					

RGB (165, 42, 42)

RGB (138, 43, 226)

RGB (0, 139, 139)

RGB (100, 149, 237)

RGB (210, 105, 30)

RGB (0, 206, 209)

RGB (189, 183, 107)

RGB (255, 105, 180)

R		G		B	
Add color					

RGB (165, 42, 42)

RGB (138, 43, 226)

RGB (0, 139, 139)

RGB (100, 149, 237)

RGB (210, 105, 30)

RGB (0, 206, 209)

RGB (189, 183, 107)

RGB (255, 105, 180)

RGB (255, 99, 71)

## Задание 5

Написать html-страницу для создания теста из любого количества вопросов. К вопросу можно добавлять один верный и один неверный ответ. При добавлении каждого вопроса отображать его в списке над формой.

**All questions:****Add new question:**

Question:

Correct answer:

Wrong answer:

Add

**All questions:****Add new question:**

Question:

Correct answer:

Wrong answer:

Add

**All questions:**How many letters are there in the word "Hello"?

Correct answer: 5

Wrong answer: 2

**Add new question:**

Question:

Correct answer:

Wrong answer:

Add