

Молдавский Государственный Университет
Факультет Математики и Информатики
Департамент Информатики

**Индивидуальная работа по курсу:
“HTML, CSS”**

Работу выполнил:
Студент группы I2302
Богданов Юрий

Проверила работу:
Вишневская Влада

Кишинёв, 2023

Содержание отчёта:

1. Описание всех элементов главной страницы.
2. Общий вид главной страницы.
3. Описание страниц для суперкаров, спорткаров, сув, суперсув.
4. Общий вид каждой страницы.

Описание моей работы:

Моя индивидуальная работа – сайт, по аренде различных видов эксклюзивных авто. Сайт создан с целью предоставления людям возможности взять на некоторое время дорогое авто и ездить на нем пока не истечёт время аренды. Потенциальными пользователями сайта могут быть люди, желающие получить новые эмоции от вождения и провести тест драйв какого-то эксклюзивного авто. Сайт состоит из одной главной страницы и 4х подстраниц для авто подходящих категорий.

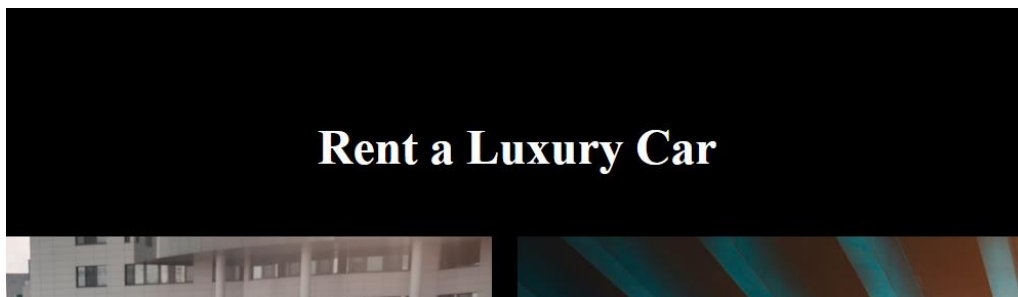
Начнём с самых важных элементов на основной странице:

Секция "Rent a Luxury Car" (section-rentcar) предназначена для представления различных категорий роскошных автомобилей, доступных для аренды.

Заголовок "Rent a Luxury Car" выделен крупным шрифтом и цветом, привлекающим внимание посетителей, подчеркивая основное предложение сайта.

```
<section class="section-rentcar" style="background-color: rgb(0, 0, 0);">
  <div class="section-content">
    <div class="title-rentcar">
      <span class="style-rentcar">Rent a Luxury Car</span>
    </div>
```

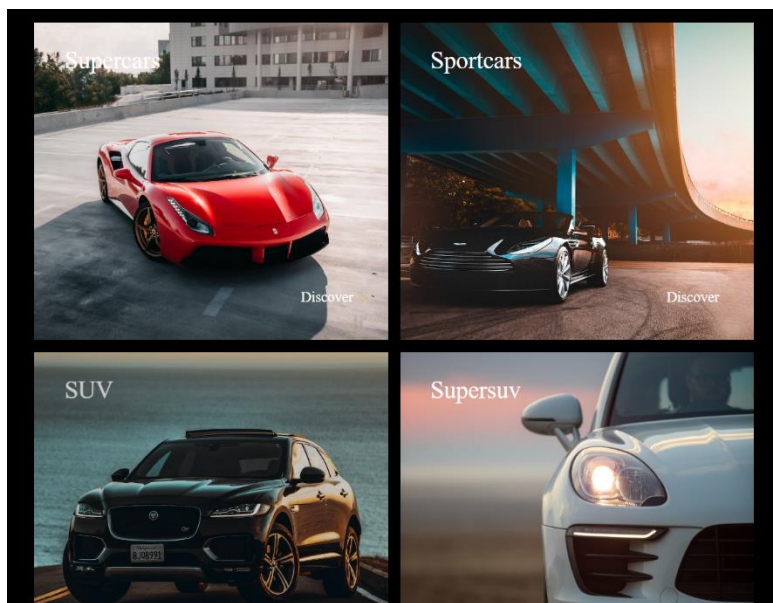
```
.style-rentcar {
  display: flex;
  color: #FFFFFF;
  font-size: 38px;
}
```



Категории автомобилей:

Категории автомобилей представлены в виде блоков с изображениями и названиями (Supercars, Sportcars, SUV, Supersuv). Каждая категория имеет фоновое изображение, которое ассоциируется с типом автомобилей в данной категории.

```
<div class="container-group">
  <div class="group-discovery" style="background-image: url(img/cars1.svg);">
    <div class="group1">
      <span class="rent-name">Supercars</span>
      <a href="html/supercars.html" target="_blank" class="rent-link">Discover</a>
      <a href="html/supercars.html" target="_blank" class="rent-link2">></a>
    </div>
  </div>
  <div class="group-discovery" style="background-image: url(img/cars2.svg);">
    <div class="group1">
      <span class="rent-name">Sportcars</span>
      <a href="html/sportcars/sportcars.html" target="_blank" class="rent-link">Discover</a>
      <a href="html/sportcars/sportcars.html" target="_blank" class="rent-link2">></a>
    </div>
  </div>
  <div class="group-discovery" style="background-image: url(img/cars3.svg);">
    <div class="group1">
      <span class="rent-name">SUV</span>
      <a href="html/suv/suv.html" target="_blank" class="rent-link">Discover</a>
      <a href="html/suv/suv.html" target="_blank" class="rent-link2">></a>
    </div>
  </div>
  <div class="group-discovery" style="background-image: url(img/cars4.svg);">
    <div class="group1">
      <span class="rent-name">Supersuv</span>
      <a href="html/supersuv/supersuv.html" target="_blank" class="rent-link">Discover</a>
      <a href="html/supersuv/supersuv.html" target="_blank" class="rent-link2">></a>
    </div>
  </div>
</div>
</div>
</div>
```



Ссылки "Discover":

Для каждой категории предоставлена ссылка "Discover", которая направляет пользователя на соответствующую страницу для подробной информации о категории автомобилей. Ссылки оформлены в виде кнопок со стрелкой ">", что может подсказывать о возможности перехода на дополнительную информацию.

```
.rent-link {
  position: absolute;
  top: 440px;
  left: 440px;
  font-size: 24px;
  text-decoration: none;
  color: ■ white;
}

.rent-link2 {
  position: absolute;
  display: flex;
  align-items: center;
  justify-content: center;
  height: 30px;
  font-size: 22px;
  color: ■ #e1af1b;
  top: 440px;
  left: 540px;
  text-decoration: none;
}
```

Оформление блоков:

Блоки с категориями имеют узнаваемый и стилизованный дизайн. Название каждой категории (Supercars, Sportcars, SUV, Supersuv) выделено крупным шрифтом и находится в верхней части блока.

```
.group-discovery {
  display: flex;
  justify-content: center;
}

.group-discovery {
  position: relative;
  display: flex;
  background-repeat: no-repeat;
  width: 584px;
  height: 524px;
  margin-top: 20px;
  color: ■ white;
  font-weight: 540;
  margin-right: 20px;
}
```

```
.container-group {
  display: grid;
  padding: 0 120px;
  grid-template-columns: 1fr 1fr;
  align-items: center;
  justify-content: center;
}
```

Фоновые изображения:

Каждая категория автомобилей имеет уникальное фоновое изображение, которое может быть связано с характером и стилем автомобилей в этой категории.

