Глава 2

Описание кода HTML

1.Форма регистрации(авторизации)на сайте в HTML файле

<p>РЕГИСТРАЦИЯ</p>

<form action="reg.php" method="post">

<p>Логин</p><input type="text" name = "login" size="15" value=""/><br>

<p>Пароль</p><input type="password" name = "password" size="15" value=""/><br>

<br>

<input type="submit" name="GO" value="Войти">

</form>

2.Меню сайта

<div class="menu-wrapper">

<ul class="menu">

<li><a class="homebutton" href="#">Домой</a></li>

<li><a class="show-1" href="#">О сайте</a></li>

<li><a class="show-2" href="#">Выбрать подходящую модель</a></li>

<li><a class="show-3" href="#">Галлерея</a></li>

<li><a class="show-4" href="#" onclick="templatemo\_map();">Контакты</a></li>

</ul>

<a href="#" class="toggle-menu"><i class="fa fa-bars"></i></a>

</div>

3.Код с помощью которого происходит выбор технического обьекта

<div class="col-md-12 col-sm-12">

<div class="toggle-content text-center" id="tab4">

<h3>BMW</h3>

<SCRIPT language=JavaScript>

var

scrtxt = "Áåãóùàÿ ñòðîêà" ;

var length = scrtxt.length;

var width = 100;

var pos = -(width + 2);

function scroll() {

pos++;

var scroller = "";

if (pos == length)

{

pos = -(width + 2);

}

if (pos < 0) {

for (var i = 1; i <= Math.abs(pos); i++)

{

scroller = scroller+" ";}

scroller = scroller + scrtxt.substring(0, width - i + 1);

}

else {

scroller = scroller + scrtxt.substring(pos, width + pos);

}

window.status = scroller;

setTimeout("scroll()", 100);

}

// -->

</SCRIPT>

<META content="MSHTML 6.00.2800.1106" name=GENERATOR></HEAD>

<BODY bgColor=white onload=scroll()>

<SCRIPT language=JavaScript>

var res="111111"

function check\_me()

{

var count=0

with(document.test)

{

if (!Q1[0].checked&&!Q1[1].checked&&!Q1[2].checked&&!Q1[3].checked)

{count+=1};

if (!Q2[0].checked&&!Q2[1].checked&&!Q2[2].checked&&!Q2[3].checked)

{count+=1};

if (!Q3[0].checked&&!Q3[1].checked&&!Q3[2].checked&&!Q3[3].checked)

{count+=1};

if (!Q4[0].checked&&!Q4[1].checked&&!Q4[2].checked&&!Q4[3].checked)

{count+=1};

if (!Q5[0].checked&&!Q5[1].checked&&!Q5[2].checked&&!Q5[3].checked)

{count+=1};

if (!Q6[0].checked&&!Q6[1].checked&&!Q6[2].checked&&!Q6[3].checked)

{count+=1};

if (count>0)

{alert("Выберите подходящие пункты.")

}

else answer()

}

}

function control(k,f1,f2,f3,f4,f5,f6)

{

if (k==1&&f1.checked) return true;

if (k==2&&f2.checked) return true;

if (k==3&&f3.checked) return true;

if (k==4&&f4.checked) return true;

if (k==5&&f5.checked) return true;

if (k==6&&f6.checked) return true;

return false;

}

function answer()

{

answ="";

with(document)

{

answ+=control(res.charAt(0),test.Q1[0],test.Q1[1],test.Q1[2],test.Q1[3])?"1":"0"

answ+=control(res.charAt(1),test.Q2[0],test.Q2[1],test.Q2[2],test.Q2[3])?"1":"0"

answ+=control(res.charAt(2),test.Q3[0],test.Q3[1],test.Q3[2],test.Q3[3])?"1":"0"

answ+=control(res.charAt(3),test.Q4[0],test.Q4[1],test.Q4[2],test.Q4[3])?"1":"0"

answ+=control(res.charAt(4),test.Q5[0],test.Q5[1],test.Q5[2],test.Q5[3])?"1":"0"

answ+=control(res.charAt(5),test.Q6[0],test.Q6[1],test.Q6[2],test.Q6[3])?"1":"0"

showResult();

