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

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.

```
.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 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 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 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>
```



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 с стрелкой ">", что может подсказывать о возможности перехода на дополнительную информацию.

```
position: absolute;
   top: 440px;
  left: 440px;
   font-size: 24px;
  text-decoration: none;
   color: ☐white;
.rent-link2 {
  position: absolute;
  display: flex;
  align-items: 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:

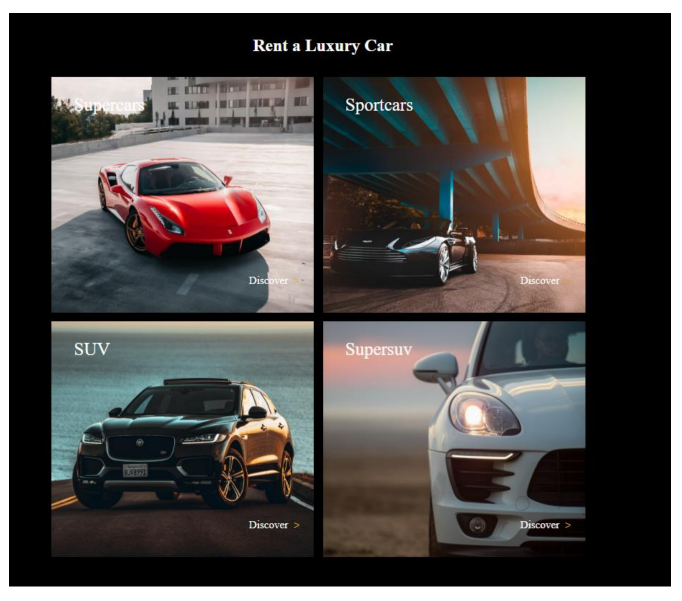
Используется темная цветовая палитра (фоновый цвет блока, текст в блоках), что создает элегантный и роскошный облик, что соответствует теме сайта.

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.



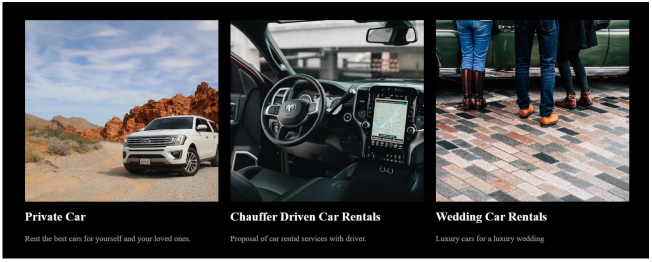
Секция "Our Other Services" (section-two) представляет собой блок с информацией о дополнительных услугах, предлагаемых компанией.

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

```
.title-two1 {
    display: flex;
    justify-content: center;
    align-items: center;
    margin-right: 780px;
}
.style-title_two1 {
    font-size: 52px;
    margin: 0px;
}
```



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;
}
```

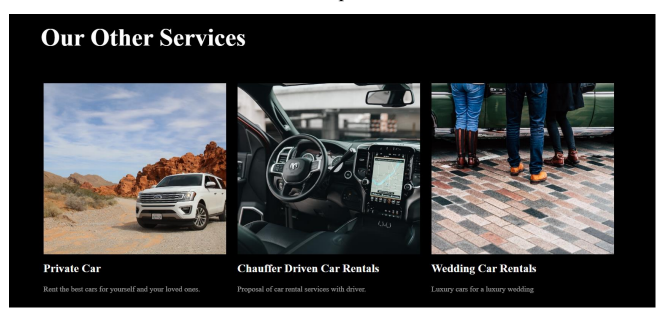
Примеры услуг:

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.



