# Тестовое задание «Отчет о тестировании»

#### План тестирования

Объект тестирования

Продукт: https://vimbox.skyeng.ru/share/44479/1 https://api.nasa.gov/index.html#authentication

https://pastebin.com/

Заказчик: Skyeng

#### Документация:

• Требования к тестовому заданию

- 1 Ознакомьтесь с макетом лендинга а, который принес наш дизайнер. Дайте свою профессиональную оценку этому макету.
- 2 <u>Здесь</u> вы можете найти тестовый урок, демонстрирующий работу нашей образовательной платформ

Вам необходимо составить чек-лист для тестирования урока, найденные дефекты должны быть заведены, но не более пяти штук — дефектов много, не надо тратить время.

- 3 Перейдите по ссылке из предыдущего задания, на слайд «Video Slide» и вытащите ссылку на видео, которое лежит в этом слайде.
- 4 Вам предоставили следующие два ресурса:
  - API-doc NASAI
  - API-doc Pastebin

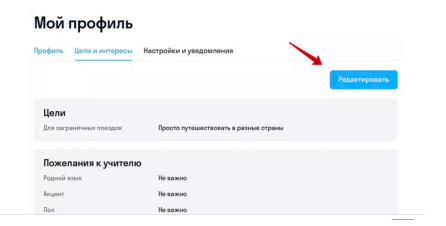
Потребуется регистрация в два клика.

#### Вам необходимо:

- Получить ссылку на картинку из сервиса NASA средствами API (необходимое API NASA APOD, параметры date = 2020-01-01, hd = true). В ответ приходит ссылка на изображение и описание картинки текстом (поля hdurl и explanation/vim-text> соответственно).
- Отправить текст описания картинки NASA в сервис Pastebin средствами API (и получение ссылки на созданную заметку). Пост называем «Test task».

#### Задание считается выполненным, если вы предоставите:

- ссылку на картинку с NASA,
- ссылку на пост в сервисе Pastebin,
- запрос к NASA API в виде cURL,
- запрос к Pastebin API в Postman.
- 5 Составьте 3–5 тест-кейса для двух любых проверок контента на странице



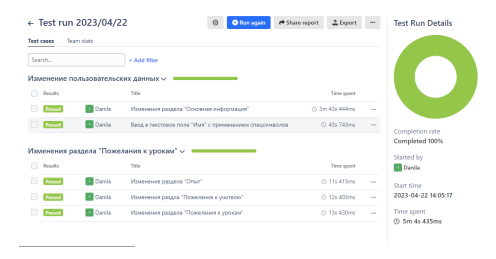
#### Краткое описание:

В ходе тестирования был применен метод 5 тест - кейсов, проверяющий работу изменения данных пользователя, всех их можно проверить через UI. Был составлен чек лист, который проверяет работу урока Skyeng Vimbox. В ходе тестирования, была получена ссылка на HD URL изображения NASA, и опубликования описания изображения на сервисе <a href="https://pastebin.com/v0dcDWv3">https://pastebin.com/v0dcDWv3</a> Также путем извлечения был получен URL видео урока, веб приложения Skyeng Vimbox. Был составлен запрос на получения изображения NASA curl -X GET "<a href="https://api.nasa.gov/planetary/apod?date=2020-01-01&hd=true&api\_key=YOUR API KEY">https://api.nasa.gov/planetary/apod?date=2020-01-01&hd=true&api\_key=YOUR API KEY"</a>

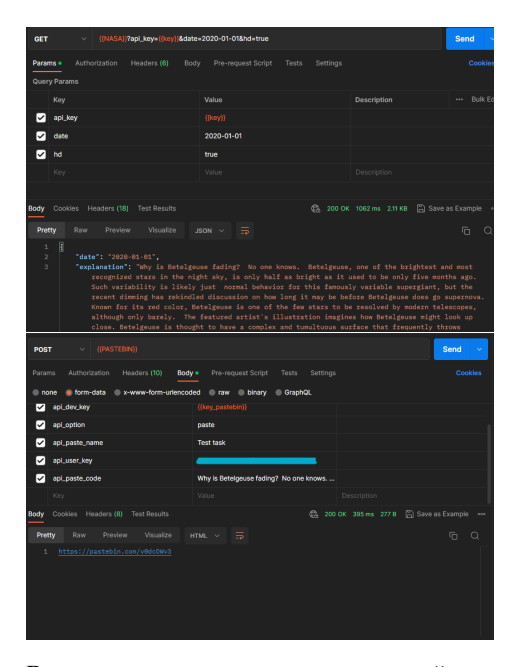
### Сведения о ходе проверок:

№ Test Case	Название проверки	Результат
1	Изменения раздела "Основная информация"	Положительно
2	Ввод в текстовое поле "Имя" с применением спецсимволов	Положительно
3	Изменение раздела "Опыт"	Положительно
4	Изменения раздла "Пожелания к учителю"	Положительно
5	Изменения раздела "Пожелания к урокам"	Положительно

# Диаграмма результатов выполнения тест - кейсов:



# Результат выполнения тестирования АРІ:



## Выводы по результатам тестирований:

В данном разделе представлены выводы по результатам тестирований, а также общая статистика по дефектам, которые были выявлены в результате тестирования. В период испытаний было выявлено 2 дефекта. Список дефектов приведен ниже. Продукт готов к выпуску т.к найденные дефекты не влияют на основной функционал продуктов. Но следуют их исправить особенно дефект с серьезностью Major.

## Список дефектов:

Порядковый №	Краткое описание	Состояние	Серьезность
1	Текстовое поле ответа допускает вставку ссылок при отправки ответа	Обнаружено	Minor
2	Выдает ответ "не удается получить доступ к сайту" при открытии всех разделов из выпадающего списка	Обнаружено	Major