Атрибуты тэгов: href="", class="", id="", title="", stile="", hidden="true/false", acceskey="Alt+1"

Ожидание формирования DOM дерева

$(document).ready(function()){

//весь код

});

$(function(){

//весь код

});

Добавить текст на jQuery, Методы text(), hide(), show()

$(function(){

var tagP = $(‘p’);

});

$(function(){

var tagP = $(p).text();

alert(tagP)

});

Изменение текста

$(function(){

var tagP = $(‘.mainText p’).text(‘новый текст для тэга p’);

});

Скрытие текста

$(function(){

var tagP = $(‘.mainText p’).hide();

});

$(function(){

var tagP = $(‘.mainText p’).hide(2000);

$(‘.mainText p’).show(2000);

});

$(function(){

var tagP = $(‘.mainText p’).hide(2000, function());

$(‘.mainText p’).show(2000, function());

});

# Цепные функции в jQuery

$(function(){

var tagP = $('.mainText p').hide(2000).show(2000);

});

$(function(){

var tagP = $('.mainText p').hide(2000).show(2000);

tagP.hide(2000).show(2000);

tagP.text('новый текст').show(2000);

});

# Автоматические циклы в jQuery

$(function(){

$('.icons > div');

});

//[div, div, div, div]

$(function(){

$('.icons > div').hide();

});

# Изменение высоты и ширины width() и height()

$(function(){

let w = $('.btn').width();

let h = $('.btn').height();

alert(w);

alert(h);

});

Изменение высоты и ширины

$(function(){

let w = $('.btn').width(350);

let h = $('.btn').height(180);

});

$(function(){

Function widthAndHeight(element) {

let className="."+element;

let w = $(className).weight();

let h = $(className).height();

$('.mainText p').text('Ширина: '+w+'; Высота: '+h)

}

widthAndHeight(btn)

});

# Изменение кода внутри элемента jquery, метод html()

$(function () {

alert($('.mainText').html());

});

$(function () {

alert($('.mainText').html('<b>Новый заголовок</b>'));

});

# Плавная анимация fadeOut() и fadeIn()

$(function () {

$('.mainText').fadeout();

});

$(function () {

$('.mainText'). fadeout(2000);

});

$(function () {

$('.mainText').fadein(2000);

});

$(function () {

Function elementOut(element, time){

if(time>5000||time<1000||isNaN(time){

return false;

}else {

let className="."+element;

$(className).fadeOut(time);

}

}

elementOut('mainText', 2000);

});

# Задать прозрачность элемента, Метод fadeTo()

$(function () {

$('.mainText').fadeTo(4000, 0.5);

});

0.5 - прозрачность

$(function () {

$('.mainText').fadeTo(4000, 0.5).fadeTo(4000, 1.0);

});

$(function () {

$('.mainText').fadeTo(4000, 0.5, function(){…});

});

$(function () {

Function newFunc(){

//code

}

$('.mainText').fadeTo(4000, 0.5, newFunc());

});

# Свернуть и развернуть элемент jquery, slideUp() и slideDown()

$(function () {

$('.mainText').slideUp(4000);

});

$(function () {

$('.mainText') ).slideUp(4000).slideDoun(4000);

});

# Добавление и удаление атрибутов на jQuery, attr() и removeAttr(), урок 15

Узнать атрибут элемента

$(function () {

Var src = $('.logo img').atr('src');

Alert(src)

});

Изменить значение атрибута элемента

$(function () {

Var src = $('.logo img').atr('src', 'img/logo1.png');

});

Добавить атрибут элемента

$(function () {

Var src = $('.logo img').atr('title', 'Подсказка');

});

Удалить атрибут элемента

$(function () {

Var src = $('.logo img').removeAtr('src');

});

Изменить атрибут

$(function () {

Function changeAttr(element, newAttr, newValue) {

Var className = "."+element;

$(classname).attr(newAttr, newValue);

}

changeAttr('logo', 'title', 'какой-то новый текст')

});

# Добавление и удаление классов на jQuery, addClass() и removeClass(), урок 16

$(function () {

$('nav menu').addClass('border');

});

$(function () {

$('nav menu').removeClass('border');

});

# Работа с CSS стилями на jQuery, метод css() на jQuery, урок 17

$(function () {

var css = $('nav menu').css('font-size');

alert(var)

});

$(function () {

$('nav menu li a').css('color', 'red');

//$('nav menu li a').css('color', '#ff0000');

//$('nav menu li a').css('color', 'rgb(255, 0, 0)';

//$('nav menu li a').css('font-size', '25px').css('color', 'red');

});

$(function () {

$('nav menu li a').css({

'color': '#ff0000',

'font-size': '20px',

'padding: '10px',

});

});

# Анимация CSS стилей на jQuery с помощью метода animate(), урок 18

$(function () {

$('nav menu li a').animate({

'font-size': '20px',

'padding: '10px'

}, 3000, foo(){

Alert('Успешное выполнение функции')

});

});

# Добавить HTML код на jQuery, урок 19

$(function () {

$('.mainText').befor(<span>Новый блок</span>);

$('.mainText').after(<span>Новый блок</span>);

$('.mainText').append(<span>Новый блок</span>);

$('.mainText').prepand(<span>Новый блок</span>);

}

# Ручные циклы на jQuery, Метод each() и $(this), урок 20

Проверка нескольких изображений из выборки и совершение действия над одним из них, отвечающего определенным условиям

$(function () {

$('.icons img').each(function(){

If($(this).attr('src')=='img/icon3.png'){

$(this).fadeOut(1000);

}

});

});

# Количество элементов в выборке jQuery, Свойство length, урок 21

Узнать количество определенных элементов

$(function () {

$('.icons img').each(function(){

Alert($('li').length);

});

$(function () {

$(var i=0; i<$('li').lenth; i++) {

..Некие действия

};

});

# Клонирование объекта метод clone и remove, урок 22

$(function () {

var mainText = $('.maintext').clone();

$('body').append(mainText);

});

$(function () {

var mainText = $('.maintext').remove();

$('nav').after(mainText);

});

# Выбрать разные элементы на jQuery по HTML атрибуту, урок 23

Выбрать изображения и ссылки

$(function () {

$('img a').css('background', '#222');

});

Тэг 'image' у которого есть атрибут 'alt'

$(function () {

$('img[alt]').css('background', '#222');

});

# Урок про События на jQuery, урок 24

$(function () {

$('.logo').mouseOver()function(){

Alert('сработало событие'

};

});

$(function () {

$('.logo').mouseout()function(){

Alert('сработало событие'

};

});

$(function () {

$('.logo').click(function(){

Alert('сработало событие'

});

});

$(function () {

$('.logo').mousemove(function(){

Alert('сработало событие'

});

});

$(function () {

$('.logo').mouseup(function(){

Alert('сработало событие')

});

});

События для формы

$(function () {

subit //кнопка с типом submit

focus

blur

change // срабатывает каждый раз при вводе нового символа в поле

reset //кнопка с типом reset

});

Событя для клавиатуры

$(function () {

keypress

keydown

keyup

});

События для окна

$(function () {

load

resize

scroll

});

# Традиционная модель событий на JS, урок 25

$(function () {

var myElem = document.getElementById('**receive**');

function elemClick() {

alert('Модель событий JS')

}

myElem.onclick = elemClick;

});

# Модель событий jQuery, урок 26

$(function () {

$(window).scroll(function( ){

alert('События scroll')

})

});

$(function () {

$('arrowDown').click(function(){

var clone = $(this).clone ();

//this – это элемент на котором произошло событие

$(this).after(clone)

})

});

# Событие при наведении в jquery событие hover, урок 27

$(function () {

var link = $('menu li a');

link.mouseover(function(){

$(this).addClass('border');

})

link.mouseover(function(){

$(this).removeClass('border');

})

});

$(function () {

link.hover(

function() {

$(this).addClass('border');

},

function(){

$(this).removeClass('border');

});

});

# Объект события eventObject на jQuery, урок 28

координаты окна

$(function () {

$('.small a').click(function(e){

alert(e.screenX + " " + e.screenY);

})

});

координаты браузура

$(function () {

$('.small a ').click(function(e){

alert(e.pageX + " " + e.pageY);

})

});

Проверка нажатия клавиши ctrl

$(function () {

$('.small a').click(function(e){

alert(e.ctrlKey);

})

});

Проверка нажатия клавиши alt

$(function () {

$('.small a').click(function(e){

alert(e.altKey);

