Вопросы студентов:

**Проверка поля input**

**0**

[Дмитрий](https://www.udemy.com/user/dmitrii-2101/) ·

Задание 7

 · 3 месяца назад

Добрый день!

Как можно реализовать проверку, что если поле не заполнено то кнопка не активна?

Спасибо

**7 ответов**

Следить за ответами

Иван Петриченко

[Иван](https://www.udemy.com/user/yan-kovalenko-2/) — Преподаватель   
3 месяца назад

**0**

Добрый день. Для этого мы можем написать примерно такой код:

1. btn.disabled = true;
2. input.addEventListener('input', () => {
3. if (input.value > 0) {
4. btn.disabled = false;
5. } else {
6. btn.disabled = true;
7. }
8. });

Где btn - кнопка, а input - это необходимое поле.

Дмитрий

[Дмитрий](https://www.udemy.com/user/dmitrii-2101/)   
3 месяца назад

**0**

Спасибо, большое)!

А можете еще помочь ?

Есть два поля, собственно те самые которые в уроке,

<input class="expenses-item" type="text" placeholder="Наименование">

<input class="expenses-item" type="text" placeholder="Цена">

<input class="expenses-item" type="text" placeholder="Наименование">

<input class="expenses-item" type="text" placeholder="Цена">

и кнопка

<button class="cost-clear-btn">Очистить</button>

По нажатию кнопки происходила очистка поля от данных.

Я смотрел в интернете там сложные способы, есть способ на уровне, "Задания 8"

Спасибо!

Дмитрий

[Дмитрий](https://www.udemy.com/user/dmitrii-2101/)   
3 месяца назад

**0**

Вот так не могу дотянуться до свойства.

expensesItem = document.querySelectorAll('.expenses-item');

costClearBtn.addEventListener('.click', function (){

            expensesItem.value = '';

        });

Иван Петриченко

[Иван](https://www.udemy.com/user/yan-kovalenko-2/) — Преподаватель   
3 месяца назад

**0**

Здесь нужно взять массив этих элементов и перебрать каждый из них, при этом очистив.

1. expensesItem = document.querySelectorAll('.expenses-item');
2. costClearBtn.addEventListener('click', function (){
3. expensesItem.forEach(item => {
4. item.value = '';
5. })
6. });

Такие приемы мы будем проходить дальше)

Дмитрий

[Дмитрий](https://www.udemy.com/user/dmitrii-2101/)   
3 месяца назад

**0**

Спасибо.

Дмитрий

[Дмитрий](https://www.udemy.com/user/dmitrii-2101/)   
3 месяца назад

**0**

Добрый день!

Подскажите на какое событие подписаться чтоб проверить заполнены ли поля и если они заполнены то кнопку cost-approve-btn разблокировать.

<div class="choose-expenses">Введите обязательные расходы</div>

<input class="expenses-item" type="text" placeholder="Название статьи расходов, Обязательное поле">

<input class="expenses-item" type="text" placeholder="Платеж, Обязательное поле">

<input class="expenses-item" type="text" placeholder="Название статьи расходов, Обязательное поле">

<input class="expenses-item" type="text" placeholder="Платеж, Обязательное поле ">

                <div class="cost">

                    <button class="cost-approve-btn">Утвердить</button>

                    <button class="cost-clear-btn">Очистить</button>

                </div>

Спасибо!

Иван Петриченко

[Иван](https://www.udemy.com/user/yan-kovalenko-2/) — Преподаватель   
2 месяца назад

**0**

Добрый день. Стоит подписаться на отслеживание события 'input'. И проверять значение item.value;

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Как выбрать несколько классов с одинаковым окончанием?**

**0**

[Алина](https://www.udemy.com/user/alina-shaimieva/) ·

Задание 7

 · год назад

Было задание, где нужно выбрать несколько классов с окончанием "-value" через getElementsByClassName. Как это сделать?

**7 ответов**

Следить за ответами

A

[Aslan](https://www.udemy.com/user/aslan-41/)   
год назад

**1**

1. let divValue = document.querySelectorAll('.result-table')[0].children;
3. for(let i = 0; i < divValue.length; i++) {
4. let x = ( divValue[i].getAttribute('class'));
5. if (~x.indexOf('value')) {
6. console.log(x);
7. }
8. }
9. // Вот такой способ я нашел

K

[KonstantinWET](https://www.udemy.com/user/konstantinwet/)   
год назад

**1**

Долго думал как это сделать, перелопатил гугл но решил сам таким способом:

1. let values = document.querySelector('.result-table').children;
2. var inside = [];
3. var arr = Array.from(values);
4. for (let i=0;i<arr.length;i++){
5. if (arr[i].innerHTML == ""){
6. inside.push(arr[i]);
7. }
8. else {
9. continue;
10. }
11. }
12. console.log(inside);

AP

[Andrei](https://www.udemy.com/user/andrei-pavlov-4/)   
год назад

**0**

Если в варианте того, что на текущий момент прошли, то можно такой вариант c сохранением в объект по ключу.

