

Основы сайтостроения на языках HTML и CSS

Занятие №3

[Начать обучение](#)

Тема: Абзацы и заголовки



Курс ведёт :

*Сургучёва
Ирина Николаевна*



Красноярск - 2012

Для связи:



E-mail: lara1233@yandex.ru

Skype: lovez_snov_irena



Содержание:

Приветствую Вас на третьем занятии курса: «Основы сайтостроения на языках HTML и CSS». Сегодня мы продолжим знакомство с языком HTML и познакомимся с тегом отвечающим за создание абзацев и тегами отвечающими за создание заголовков .

На прошлом уроке мы подробно рассмотрели создание каркаса страницы – последовательность основных тегов, которые должны присутствовать в каждом html-документе. Если Вы пропустили это занятие пожалуйста вернитесь к нему и обязательно изучите.

- ✓ [Введение](#)
- ✓ [Создание абзацев](#)
- ✓ [Создание заголовков](#)
- ✓ [Подведение итогов](#)





Введение

Для изучения темы сегодняшнего урока нам понадобится статья. Чтобы самим не набирать текст, я предлагаю скопировать из Интернета статью «Обзор бесплатных антивирусных программ». Ниже дана ссылка. Нажмите на неё и Вы перейдёте на сайт, с которого мы будем брать информацию.

