**Браузер: документ, события, интерфейсы**

* [**Документ**](https://learn.javascript.ru/document)
  + [Браузерное окружение, спецификации](https://learn.javascript.ru/browser-environment)
  + [DOM-дерево](https://learn.javascript.ru/dom-nodes)
  + [Навигация по DOM-элементам](https://learn.javascript.ru/dom-navigation)
    - [Дочерние элементы в DOM](https://learn.javascript.ru/task/dom-children)
    - [Вопрос о соседях](https://learn.javascript.ru/task/navigation-links-which-null)
    - [Выделите ячейки по диагонали](https://learn.javascript.ru/task/select-diagonal-cells)
  + [Поиск: getElement\*, querySelector\*](https://learn.javascript.ru/searching-elements-dom)
    - [Поиск элементов](https://learn.javascript.ru/task/find-elements)
  + [Свойства узлов: тип, тег и содержимое](https://learn.javascript.ru/basic-dom-node-properties)
    - [Считаем потомков](https://learn.javascript.ru/task/tree-info)
    - [Что содержит свойство nodeType?](https://learn.javascript.ru/task/lastchild-nodetype-inline)
    - [Тег в комментарии](https://learn.javascript.ru/task/tag-in-comment)
    - [Где в DOM-иерархии "document"?](https://learn.javascript.ru/task/where-document-in-hierarchy)
  + [Атрибуты и свойства](https://learn.javascript.ru/dom-attributes-and-properties)
    - [Получите атрибут](https://learn.javascript.ru/task/get-user-attribute)
    - [Сделайте внешние ссылки оранжевыми](https://learn.javascript.ru/task/yellow-links)
  + [Изменение документа](https://learn.javascript.ru/modifying-document)
    - [createTextNode vs innerHTML vs textContent](https://learn.javascript.ru/task/createtextnode-vs-innerhtml)
    - [Очистите элемент](https://learn.javascript.ru/task/clear-elem)
    - [Почему остаётся "aaa"?](https://learn.javascript.ru/task/why-aaa)
    - [Создайте список](https://learn.javascript.ru/task/create-list)
    - [Создайте дерево из объекта](https://learn.javascript.ru/task/create-object-tree)
    - [Выведите список потомков в дереве](https://learn.javascript.ru/task/tree-count)
    - [Создайте календарь в виде таблицы](https://learn.javascript.ru/task/calendar-table)
    - [Цветные часы с использованием setInterval](https://learn.javascript.ru/task/clock-setinterval)
    - [Вставьте HTML в список](https://learn.javascript.ru/task/append-to-list)
    - [Сортировка таблицы](https://learn.javascript.ru/task/sort-table)
  + [Стили и классы](https://learn.javascript.ru/styles-and-classes)
    - [Создать уведомление](https://learn.javascript.ru/task/create-notification)
  + [Размеры и прокрутка элементов](https://learn.javascript.ru/size-and-scroll)
    - [Найти размер прокрутки снизу](https://learn.javascript.ru/task/get-scroll-height-bottom)
    - [Узнать ширину полосы прокрутки](https://learn.javascript.ru/task/scrollbar-width)
    - [Поместите мяч в центр поля](https://learn.javascript.ru/task/put-ball-in-center)
    - [В чём отличие CSS-свойств width и clientWidth](https://learn.javascript.ru/task/width-vs-clientwidth)
  + [Размеры и прокрутка окна](https://learn.javascript.ru/size-and-scroll-window)
  + [Координаты](https://learn.javascript.ru/coordinates)
    - [Найдите координаты точек относительно окна браузера](https://learn.javascript.ru/task/find-point-coordinates)
    - [Покажите заметку рядом с элементом](https://learn.javascript.ru/task/position-at)
    - [Покажите заметку около элемента (абсолютное позиционирование)](https://learn.javascript.ru/task/position-at-absolute)
    - [Расположите заметку внутри элемента (абсолютное позиционирование)](https://learn.javascript.ru/task/position-inside-absolute)
* [**Введение в события**](https://learn.javascript.ru/events)
  + [Введение в браузерные события](https://learn.javascript.ru/introduction-browser-events)
    - [Скрыть элемент по нажатию кнопки](https://learn.javascript.ru/task/hide-other)
    - [Спрятать себя](https://learn.javascript.ru/task/hide-self-onclick)
    - [Какой обработчик запустится?](https://learn.javascript.ru/task/which-handlers-run)
    - [Передвиньте мяч по полю](https://learn.javascript.ru/task/move-ball-field)
    - [Создать раскрывающееся меню](https://learn.javascript.ru/task/sliding-menu)
