

HTML глобальный атрибут: contenteditable (редактируемый контент)

Глобальный атрибут **contenteditable** это перечисляемый атрибут, указывающий, должен ли пользователь редактировать элемент. Если это так, браузер модифицирует свой виджет, чтобы разрешить редактирование.contenteditable

Можно удалять текст и вводить новый. Также работают стандартные команды вроде отмены, вставки текста из буфера и др.

Интерактивный пример

Использование



Примечание

Хотя допустимые значения включают true и false, этот атрибут является **перечислимым**, а не логическим .

Синтаксис

```
contenteditable="true | false"
```

```
<h1 contenteditable="false">Редактирование запрещено</h1>
```

```
<p contenteditable="true">Редактирование разрешено</p>
```

Значения атрибута

- **true** или **пустая строка**- Включает режим редактирования.
- **false** - Запрещает редактирование элемента.
- **plaintext-only**, что указывает на то, что необработанный текст элемента доступен для редактирования, но форматирование расширенного текста отключено.

Вместо **true** допустимо указывать пустое значение (contenteditable=«») или вообще его не писать (contenteditable).

Значение по умолчанию: По умолчанию наследует значение родителя.

Если этот атрибут отсутствует или его значение недопустимо, его значение наследуется от родительского элемента: поэтому элемент доступен для редактирования, если его родительский элемент доступен для редактирования.

Применяется к тегам

<a>, <abbr>, <address>, <area>, , <basefont>, <bdo>, <blockquote>, <body>, <button>, <caption>, <cite>, <code>, <col>, <colgroup>, <dd>, , <dfn>, <dir>, <div>, <dl>, <dt>, , <fieldset>, <form>, <h1>, <h2>, <h3>, <h4>, <h5>, <h6>, <i>, <iframe>, <input>, <ins>, <kbd>, <label>, <legend>, , <menu>, , <option>, <p>, <pre>, <q>, <samp>, <select>, , , <sub>, <sup>, <table>, <tbody>, <td>, <textarea>, <tfoot>, <th>, <thead>, <tr>, , <var>

Доступность

Вы можете установить цвет, используемый для рисования курсора вставки текста, с помощью **Caret** свойства CSS `caret-color`.

Элементы, которые с помощью атрибута становятся редактируемыми и, следовательно, интерактивными, `contenteditable` могут быть сфокусированы. Они участвуют в последовательной навигации с помощью клавиатуры. Однако элементы с `contenteditable` атрибутом, вложенным в другие `contenteditable` элементы, по умолчанию не добавляются в последовательность табуляции. Вы можете добавить вложенные `contenteditable` элементы в последовательность навигации с помощью клавиатуры, указав значение `tabindex` (`tabindex="0"`).

Ссылки и Дополнения

- Стандарт HTML
- programmerbook.ru - Атрибут `autofocus`
- htmlbook.ru - Атрибут `autofocus`

From:
<https://book51.ru/> - book51.ru

Permanent link:
https://book51.ru/doku.php?id=software:development:web:docs:web:html:global_attributes:contenteditable&rev=1709460658

Last update: 2024/03/03 13:10