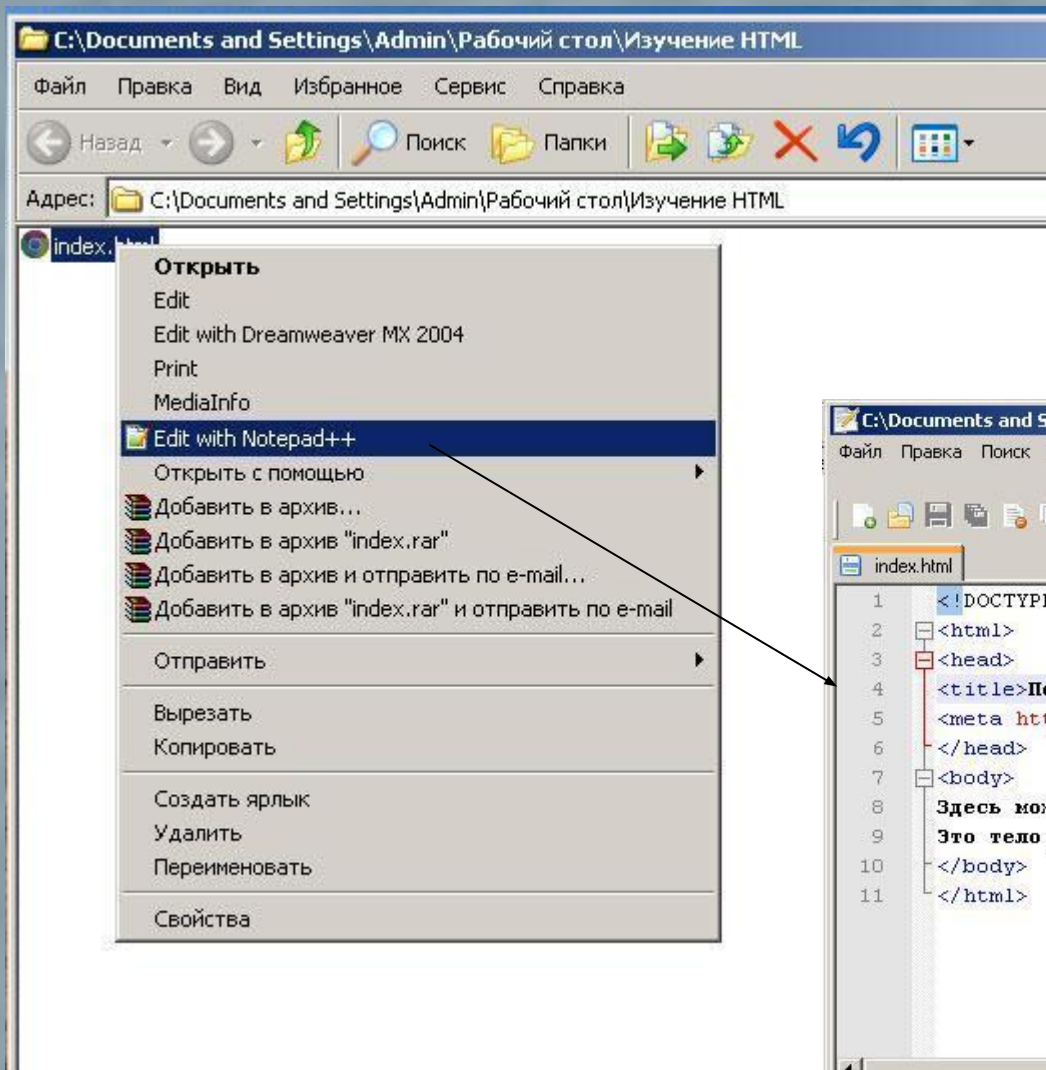


<http://fantivirus.ru/page/obzor-free-antivirus>

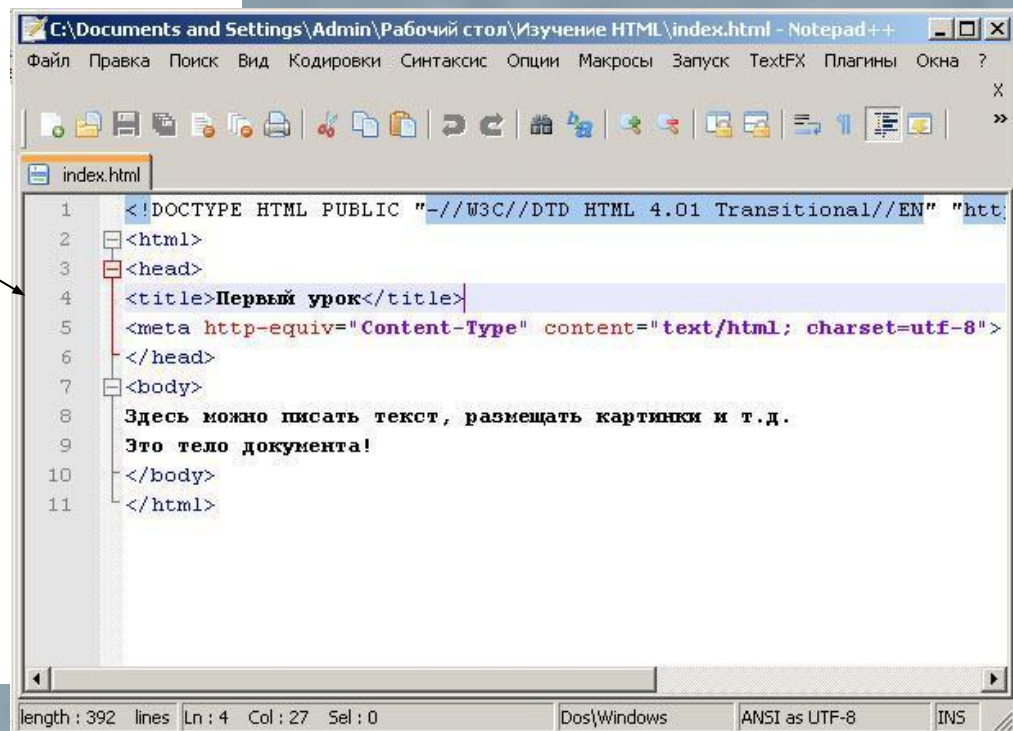
Итак, статья у Вас открыта. Теперь нужно открыть документ, который мы создали на прошлом занятии **index.html**. Я просила Вас для нашего курса создать папку «Изучение HTML» и первый документ сохранить именно в этой папке.

