SWIPER swiper.js

1.подключаем стили и скрипт

Для того, чтоб на слайде была неизменная запись необходимо создать кастомный слайд, не помещая его в swiper-wrapper. Позиционирование кастомного слайда(внутри контейнер)- релайтив, обертки – абсолютное. Swiper задать минимальную высоту, чтоб она могла меняться в случае переполнения контентом.

2. для кнопок: контент кнопки лучше делать псевдоклассом, а тело прописывать самой кнопке

2. select choices

/\*видимая часть селекта(не раскрыт) \*/  
  
.choices .choices\_\_inner {  
 border: 1px solid var(--light-text-color);  
 border-radius: 6px;  
 background-color: transparent;  
 min-height: auto;  
 height: 40px;  
}  
  
/\* раскрывающаяся часть селекта \*/  
  
.choices\_\_list--dropdown, .choices\_\_list[aria-expanded] {  
 background-color: var(--header-background-color);  
 color: #999;  
 border: 1px solid var(--main-text-color);  
 border-radius: 6px;  
}  
  
/\* выравнивание текста внутри \*/  
  
.choices[data-type\*=select-one] .choices\_\_inner {  
 display: flex;  
 align-items: center;  
}  
  
/\* цвет селекта при выборе \*/  
  
.choices\_\_list--dropdown .choices\_\_item--selectable.is-highlighted,  
.choices\_\_list[aria-expanded] .choices\_\_item--selectable.is-highlighted {  
 background-color: rgba(255, 255, 255, .2);  
}  
  
/\*граница между элементами\*/  
  
.choices\_\_list--dropdown .choices\_\_item:not(:last-child),  
.choices\_\_list[aria-expanded] .choices\_\_item:not(:last-child) {  
 border-bottom: 1px solid #999;  
}  
  
/\*убираем выбранный элемент из дропдауна\*/  
  
.choices\_\_list--dropdown .choices\_\_item--selectable.is-selected {  
 display: none;  
}

3. ЧЕКБОКС

Чтоб скрыть деф инпут нужно добавить --web-appearance: none, либо задать размер 1 пиксель

