

# ПРОДОЛЖАЕМ ИЗУЧАТЬ JQUERY. ЗАДАНИЯ НА СЕГОДНЯ

**Этап 1.** Ознакомьтесь с методами [text\(\)](#), [html\(\)](#), [val\(\)](#), [attr\(\)](#).

**Этап 2.** Выполните задачу.

**Задача:** напишите скрипт, в котором пользователь должен заполнить и выбрать:

- в поле **input[text]** ввести отдельно фамилию, имя
- в поле **input[number]** ввести возраст
- в поле **input[radio]** выбрать пол
- в поле **input[date]** выбрать день рождения
- в списке **select** выбрать количество сопровождающих (числа 0, 1, 2, 3)
- в списке **select** выбрать область Украины
- в поле **phone** – записать телефон
- в поле **email** – записать email
- в поле **input[checkbox]** согласиться с условиями обслуживания.

После заполнения формы пользователь нажимает кнопку «**отправить**».

Ваша задача написать скрипт, который делает следующее:

- проверяет, чтобы **все поля были заполнены**, а в выпадающих списках **не стояли значения по умолчанию**. Если такое имеет место быть – выводится сообщение (alert).

- скрипт, в первую очередь, проверяет checkbox в котором пользователь обязан **согласиться с условиями** обслуживания. Если checkbox не выбран – то выводит всплывающее окно с сообщением (alert).

Если все поля заполнены и выбраны – то в консоль выводится объект вида:

```
{  
  firstName: Ivan,  
  lastName: Ivanov,  
  age: 12,  
  sex: male,  
  born: 1999-02-03,  
  withMe: 2,  
  region: Lviv,  
  phone: 44444444  
  email: ddd@mama.ua  
}
```

где данные берутся из соответствующих полей.

Для выполнения задачи могут понадобиться следующие материалы:

[Set select option 'selected', by value](#)

[jQuery if checkbox is checked](#)

[How to get the value of selected radio button in a group using jQuery](#)