Цветовая палитра:

Используется темная цветовая палитра (фоновый цвет блока, текст в блоках), что создает элегантный и роскошный облик, что соответствует теме сайта.

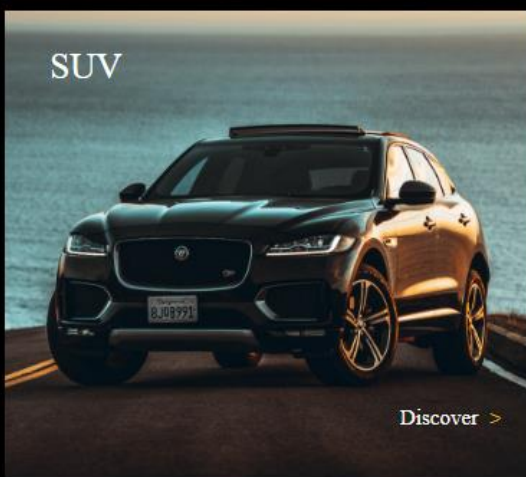
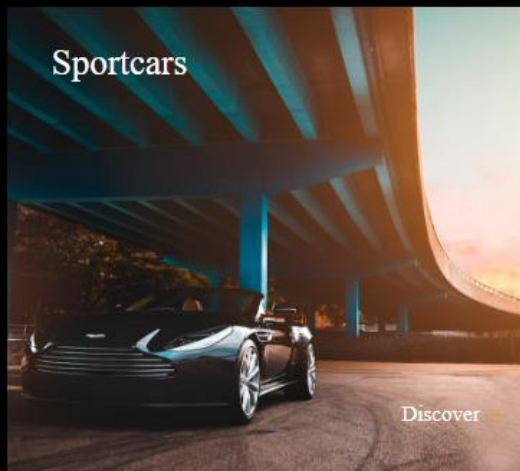
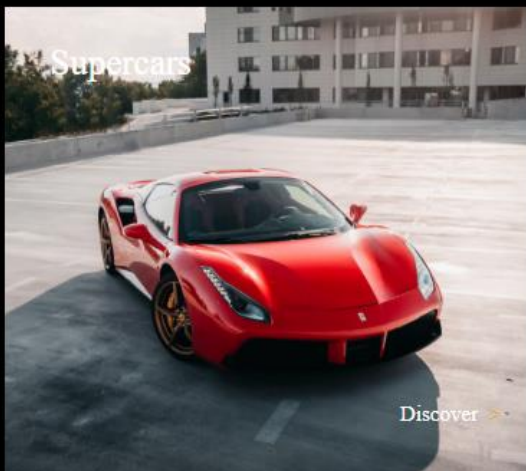
Стилизация при наведении:

Эффект наведения (прозрачность) добавляется блокам при наведении курсора, что делает интерактивным взаимодействие пользователя с разделом.

```
.group-discovery:hover {  
  opacity: 0.8;  
  transition: 0.5s;  
  cursor: pointer;  
}
```

Эта секция является важным элементом привлечения внимания посетителей и направляет их к выбору конкретной категории автомобилей для аренды. Эта секция создает эффективный макет, который приглашает посетителей сайта узнать больше о доступных категориях роскошных автомобилей и принять решение о выборе.

Rent a Luxury Car



Секция "Our Other Services" (section-two) представляет собой блок с информацией о дополнительных услугах, предлагаемых компанией.

Заголовок "Our Other Services" выделен крупным шрифтом, привлекая внимание посетителей к данной секции.

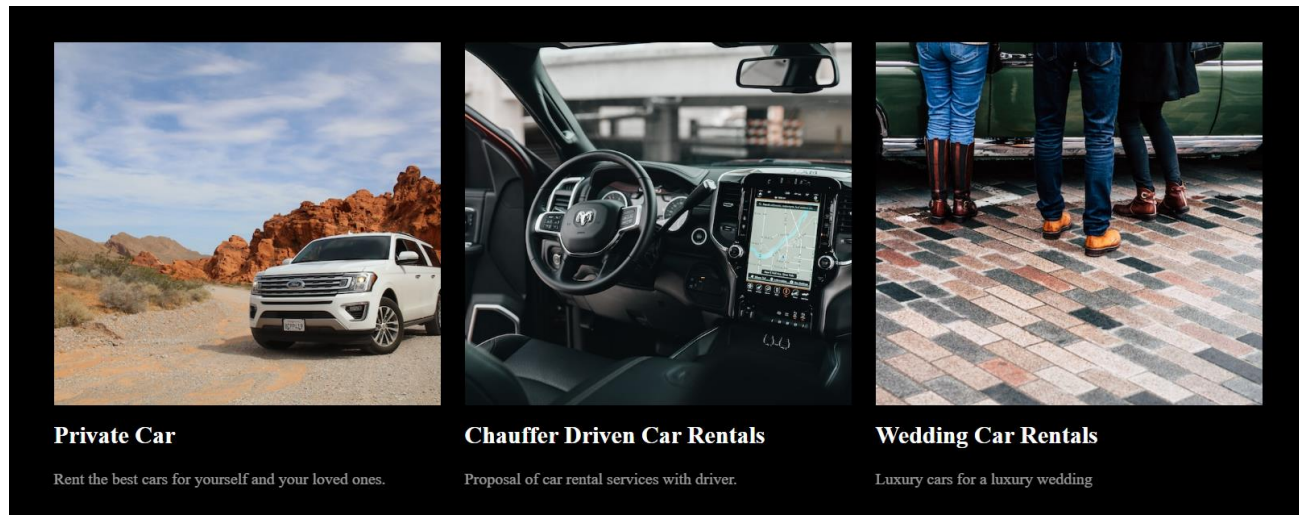
```
<div class="title-two1">  
  <h1 class="style-title__two1">Our Other Services</h1>  
</div>
```

```
.title-two1 {  
  display: flex;  
  justify-content: center;  
  align-items: center;  
  margin-right: 780px;  
}  
  
.style-title__two1 {  
  font-size: 52px;  
  margin: 0px;  
}
```



Our Other Services

Блоки с информацией о услугах:



Секция содержит несколько блоков, каждый из которых представляет собой отдельную услугу.

Каждый блок включает в себя следующие элементы:

Изображение: Графическое представление услуги.

