

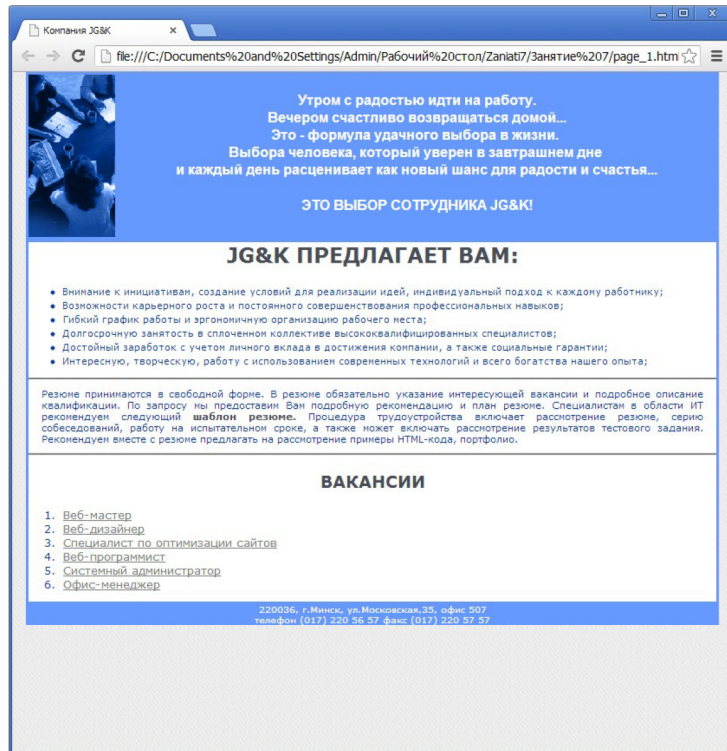
Цель: научиться создавать каскадные таблицы стилей с различными типами селекторов.

1. Из файла `page.html` создадим веб-страницу следующего вида:

Исходная веб-страница без стилизового оформления



Образец веб-страницы со стилизовым оформлением



2. Опишем селектор тега `body`, в котором используется единый цвет шрифта и гарнитура для всей веб-страницы.

Для этого в файл `style.css` добавим следующий код:

```
body {
    font-family: Verdana;
    color: #06389e;
}
```

Для заполнения фона веб-страницы серым цветом дополните созданный селектор тега `body` правилом:

```
background-color: #e6e6e6;
```

3. Обратите внимание, что в образце сверху у веб-страницы имеется зазор. Чтобы избавиться от него, пропишем нулевое значение для верхнего поля в описании селектора тега `body`:

```
margin-top: 0;
```

4. Сохраните изменения и просмотрите веб-страницу в браузере, теперь зазора не должно быть.

5. Обратите внимание, что все заголовки записаны серым цветом и большими буквами с выравниванием по центру. Поэтому создадим групповой селектор для заголовков:

```
h2, h3 {
    text-align: center;
    text-transform: uppercase;
    color: #494d56;
}
```

6. Сохраните изменения и просмотрите веб-страницу в браузере, как изменился вид заголовков.

7. Для оформления шапки веб-страницы создадим селектор идентификатора, так как оформление шапки уникально и не повторяется. В шапке веб-страницы в конце присутствует абзац-слоган:

«ЭТО ВЫБОР СОТРУДНИКА JG&K!», который должен иметь единое оформление с шапкой: белый цвет шрифта, гарнитуру, жирное начертание, выравнивание по центру. Поэтому опишем групповой селектор идентификаторов:

```
#shapka, #slogan {
    font-family: Arial;
    text-align: center;
    color: white;
    font-weight: bold;
}
```

8. Для задания отступов в слогане отдельно опишем селектор идентификатора:

```
#slogan {padding: 5px 0 5px 0;}
```

9. Теперь для применения стиля идентификаторов в html-коде веб-страницы (файл `page.html`) вставьте указание на них:

```
<p id="shapka">Утром с радостью идти...
<p id="slogan">ЭТО ВЫБОР СОТРУДНИКА ...
```

10. Сохраните изменения и просмотрите веб-страницу в разных браузерах.

11. Для форматирования нижней части веб-страницы создайте селектор класса, в котором будет описан белый цвет шрифта, его размер, выравнивание по центру:

```
.foot{
    color: white;
    font-size: 0.6em;
    text-align: center;
}
```

12. Для применения описания селектора класса к двум последним блокам, расположенным в конце веб-страницы, внесите изменения в html-код:

```
<div class="foot">
```

13. Сохраните изменения и просмотрите веб-страницу в браузере.

14. Так как маркированный список и следующий за ним абзац должны иметь одинаковый размер шрифта, то опишем групповой селектор для этих элементов, причём для абзаца создадим селектор класса:

```
ul, .content { font-size: 0.7em;}
```

15. Следующим шагом уточним отдельно описание маркированного списка с гарнитурой шрифта **Tahoma**, полуторным междустрочным интервалом и разреженным межсимвольным интервалом:

```
ul{
    font-family: Tahoma;
    letter-spacing: 1px;
    line-height: 1.5em;
}
```

16. Уточним отдельно описание селектора класса для внутреннего абзаца: выравнивание абзаца должно быть по ширине, отступы у абзаца слева и справа больше, чем сверху и снизу, а также обрамление линиями сверху и снизу для логического выделения основного текста (*цвет уже описан ранее в селекторе тега body*):

```
.content{
    padding: 10px 15px 10px 15px;
    text-align: justify;
    border-top: 2px solid gray;
    border-bottom: 2px solid gray;
}
```

17. Для применения описания класса к внутреннему абзацу укажите в html-коде ссылку на описанный класс:

```
<p class="content">Резюме принимаются в свободной...
```

18. Сохраните изменения и просмотрите Веб-страницу в браузере.

19. Обратите внимание, что внутри центрального абзаца есть гиперссылка на шаблон резюме. Она в тексте не должна иметь подчёркивание и должна иметь полужирное начертание и серый цвет для выделения на фоне абзаца. Для этого создайте селектор потомка, ведь гиперссылка располагается внутри абзаца, описанного классом:

```
.content a{
    text-decoration: none;
    color: #494d56;
    font-weight: bolder;
}
```

20. Сохраните изменения и просмотрите веб-страницу в браузере.
21. Осталось оформить нумерованный список, состоящий из гиперссылок. Сами номера списка должны быть основного цвета, который уже указан в селекторе тега `body`, но размер зададим крупнее и оформим описание отдельным селектором типа:
- ```
ol{font-size:0.8em;}
```
22. Гиперссылки в нумерованном списке должны быть серого цвета в соответствии с образцом. Но заметим, что эти гиперссылки стоят внутри тега `<li>`, а тот в свою очередь внутри тега `<ol>`. Поэтому применим селектор потомков:
- ```
ol li a{color:gray;}
```
23. Сохраните изменения и просмотрите веб-страницу в браузере. Полученный результат должен совпадать с образцом.(см.п.1)