1. Откройте папку «Изучение HTML»

Создание абзацев



2. Для того чтобы открыть созданный нами документ index.html не в окне браузера а в программе Notepad++ нужно правой кнопкой мыши щёлкнуть по документу и в появившемся меню выбрать пункт Edit with Notepad++ (редактировать с помощью Notepad++)

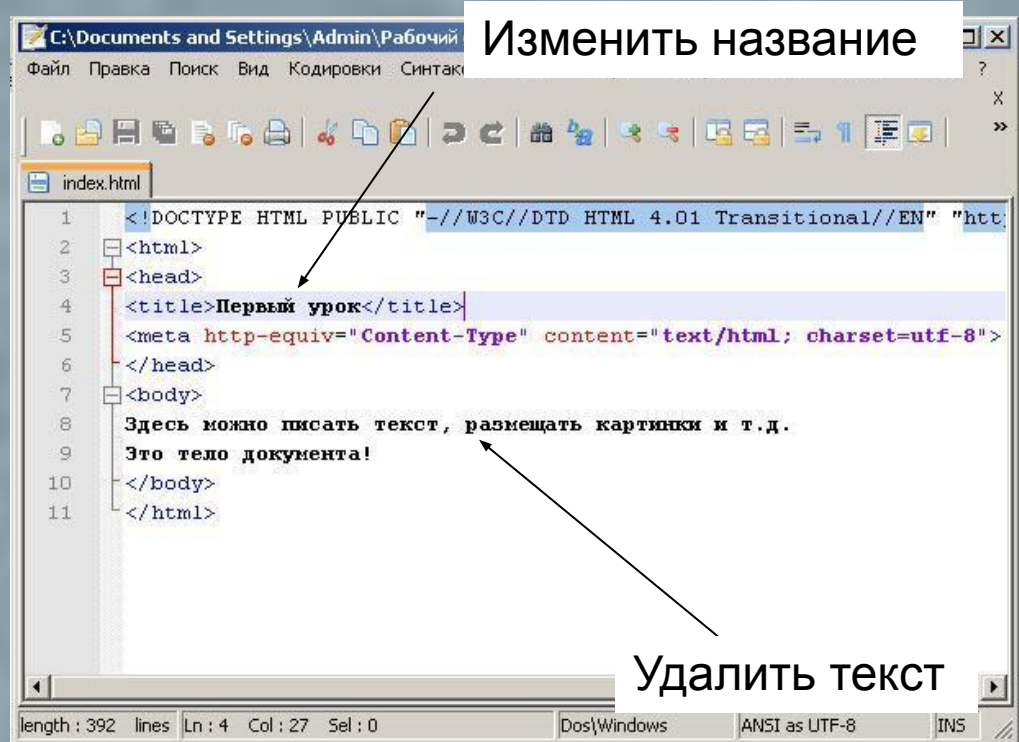


Результат – откроется созданный нами на прошлом занятии документ

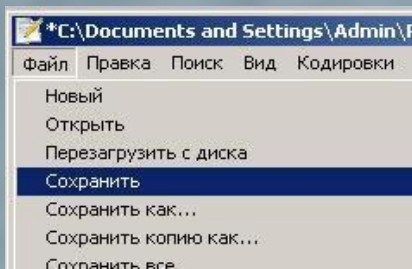
Создание абзацев

3. Давайте внесём некоторые изменения:

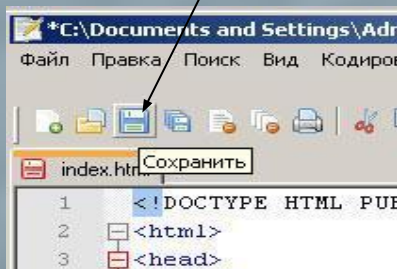
- поменяем название заголовка web-страницы, как Вы помните за это отвечает тег <title>. Удалите название Первый урок и напишите: Обзор бесплатных антивирусов.
- удалите текст, который находится между тегами <body></body>, теперь он нам не нужен и на его место встанет статья, которую мы скопируем из Интернета.
- сохраним документ.



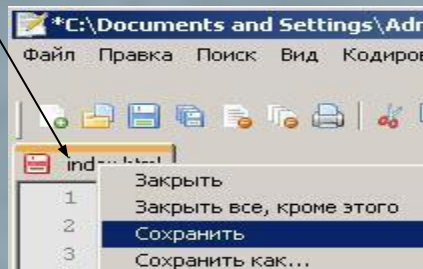
Сохранение документа:



1 способ: **Файл** □
Сохранить

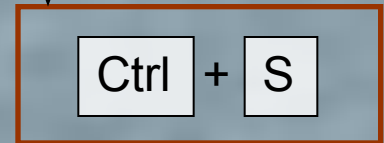


2 способ: нажать дискетку



3 способ: нажать по другой дискетке

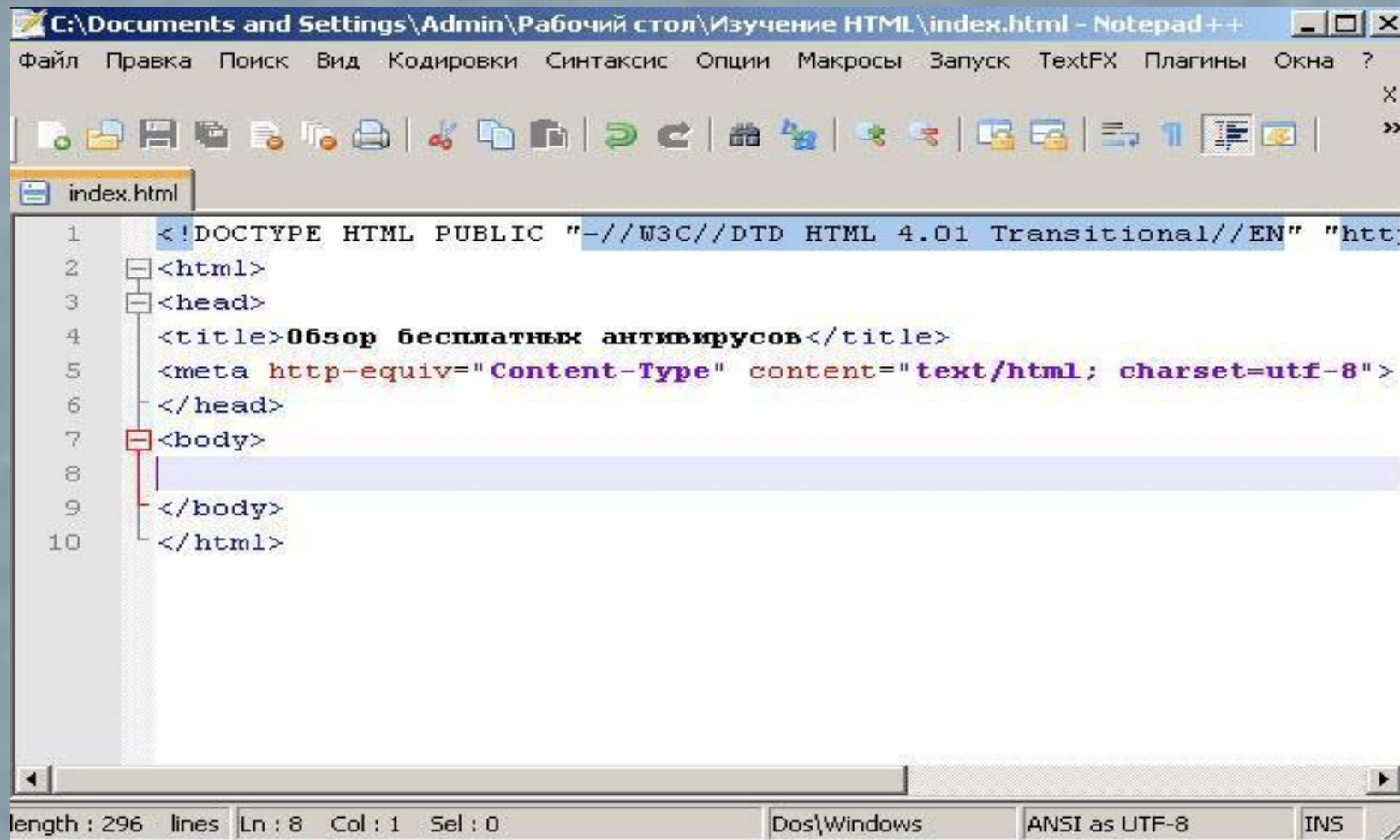
Запомните!!!