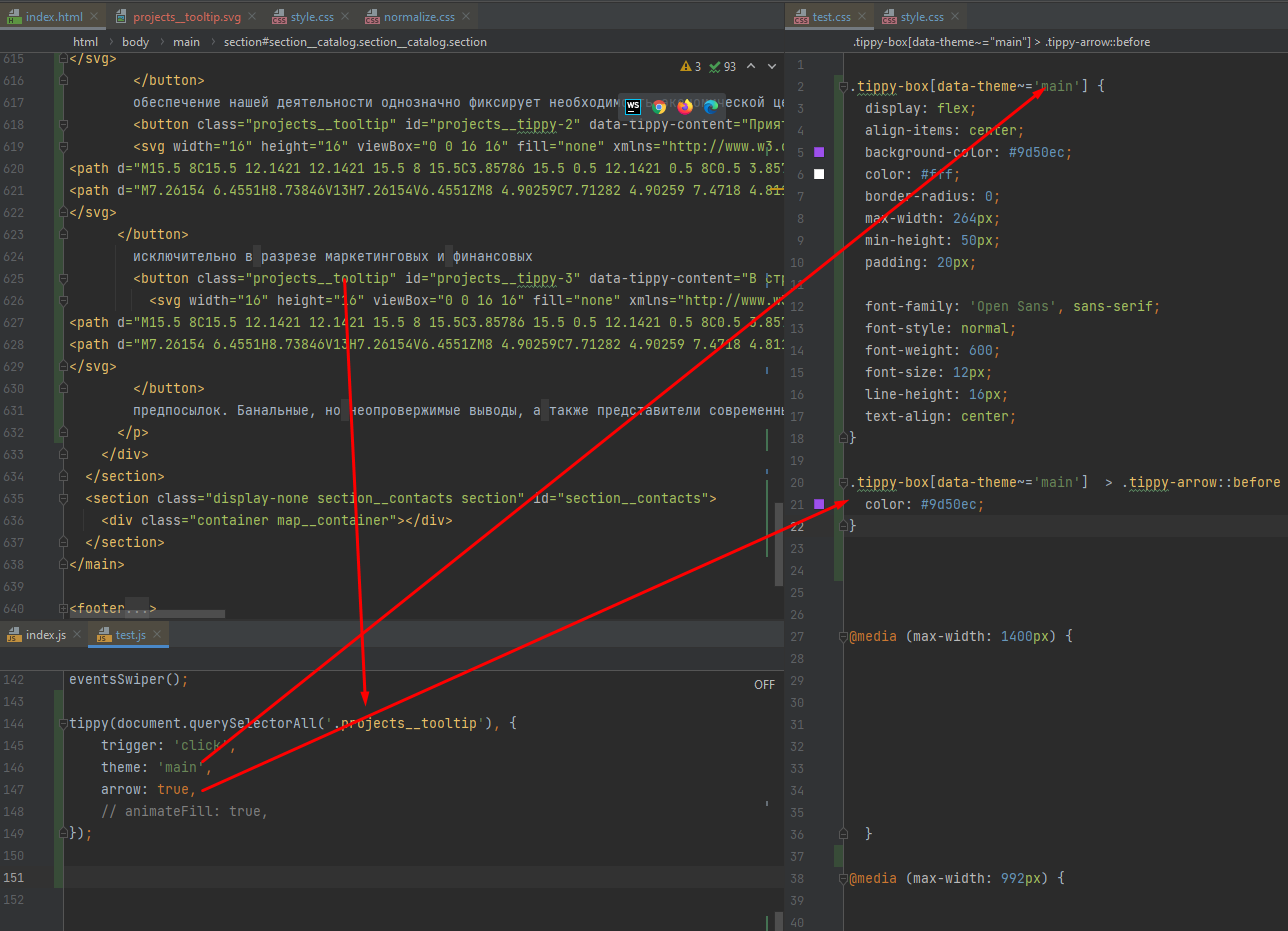
.checkbox\_\_input:checked + .checkbox\_\_text {  
 color: var(--checkbox-checked-color);  
}

Меняем цвет текста при чеке, текст обернуть в спан

TABS

Если нужно подключать табы, то делать это перед стилизацией списка, потому что иначе все стили будут сброшены

Tooltips



Arrow: true обязательно, если нужно стилизовать стрелочку. Создаем свою тему.

Подключение карты:

Параметр lang = “” обязателен!!! Подключаем скрипт карты

<script src="https://api-maps.yandex.ru/2.1/?apikey=a1144608-1c47-480e-a2d2-d49f310ba8d1&lang=ru\_RU"></script>

В разметке создаем блок, в который будет помещена карта, задаем id.

В скрипте прописываем функцию, которая подключает карту в блок(блоку задать высоту и ширину)

Подклюение карты:

ymaps.ready(init);  
function init() {  
 let map = new ymaps.Map('map', {  
 center: [55.760554, 37.615199],  
 zoom: 8,  
 })  
}

центр и зум – обязательные параметры

Удаляем копирайт с карты:

[class\*='copyrights-pane'] {  
 display: none;  
}

Удаляем элементы карты:

map.controls.remove('geolocationControl'); //удаляем геолокацию  
map.controls.remove('searchControl'); // удаляем поиск  
map.controls.remove('trafficControl');// удаляем контроль трафика  
map.controls.remove('typeSelector');// удаляем тип  
map.controls.remove('fullscreenControl');// удаляем кнопку перехода в полноэкранный режим  
map.controls.remove('zoomControl');// удаляем контроль зума  
map.controls.remove('rulerControl');// удаляем контроль правил  
map.behavior.disable('[scrollZoom]');// удаляем скролл карты опционально

Добавляем фильтр:

[class\*="ground-pane"] {  
 filter: grayscale(100%) invert(100%);  
}

И получаем карту чб