

# Создание верстки главной страницы онлайн- магазина

01



02



# Актуальность

Многие новички не умеют пользоваться API и не умеют использовать flebox. Также многие проекты по типу онлайн-магазинов не имеют собственных сайтов. Данный проект можно будет использовать в виде шаблона



# ЗАДАЧИ

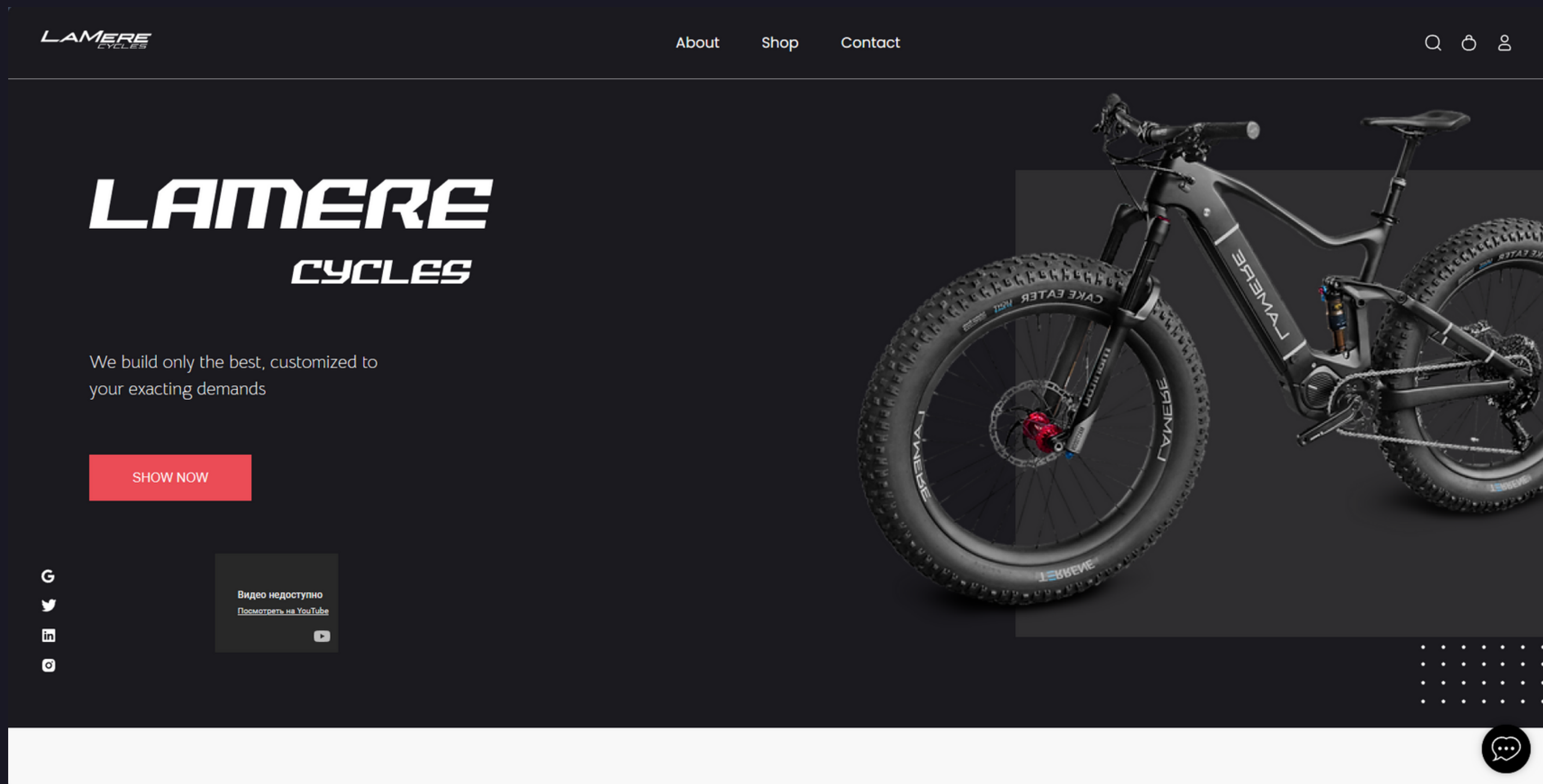
03

Реализовать или найти дизайн  
чтобы реализовать (FIGMA)

Реализовать верстку по  
макету, найденному в FIGMA  
(HTML/CSS/PUG/SCSS)

Добавить какие-то функции,  
фишки по нажатию кнопок  
или при перемещении по  
странице (JS)

# Вид главной страницы



# КОДИНГ

```
<!-- header-main-->
<main class="header-wrapper">
  <div class="wrapper">
    <section class="header__left_block">
      <div class="header__left_block-ss">
        <ul>
          <li><a href="#"> </a></li>
          <li><a href="#"> </a></li>
          <li><a href="#"> </a></li>
          <li><a href="#"> </a></li>
        </ul>
      </div>
      <div class="header__left_block-info"> 
        <p>
          We build only the best, customized to your exacting demands</p>
        <button onclick="alert('SHOW NOW');"> You, позавчера * mobile_adaptation
          show now </button>
        <iframe src="https://www.youtube.com/embed/p6HwroUJOsc?si=MbPgaP6vS0sCG9kt" title="YouTube video player" frameborder="1">
        </div>
      </section>
      <section class="header__right_block"> <span></span></section>
    </div>
  </main>
```

## HTML

```
@media screen and (max-width: 1315px){
  header main .wrapper .header__right_block{
    margin-top: 140px;
    transition: .2s;
  }
}
@media screen and (max-width: 1270px){
  header main .wrapper{
    flex-direction: column;
    height: 1310px;

    .header__left_block{
      width: 100%;

      &-info{
        gap: 40px;
      }
    }
    .header__right_block{
      margin-top: 0;
      height: 100%;

      span{
        top: 40%;
        transition: .2s;
      }
    }
  }
}
```

## SCSS

# Итог

В итоге я реализовал макет главной страницы онлайн-магазина, который можно использовать в виде шаблона