Заголовок услуги (style-title__two): Название услуги, выделенное жирным шрифтом. Описание услуги (style-subtitle__two): Краткое описание услуги с использованием различных стилевых элементов, таких как размер шрифта, вес текста и цвет.

```
.style-title__two {  
  display: block;  
  font-size: 24px;  
  font-weight: 700;  
  margin-top: 16px;  
}  
  
.style-subtitle__two {  
  display: block;  
  font-weight: 400;  
  font-size: 16px;  
  opacity: 0.6;  
  line-height: 28px;  
  margin-top: 16px;  
}
```

Примеры услуг:

Private Car: Арендуйте лучшие машины для себя и своих близких.

Chauffer Driven Car Rentals: Предложение услуги аренды автомобилей с водителем.

Wedding Car Rentals: Услуга аренды автомобилей для свадебных мероприятий.

Эта секция предоставляет посетителям информацию о разнообразии услуг, которые компания предоставляет, а также призывает к дополнительным действиям или запросам.

Our Other Services



Private Car

Rent the best cars for yourself and your loved ones.



Chauffer Driven Car Rentals

Proposal of car rental services with driver.



Wedding Car Rentals

Luxury cars for a luxury wedding

Секция "Popular Destination for Car Rentals" (section-popular) представляет собой блок с информацией о популярных направлениях для аренды автомобилей.

Заголовок "Popular Destination for Car Rentals" - подчеркивает цель раздела: предоставление информации о аренде автомобилей в различных городах.

```
<div class="content-popular">  
  <h1 class="title-popular">Popular Destination for Car Rentals</h1>  
  <div class="content-block">  
    <div class="position-block_popular">
```

```
.title-popular {  
  margin: 0px;  
  font-size: 52px;  
  display: flex;  
  align-items: center;  
  justify-content: center;  
  height: 150px;  
}
```

Popular Destination for Car Rentals



Блоки с информацией о городах:

Блок с изображением города:

Каждый блок содержит фоновое изображение города, создающее атмосферу и ассоциации с популярным направлением.

Название города:

Яркие и привлекательные названия городов, такие как "Madrid", "Paris", "Roma", "Dubai", "London", "Jakarta".













Информация о возможности аренды:

Краткая информация о количестве пунктов аренды в городе, подчеркивающая удобство и доступность услуг.

Изображение цены и сама цена:

Объявление стоимости аренды с ярким выделением цифр и валюты для привлечения внимания.

Popular Destination for Car Rentals

 <p>Madrid</p> <p>Car hire in 75 pick-up locations</p> <p> From \$ 669,00 per day</p> <p>Search rental cars in Madrid</p>	 <p>Paris</p> <p>Car hire in 75 pick-up locations</p> <p> From \$ 669,00 per day</p> <p>Search rental cars in Paris</p>	 <p>Roma</p> <p>Car hire in 75 pick-up locations</p> <p> From \$ 669,00 per day</p> <p>Search rental cars in Roma</p>
 <p>Dubai</p> <p>Car hire in 75 pick-up locations</p> <p> From \$ 669,00 per day</p> <p>Search rental cars in Dubai</p>	 <p>London</p> <p>Car hire in 75 pick-up locations</p> <p> From \$ 669,00 per day</p> <p>Search rental cars in London</p>	 <p>Jakarta</p> <p>Car hire in 75 pick-up locations</p> <p> From \$ 669,00 per day</p> <p>Search rental cars in Jakarta</p>

Пример блока:

```
<div class="block-popular" style="background-color: #131313;">
  <div class="img-popular">
    
  </div>
  <div class="position-block__info">
    <span class="style-title__popular">Madrid</span>
    <p class="style-subtitle__popular">Car hire in 75 pick-up locations</p>
    <div class="position-car__price">
      
      <p class="style-price">From $ 669,00 per day</p>
    </div>
    <a href="#" class="style-btn__popular">Search rental cars in Madrid</a>
  </div>
</div>
```

Стили блока:

```
.block-popular {
  margin-right: 24px;
  width: 384px;
  height: 472px;
}
```

Цветовая палитра:

Темные фоны (#131313) создают контраст, подчеркивая яркие изображения городов и информацию.

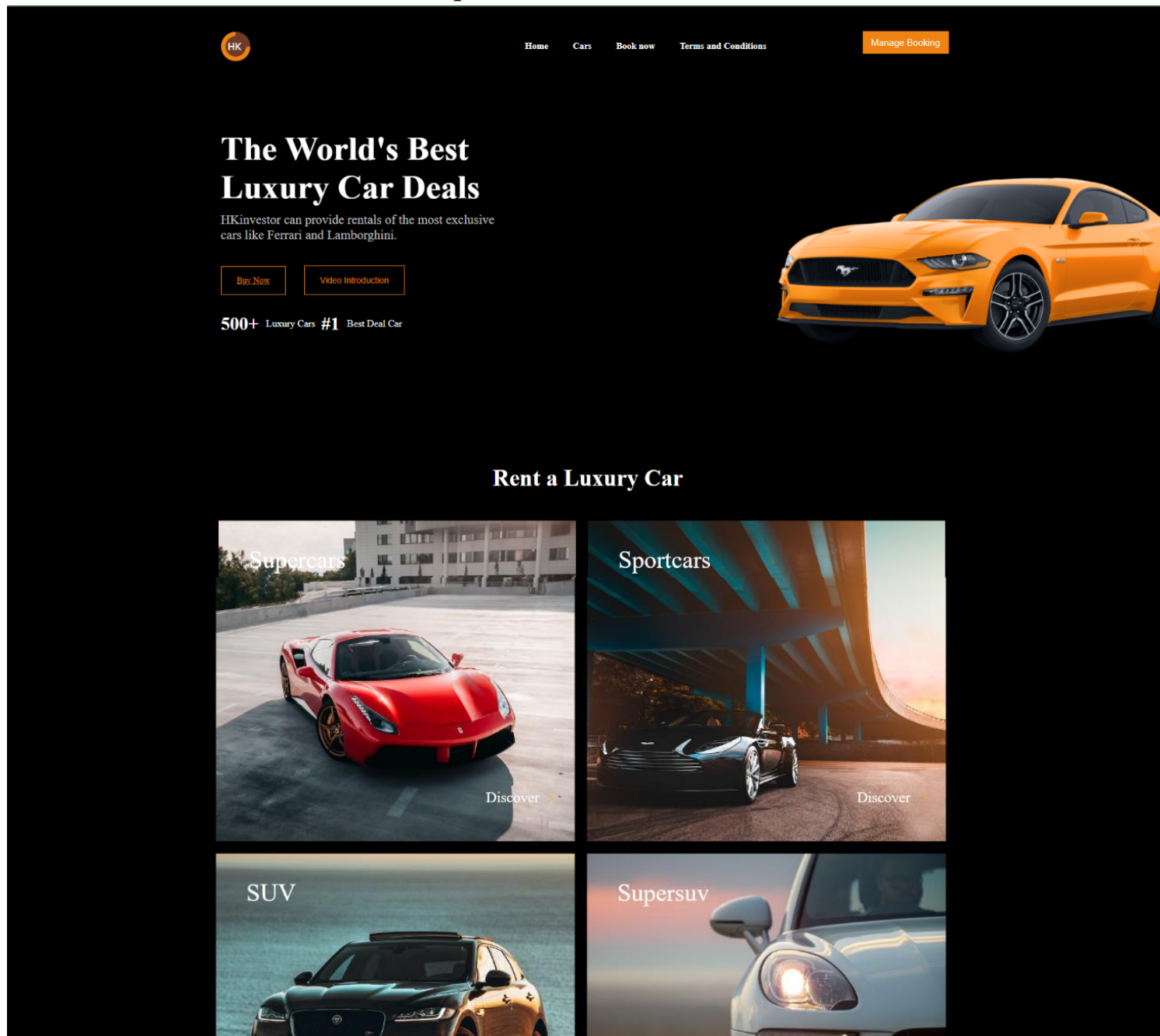
Типографика:

Используется белый цвет текста на темном фоне для читаемости. Заголовки и подзаголовки имеют разные размеры и вес шрифта.

