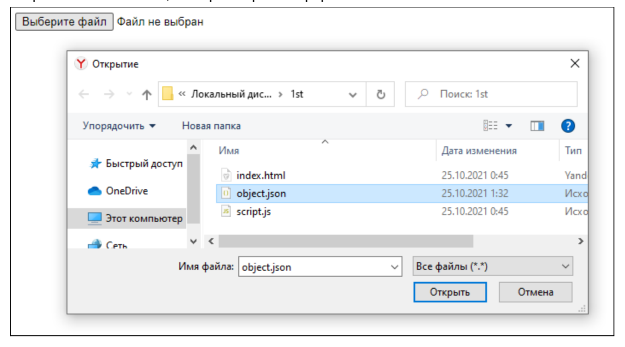
Задание №1. Разработать генератор форм для ввода пользовательских данных.

```
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:

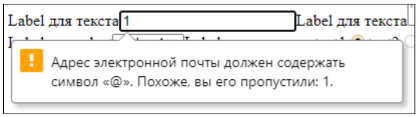
Открываем "index.html", выбираем файл в формате JSON:



Сгенерирована форма для выбранного json-файла:

| Filler | | |
|--|--|--------------------|
| Label для текста placeholder Label для select option 1 ✔ Label для элеме | Label для текста placeholder нтаtext1 • text2 ○ | Label для checkbox |

В случае, если форма заполнена некорректно, всплывает подсказка:



В случае успешного заполнения формы всплывает сообщение:

