

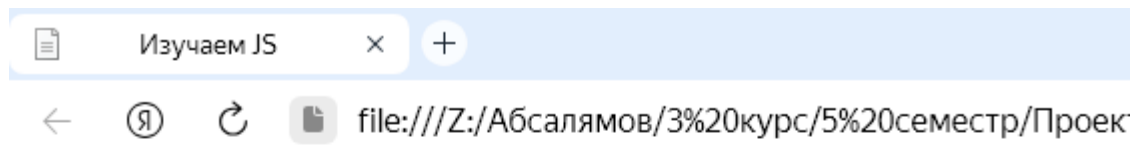
## Лабораторная работа № 1.

### «Первая программа на JavaScript»

**Цель:** написать свою первую программы на языке программирования JS и посмотреть результат

#### Порядок выполнения работы:

1. Было проверен результат работы программы, используя код на рисунке 1.



### Первая программа на JavaScript

Рис 1. Результат выполнения пункта один.

Код программы:

```
<!DOCTYPE html>

<html lang="en" xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml">
<head>
  <meta charset="utf-8" />
  <title>Изучаем JS</title>
</head>
<body>
  <script>
    document.write("<h2>Первая программа на JavaScript написал<h2>");

  </script>
</body>
</html>
```

2. Изменить исходный код таким образом, чтобы:

- заголовок содержал следующий текст: **«Моя первая программа на JS»/**

- при помощи метода `document.write()` и заголовков `<h1>`, `<h2>` и `<h3>` вывести 3 строки:

**1. «Первую программу на JavaScript написал(а)»**

**2. Ваша фамилия и имя**

**3. Ваша группа**

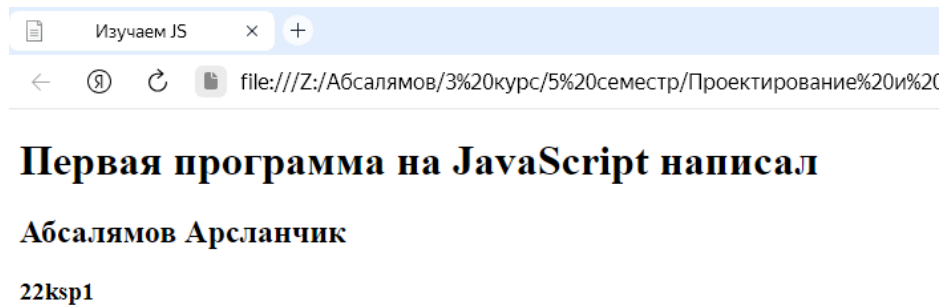


Рис 2. Результат выполнения пункта два

Код программы:

```
<!DOCTYPE html>
```

```
<html lang="en" xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml">
```

```
<head>
```

```
  <meta charset="utf-8" />
```

```
  <title>Изучаем JS</title>
```

```
</head>
```

```
<body>
```

```
  <script>
```

```
    document.write("<h1>Первая программа на JavaScript написал<h1>");
```

```
    document.write("<h2>Абсалямов Арсланчик<h2>");
```

```
    document.write("<h3>22ksp1<h3>");
```

```
  </script>
```

```
</body>
```

```
</html>\
```

Вывод: Было написана первая программа на JS и был просмотрен результат.