## Домашнее задание урок Регулярные выражения.

<u>Цель урока:</u> Рассматриваем регулярные выражения. Для чего используются и в чём их преимущество.

## Процесс выполнения:

- 1. Что такое регулярные выражения?
- 2. Какие практические задачи они позволяют решать?
- 3. Как выглядит синтаксис регулярных выражений в јs?
- 4. Изучите документацию по работе с регулярными выражениями в јз тут. Проработайте примеры, приведенные в статье, самостоятельно.
- 5. Что такое RegExp()?

## Критерии оценки:

- 1 Что такое регулярные выражения, для чего их создают и используют. Приведите примеры.
- 2 Выполнено задание 1; выполнены пункты 2 и 3 из процесса выполнения задания.
- 3 Выполнены 2 предыдущих задания; выполнены пункты 4 и 5 из процесса выполнения задания.