Лабораторная работа #11

1. #30 Отправка данных формы AJAX запросом (fetch)

Доработайте вашу страницу так, чтобы данные с формы отправлялись на бэк AJAX запросом. При этом должна быть валидация на frontend. Необходимо проверить:

- 1. Чтобы имя состояло только из буквенных символов, иначе подсвечивается красным после нажатия на кнопку
- 2. Email проверялся на валидность, в случае невалидности подсвечивается красным после нажатия на кнопку
- 3. Если поле пустое, то поле подсвечивается красным, как в дизайне.
- 4. В случае успешного результата попап с формой должен закрыться.
- 5. В случае 500 ошибки все элементы попапа удаляются и появляется сообщение: Упс... Произошла ошибка!
- 6. Ответ должен содержать информацию в формате JSON, состоящий из: status, message

status может иметь значения:

- 1. 200 в случае успеха
- 2. 500 в случае ошибки (например, не сохранился файл) message поясняющий ошибку

Дизайн

https://www.figma.com/file/a9k7BMMsGQaLvDaxpoJVD8/Don%6ot-do-it?node-id=o %3A1

2. #15 Получение данных с помощью AJAX (fetch)

- 1. Необходимо создать отдельную страницу для получения данных, на странице должна быть кнопка "Получить данные" (дизайн по ссылке выше). Страница должна быть адаптивна
- 2. По нажатию кнопки должны появится карточки всех имеющихся пользователей. 1 карточка = 1 пользователь = 1 файл (записанный в папке data) (дизайн по ссылке выше).

Карточки должны появится на странице с помощью АЈАХ запроса.

Получение данных должно работать универсально, вне зависимости от количества пользователей (файлов).

з. Если данных нет то выводим сообщение: "Сохраненных пользователей нет"