1. Используем HTML

| **№№** | **Условие** | **Рисунок** |
| --- | --- | --- |
|  | Создайте форму на HTML, показанную на рисунке  Дополнение: check-bg.png | 27.png |
|  | Сделайте рамку вокруг блока, как показано на рисунке. Рамка должна корректно отображаться во всех современных браузерах. | 39.png |
|  | Создайте таблицу, представленную на рисунке. Постарайтесь не вводить дополнительные классы для ячеек. | 15.png |
|  | Создайте страницу, показанную на рисунке. Текст возле отмеченных галочек должен выделяться фоновым цветом. | 32.png |
|  | Сверстайте форму регистрации, показанную на рисунке. Ширина формы и её полей фиксирована. | 53.png |

1. Используем HTML+CSS

| **№№** | **Условие** | **Рисунок** |
| --- | --- | --- |
|  | Сделайте страницу, как показано на рисунке. Размеры всех частей заданы в пикселах и не меняются в процессе масштабирования окна. Для каждой батарейки постарайтесь обойтись одним элементом.  Дополнительно: 62.png | 62.png |
|  | Добавьте круглые значки поверх фотографии размером 600х380 пикселов, как показано на рисунке. Значки должны располагаться по центру на расстоянии 16px от нижнего края. При наведении на значок курсор мыши превращается в «руку». Один из значков показывает текущую фотографию, он выделяется красным цветом и свечением, для него курсор мыши принимает значение по умолчанию.  Дополнительно: river.jpg | 36.jpg |
|  | Сделайте индикатор прогресса, как показано на рисунке. Ширина самого элемента 100%, высота 20px. Значение индикатора должно легко задаваться через ширину, как в процентах, так и пикселах. | 58_1.png |
|  | Сделайте уравнение как показано на рисунке. Знак корня должен отображаться корректно, независимо от используемого числа. | 60.png |
|  | Для приведённого кода создайте стиль, с помощью которого можно получить результат, представленный на рисунке.  Сам код приведён ниже и не должен меняться, за исключением раздела **<head>**.  <!DOCTYPE html>  <html>  <head>  <meta charset="utf-8">  <title>Квадраты</title>  </head>  <body>  <div class="black"></div>  <div class="white"></div>  </body>  </html> | 35.png |
|  | Сделайте круговую диаграмма, показанную на рисунке. Как либо меняться или управляться через JavaScript она не должна, нужен только внешний вид. | 57.png |
|  | Создайте на HTML+CSS веб-страницу, показанную на рисунке | 09.png |
|  | Создайте на HTML+CSS веб-страницу, показанную на рисунке | 29.png |
|  | Используя приведенный код HTML, оформите его с помощью стилей, как показано на рисунке.  Код должен остаться исходным, менять его запрещено, за исключением секции **<head>**.  <!DOCTYPE html>  <html>  <head>  <meta charset="utf-8">  <title>Нумерация страниц</title>  <style>  </style>  </head>  <body>  <div class="item-list">  <ul class="pager">  <li class="pager-current first"><span>1</span></li>  <li class="pager-item"><a href="/node?page=1" title="На страницу номер 2">2</a></li>  <li class="pager-item"><a href="/node?page=2" title="На страницу номер 3">3</a></li>  <li class="pager-item"><a href="/node?page=3" title="На страницу номер 4">4</a></li>  <li class="pager-next last"><a href="/node?page=1" title="На следующую страницу">›</a></li>  </ul>  </div>  <p>Содержание</p>  </body>  </html> | 28.png |
|  | Сделайте форму, показанную на рисунке, в которой поля обязательные к заполнению отмечены крестиком, а необязательные поля зеленой галочкой. При корректном заполнении обязательных полей должен меняться и рисунок возле поля. | 26.png |
|  | Дан следующий код, который добавляет ссылки и устанавливает для них в стилях линию справа.  <!DOCTYPE html>  <html>  <head>  <meta charset="utf-8">  <title>Ссылки</title>  <style>  .links {  background: #F6967D;  }  .links a {  color: #FFFDEB;  display: inline-block;  border-right: 1px solid #B62025;  padding: 5px 10px;  }  </style>  </head>  <body>  <div class="links">  <a href="1.html">uno</a>  <a href="2.html">dos</a>  <a href="3.html">tres</a>  <a href="4.html">cuatro</a>  </div>  </body>  </html>  Придумайте способ, как убрать последнюю линию справа от ссылки. При этом допускается только редактировать стили без изменения HTML-кода внутри **<body>**. | 34.png |
|  | Сверстайте показанный на рисунке макет. Ширина колонок фиксирована и не зависит от размеров окна браузера. При наведении на любую колонку вокруг неё отображается тень.  Дополнительно:  weather-blizzard.jpg  weather-sun.jpg  weather-snow.jpg | 47_1.png  47_2.png |
|  | Создайте меню, показанное на рисунке, на HTML5 с помощью тегов <ul>, <li> и с соблюдением следующих условий.   * рисунки не используются, всё оформление реализуется средствами CSS; * меню должно корректно отображаться в современных браузерах. * ширина меню фиксирована и равна 200px. | 18.png |
|  | Сделайте ссылку, которая при наведении на неё курсора мыши меняла свой вид, как показано на рисунке. Вверху показана исходная ссылка, внизу ссылка после наведения курсора. | 54.png |
|  | Измените стиль для таблицы, чтобы она получилась, как показано на рисунке. Вносить изменения в код таблицы нельзя, всё оформление должно делаться только через стили. | 075_2.gif |
|  | С помощью стилей создайте текст в рамке, как показано на рисунке | 22.png |
|  | Поместите формулу и ее номер на страницу, причем формула, независимо от ширины окна браузера, всегда располагается по центру, а номер по правому краю | 21.png |
|  | Создайте страницу, показанную на рисунке, без использования изображений. | 40.png |
|  | Создайте страницу как показано на рисунке. | 42.png |
|  | Создайте таблицу представленную на рисунке. | 12.png |
|  | С помощью стилей оформите страницу, как показано на рисунке. Размер и положение кавычек можно установить по своему желанию. | 31.png |
|  | Сделайте страницу, как показано на рисунке. Все размеры заданы в пикселах и не меняются при расширении окна браузера. | 64.png |
|  | Сделайте страницу, как показано на рисунке. Обратите внимание на небольшой градиент в блоке, светлую рамку вокруг и скругление уголков снизу.  Дополнительно: ekg-5.txt | 41.png |