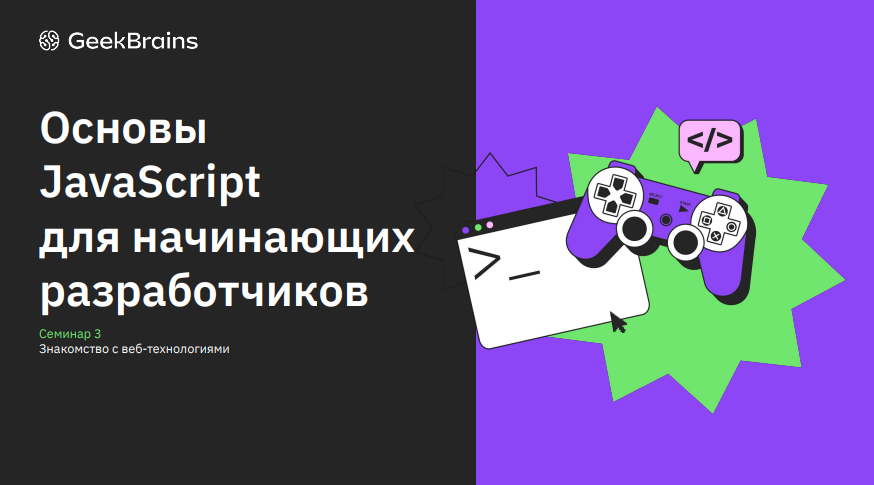
**Знакомство с веб-технологиями. Обучение в записи**

**Урок 6. Семинар. Основы JavaScript**

****

Оглавление

[Задание № 1 2](#_Toc188414661)

[Задание № 2 2](#_Toc188414662)

[Задание № 3 3](#_Toc188414663)

[Задание № 4 4](#_Toc188414664)

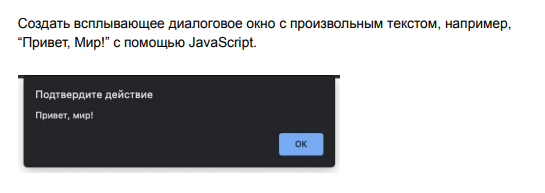
[Задание № 5 5](#_Toc188414665)

[Задание № 6 6](#_Toc188414666)

[Задание № 7 7](#_Toc188414667)

[Домашнее задание 8](#_Toc188414668)

# Задание № 1

****

**Ход выполнения задания 1.**

<!DOCTYPE html>

<html lang="en">

<head>

<meta charset="UTF-8">

<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">

<title>Document</title>

</head>

<body>

<script language="JavaScript">

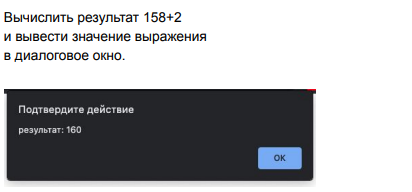
alert("Привет, мир!")

</script>

</body>

</html>

# Задание № 2

****

**Ход выполнения задания 2.**

<!DOCTYPE html>

<html lang="en">

<head>

<meta charset="UTF-8">

<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">

<title>Document</title>

</head>

<body>

<script language="JavaScript">

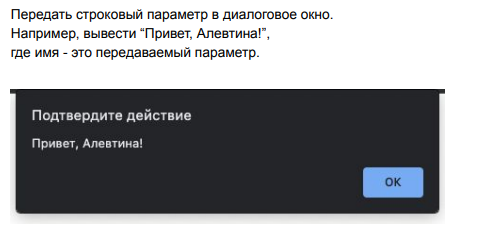
alert(`Результат ${158 + 2}`);

</script>

</body>

</html>

# Задание № 3

**9**

**Ход выполнения задания 3.**

<!DOCTYPE html>

<html lang="en">

<head>

<meta charset="UTF-8">

<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">

<title>Document</title>

</head>

<body>

<script language="JavaScript">

let name = "Ольга!";

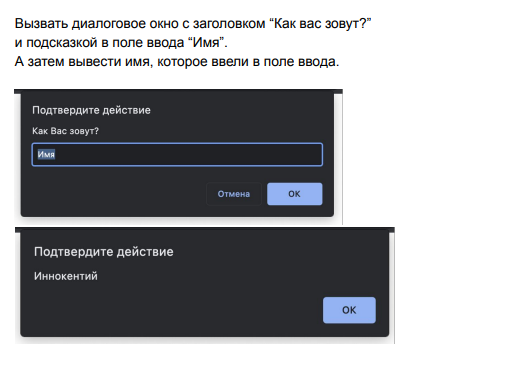
alert(`Привет, ${name}`);

</script>

</body>

</html>

# Задание № 4

******

**Ход выполнения задания 4.**

<!DOCTYPE html>

<html lang="en">

<head>

<meta charset="UTF-8">

<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">

<title>Document</title>

</head>

<body>

<script language="JavaScript">

let name = prompt("Как вас зовут?", "Имя");

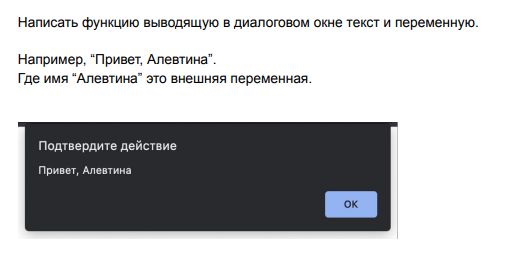
alert(`Привет, ${name}!`);

