

Обработка формы. Доработка



ПРЕПОДАВАТЕЛЬ

**Фото
преподавателя**

Имя Фамилия

Текущая должность

- Количество лет опыта
- Какой у Вас опыт - ключевые кейсы
- Самые яркие проекты
- Дополнительная информация по вашему усмотрению

[Корпоративный e-mail](#)

[Социальные сети \(по желанию\)](#)



ВАЖНО:

- Камера должна быть включена на протяжении всего занятия.
- Если у Вас возник вопрос в процессе занятия, пожалуйста, поднимите руку и дождитесь, пока преподаватель закончит мысль и спросит Вас, также можно задать вопрос в чате или когда преподаватель скажет, что начался блок вопросов.
- Организационные вопросы по обучению решаются с кураторами, а не на тематических занятиях.
- Вести себя уважительно и этично по отношению к остальным участникам занятия.
- Во время занятия будут интерактивные задания, будьте готовы включить камеру или демонстрацию экрана по просьбе преподавателя.

ПЛАН ЗАНЯТИЯ

1. Повторение
2. Вопросы по повторению
3. Практическая работа
4. Вопросы по практическому блоку



TEL-RAN
by Starta Institute

1

ПОВТОРЕНИЕ ИЗУЧЕННОГО

Повторение

- Работа с формами
- Метод `preventDefault()`



2

ВОПРОСЫ ПО ПОВТОРЕНИЮ

Введение

Продолжение разработки проекта с прошлого занятия.

Макет:

[https://www.figma.com/file/c8FImkTHbSRyPgCeLEGdBF/Untitled-\(Copy\)?node-id=0-1&t=4tHuBCywgYjZKGsg-0](https://www.figma.com/file/c8FImkTHbSRyPgCeLEGdBF/Untitled-(Copy)?node-id=0-1&t=4tHuBCywgYjZKGsg-0)





TEL-RAN
by Starta Institute

3

ПРАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА

Практика 1

Самостоятельно:

1. Добавить функцию, которая возвращает кнопку в виде крестика в красном кружке.
2. Добавить в `render` добавление крестика в верхнем правом углу карточки товара.



Практика 2

Самостоятельно:

1. Добавить функцию, которая возвращает кнопку в виде крестика в красном кружке.
2. Добавить в render добавление крестика в верхнем правом углу карточки товара.

Совместно с преподавателем:

3. Добавить анимированное появление крестика при наведении на карточку. Использовать transition.
4. Добавить отображение фразы “товаров нет”, когда товаров нет.



Практика 3

Самостоятельно:

5. Добавить форму в HTML с полем ввода и кнопкой для поиска по товарам. Реализовать скрипт, который получает из формы строку при submit и выводит в консоль.



Практика 4

Самостоятельно:

5. Добавить форму в HTML с полем ввода и кнопкой для поиска по товарам. Реализовать скрипт, который получает из формы строку при submit и выводит в консоль.

Совместно с преподавателем:

6. Меняем вызов обработчика формы с submit на change и убираем кнопку из формы.
7. Сделать сортировку товаров по названию по нажатию по кнопке.



Практика 5

Самостоятельно:

5. Добавить форму в HTML с полем ввода и кнопкой для поиска по товарам. Реализовать скрипт, который получает из формы строку при submit и выводит в консоль.

Совместно с преподавателем:

6. Меняем вызов обработчика формы с submit на change и убираем кнопку из формы.
7. Сделать сортировку товаров по названию по нажатию по кнопке.

Самостоятельно:

8. Сделать сортировку товаров по цене по нажатию на кнопку.





TEL-RAN
by Starta Institute

4

ВОПРОСЫ ПО ПРАКТИЧЕСКОМУ БЛОКУ

Домашнее задание

Решить задачи:

1. Создать в html форму с тремя инпутами (имя, фамилия, возраст). Написать скрипт, который при отправке формы выводит собранные данные в консоль.
2. Доработать процесс таким образом, чтобы при отправке формы данные из нее добавлялись в массив `users` в виде объекта.
3. Реализовать функцию `render`. Эта функция очищает контейнер с карточками и создает множество карточек с пользователями из массива. Настроить `render` при добавлении нового пользователя.
4. Доработать `render` таким образом, чтобы при двойном клике по карточке из массива удалялся пользователь по `id` и вызывался `render`.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ



TEL-RAN
by Starta Institute

