

Lesson 50

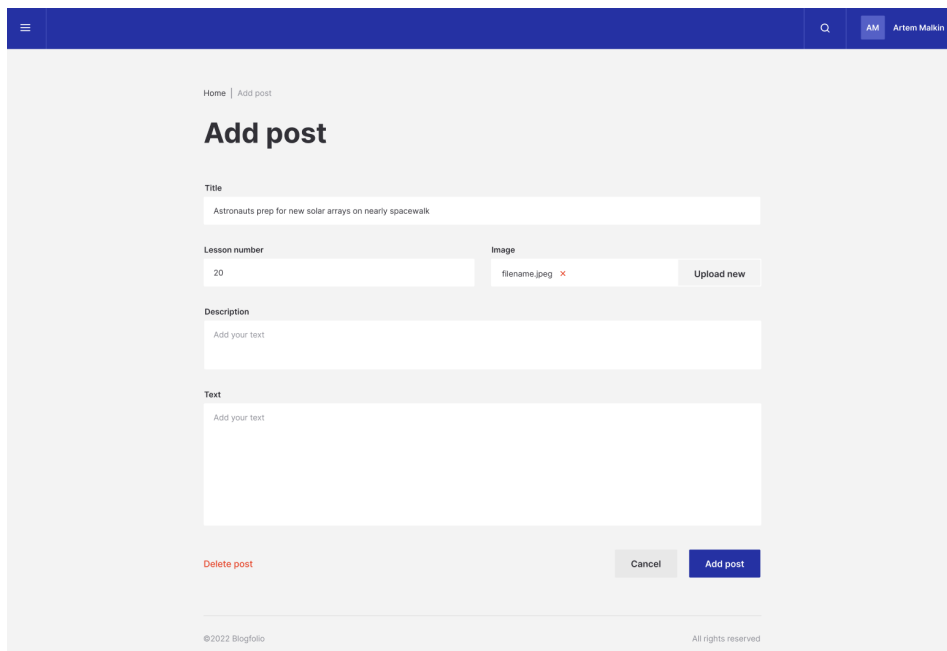
1. На занятии реализовать загрузку постов

https://studapi.teachmeskills.by/api/schema/swagger-ui/#/blog/blog_posts_create

* Просьба, не создавать посты с lesson_num=2023.

Для реализации можно воспользоваться следующей библиотекой

<https://github.com/vutoan266/react-images-uploading>

A screenshot of a web application's 'Add post' form. The form is titled 'Add post' and is located on a page with a blue header. The form fields include: 'Title' (text input with placeholder 'Astronauts prep for new solar arrays on nearly spacewalk'), 'Lesson number' (text input with value '20'), 'Image' (image upload area showing 'filename.jpeg' and a red 'x' icon, with an 'Upload new' button), 'Description' (text area with placeholder 'Add your text'), and 'Text' (text area with placeholder 'Add your text'). At the bottom of the form are three buttons: 'Delete post' (red), 'Cancel' (grey), and 'Add post' (blue). The footer of the page shows '©2022 Blogfolio' and 'All rights reserved'.

Требования к компоненту загрузки картинок:

- компонент должен быть самостоятельным, для возможного последующего переиспользования
- предпросказ загруженной картинки до отправки
- редактирование картинки до отправки
- валидация

Учесть в реализации следующие моменты:

- компонент для загрузки картинки должен иметь возможность показывать загруженную картинку до отправки и
- валидация полей на стороне клиента
- отображение ошибок/подсказок в случае ошибок со стороны сервера