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.

```
.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.



Пример блока:

Стили блока:

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

Цветовая палитра:

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

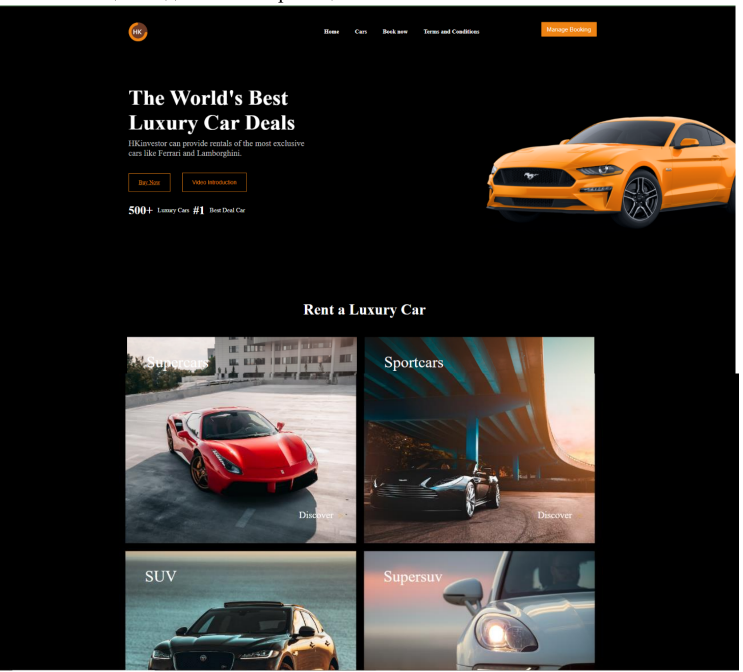
Типографика:

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



Chauffer Driven Car Rentals



Wedding Car Rentals

Popular Destination for Car Rentals



Madrid

From \$ 669,00 per day



Paris

From \$ 669,00 per day



Roma

From \$ 669,00 per day



From \$ 669,00 per day



From \$ 669,00 per day



From \$ 669,00 per day

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.


```
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.

```
<img src="../html/supecars/img supercars/maclaren f1.jpg" alt="Суперкар 1">
        <h2>McLaren P1</h2>
        <strong>Описание суперкара.</strong>
        «p><strong>McLaren P1 
/strong>— английский суперкар от гибридным двигателем, преемник McLaren F1, который производила компания М
        Разгон до 100 км/ч — 2,8 с
Разгон до 200 км/ч — 6,8 с
        Разгон до 300 км/ч — 16,5 c
<div class="car">
        <img src="..//html/supecars/img supercars/cars1.svg" alt="Суперкар 2">
        <h2>Ferrari 458 Italia</h2>
        <strong>Описание суперкара.</strong>
        <strong>Ferrari 458 Italia (Туре F142)</strong> — итальянский спортивный автомобиль со средним расположением двигателя , выпуска выпуска на пределать н
        <р>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) кр
                 Двигатель оснащен непосредственным впрыском топлива , впервые для дорожных автомобилей Ferrari co средним расположением дви
<div class="car">
        <img src="..//html/supecars/img supercars/huracan.jpg" alt="Суперкар 3">
        <h2>Lamborghini Huracan</h2>
        <strong>Описание суперкара.</strong>
        <р>Спортивный автомобиль производства итальянской компании Lamborghini, заменивший Lamborghini Gallardo. Дебютировал на Женевско
        <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 🖟 двойным сцеплением. Разгон до 100 км
```

```
.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 {
   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 трансимиссии 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

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

Франкфурте в 2009 году .
Модель 458 оснащена двигателем объемом 4497 куб см (4,5 г, 274,4 куб дюйма) семейства Ferrari/Maserati F136 VB, развивающим выходную мощность 570 л.с. (419 кВт, 562 л.с.) при 9000 обмин (красная линия) и 540 л.с. Нм (398 фунт-фут) крутящего момента при 6000 обмин, при этом 80 процентов крутящего момента доступно при 3250 обмин. Двигатель оснащен непосредственным прирыском топлива впервые для дорожных автомобилей Ferrari со средним расположением двигателя. 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-ципиндоровым бензиновым атмосферным двигателем мощностью 610 л. с. (450 кВт) при 8,250 оборотах и 560 Нм крутящего момента при 6,500 560 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/н происходит за 3,2 сек. Максимальная скорость Сск. Максимальная скорость составляет 330 км/ч.

© 2023 Суперкары.





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 {
    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 {
    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.

