

Задание 2. Библиотека JQuery

срок сдачи 21.09

Программа для подбора функций в [www.chernyshov.com/ WP2018](http://www.chernyshov.com/WP2018)

Группа 1 для 106, 2 для 108. Номер варианта = номер по списку

Часть 1. Переделать задание 1 с доступом к элементам с помощью JQuery

Часть 2. Разработать 2-3 примера с использованием JQuery, который включал бы функции из разделов

[jsFiddle](#) - одна из самых популярных сред веб-разработки (можно делать здесь)

<http://jquery.page2page.ru> JQuery справочник

Колонка слева “функции по категориям”

| | |
|---|-------------------|
| 1. Атрибуты | 1 из 7 (n=7, r=1) |
| 2. CSS | 1 из 6 (n=5, r=2) |
| 3. Селекторы (фильтры элементов формы) | 1 из 15 ... |
| 4. Манипуляции, работа с параметрами и стилями | 1 из 12 |
| 5. Манипуляции, обновление/удаление содержимого | 1 из 11 |
| 6. Работа с набором, перемещение по DOM | 1 из 13 |
| 7. События базовые | 1 из 13 |
| 8. События мыши | 1 из 11 |
| 9. События клавиатуры и формы | 1 из 10 |
| 10. Эффекты | 1 из 15 |

Итого 10

(в п.2 из групп функций брать 1)

Примеры должны содержать минимум 10 (из них 7 по варианту и 3 любых) функций на все примеры (по 1 из каждого раздела. Группировать функции по примерам произвольно.

Можно брать коды из справочника. Группировать функции по примерам произвольно (желательно по смыслу).

Все примеры вызываются с одной страницы. В заголовке страницы должны быть перечислены выбранные функции с указанием варианта и дополнительных 3-х функций. Также краткое описание примеров (+фио)

| Примеры | функции JQuery | описание | ссылка |
|-----------|---|---|--------|
| Задание 1 | - | - | |
| Пример 1 | removeClass() offsetParent() file | демонстрация удаления элементов, ... | |

| | | | |
|----------|----------------------------------|-------------------------|--|
| Пример 2 | trigger() toggle() keyup() | обработка действий мыши | |
|----------|----------------------------------|-------------------------|--|

Цельный пример, объединенный общей идеей и самостоятельно придуманный, ценится выше и может содержать меньше функций.
Дополнительно. Использовать одно из AJAX-событий

<http://javascript.ru/> Учебник JavaScript!

<http://www.wisdomweb.ru/JQ/jquery-first.php> JQuery учебник

<http://anton.shevchuk.name/javascript/jquery-for-beginners/> JQuery для начинающих

<http://smashingjournal.ru/?p=118> JQuery 10 примеров анимации

Задание 3. Библиотека JQuery. AJAX

http://www.chernyshov.com/_pi4/ajax1.php

```

<head>
  <meta charset="windows-1251">
  <title>Кодировка HTML-страницы</title>
</head>

```