

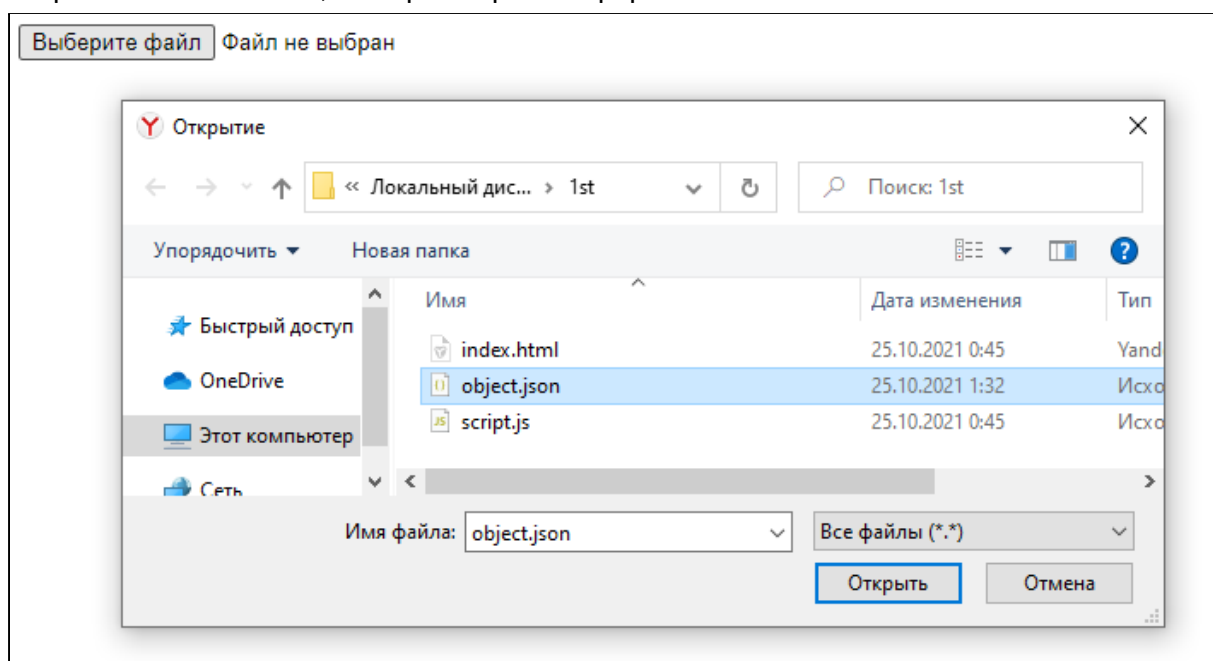
Задание №1. Разработать генератор форм для ввода пользовательских данных.

Пример JSON-файла:

```
{
  "form": {
    "name": "Название формы",
    "postmessage": "Сообщение в случае успешного заполнения формы",
    "items": [{
      "type": "filler",
      "attributes": {
        "message": "Произвольные текст"
      }
    }],
    "type": "text",
    "attributes": {
      "name": "Имя элемента",
      "placeholder": "Текст для placeholder",
      "required": true,
      "value": "",
      "label": "Label для элемента",
      "class": "css-class",
      "validationRules": [{
        "type": "email"
      }],
      "disabled": false
    }
  }
}
```

Пример генерации:

Открываем "index.html", выбираем файл в формате JSON:



Сгенерирована форма для выбранного json-файла:

Filler

Label для текста Label для текста Label для checkbox ☒

Label для select Label для элемента ☒ text1 ☐ text2

В случае, если форма заполнена некорректно, всплывает подсказка:

Label для текста Label для текста

! Адрес электронной почты должен содержать символ «@». Похоже, вы его пропустили: 1.

В случае успешного заполнения формы всплывает сообщение:

Уведомление

Сообщение в случае успешного заполнения формы