```
<div class="car
     <img src="..//sportcars/img sportcars/bugatti.jpg" alt="Bugatti Chiron">
     <h2>Bugatti Chiron</h2>
     <strong>Описание спорткара</strong>
     <strong>Bugatti Chiron </strong>- спортивное двухместное купе, его габаритные характеристики составляют: длина 454
         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 стабилизации, жесткость амортизаторов, высоту дорожного просвета, работу системы полного
     <р>Благодаря потрясающим мощностным характеристикам и передовой трансмиссии, гиперкар способен срываться с места до
         Скоростной потолок, в свою очередь, составляет 420 километров в час.
 <div class="car">
     <img src="..//sportcars/img sportcars/pagani.jpg" alt="Pagani Huayra">
     <h2>Pagani Huayra</h2>
     <strong>Описание спорткара</strong>
     <strong>Pagani Huayra </strong>— среднемоторный спортивный автомобиль итальянской марки Pagani. Плановый объём при
     ≺р>Ниауга использует двигатель V12 от Mercedes-AMG <mark>с</mark> углом развала цилиндров 60° и двумя турбокомпрессорами. <mark>В</mark> данно
        Максимальная скорость заявлена производителем на уровне 370 км/ч, разгон от 0 до 100 км/ч на мокром покрытии авто
      Коробка передач — секвентальная 7-ступенчатая. Сцепление — с двумя парами ведомый-ведущий диск.
     <img src="..//sportcars/img sportcars/regera.jpg" alt="Koenigsegg Regera">
     <h2>Koenigsegg Regera</h2>
     <strong>Описание спорткара</strong>
     <strong>Koenigsegg Regera</strong> — автомобиль, выпущенный в 2017 году шведской компанией Koenigsegg под контроле
     <р⊳Максимальная скорость — 410 км/ч, разгон до 100 км/ч длится 2,8 секунды, вес автомобиля — 1590 кг. Гиперкар оснащ
        который развивает 1100 лошадиных сил и 1280 Нм крутящего момента при 4100 оборотах в минуту (в диапазоне 2700-6170
     <р>№ 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.</
        Питает электромотор комплект литиевых батарей. Ёмкость батарей — 9,27 кВт*ч, объем 67 л, \frac{1}{0} масса — 115 кг.
           На электротяге гиперкар может проехать от 35 до 50 км. Батареи заряжаются с помощью системы рекуперации энерги
<div class="car">
   <img src="..//sportcars/img sportcars/aston.jpg" alt="Aston Martin One-77">
   <h2>Aston Martin One-77</h2
   <strong>Описание спорткара</strong>
   <strong>Aston Martin One-77</strong> — двухдверный двухместный флагманский спортивный автомобиль , построенный британским автопро
   Опе-77 имеет монокок из углеродного волокна , алюминиевый кузов ручной работы и двигатель объемом 7,3 л; Двигатель V12 с объемом
      дюймов (7312 куб. См) DOHC , 4 клапана на цилиндр с регулируемыми фазами газораспределения , мощностью 559 кВт (760 л.с., 750 л.с
     На момент поставки первого автомобиля компания Aston Martin заявила, что этот двигатель является самым мощным серийным безнаддувн
   <р>Максимальная скорость оценивалась в 349 км/ч (217 миль в час), но фактические испытания в декабре 2009 года показали цифру 354,06
```

3. Footer:

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

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

Общий вид страницы:





Aston Martin One-77

Описание спорткара

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

автопроизводителем Aston Martin.

One-77 имеет мономо из уггеродного воложа, алюминиевый куове ручной работы и двигатель объемом 7,3 л; Двигатель 1/22 с объемом 4/2 куб. Дюймов (7312 куб. См.) DOHC, 4 колапан на цилиндер с регулируемыми фазами газораспределения, мощностью 599 кМг (760 л.с., 760 л.с.) при 7500 облами и крутящим моментом 750 Нм (655 99 кМг (760 л.с.) том 750 нм (655 99 кМг (760 л.с.) том объемом моментом том объемом то

Максимальная скорость оценивалась в 349 км²ч (217 миль в час), но фактические испытания в декабре 2009 года показали цифру 354,067 км²ч с ускорением ⊅−07 км²ч (60 миль в час), время примерно 3,5 секунды.

Страница Внедорожников (SUV):

Заголовок и слоган сайта размещены в <header>.

Применен стиль с фоновым цветом, что привлекает внимание.

