Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение

высшего образования

Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации

КОЛЛЕДЖ ИНФОРМАТИКИ И ПРОГРАММИРОВАНИЯ

Отчет по

Видеороликам JavaScript

Студента: Орлова Данилы

Дисциплина /Профессиональный модуль: УП 02.01

Группа: 4ИСИП-619

Преподаватель

Сибирев Иван Валерьевич /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

СОДЕРЖАНИЕ

[Уроки JavaScript для начинающих / #1 – Введение в язык JS. Что к чему? 3](#_Toc129637699)

[Уроки JavaScript для начинающих / #2 – Основные моменты при работе с JavaScript 3](#_Toc129637700)

[Уроки JavaScript для начинающих / #3 – Вывод информации. Работа с консолью 4](#_Toc129637701)

[Уроки JavaScript для начинающих / #4 – Переменные и типы данных в JS 5](#_Toc129637702)

[Уроки JavaScript для начинающих / #5 – Математические действия 5](#_Toc129637703)

[Уроки JavaScript для начинающих / #6 – Условные операторы 6](#_Toc129637704)

[Уроки JavaScript для начинающих / #7 - Массивы данных. Одномерные и многомерные массивы 7](#_Toc129637705)

[Уроки JavaScript для начинающих / #8 – Циклы в JavaScript. Операторы циклов 7](#_Toc129637706)

[Уроки JavaScript для начинающих / #9 – Всплывающие окна (alert, prompt, confirm) 8](#_Toc129637707)

[Уроки JavaScript для начинающих / #10 – Функции в языке JavaScript 8](#_Toc129637708)

[Уроки JavaScript для начинающих / #11 – События и обработчик событий в JavaScript 9](#_Toc129637709)

[Уроки JavaScript для начинающих / #12 – Управление HTML и обработка форм при помощи JS 10](#_Toc129637710)

[Уроки JavaScript для начинающих / #13 – Создание таймеров и интервалов 11](#_Toc129637711)

[Уроки JavaScript для начинающих / #14 – Создание объектов. Встроенные функции 12](#_Toc129637712)

# Уроки JavaScript для начинающих / #1 – Введение в язык JS. Что к чему?

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

# Уроки JavaScript для начинающих / #2 – Основные моменты при работе с JavaScript

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

# Уроки JavaScript для начинающих / #3 – Вывод информации. Работа с консолью

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, монитор, черный

Автоматически созданное описание

# Уроки JavaScript для начинающих / #4 – Переменные и типы данных в JS

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, монитор, экран

Автоматически созданное описание

# Уроки JavaScript для начинающих / #5 – Математические действия

Изображение выглядит как текст, монитор, снимок экрана, внутренний

Автоматически созданное описание

# Уроки JavaScript для начинающих / #6 – Условные операторы

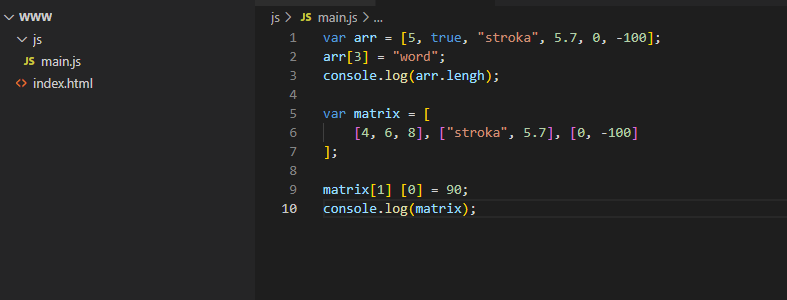
Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

# Уроки JavaScript для начинающих / #7 - Массивы данных. Одномерные и многомерные массивы



# Уроки JavaScript для начинающих / #8 – Циклы в JavaScript. Операторы циклов

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

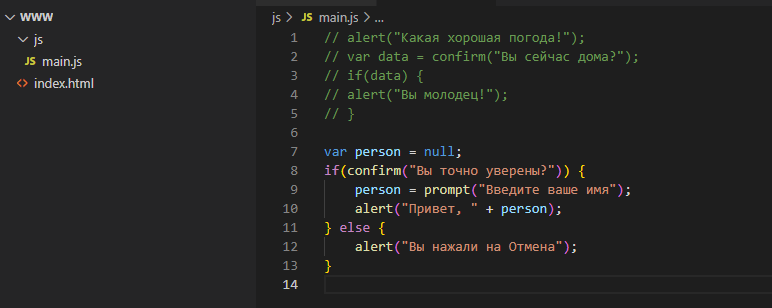
Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

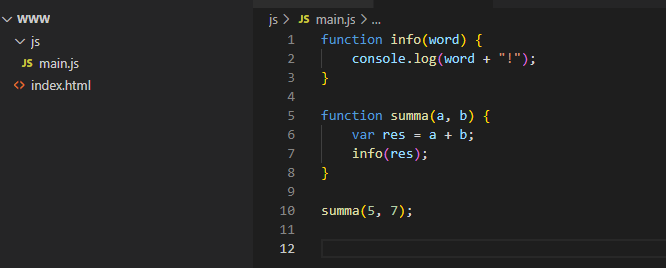
Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

# Уроки JavaScript для начинающих / #9 – Всплывающие окна (alert, prompt, confirm)



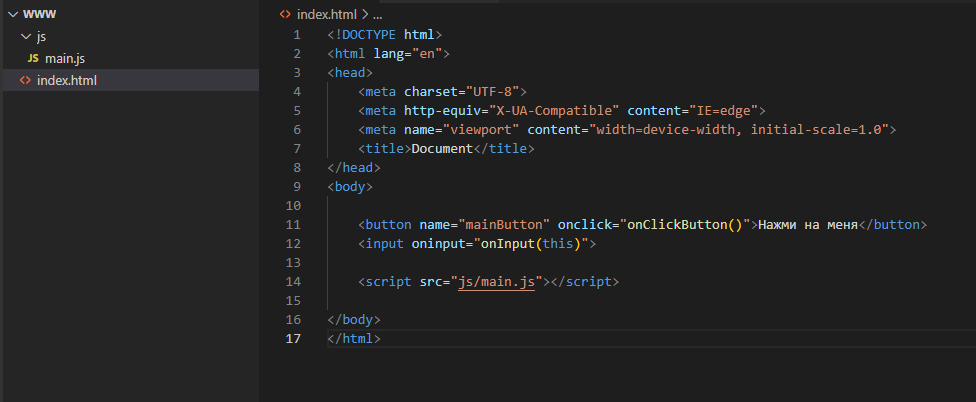
# Уроки JavaScript для начинающих / #10 – Функции в языке JavaScript



Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

# Уроки JavaScript для начинающих / #11 – События и обработчик событий в JavaScript



Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

# Уроки JavaScript для начинающих / #12 – Управление HTML и обработка форм при помощи JS

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

# Уроки JavaScript для начинающих / #13 – Создание таймеров и интервалов

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

# Уроки JavaScript для начинающих / #14 – Создание объектов. Встроенные функции

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание