## Домашнее задание урок № 14 Деструктуризация.

**Цель урока:** Изучаем деструктуризацию. Что можно деструктурировать в js.

## Процесс выполнения:

- 1. Что такое деструктуризация?
- 2. Какие структуры данных можно деструктурировать в js?
- 3. изменяет ли деструктуризация исходный объект?
- 4. Какие практические задачи позволяет решать этот прием?
- 5. Изучите документацию о работе с деструктуризацией в js <u>тут</u>. Проработайте примеры, приведенные в статье, самостоятельно.

## Критерии оценки:

- 1 Дано определение деструктуризации. Какие структуры данных можно деструктурировать в js?
- 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.