**Лабораторная работа № 9. Простейшие приемы обработки форм на языке Java Script.**

(трудоемкость 4 часа)

**Цель**: получить практические навыки в создании HTML-форм и обработки событий, связанных с формами, на языке Java Script.

**Порядок выполнения лабораторной работы:**

1. Рассмотреть изучить html-тэги, предназначенные для создания форм и их элементов на примере, представленном на стр. 40-44 в следующих ***методических указаниях[[1]](#footnote-1):***

* Зайцева, О. С. Технологии разработки web-ресурсов : учебное пособие : [16+] / О. С. Зайцева ; Тюменский индустриальный университет. – Тюмень : Тюменский индустриальный университет, 2020. – 75 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=611103> (дата обращения: 07.11.2022). – ISBN 978-5-9961-2274-5. – Текст : электронный.

1. В тех же ***методических указаниях на*** стр. 60-61 изучить пример JavaScript-кода по реализации простейшего теста.
2. Составить js-код, реализующий на одной из Ваших web-страниц тест по выбранной индивидуальной тематике.

1. Оформить отчет, содержащий[[2]](#footnote-2):

- титульный лист;

- цель работы;

- краткое описание хода выполнения работы с листингом кода обновленных web-страниц и сценариев Java Script.

1. В данном случае размещены ссылки на указанные методички в электронной библиотеке <https://biblioclub.ru/>. Если по каким-то причинам у Вас нет доступа к указанной библиотеке, то скриншоты прилагаются в отдельных документах. [↑](#footnote-ref-1)
2. Для студентов, сдающих работу в указанный преподавателем срок, допускается сдача отчета в электронном виде. [↑](#footnote-ref-2)