

СОЦИАЛЬНАЯ СЕТЬ ДЛЯ АВТОЛЮБИТЕЛЕЙ

Каждый уважающий себя автолюбитель гордится своей машиной. Он отдает всего себя машине, вкладывается в нее всем сердцем и душой. У большинства опытных водителей наверняка есть не один секрет для тех, кто тоже хочет связать свою жизнь с автомобилями. Автолюбители смогут поделиться интересными историями из своего водительского опыта. Для этого и была создана данная социальная сеть, чтобы автолюбители могли обмениваться красивыми снимками своих машин, оценивать автомобили друг друга и общаться на соответствующие темы. Цель работы: создать социальную сеть для автолюбителей. Создание этой сети поможет людям, которые имеют автомобили, взаимодействовать друг с другом самым простым способом, а именно демонстрировать свои машины, делиться секретами или историями, связанными с машинами с другими пользователями, и получать обратную связь. Эта платформа не стремится охватить большую аудиторию, скорее она пытается собрать вместе самых заинтересованных пользователей.

Основные возможности приложения:

- регистрация и аутентификация пользователей;
- возможность размещения собственных постов;
- возможность комментировать посты;
- возможность подписываться на пользователей;
- возможность просматривать новости всех пользователей.

При разработке использованы следующие технологии: Node.js для написания сервера, для клиента была выбрана Javascript-библиотека React. Проект написан с использованием шаблона проектирования архитектуры MVC (Model-View-Controller).

ЛИТЕРАТУРА

1. Руководство по Node.js [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://metanit.com/web/nodejs/> – Дата доступа: 26.11.2020.
2. React – JavaScript библиотека [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://ru.reactjs.org/> – Дата доступа: 27.11.2020.
3. JSON WebToken [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://jwt.io/introduction> – Дата доступа: 01.12.2020.