4 способ: сочетание горячих клавиш

Создание абзацев

После изменения у Вас должен получиться вот такой документ:



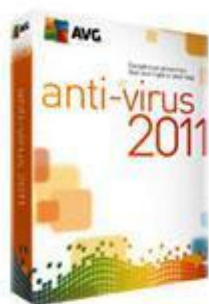
```
C:\Documents and Settings\Admin\Рабочий стол\Изучение HTML\index.html - Notepad++
Файл  Правка  Поиск  Вид  Кодировки  Синтаксис  Опции  Макросы  Запуск  TextFX  Плагины  Окна  ?
index.html
1  <!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "htt
2  <html>
3  <head>
4  <title>Обзор бесплатных антивирусов</title>
5  <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8">
6  </head>
7  <body>
8
9  </body>
10 </html>
length : 296  lines  Ln : 8  Col : 1  Sel : 0  Dos\Windows  ANSI as UTF-8  INS
```

Создание абзацев

[Главная](#) > [Полезные статьи](#) > Обзор бесплатных антивирусов

Обзор бесплатных антивирусов

Если ваш компьютер активно используется, а тем более подключен к локальной сети или к интернету, то крайней необходимостью является наличие антивирусной программы. Существует множество различных антивирусов. Все они делятся на две большие группы: дорогостоящие общепризнанные антивирусы, то есть платные, и их бесплатные аналоги, которые, тем не менее, не уступают первым по своим возможностям. В этой статье мы рассмотрим и сделаем **обзор бесплатных антивирусов.**



AVG Antivirus Free Edition

AVG Antivirus Free Edition - это бесплатная антивирусная программа, хорошо известная большинству пользователей. По своим функциям она ни чем не отличается от

4. Откройте сайт где располагается статья и давайте скопируем первый блок текста. Почему не весь текст, спросите Вы? Потому, что далее идёт блок с картинками, а он нам не нужен, поэтому мы выделяем: первый заголовок и первый абзац текста.



Копирование:

1 способ:

выделить текст правой кнопкой мыши по выделенному тексту копировать

2 способ:

выделить текст нажать на клавиатуре сочетание горячих клавиш: **Ctrl + C**

Создание абзацев



Вставка скопированного:

1 способ:

установить курсор в нужное место
правой кнопкой мыши вставить

2 способ:

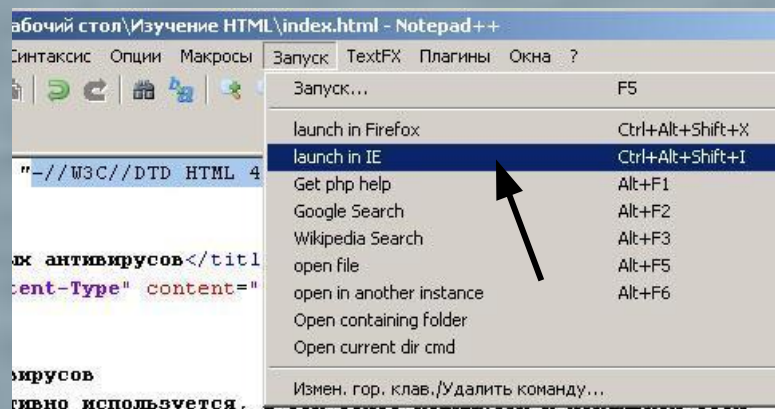
установить курсор в нужное место
нажать на клавиатуре сочетание
горячих клавиш: **Ctrl + V**

5. Перейдем в программу Notepad++ в наш документ index.html и между тегами <body></body> вставим текст, который мы только что скопировали.

