

Лабораторная работа № 18.

«IIFE функции».

Цель работы: изучить работу с IIFE функциями в JS

Задание № 1. Создать самовызывающуюся функцию, которая выведет на экран **фамилию, имя и группу**.

```
> (function() {  
  console.log ("Абсалямов Арсланчик 22KSP1");  
})();  
Абсалямов Арсланчик 22KSP1 VM72:2  
← undefined  
> R
```

Задание № 2. Создать самовызывающуюся функцию с **Змя** параметрами, которая выведет на экран **результаты от перемножения, деления и разности** этих параметров.

```
> (function (a, b, c) {  
  let res = a+b;  
  console.log (`${a} + ${b} = ${res}`);  
  res = a*b;  
  console.log (`${a} * ${b} = ${res}`);  
  res = a/b;  
  console.log (`${a} / ${b} = ${res}`);  
})(2, 3)  
2 + 3 = 5 VM348:3  
2 * 3 = 6 VM348:5  
2 / 3 = 0.6666666666666666 VM348:7  
← undefined
```

Вывод работы: были изучена работа IIFE функциями в JS