</script>

</body>

</html>

# Задание № 5

******

**Ход выполнения задания 5.**

<!DOCTYPE html>

<html lang="en">

<head>

<meta charset="UTF-8">

<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">

<title>Document</title>

</head>

<body>

<script language="JavaScript">

function nameUser() {

let message = 'Привет, ' + name + "!";

alert(message);

}

let name = prompt("Как вас зовут?", "Введите имя")

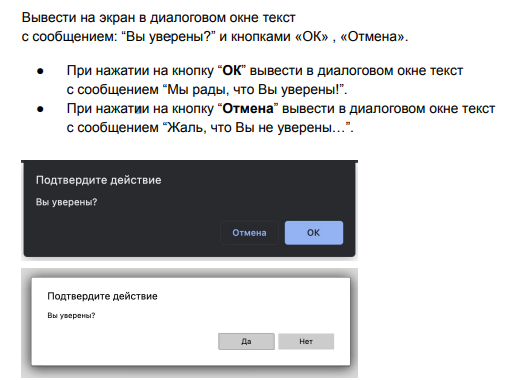
nameUser();

</script>

</body>

</html>

# Задание № 6

******

**Ход выполнения задания 6.**

<!DOCTYPE html>

<html lang="en">

<head>

<meta charset="UTF-8">

<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">

<title>Document</title>

</head>

<body>

<script language="JavaScript">

alert("Вы уверены?");

let question = confirm("Вы уверены?");

if (question) {

alert("Мы рады, что вы уверены!");

} else {

alert("Жаль, что Вы не уверены…");

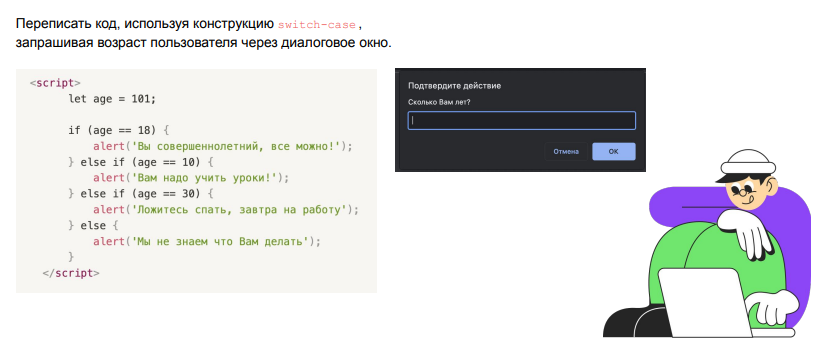
}

</script>

</body>

</html>

# Задание № 7

******

**Ход выполнения задания 7.**

<!DOCTYPE html>

<html lang="en">

<head>

<meta charset="UTF-8">

<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">

<title>Document</title>

</head>

<body>

<script language="JavaScript">

let age = parseInt(prompt("Сколько Вам лет", "Введите Ваш возраст"));

switch (age) {

case 18:

alert("Вы совершеннолетний, всё можно!");

break;

case 10:

alert("Вам надо учить уроки!");

break;

case 30:

alert("Ложитесь спать, завтра на работу!");

break;

default:

alert("Мы не знаем, что Вам делать");

break;

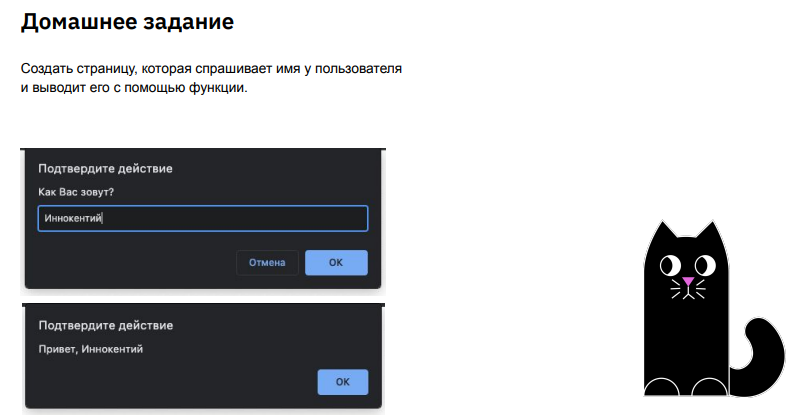
}

</script>

</body>

</html>

# Домашнее задание

******

**Ход выполнения домашнего задания:**

*<!DOCTYPE html>*

*<html lang="en">*

*<head>*

*<meta charset="UTF-8">*

*<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">*

*<title>Document</title>*

*</head>*

*<body>*

*<script language="JavaScript">*

*function userName() {*

*let userName = prompt("Как вас зовут?", "Поле для ввода имени");*

*alert(`Привет, ${userName}!`);*

*}*

*userName();*

*</script>*

*</body>*

*</html>*

***Ссылка на репозиторий GitHub:***

[***https://github.com/olgashenkel/GeekBrains-specialization-ELECTIVES/tree/main/04.%20Introduction\_to\_web\_technologies***](https://github.com/olgashenkel/GeekBrains-specialization-ELECTIVES/tree/main/04.%20Introduction_to_web_technologies)