Изображения:

Фоновые изображения городов дополняют информацию и создают визуальный интерес.

Общий вид главной страницы:





Our Other Services



Private Charter
Rent the best cars for yourself and your loved ones.



Chauffer Driven Car Rentals
Proposal of car rental services with driver.



Wedding Car Rentals
Luxury cars for a luxury wedding.

Popular Destination for Car Rentals



Madrid
Car hire in 75 pick-up locations
From \$ 669,00 per day
[Search rental cars in Madrid](#)



Paris
Car hire in 75 pick-up locations
From \$ 669,00 per day
[Search rental cars in Paris](#)



Roma
Car hire in 75 pick-up locations
From \$ 669,00 per day
[Search rental cars in Roma](#)



Dubai
Car hire in 75 pick-up locations
From \$ 669,00 per day
[Search rental cars in Dubai](#)



London
Car hire in 75 pick-up locations
From \$ 669,00 per day
[Search rental cars in London](#)



Jakarta
Car hire in 75 pick-up locations
From \$ 669,00 per day
[Search rental cars in Jakarta](#)

Страница Суперкаров:

Дизайн и стиль: Сайт имеет привлекательный и лаконичный дизайн. Цветовая гамма, выбор шрифта и использование изображений создают эстетически приятное визуальное восприятие.

Структура и оформление: Структура сайта логична, секции разделены ясно. Использование сетки для представления суперкаров обеспечивает равномерное распределение информации на странице.

Стиль и оформление:

Цвета: Цвета фона и шапки сайта создают контраст, обеспечивая читаемость. Градиентный фон добавляет динамичности.

Шрифт: Использование шрифта Arial для основного контента и белого цвета на тёмном фоне улучшает читаемость.

Структурные элементы:

1. Шапка (Header):

Заголовок и подзаголовок привлекают внимание, ясно представляя тематику сайта. Фоновый цвет и стиль текста соответствуют общему визуальному стилю.

Суперкары

Изысканные и мощные автомобили

```
<header>
  <h1>Суперкары</h1>
  <p>Изысканные и мощные автомобили</p>
</header>
```

```
header {
  text-align: center;
  padding: 20px;
  background-color: #333;
  color: #fff;
}
```


2. Секция "Суперкары" (Section):

Блоки с изображениями суперкаров привлекают внимание.

Эффект при наведении на изображения (увеличение) добавляет интерактивности.

```
<section>
  <div class="car">
    
    <h2>McLaren P1</h2>
    <p><strong>Описание суперкара.</strong></p>
    <p><strong>McLaren P1 </strong>— английский суперкар с гибридным двигателем, преемник McLaren F1, который производила компания M
    <p>Разгон до 100 км/ч — 2,8 с</p>
    <p>Разгон до 200 км/ч — 6,8 с</p>
    <p>Разгон до 300 км/ч — 16,5 с</p>
  </div>

  <div class="car">
    
    <h2>Ferrari 458 Italia</h2>
    <p><strong>Описание суперкара.</strong></p>
    <p><strong>Ferrari 458 Italia (Type F142)</strong> — итальянский спортивный автомобиль со средним расположением двигателя , выпу
    <p>Модель 458 оснащена двигателем объемом 4497 куб.см (4,5 л; 274,4 куб.двойма) семейства Ferrari/Maserati F136 V8 ,
    развивающим выходную мощность 570 л.с. (419 кВт; 562 л.с.) при 9000 об/мин ( красная линия ) и 540 л.с. Нм (398 фунт-фут) кр
    Двигатель оснащен непосредственным впрыском топлива , впервые для дорожных автомобилей Ferrari со средним расположением двиг
  </div>

  <div class="car">
    
    <h2>Lamborghini Huracan</h2>
    <p><strong>Описание суперкара.</strong></p>
    <p>Спортивный автомобиль производства итальянской компании Lamborghini, заменивший Lamborghini Gallardo. Дебютировал на Женевско
    <p><strong>Lamborghini Huracán LP 610-4</strong> оборудован 5,2-литровым 10-цилиндровым бензиновым атмосферным двигателем мощнос
    Место прежней КПП Graziano теперь занимает семиступенчатая преселективная коробка LDF с двойным сцеплением. Разгон до 100 км
  </div>
</section>
```

```
.car {
  width: 300px;
  margin: 20px;
  padding: 10px;
  border: 1px solid #ddd;
  border-radius: 5px;
  background-color: #fff;
  transition: transform 0.3s ease-in-out;
}

.car img {
  width: 100%;
  height: auto;
  max-height: 200px;
  object-fit: cover;
  transition: transform 0.3s ease-in-out;
}

.car:hover img {
  transform: scale(1.2);
}
```

3. Footer :

Простой и информативный футер.

Использование тёмного фона с белым шрифтом соответствует общему стилю.

```
<footer class="footer">  
  <p><strong>&copy; 2023 Суперкары.</strong></p>  
</footer>
```

```
.footer {  
  text-align: center;  
  padding: 10px;  
  background-color: #333;  
  color: #fff;  
  margin-top: auto;  
  position: relative;  
}
```

Общий вид страницы суперкаров:

Суперкары

Изысканные и мощные автомобили



McLaren P1

Описание суперкара.

McLaren P1 — английский суперкар с гибридным двигателем, преемник McLaren F1, который производила компания McLaren Automotive. Первую информацию о следующем поколении F1. В качестве трансмиссии используется 7-ступенчатая роботизированная коробка передач.

Разгон до 100 км/ч — 2,8 с

Разгон до 200 км/ч — 6,8 с

Разгон до 300 км/ч — 16,5 с



Ferrari 458 Italia

Описание суперкара.

Ferrari 458 Italia (Type F142) — итальянский спортивный автомобиль со средним расположением двигателя, выпускаемый компанией Ferrari. Модель 458 является преемником F430 и впервые была официально представлена на автосалоне во Франкфурте в 2009 году.

