<u>Домашнее задание урок № 3 Условные конструкции в js.</u>

Цель урока: Работаем с условными конструкциями. Осваиваем на практике теорию.

Процесс выполнения:

- 1. Изучите документацию по условным конструкциям в js <u>тут</u>. Проработайте примеры, приведенные в статье, самостоятельно.
- 2. Напишите скрипт, который определяет, к какой четверти часа относится хранимое в отдельной переменной количество минут. Скрипт должен выводить в консоль название четверти (Первая, вторая, третья или четвертая).
- 3. Напишите скрипт, который определяет, к какой четверти часа относится хранимое в отдельной переменной количество минут. Скрипт должен выводить в консоль название четверти (первая, вторая, третья или четвертая).
- 4. Напишите скрипт, который будет по номеру месяца определять время года. Если номера с таким месяцем не существует, скрипт должен выводить соответствующее сообщение в консоль.
- 5. Напишите скрипт, который будет выводить в консоль квадрат числа, если оно четное, и его кубическую степень в противном случае.

Критерии оценки:

- 1 Дано определение условным конструкциям. Изучена документация.
- 2 Выполнено задание 1; написан скрипт по пунктам 2 и 3 из процесса выполнения задания.
- 3 Выполнены 2 предыдущих задания; выполнены пункты 4 и 5 из процесса выполнения задания.