Вакансия: [hh.ru/vacancy/40115102](http://hh.ru/vacancy/40115102)

Тестовое задание

Необходимо сверстать и стилизовать адаптивный слайдер с фильтрами. Описанный ниже функционал должен работать. Результат нужно прислать в виде ссылки на архив с файлами, либо ссылку на GitHub (или аналогичную систему).

**Стэк:**

Html: использовать методологию BEM,

Скрипты: предпочтительно на jQuery, можно и на ванильном js. Желательно использовать ES6

Стили: использовать препроцессор scss

Желательно использовать сборщик (gulp, webpack) с использованием Babel

Результат с исходниками выложить на свой репозиторий git. Дать ссылку на git

**Макет:**

<https://www.figma.com/file/PVpCBnY9z6gSsRrhUrm5Bj/Mailfit-%E2%80%94-Test-Task?node-id=1%3A158>

**Брейкоинты:**

десктоп 1440 и выше

планшет 768 - 1439

мобильный 375 - 767 (ширина контента не постоянная, а прилипает к краям с отступами 20px )

**Слайдер:**

2-х рядный,

меняется по одной 2-х рядной колонке

желательно использовать плагин Swiper

**Карточки:**

Изображения должны быть добавлены в 2-х версиях (обычные и под ретину (2х))

Карточки открываются или на ховере или на клике, в зависимости с какого устройства заходит посетитель.

Если посетитель заходит на сайт с компьютера, то ховер, если с мобильного устройства - клик.

На десктопе карточки раскрываются вправо, кроме 2-х крайних к правому краю карточек каждого ряда. Они раскрываются влево. При прокручивании слайдера, механика должна сохраняться.

На мобильном устройстве, при прокручивании слайдера раскрытые карточки должны скрываться. Также на мобильном устройстве при клике на крестик на карточке, она закрывается.

На планшете и мобильном карточки раскрываются так, как показано на дополнительных к основным макетах

**Фильтры:**

При клике на фильтр показываются только те карточки, которые привязаны к нему.

Привязать карточки к фильтрам в соответствии со странами.

После срабатывания фильтра слайдер должен скорректироваться/обновиться (кол-во слайдов, кол-во рядов, стрелки, точки навигации)

При клике на фильтр раскрытые карточки должны скрываться.

В мобильной версии фильтры должны быть в виде дропдауна (нижний мобильный макет)

**Анимация:**

Изменение кнопок, стрелок на ховере должны быть плавными  
Раскрытие/скрытие карточек на всех брейкпоинтах должны быть с анимацией (желательно анимация движения)