Модель 458 оснащена двигателем объемом 4497 куб см (4,5 л; 274,4 куб дюйма) семейства Ferrari/Maserati F136 V8, развивающим выходную мощность 570 л.с. (419 кВт; 562 л.с.) при 9000 об/мин (красная линия) и 540 л.с. Нм (398 фунт-фут) крутящего момента при 6000 об/мин, при этом 80 процентов крутящего момента доступно при 3250 об/мин. Двигатель оснащен непосредственным впрыском топлива, впервые для дорожных автомобилей Ferrari со средним расположением двигателя.



Lamborghini Huracan

Описание суперкара.

Спортивный автомобиль производства итальянской компании Lamborghini, заменивший Lamborghini Gallardo. Дебютировал на Женевском автосалоне в марте 2014 года.

Lamborghini Huracán LP 610-4 оборудован 5,2-литровым 10-цилиндровым бензиновым атмосферным двигателем мощностью 610 л.с. (450 кВт) при 8,250 оборотах и 560 Нм крутящего момента при 6,500 оборотах. Сухой вес модели составляет 1,422 кг, а соотношение массы к мощности равно 2,33 кг/л.с. Место прежней КПП Graziano теперь занимает семиступенчатая преселективная коробка LDF с двойным сцеплением. Разгон до 100 км/ч происходит за 3,2 сек. Максимальная скорость составляет 330 км/ч.

© 2023 Суперкары.

Суперкары

Изысканные и мощные автомобили



McLaren P1

Описание суперкара.

McLaren P1 — английский суперкар с гибридным двигателем, преемник McLaren F1, который производила компания McLaren Automotive. Первую информацию о следующем поколении F1. В качестве трансмиссии используется 7-ступенчатая роботизированная коробка передач.

Разгон до 100 км/ч — 2,8 с

Разгон до 200 км/ч — 6,8 с

Разгон до 300 км/ч — 16,5 с



Ferrari 458 Italia

Описание суперкара.

Ferrari 458 Italia (Type F142) — итальянский спортивный автомобиль со средним расположением двигателя, выпускаемый компанией Ferrari. Модель 458 является преемником F430 и впервые была официально представлена на автосалоне во Франкфурте в 2009 году.

Модель 458 оснащена двигателем объемом 4497 куб см (4,5 л; 274,4 куб дюйма) семейства Ferrari/Maserati F136 V8, развивающим выходную мощность 570 л.с. (419 кВт; 562 л.с.) при 9000 об/мин (красная линия) и 540 л.с. Нм (398 фунт-фут) крутящего момента при 6000 об/мин, при этом 80 процентов крутящего момента доступно при 3250 об/мин. Двигатель оснащен непосредственным впрыском топлива, впервые для дорожных автомобилей Ferrari со средним расположением двигателя.



Lamborghini Huracan

Описание суперкара.

Спортивный автомобиль производства

Суперкары

Изысканные и мощные автомобили



McLaren P1

Описание суперкара.

McLaren P1 — английский суперкар с гибридным двигателем, преемник McLaren F1, который производила компания McLaren Automotive. Первую информацию о следующем поколении F1. В качестве трансмиссии используется 7-ступенчатая роботизированная коробка передач.

Разгон до 100 км/ч — 2,8 с

Разгон до 200 км/ч — 6,8 с

Разгон до 300 км/ч — 16,5 с



Ferrari 458 Italia

Описание суперкара.

Ferrari 458 Italia (Type F142) — итальянский спортивный автомобиль со средним расположением двигателя, выпускаемый компанией Ferrari. Модель 458 является преемником F430 и впервые была официально представлена на автосалоне во Франкфурте в 2009 году.

Страница Спорткаров:

Целевая аудитория:

Сайт ориентирован на любителей и поклонников спортивных автомобилей. Текстовое описание и изображения позволяют пользователям ознакомиться с ключевыми характеристиками и внешним видом спорткаров.

Дизайн и стиль:

Цветовая палитра выбрана в темных тонах с контрастными элементами, что создает стильный и элегантный облик сайта. Использование шрифтов и структуры делает контент легким для восприятия.

Структурные элементы:

1. Шапка (Header):

Заголовок и подзаголовок привлекают внимание, ясно представляя тематику сайта. Фоновый цвет и стиль текста соответствуют общему визуальному стилю.

```
<header>
  <div class="container">
    <h1>Спорткары</h1>
    <p>В мире элегантности и скорости</p>
  </div>
</header>
```

```
header {
  text-align: center;
  background-color: #ff0000;
  color: gold;
  padding: 20px 0;
}

header h1 {
  margin: 0;
}
```

2. Навигационное меню (Navigation):

Простое и понятное меню с основными разделами: "Главная", "Модели", "О нас", "Контакты".

```
<nav>
  <div class="container">
    <a href="#">Главная</a>
    <a href="#">Модели</a>
    <a href="#">О нас</a>
    <a href="#">Контакты</a>
  </div>
</nav>
```

```
nav {
  text-align: center;
  background-color: forestgreen;
  padding: 10px 0;
}

nav a {
  text-decoration: none;
  color: #fff;
  padding: 10px;
  margin: 0 10px;
  font-weight: bold;
}
```

3. Секция "Спорткары" (Section-Car):