6. Сохраните наш документ, используя сочетание горячих клавиш **CTRL + S**

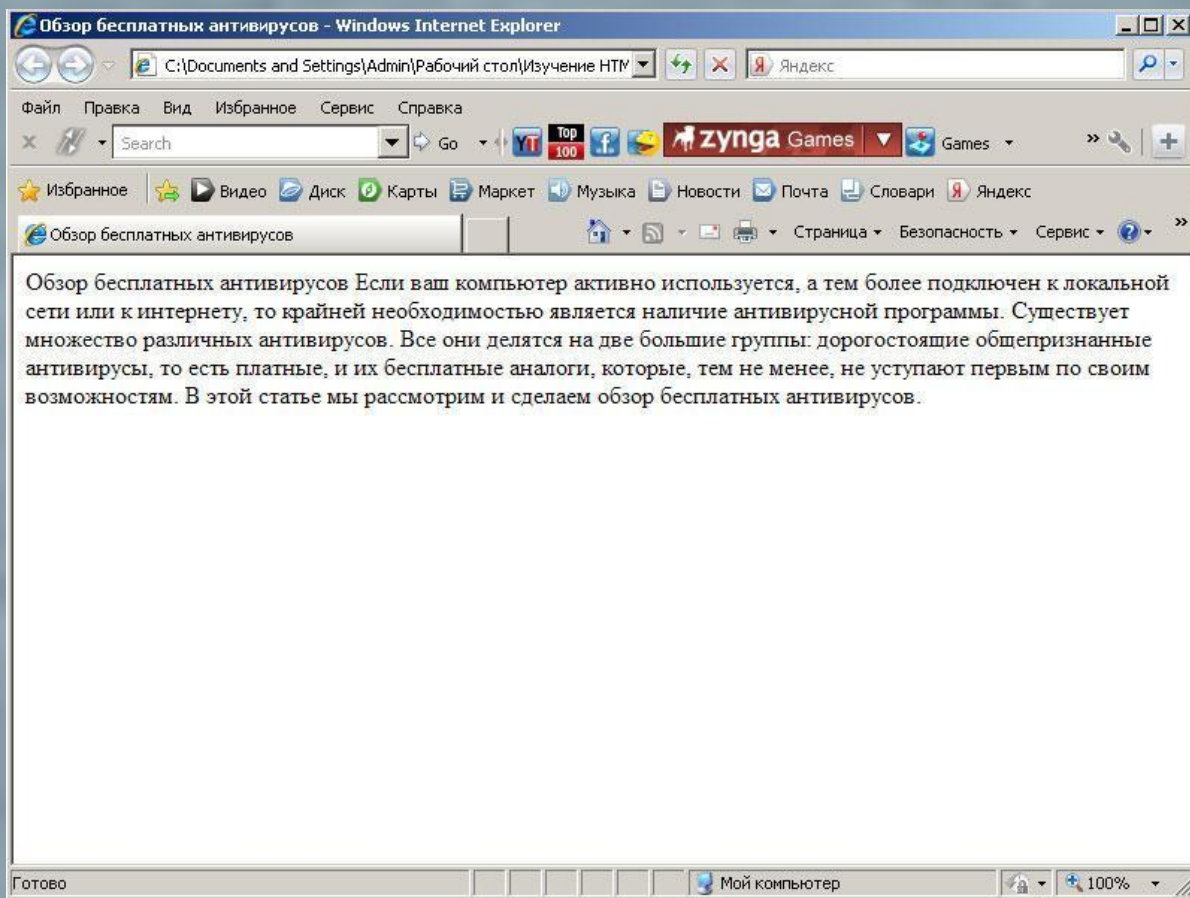
7. Нажмите **Запуск** **Launch in IE** (просмотреть в Internet Explorer)

```
1 <!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html401/
2 <html>
3 <head>
4 <title>Обзор бесплатных антивирусов</title>
5 <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8">
6 </head>
7 <body>
8  Обзор бесплатных антивирусов
9  Если ваш компьютер активно используется, а тем более подключен к ло
10 </body>
11 </html>
```



Создание абзацев

Браузер должен показать следующее:



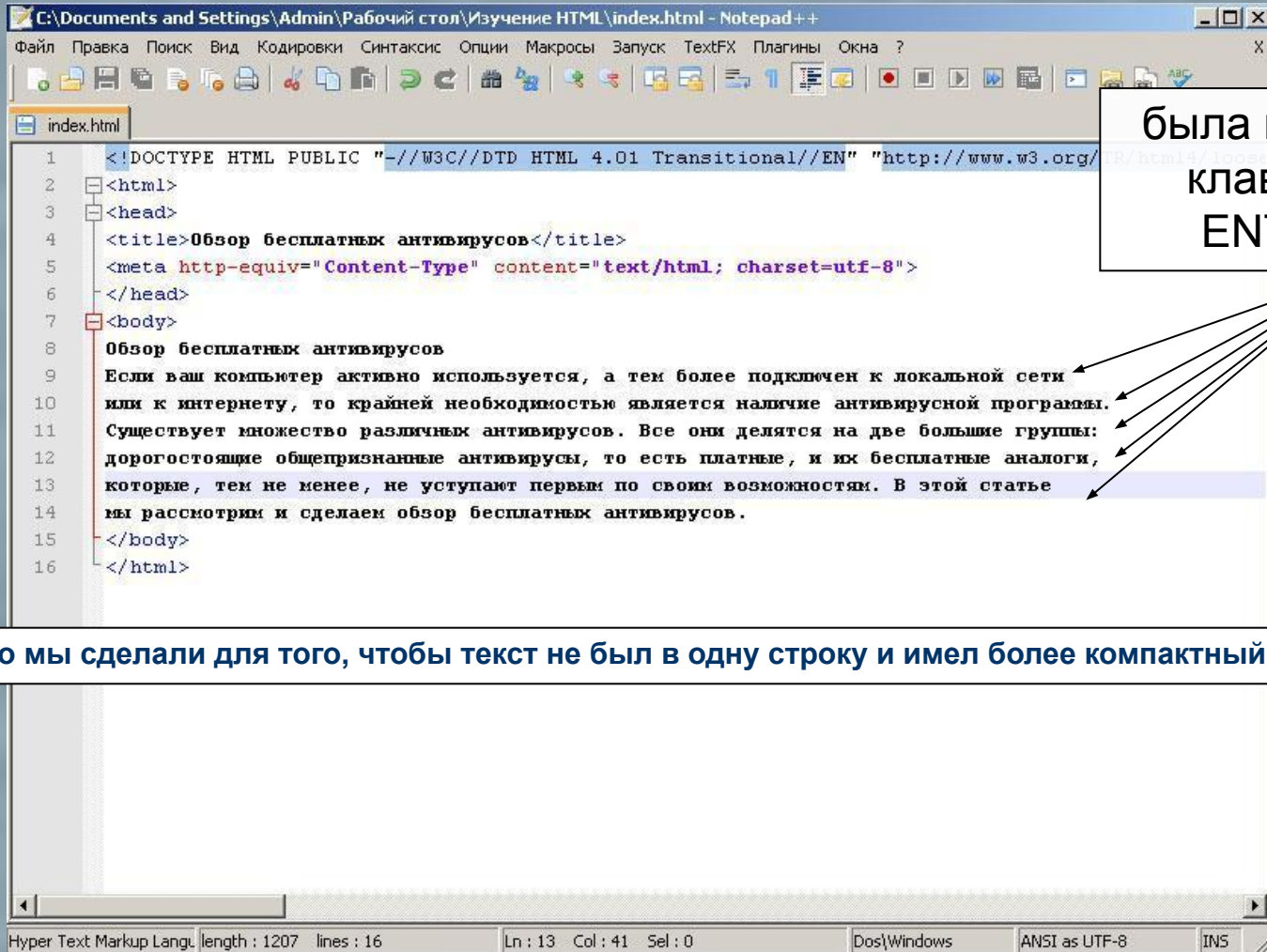
Как Вы заметили, все настройки текста, которые были в статье исчезли. А именно шрифт изменился, заголовок не выделился. Почему так произошло? Давайте это разберём. Перейдите сейчас в программу Notepad++ к нашему документу, как Вы видите заголовок у нас отделён (хотя браузер этого не показывает) от основного текста, а весь последующий абзац расположен на одной строке ниже. Так как мы сейчас уже практически подошли к изучению новых тегов, такое расположение текста нам будет крайне неудобно, так как для написания конечных тегов нам придётся постоянно перемещаться по документу в конец текстового абзаца. Для удобства предлагаю разделить текст, который вставился в одну строку, при помощи клавиши ENTER. Сделать так, чтоб его было видно весь без пролистывания.