})

});

Узнать элемент по которому произошел клик

$(function () {

$('.small a').click(function(e){

alert(e.target);

})

});

# Отмена обычного поведения элемента на jQuery, урок 29

$(function () {

$('.btn').click(function(e){

e.preventDefault();

})

});

$(function () {

$('.btn, .arrowDown').click(function(){

return false;

})

});

$(function () {

$('.btn, .arrowDown').click(function(e){

var ansver = confirm('Вы хотите отправить данные?');

if(!ansver){

e.preventDefault();

}

})

});

# Выбор и фильтрация элементов формы на jQuery, урок 31

$(function () {

$(':checkbox').fadeout(1000);

$(':radio').fadeout(1000);

$(':submit').fadeout(1000);

$(':reset').fadeout(1000);

$(':file').fadeout(1000);

$(':button').fadeout(1000);

$(':text').fadeout(1000);

$(':input').fadeout(1000);

$('.form1 :input').fadeout(1000);

});

# Фильтры состояний элементов формы на jQuery,

# урок 32

$(function () {

$('.form1 :checkbox:cheked').fadeout(1000);

});

$(function () {

$('.form1 :radio:cheked').fadeout(1000);

});

Для тэга select – выпадающий спиок

$(function () {

$('.form1 :selected').remove();

});

# Узнать значение элементов формы в выборке jQuery, урок 33

$(function () {

$(':submit').click(function() {

var value = $('textarea').val();

alert(value)

});

});

$(function () {

$(':submit').click(function() {

var value = $('input.text1').val();

alert(value)

});

});

Значение поля типа select по атрибуту value=" "

$(function () {

$(':submit').click(function() {

var value = $('#select1 :selected').val();

alert(value)

});

});

$(function () {

$(':submit').click(function() {

var value = $('#:checkbox').each(function() {

var value = $(this).val()

alert(value);

})

});

});

$(function () {

$(':submit').click(function() {

var value = $('#:checkbox:checked').each(function() {

var value = $(this).val()

alert(value);

})

});

});

# События submit и focus на jQuery, урок 34

$(function () {

$('.form1').submit(function(e) {

if($('.text1').val()==""){

e.preventDefault();

alert('Вы не заполнили поля')

}

});

});

$(function () {

$('.form1').focus(function() {

$(this).css({

'border':'2px double red',

'background': 'green'

});

});

});

# События blur и change на jQuery, урок 35

$(function () {

$('.text1').focus(function(){

$(this).addClass('border');

});

$('.text1').blur(function(){

$(this).removeClass('border');

});

});

Изменение значений в элементе select2 в зависимости от выбранного значения в элементе select1

$(function () {

$('.select1').change(function(){

var v = $('#select1 :selected').val();

if(v==1){

$('#select2').html(<option value="1">Значение №1</option>

<option value="2">Значение №2</option>)

} else if(v==1){

$('#select2').html(<option value="1">Значение №1</option>

<option value="2">Значение №2</option><option value="3">Значение №3</option>)

} else if(v==1){

$('#select2').html(<option value="1">Значение №1</option>

<option value="2">Значение №2</option><option value="3">Значение №3</option>><option value="4">Значение №4</option>)

} else if(v==1){

$('#select2').html(<option value="1">Значение №1</option>

}

});

});

$(function () {

$('.select1').change(function(){

var v = $('#select1 :selected').val();

svitch(v){

case '1':

$('#select2').html(<option value="1">Значение №1</option>

<option value="2">Значение №2</option>)

break;

case '2':

$('#select2').html(<option value="1">Значение №1</option>

<option value="2">Значение №2</option><option value="3"> Значение №3</option>)

break;

case '3':

$('#select2').html(<option value="1">Значение №1</option>

<option value="2">Значение №2</option><option value="3"> Значение №3</option>><option value="4">Значение №4</option>)

break;

case '4':

$('#select2').html(<option value="1">Значение №1</option>

break;

}

});

});

# Блокировка элементов формы на jQuery, урок 36

Присваивание атрибута disabled элементам форм

$(function () {

$(':submit'). click(function(e) {

$('.text').attr('disabled', 'disabled');

e.preventDefault();

});

$(':reset'). click(function(e) {

$('.text').removeAttr('disabled');

e.preventDefault();

});

});