Содержит блоки с информацией и изображениями трех различных спорткаров: Bugatti Chiron, Pagani Huayra, Koenigsegg Regera, Aston Martin One-77. Описание каждого автомобиля содержит технические характеристики, особенности и факты о каждой модели.

```

<section class="container">
  <div class="car">
    
    <h2>Bugatti Chiron</h2>
    <p><strong>Описание спорткара</strong></p>
    <p><strong>Bugatti Chiron</strong>- спортивное двухместное купе, его габаритные характеристики составляют: длина 454
      <strong>а</strong> величина дорожного просвета будет зависеть от выбранного режима управляющей электроники.
      Bugatti Chiron обладает адаптивной подвеской и массой систем, контролирующими активные аэродинамические элементы,
      алгоритмы работы систем стабилизации, жесткость амортизаторов, высоту дорожного просвета, работу системы полного
    <p>Благодаря потрясающим мощностным характеристикам и передовой трансмиссии, гиперкар способен срывать с
      <strong>а</strong> места до
      <strong>а</strong> скоростной потолок, в свою очередь, составляет 420 километров в час.</p>
    </div>

    <div class="car">
      
      <h2>Pagani Huayra</h2>
      <p><strong>Описание спорткара</strong></p>
      <p><strong>Pagani Huayra</strong>- среднемоторный спортивный автомобиль итальянской марки Pagani. Плановый объем про
      <p>Huayra использует двигатель V12 от Mercedes-AMG <strong>а</strong> углом развала цилиндров 60° и двумя турбокомпрессорами. <strong>а</strong> данной
        Максимальная скорость заявлена производителем на уровне 370 км/ч, разгон от 0 до 100 км/ч на мокром покрытии авто
      <p>Коробка передач – секвентальная 7-ступенчатая. Сцепление – <strong>а</strong> двумя парами ведомый-ведущий диск.</p>
    </div>

    <div class="car">
      
      <h2>Koenigsegg Regera</h2>
      <p><strong>Описание спорткара</strong></p>
      <p><strong>Koenigsegg Regera</strong> – автомобиль, выпущенный в 2017 году шведской компанией Koenigsegg под контроле
      <p>Максимальная скорость – 410 км/ч, разгон до 100 км/ч длится 2,8 секунды, вес автомобиля – 1590 кг. Гиперкар оснаще
        который развивает 1100 лошадиных сил и 1280 Нм крутящего момента при 4100 оборотах в минуту (в диапазоне 2700-6170
      <p><strong>а</strong> силовую установку также входят три электромотора, разработанные фирмой YASA. Два из них расположены по одному в
        Для модели была разработана новая коробка передач, которая носит название Koenigsegg Direct Drive Transmission.</p>
      <p>Питает электромотор комплект литиевых батарей – 9,27 кВт*ч, объем 67 л, <strong>а</strong> масса – 115 кг.
        На <strong>а</strong> электротяге гиперкар может проехать от 35 до 50 км. Батареи заряжаются <strong>а</strong> помощью системы рекуперации энергии
    </div>

    <div class="car">
      
      <h2>Aston Martin One-77</h2>
      <p><strong>Описание спорткара</strong></p>
      <p><strong>Aston Martin One-77</strong> – двухдверный двухместный флагманский спортивный автомобиль , построенный британским автопро
      <p>One-77 имеет монокок из углеродного волокна , алюминиевый кузов ручной работы и двигатель объемом 7,3 л; Двигатель V12 <strong>а</strong> объемом 4
        Двоймов (7312 куб. см) DOHC , 4 клапана на цилиндр <strong>а</strong> регулируемыи фазами газораспределения , мощностью 559 кВт (760 л.<strong>а</strong>., 750 л.<strong>а</strong>
        На момент поставки первого автомобиля компания Aston Martin заявила, что этот двигатель является самым мощным серийным безнаддувн
      <p>Максимальная скорость оценивалась в 349 км/ч (217 миль в час), но фактические испытания в декабре 2009 года показали цифру 354,062
    </div>
  </section>

```

3. Footer :

Простой и информативный футер, который информирует о том что на сайте показаны топ 4 лучших спорткара мира.

```

<footer>
  <div class="container">
    <p>&copy; 2023 Спорткары. (Топ 4 в мире, лучшие среди лучших)</p>
  </div>
</footer>

```

```

footer {
  background-color: slateblue;
  color: #fff;
  text-align: center;
  padding: 10px 0;
}


```

Общий вид страницы:

Спорткары

В мире элгантности и скорости


[Главная](#)
[Модели](#)
[О нас](#)
[Контакты](#)



Bugatti Chiron

Описание спорткара

Bugatti Chiron - спортивное двухместное купе, его габаритные характеристики составляют: длина 4544 мм, ширина 2038 мм, высота 1212 мм, а величина дорожного просвета будет зависеть от выбранного режима управляющей электроники. Bugatti Chiron обладает адаптивной подвеской и массой систем, контролирующих активные аэродинамические элементы, алгоритмы работы систем




Pagani Huayra

Описание спорткара

Pagani Huayra — среднемоторный спортивный автомобиль итальянской марки Pagani. Плановый объем производства не превысит 20 автомобилей в год по цене от 1 млн евро (1,34 млн \$).

Huayra использует двигатель V12 от Mercedes-AMG с углом развала цилиндров 60° и двумя турбокомпрессорами. В данной вариации двигатель развивает свыше 700 л.с. и крутящий момент 4600 Нм.




Koenigsegg Regera

Описание спорткара

Koenigsegg Regera — автомобиль, выпущенный в 2017 году шведской компанией Koenigsegg под контролем Кристиана фон Кёнигсегга.

Максимальная скорость — 410 км/ч, разгон до 100 км/ч длится 2,8 секунды, вес автомобиля — 1590 кг. Гиперкар оснащен 5-литровым twin-турбо «V8», который развивает 1100 лошадиных сил и 1280 Нм крутящего момента при 4100 оборотах в минуту (в диапазоне 2700-6170 оборотов момент достигает 1000 Нм)



Aston Martin One-77

Описание спорткара

Aston Martin One-77 — двухдверный двухместный флагманский спортивный автомобиль, построенный британским автопроизводителем Aston Martin.

One-77 имеет монокок из углеродного волокна, алюминиевый кузов ручной работы и двигатель объемом 7,3 л. Двигатель V12 с объемом 448,2 куб. Дюймов (7312 куб. См) DOHC, 4 клапана на цилиндр с регулируемым фазами газораспределения, мощностью 559 кВт (760 л.с., 750 л.с.) при 7500 об/мин и крутящим моментом 750 Нм (553 фунт-фут) при 5000 об/мин. На момент поставки первого автомобиля компания Aston Martin заявила, что этот двигатель является самым мощным серийным безнаддувным двигателем в мире.

Максимальная скорость оценивалась в 349 км/ч (217 миль в час), но фактические испытания в декабре 2009 года показали цифру 354,067 км/ч с ускорением 0-37 км/ч (60 миль в час), время примерно 3,5 секунды.

© 2023 Спорткары. (Топ 4 в мире, лучшие среди лучших)

Страница Внедорожников (SUV):

Заголовок и слоган сайта размещены в <header>.

Применен стиль с фоновым цветом, что привлекает внимание.

```
header {
  background-color: #8B4513;
  color: #A52A2A;
  text-align: center;
  padding: 1em;
}
```

```
<header>
  <h1>Внедорожники (SUV)</h1>
  <h2>Покорите дорогу в стиле и комфорте</h2>
</header>
```

<section>

Раздел с информацией о внедорожниках. Используется flex для организации горизонтального распределения элементов. Применены отступы и обтекаемость для улучшения визуального восприятия.

