

Сделайте аудиоплеер, используя Vue.js / Vuex .

- Аудиоплеер должен иметь следующие функции: воспроизведение / пауза, следующий / предыдущий, найти трек , выбрать конкретную временную метку песни, отрегулировать громкость
- Список воспроизведения - каждый элемент списка содержит имя исполнителя, имя трека и продолжительность, меняющуюся в реальном времени во время воспроизведения.
- Сделайте индивидуальный дизайн (на ваше усмотрение), адаптивный . [Пример мокапа UI](#).

Функциональные характеристики:

- Когда пользователь открывает страницу, он видит список треков и проигрыватель в состоянии "стоп".
- Когда пользователь нажимает на трек, в списке воспроизведения он обозначается как "активный" и показывает прошедшее время во время игры
- Когда пользователь нажимает на дорожку прогресса, трек перематывается в позицию соответствующую позиции нажатия на дорожку прогресса
- Когда пользователь нажимает на текущую воспроизводимую дорожку в списке воспроизведения или на паузу в интерфейсе плеера, воспроизведение останавливается
- Когда пользователь нажимает кнопку «Воспроизвести следующий», следующий трек в списке воспроизведения начинает проигрываться . Если дорожка является последней в списке воспроизведения, воспроизводится первый трек в списке воспроизведения.

Для аудиосэмплов используйте sampleswap.org или любой другой сервис.