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.
- Сделать индивидуальный дизайн (на ваше усмотрение), адаптивный . <u>Пример мокапа UI</u>.

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 прогреса, 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 рек в списке воспроизведения.

Для аудиосэмплов используйте <u>sampleswap.org</u> или любой другой сервис.