<div class="suv"> Элемент, представляющий информацию о каждом внедорожнике. Установлены стили для размера, отступов, рамки и цвета фона.

```
<section>
  <div class="suv">
    
    <h2>Nissan Qashqai</h2>
    <p><strong>Описание внедорожника.</strong></p>
    <p><strong>Nissan Qashqai</strong> – серия городских компактных кроссоверов, выпускаемых японской компанией Nissan в 2006 года. Qashqai впервые был представлен как концепт на Женевском автосалоне в 2004 году, в 2007 года стартовали продажи модели. В Европе автомобиль доступен в передним и полным приводом, а также четырьмя вариантами двигателей: двумя бензиновыми (1,6 литр) и двумя дизельными (1,9 и 2,0 литра). Производитель предлагает широкий диапазон дополнительного оборудования. Европейские версии по желанию оснащают стеклянной крышей.</p>
  </div>

  <div class="suv">
    
    <h2>Mitsubishi Outlander</h2>
    <p><strong>Описание внедорожника.</strong></p>
    <p><strong>Mitsubishi Outlander</strong> – среднеразмерный кроссовер, выпускаемый японской корпорацией Mitsubishi в 2001 года.</p>
    <p>В 2012 году заявили о возможном появлении плаг-ин гибрида, который будет работать на электротяге в совокупности с бензиновым мотором.</p>
    <p><strong>Размерность колёс:</strong> 215/70R16 (2,0 L 2WD; 2,2 L 2WD); 225/55 R18 (2,0 L 4WD; 2,4 L; 2,2 L 4WD)</p>
    <p><strong>Диаметр колёсного диска:</strong> 6,5Jx16 (2,0 L 2WD; 2,2 L 2WD); 7Jx18 (2,0 L 4WD; 2,4 L; 2,2 L 4WD)</p>
    <p><strong>Передняя подвеска:</strong> независимая, типа MacPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости.</p>
    <p><strong>Задняя подвеска:</strong> независимая, многорычажная, со стабилизатором поперечной устойчивости.</p>
  </div>

  <div class="suv">
    
    <h2>Volkswagen Tiguan</h2>
    <p><strong>Описание внедорожника.</strong></p>
    <p><strong>Tiguan</strong> – компактный кроссовер компании Volkswagen, производимый в 2 поколениях в 2007 года. Сборка автомобиля осуществляется на заводах Volkswagen в Вольфсбурге (Германия) и Калуге (Россия).</p>
    <p><strong>Рабочий объем:</strong> – 1395 см³, максимальная мощность – 150 л. с.</p>
    <p><strong>Крутящий момент:</strong> – 250 Н·м, максимальная скорость – 195 или 192 км/ч, время разгона 0 до 100 км/ч – 9,3 или 9,8 с.</p>
    <p><strong>Средний расход топлива (смешанный цикл)</strong> – 7,5 л/100 км. Рабочий объем – 1984 см³, максимальная мощность – 180 л. с.</p>
  </div>
</section>
```

Анимация
(увеличение при
наведении)
добавляет
интерактивность.

<footer>

Завершающая секция с информацией об авторских правах.


Применены стили для улучшения внешнего вида.

```
<footer>
|   <p><strong>&copy; 2023 Внедорожники.</strong></p>
| </footer>
```

```
footer {
  text-align: center;
  padding: 1em;
  background-color: #8B4513;
  color: #A52A2A;
}
```

Общий вид страницы:

Покорите дорогу в стиле и комфорте




Nissan Qashqai

Описание внедорожника.

Nissan Qashqai — серия городских компактных кроссоверов, выпускающихся японской компанией Nissan с 2006 года. Qashqai впервые был представлен как концепт на Женевском автосалоне в 2004 году, а с 2007 года стартовали продажи модели первого поколения.

В Европе автомобиль доступен с передним и полным приводом, а также с четырьмя вариантами двигателей — двумя бензиновыми (1.6 литра/115 л.с. и 2.0 литра/140 л.с.) и двумя дизельными (1.5 литра/106 л.с. и 2.0 TD/150 л.с.). Если двигатель 1.6 комплектуется только с механикой и передним приводом, то для 2.0 возможны любые сочетания моно- и полного привода, механической коробки и вариатора.

Производитель предлагает широкий диапазон дополнительного оборудования. Европейские версии по желанию оснащают стеклянной крышей и встроенной качественной навигацией. Qashqai имеет четыре комплектации: Visia, Acenta, Tekna и Tekna Pack.



Mitsubishi Outlander

Описание внедорожника.

Mitsubishi Outlander — среднеразмерный кроссовер, выпускаемый японской корпорацией Mitsubishi с 2001 года.


В 2012 году заявили о возможном появлении плаг-ин-гибрида, который будет работать на электротяге в совокупности с бензиновым мотором и сможет на электричестве проехать до 50 км. Он был назван «Mitsubishi Outlander P-HEV». Продажи начались в конце 2013 года.

Размерность колёс: 215/70R16 (2.0 L 2WD; 2.2 L 2WD); 225/55 R18 (2.0 L 4WD; 2.4 L; 2.2 L 4WD)

Диаметр колёсного диска: 6.5Jx16 (2.0 L 2WD; 2.2 L 2WD); 7Jx18 (2.0 L 4WD; 2.4 L; 2.2 L 4WD)

Передняя подвеска: независимая, типа MacPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости

Задняя подвеска: независимая, многорычажная, со стабилизатором поперечной устойчивости



Volkswagen Tiguan

Описание внедорожника.

Tiguan — компактный кроссовер компании Volkswagen, производимый в 2 поколениях с 2007 года. Сборка автомобиля осуществляется на заводах Volkswagen в Вольфсбурге (Германия) и Калуге (Россия).

Рабочий объём — 1395 см3, максимальная мощность — 150 л.с.

Крутящий момент — 250 Нм, максимальная скорость — 195 или 192 км/ч, время разгона с 0 до 100 км/ч — 9.3 или 9.8 с.

Средний расход топлива (смешанный цикл) — 7.5 л/100 км. Рабочий объём — 1984 см3, максимальная мощность — 180 л.

© 2023 Внедорожники

Страница SUPERSUV:

Цветовая Палитра:

Используется темная цветовая палитра (#333) для верхней части сайта (шапка) и светлая цветовая палитра (#fff, #f9f9f9) для остального контента, что обеспечивает контраст и читаемость.

Шрифт:

Основной шрифт - 'Arial', sans-serif, что способствует читаемости.

Шапка:

Хорошо структурированная шапка с логотипом "Super SUV" и навигационным меню, обеспечивающим удобную навигацию по разделам сайта.

```
header {  
  background-color: #333;  
  color: #fff;  
  padding: 20px 0;  
  display: flex;  
  justify-content: space-between;  
  align-items: center;  
}
```

```
<header>  
  <div class="container">  
    <h1>Super SUV</h1>
```

Навигация:

Навигационное меню содержит основные разделы: "Главная", "Модели", "О нас", "Контакты". Простота и понятность в навигации.

```
<nav>  
  <ul>  
    <li><a href="#">Главная</a></li>  
    <li><a href="#">Модели</a></li>  
    <li><a href="#">О нас</a></li>  
    <li><a href="#">Контакты</a></li>  
  </ul>  
</nav>
```

```

nav {
  margin-top: 10px;
}

nav ul {
  list-style: none;
  margin: 0;
  padding: 0;
  display: flex;
}

nav ul li {
  margin-left: 20px;
}

nav ul li a {
  text-decoration: none;
  color: #ffff;
  font-weight: bold;
  transition: color 0.3s ease;
}

nav ul li a:hover {
  color: #ffd700;
}

```

Секция "Модели внедорожников":