    - [Добавить кнопку закрытия](https://learn.javascript.ru/task/hide-message)
    - [Карусель](https://learn.javascript.ru/task/carousel)
  + [Всплытие и погружение](https://learn.javascript.ru/bubbling-and-capturing)
  + [Делегирование событий](https://learn.javascript.ru/event-delegation)
    - [Спрячьте сообщения с помощью делегирования](https://learn.javascript.ru/task/hide-message-delegate)
    - [Раскрывающееся дерево](https://learn.javascript.ru/task/sliding-tree)
    - [Сортируемая таблица](https://learn.javascript.ru/task/sortable-table)
    - [Поведение "подсказка"](https://learn.javascript.ru/task/behavior-tooltip)
  + [Действия браузера по умолчанию](https://learn.javascript.ru/default-browser-action)
    - [Почему не работает return false?](https://learn.javascript.ru/task/why-return-false-fails)
    - [Поймайте переход по ссылке](https://learn.javascript.ru/task/catch-link-navigation)
    - [Галерея изображений](https://learn.javascript.ru/task/image-gallery)
  + [Генерация пользовательских событий](https://learn.javascript.ru/dispatch-events)
* [**Интерфейсные события**](https://learn.javascript.ru/event-details)
  + [Основы событий мыши](https://learn.javascript.ru/mouse-events-basics)
    - [Выделяемый список](https://learn.javascript.ru/task/selectable-list)
  + [Движение мыши: mouseover/out, mouseenter/leave](https://learn.javascript.ru/mousemove-mouseover-mouseout-mouseenter-mouseleave)
    - [Улучшенная подсказка](https://learn.javascript.ru/task/behavior-nested-tooltip)
    - ["Умная" подсказка](https://learn.javascript.ru/task/hoverintent)
  + [Drag'n'Drop с событиями мыши](https://learn.javascript.ru/mouse-drag-and-drop)
    - [Слайдер](https://learn.javascript.ru/task/slider)
    - [Расставить супергероев по полю](https://learn.javascript.ru/task/drag-heroes)
  + [Клавиатура: keydown и keyup](https://learn.javascript.ru/keyboard-events)
    - [Отследить одновременное нажатие](https://learn.javascript.ru/task/check-sync-keydown)
  + [События указателя](https://learn.javascript.ru/pointer-events)
  + [Прокрутка](https://learn.javascript.ru/onscroll)
    - [Бесконечная страница](https://learn.javascript.ru/task/endless-page)
    - [Кнопка вверх/вниз](https://learn.javascript.ru/task/updown-button)
    - [Загрузка видимых изображений](https://learn.javascript.ru/task/load-visible-img)
* [**Формы, элементы управления**](https://learn.javascript.ru/forms-controls)
  + [Свойства и методы формы](https://learn.javascript.ru/form-elements)
    - [Добавьте пункт к выпадающему списку](https://learn.javascript.ru/task/add-select-option)
  + [Фокусировка: focus/blur](https://learn.javascript.ru/focus-blur)
    - [Редактируемый div](https://learn.javascript.ru/task/editable-div)
    - [Редактирование TD по клику](https://learn.javascript.ru/task/edit-td-click)
    - [Мышь, управляемая клавиатурой](https://learn.javascript.ru/task/keyboard-mouse)
  + [События: change, input, cut, copy, paste](https://learn.javascript.ru/events-change-input)
    - [Депозитный калькулятор](https://learn.javascript.ru/task/deposit-calculator)
  + [Отправка формы: событие и метод submit](https://learn.javascript.ru/forms-submit)
    - [Модальное диалоговое окно с формой](https://learn.javascript.ru/task/modal-dialog)
* [**Загрузка документа и ресурсов**](https://learn.javascript.ru/loading)
  + [Страница: DOMContentLoaded, load, beforeunload, unload](https://learn.javascript.ru/onload-ondomcontentloaded)
  + [Скрипты: async, defer](https://learn.javascript.ru/script-async-defer)
  + [Загрузка ресурсов: onload и onerror](https://learn.javascript.ru/onload-onerror)
    - [Загрузите изображения с колбэком](https://learn.javascript.ru/task/load-img-callback)
* [**Разное**](https://learn.javascript.ru/ui-misc)
  + [MutationObserver: наблюдатель за изменениями](https://learn.javascript.ru/mutation-observer)
  + [Selection и Range](https://learn.javascript.ru/selection-range)
  + [Событийный цикл: микрозадачи и макрозадачи](https://learn.javascript.ru/event-loop)
    - [Что код выведет в консоли?](https://learn.javascript.ru/task/promise-and-timer)