

Workshop

Урок 3





Регламент

- 🖈 Получаем задание
- 🖈 🛮 Выполняем задание определенное время
- 🖈 Проверяем правильность выполнения
- 🖈 🛮 Переходим к новому заданию



Задания





Задание 1 (тайминг 20 минут)

Текст задания

- 1. Написать функцию, которой передаем, имя, фамилия и возраст, и получаем строку "Привет Иван Петров с возрастом 17" (только здесь данные, которые были переданы в функцию)
- 2. Создайте функцию которая возводит переданное число в квадрат
- 3. Сделайте функцию, которая параметром принимает число и проверяет, положительное это число или отрицательное. В первом случае пусть функция выводит в консоль текст '+++', а во втором '---'.



Задание 2 (тайминг 15 минут)



- 1. Сделайте функцию, которая параметрами принимает 3 числа и выводит в консоль сумму этих чисел.
- 2. С помощью созданной вами функции выведите в консоль сумму значений этих переменных.

```
let param1 = 1;
let param2 = 2;
let param3 = 3;
```

1. Дана фукнция

```
function func(num = 5) {
     console.log(num * num);
}
```

Расскажите, каким будет результат каждого из вызовов функции.

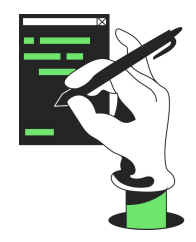
```
func(2);
func(3);
func();
```





Задание 3 (тайминг 15 минут)

- 1. Сделайте функцию, которая параметром принимает число, а возвращает квадратный корень из этого числа. С помощью этой функции найдите корень числа 3, затем найдите корень числа 4. Просуммируйте полученные результаты и выведите их в консоль.
- 2. Создайте функцию, которая находит минимальное число из 2x передаваемых аргументов функции





Задание 4 (тайминг 25 минут)

- 1. Сделайте функцию, которая принимает параметром число от 1 до 7, а возвращает день недели на русском языке.
- 2. Написать функцию, которой передаем имя и она возвращает приветствие в зависимости от времени суток (Доброе утро\день\вечер\ночи Иван)





Итоги



Спасибо // / за внимание /