```
header {
    background-color: ■rgb(135, 208, 45);
    color: ■brown;
    text-align: center;
    padding: 1em;
}
```

```
<header>
<h1>Bнедорожники (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.

Анимация (увеличение при наведении) добавляет интерактивность.

<footer>

Завершающая секция с информацией об авторских правах.

Применены стили для улучшения внешнего вида.

Общий вид страницы:



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;
}
```

Навигация:

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

```
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: ■#fff;
    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.

```
<img src="..//supersuv/img supersuv/porcshe.jpg" alt="Super SUV 1">
        <h2>Porsche Cayenne</h2
        <strong>Описание авто</strong>
        Впервые был представлен публике в декабре 2002 года.
                Производство и реализация первого поколения (Туре 955/9РА) началось в 2003 году, в Северной Америке. Название модели, Сауеппе,
                Производителем показаны три версии кроссовера, все бензиновые: Cayenne 🖁 мощностью мотора 340 л. 🕻., Cayenne S 🕻 440 л. 🥫 и Са
       <img src="..//supersuv/img supersuv/urus.jpg" alt="Super SUV 2">
        <h2>Lamborghini Urus </h2>
       <a href="https://www.ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/ncanure.gov/
        <р>«р»В отличие от привычных для Lamborghini атмосферных двигателей V10 и V12, в Urus установлен 4.0 литровый V8 twin-turbo производст
<div class="suv">
       <img src="..//supersuv/img supersuv/lc300new.jpg.jpg" alt="Super SUV 3">
       <h2>Toyota Land Cruiser 300</h2>
        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 🦰 крутящим моментом 700 Н·м при 1600—20
<div class="suv">
      <img src=".../supersuv/img supersuv/x7.jpg" alt="Super SUV 4">
        <h2>BMW X7</h2>
        <strong>BMW X7</strong> — полноразмерный люксовый кроссовер немецкой компании BMW, который был запущен в производство с марта 20
```

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

Общий вид страницы:

Super SUV

Главная Модели Онас 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 (Туре 955/9РА) 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) or 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 twinturbo 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

ВМW 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 Онас Контакты



Porsche Cayenne

Porsche Cayenne — пятиместный Porsche Cayenne — пятиместный среднерамерный спортиненый кроссовер производства немецкой автомобилестроительной компании Рогsche. Впервые был представлен публике в декабре 2002 года. Производство и реализация первого поколения (Туре 955/9PA) началось в 2003 году, в Северной Америке. Название модели, Сауеппе, 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

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-

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



Toyota Land Cruiser 300

Описание авто



BMW X7

Описание авто

Super SUV

Главная Модели О нас Контакты



Porsche Cayenne

Porsche Cayenne — пятиместный среднеразмерный спортивный кроссовер производства немецкой автомобилестроительной компании Porsche. Впервые автомооклестроительном компании Рогосле. Впервые был представлен публика в декабре 2002 года. Производство и реализация первого поколения (Туре 955/99А) началось в 2003 году, в Северной Америке. Название модели, Саучеле, образовано по имени столицы Французской Гвианы.

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



Lamborghini Urus

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.

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