1. let resultTable = document.body.querySelector(".result-table").children, resultTableValues = {};
2. for (let ii = 0; ii < resultTable.length; ii++) {
3. let nameClass = resultTable[ii].className,
4. nameSplit = nameClass.split("-");
5. if (nameSplit[1] == "value") {
6. resultTableValues[nameClass] = resultTable[ii];
7. }
8. }

Елизавета Басова

[Елизавета](https://www.udemy.com/user/elizaveta-basova/)   
год назад

**8**

1. valueBtn = document.querySelectorAll('[class \*= "value"]')

Михаил

[Михаил](https://www.udemy.com/user/mikhail-755/)   
10 месяцев назад

**1**

Заметил, что эти классы идут под четным номером, поэтому воспользовался условием с остатком деления на ноль. Данные сохранил в объект.

1. let resultTable = document.body.querySelector(".result-table").children,
2. resultTableValues = {},
3. a = 0;
4. for (let i = 0; i < resultTable.length; i++) {
5. if (i%2 != 0) {
6. resultTableValues[a++] = resultTable[i];
7. }
8. }

R

[Rostislav](https://www.udemy.com/user/rostislav-39/)   
10 месяцев назад

**5**

1. allValues = document.querySelectorAll('.result-table div:nth-child(2n)')

Учитесь, дети ;)

S

[Stepanpr](https://www.udemy.com/user/stepanpr/)   
7 месяцев назад

**0**

1. Или если через цикл, то так можно)))
3. let valueDiv = document.querySelectorAll('.result-table')[0].children;
4. for(let i=0; i < valueDiv.length; i++){
5. let x = valueDiv[i].getAttribute('class');
6. if(x.includes('value')) {
8. console.log(x);
9. }
10. }

В т.ч. мои вопросы

**Получить все блоки в правой части программы через классы**

**0**

[Илья](https://www.udemy.com/user/ilia-911/) ·

Задание 7

 · 2 месяца назад

Подскажите пожалуйста, в задании: "Получить все блоки в правой части программы через классы  (которые имеют класс название-value, начиная с <div class="budget-value"></div>  и заканчивая <div class="yearsavings-value"></div>)".

Я сделал так, у меня вывелся массив с каждым вторым блоком, они и были с классом название-value.

Но в ответе каждый класс добавлен в переменную, можно было сделать как сделал я или это ошибка?

1. rightPanel = document.querySelectorAll ('.result-table > div');
3. for (let i = 1; i < rightPanel.length; i += 2) {
4. console.log(rightPanel[i]);
5. };

**6 ответов**

Подписка на ответы

Иван Петриченко

[Иван](https://www.udemy.com/user/yan-kovalenko-2/) — Преподаватель   
2 месяца назад

**1**

Добрый день. Да, можно и так, просто не совсем очевидное решение)

Другой программист посмотрит на код, и может по невнимательности пропустить этот момент)

O

[Oksana](https://www.udemy.com/user/oksana-1057/)   
месяц назад

**0**

У меня такой способ получить массив с этими элементами:

1. classValue = document.querySelectorAll("[class$='value']")

Кирилл

[Кирилл](https://www.udemy.com/user/kirill-1264/)   
месяц назад

**0**

Можете объяснить момент с аргументом?  как работает аргумент у  right-panel в первой строке?

Иван Петриченко

[Иван](https://www.udemy.com/user/yan-kovalenko-2/) — Преподаватель   
месяц назад

**0**

Кирилл, мы устанавливаем условие, что цикл остановится тогда, когда все элементы, подходящие по селектору '.result-table > div', просто закончатся на странице. Так что цикл обойдет каждый из них.

Дмитрий

[Дмитрий](https://www.udemy.com/user/dmitrii-2420/)   
13 часов назад

**0**

Объясните суть условия '.result-table > div'. Я это понимаю как класс result-table"больше" div. В чем суть сравнения?

Иван Петриченко

[Иван](https://www.udemy.com/user/yan-kovalenko-2/) — Преподаватель   
13 часов назад

**0**

Дмитрий, это не знак больше, это css селектор, который говорит, что внутри блока с таким классом мы выбираем только div, которые непосредственно находятся внутри.