}

}

function showResult()

{

var nok=0;

var i,s;

for (i=0;i<answ.length;i++) {nok+=answ.charAt(i)=="1"?1:0;}

if(nok<3) s='"бизнес класс"';

if(nok==3) s='"средний класс такие модели как Bmw x1 ';

if(nok>3 && nok<4) s='"так же вам подходят такие модели как Bmw 7, BMW i8 ,BMW e39"';

if(nok==4) s='"бизнес класс пример BMW 5"';

if(nok>4 && nok<6) s='"средний класс пример BMW e65"';

if(nok==6) s='"белее бюджетные с примерной мощность двигателя 1.8(например такие как bmw 3 серии )"';

document.test.s1.

value="Вам подходит несколько моделей марки BMW "+nok+". С 2012 года выпуска "+s+". Спасибо большое что воспользовались данным сайтом!";

}

</SCRIPT>

<FORM name=test>

<CENTER><FONT face=Arial,Helvetica,sans-serif color=black>

<H3>Выбор модели автомобиля марки BMW </H3></CENTER>

<IMG src=" ггг.png "/><BR>

<OL>

<LI>

<H4> Какой объём двигателя вам больше всего подходит </H4>

<a><INPUT type=radio name=Q1> 1.6 <BR> </a>

<a><INPUT type=radio name=Q1> 1.8 <BR> </a>

<a><INPUT type=radio name=Q1> 2.0 <BR> </a>

<a><INPUT type=radio name=Q1> от 2.2 и более <BR><BR> </a>

<LI>

<H4> Тип кузова </H4>

<a><INPUT type=radio name=Q2> купе <BR> </a>

<a><INPUT type=radio name=Q2> седан <BR> </a>

<a><INPUT type=radio name=Q2> универсал <BR> </a>

<a><INPUT type=radio name=Q2> хэтчбек <BR><BR> </a>

<LI>

<H4> Коробка передач </H4>

<a><INPUT type=radio name=Q3> Механическая <BR> </a>

<a><INPUT type=radio name=Q3> автоматическая <BR> </a>

<a><INPUT type=radio name=Q3> вариатор <BR> </a>

<a><INPUT type=radio name=Q3> "Робот" <BR><BR> </a>

<LI>

<H4> Салон </H4>

<a><INPUT type=radio name=Q4> ткань <BR> </a>

<a><INPUT type=radio name=Q4> комбинированный <BR> </a>

<a><INPUT type=radio name=Q4> кожа <BR> </a>

<a><INPUT type=radio name=Q4> алькантара <BR><BR> </a>

<LI>

<H4> Максимальная скорость </H4>

<a><INPUT type=radio name=Q5> 120 <BR> </a>

<a><INPUT type=radio name=Q5> 160 <BR> </a>

<a><INPUT type=radio name=Q5> 200 <BR> </a>

<a><INPUT type=radio name=Q5> свыше 220 <BR><BR> </a>

<LI>

<H4> Цена </H4>

<a><INPUT type=radio name=Q6> до 300000 <BR> </a>

<a><INPUT type=radio name=Q6> от300-500 <BR> </a>

<a><INPUT type=radio name=Q6> от500-1000000 <BR> </a>

<a><INPUT type=radio name=Q6> и выше <BR> </a>

</LI></OL><BR>

<CENTER>

<P><TEXTAREA name=s1 rows=4 cols=70> </TEXTAREA> </P><INPUT onclick=check\_me()

type=button value="Показать результат">&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;

<INPUT type=reset value="Сбросить результат"> </CENTER><BR><BR></FORM>

<P><P></P></FONT></BODY>