Каждая модель внедорожника представлена в виде карточки с изображением, названием и кратким описанием. Гибкая верстка с использованием flex, что обеспечивает адаптивность и красивое распределение карточек на разных устройствах.

```

<section class="suv-list">
  <div class="suv">
    
    <h2>Porsche Cayenne</h2>
    <p><strong>Описание авто</strong></p>
    <p><strong>Porsche Cayenne</strong> – пятиместный среднеразмерный спортивный кроссовер производства немецкой автомобилестроительной компании Porsche. Впервые был представлен публике в декабре 2002 года. Производство и реализация первого поколения (Type 955/9PA) началось в 2003 году, в Северной Америке. Название модели, Сауепне, происходит от названия племени индейцев. Производителем показаны три версии кроссовера, все бензиновые: Cayenne с мощностью мотора 340 л. с., Cayenne S с 440 л. с. и Cayenne X с 500 л. с.
    </p></div>

    <div class="suv">
      
      <h2>Lamborghini Urus</h2>
      <p><strong>Описание авто</strong></p>
      <p><strong>Lamborghini Urus</strong> – первый кроссовер (SSUV – Super Sport Utility Vehicle) от итальянского производителя автомобилей Lamborghini. В отличие от привычных для Lamborghini атмосферных двигателей V10 и V12, в Urus установлен 4.0 литровый V8 twin-turbo производства Audi.
    </p></div>

    <div class="suv">
      
      <h2>Toyota Land Cruiser 300</h2>
      <p><strong>Описание авто</strong></p>
      <p>9 июня 2021 года Toyota представила внедорожник нового поколения Land Cruiser 300. Оснащается одним из двух V-образных 6-цилиндровых двигателей: дизельным мощностью 220 кВт с крутящим моментом 700 Н·м при 1600–2000 об/мин и бензиновым мощностью 240 кВт с крутящим моментом 750 Н·м при 1600–2000 об/мин.
    </p></div>

    <div class="suv">
      
      <h2>BMW X7</h2>
      <p><strong>Описание авто</strong></p>
      <p><strong>BMW X7</strong> – полноразмерный люксовый кроссовер немецкой компании BMW, который был запущен в производство 3 марта 2020 года.
    </p></div>
</section>

```

```

.suv {
  flex: 1 1 300px;
  margin: 20px;
  padding: 10px;
  border: 1px solid #ddd;
  border-radius: 5px;
  background-color: #fff;
  overflow: hidden;
  transition: transform 0.3s ease;
}

.suv img {
  width: 100%;
  height: auto;
  max-height: 200px;
  object-fit: cover;
  border-radius: 5px;
}

.suv:hover {
  transform: scale(1.05);
}

```

Также есть анимация при наведении мышкой.

Футер содержит копирайт "© 2023 Super SUV" и имеет стильное оформление, прикреплен к нижней части окна, что обеспечивает консистентный внешний вид.

```

footer {
  text-align: center;
  padding: 0px;
  background-color: #333;
  color: #fff;
  position: fixed;
  bottom: 0;
  width: 100%;
}

```

```

<footer>
  <p><strong>&copy; 2023 Super SUV.</strong></p>
</footer>

```

Общий вид страницы:

Super SUV

[Главная](#) [Модели](#) [О нас](#) [Контакты](#)



Porsche Cayenne

Описание авто

Porsche Cayenne — пятиместный среднеразмерный спортивный кроссовер производства немецкой автомобилестроительной компании Porsche. Впервые был представлен публике в декабре 2002 года. Производство и реализация первого поколения (Type 955/9PA) началось в 2003 году, в Северной Америке. Название модели, Cayenne, образовано по имени столицы Французской Гвианы.

Производителем показаны три версии



Lamborghini Urus

Описание авто

Lamborghini Urus — первый кроссовер (SSUV — Super Sport Utility Vehicle) от итальянского производителя автомобилей Lamborghini. Автомобиль был представлен 4 декабря 2017 года на заводе Lamborghini в Сант'Агата-Болоньезе.

В отличие от привычных для Lamborghini атмосферных двигателей V10 и V12, в Urus установлен 4.0 литровый V8 twin-turbo производства Audi, также этот двигатель используется в некоторых



Toyota Land Cruiser 300

Описание авто

9 июня 2021 года Toyota представила внедорожник нового поколения Land Cruiser 300. Оснащается одним из двух V-образных 6-цилиндровых двигателей: дизельным мощностью 220 кВт с крутящим моментом 700 Н·м при 1600—2600 оборотах в минуту, или бензиновым мощностью 309 кВт с крутящим моментом 650 Н·м при 2000—3600 оборотах в минуту.



BMW X7

Описание авто

BMW X7 — полноразмерный люксовый кроссовер немецкой компании BMW, который был запущен в производство с марта 2019. Автомобиль составляет конкуренцию таким моделям, как Mercedes-Benz GLS-класс, Lexus LX и Range Rover. X7 рассчитан в первую очередь на покупателей в США, также в числе важных рынков называются Китай и Россия.

© 2023 Super SUV.

Super SUV

[Главная](#) [Модели](#) [О нас](#) [Контакты](#)



Porsche Cayenne

Описание авто

Porsche Cayenne — пятиместный среднеразмерный спортивный кроссовер производства немецкой автомобилестроительной компании Porsche. Впервые был представлен публике в декабре 2002 года. Производство и реализация первого поколения (Type 955/9PA) началось в 2003 году, в Северной Америке. Название модели, Cayenne, образовано по имени столицы Французской Гвианы.

Производителем показаны три версии кроссовера, все бензиновые: Cayenne с мощностью мотора 340 л. с., Cayenne S с 440 л. с. и Cayenne Turbo с 550 л. с.



Lamborghini Urus

Описание авто

Lamborghini Urus — первый кроссовер (SSUV — Super Sport Utility Vehicle) от итальянского производителя автомобилей Lamborghini. Автомобиль был представлен 4 декабря 2017 года на заводе Lamborghini в Сант'Агата-Болоньезе.

В отличие от привычных для Lamborghini атмосферных двигателей V10 и V12, в Urus установлен 4.0 литровый V8 twin-turbo производства Audi, также этот двигатель используется в некоторых моделях Audi серий S и RS и Audi A8, Bentley Continental V8 и Flying Spur V8.

Super SUV

[Главная](#) [Модели](#) [О нас](#) [Контакты](#)



Porsche Cayenne

Описание авто

Porsche Cayenne — пятиместный среднеразмерный спортивный кроссовер производства немецкой автомобилестроительной компании Porsche. Впервые был представлен публике в декабре 2002 года. Производство и реализация первого поколения (Type 955/9PA) началось в 2003 году, в Северной Америке. Название модели, Cayenne, образовано по имени столицы Французской Гвианы.

Производителем показаны три версии кроссовера, все бензиновые: Cayenne с мощностью мотора 340 л. с., Cayenne S с 440 л. с. и Cayenne Turbo с 550 л. с.



Lamborghini Urus

Описание авто

Lamborghini Urus — первый кроссовер (SSUV — Super Sport Utility Vehicle) от итальянского производителя автомобилей Lamborghini. Автомобиль был представлен 4 декабря 2017 года на заводе

© 2023 Super SUV.

© 2023 Super SUV.

Вот из чего состоит моя индивидуальная работа. Обширный сайт с 4мя подстраницами и с множеством различных свойств, которые делают сайт интереснее.