[посмотреть как это
сделать](#)

Создание абзацев

Результат:



```
1 <!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/
2 <html>
3 <head>
4 <title>Обзор бесплатных антивирусов</title>
5 <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8">
6 </head>
7 <body>
8  Обзор бесплатных антивирусов
9  Если ваш компьютер активно используется, а тем более подключен к локальной сети
10 или к интернету, то крайней необходимостью является наличие антивирусной программы.
11 Существует множество различных антивирусов. Все они делятся на две большие группы:
12 дорогостоящие общепризнанные антивирусы, то есть платные, и их бесплатные аналоги,
13 которые, тем не менее, не уступают первым по своим возможностям. В этой статье
14 мы рассмотрим и сделаем обзор бесплатных антивирусов.
15 </body>
16 </html>
```

была нажата
клавиша
ENTER

это мы сделали для того, чтобы текст не был в одну строку и имел более компактный вид

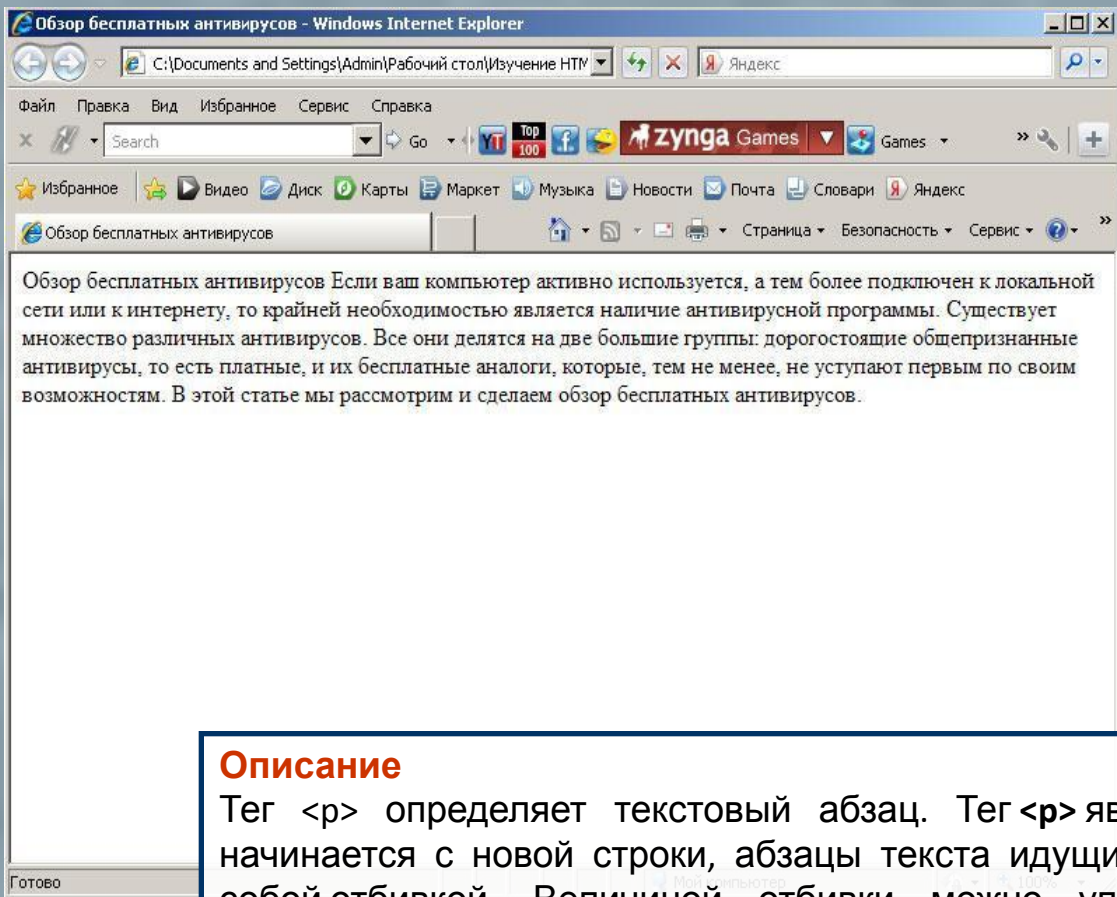
Hyper Text Markup Language length : 1207 lines : 16 Ln : 13 Col : 41 Sel : 0 Dos\Windows ANSI as UTF-8 INS



Сохраните используя комбинацию горячих клавиш: **Ctrl+S**. Просмотрите что получилось.

Создание абзацев

Результат:



Как видите ничего у нас не изменилось. Возвращаемся к нашему вопросу. Почему настройки произведённые в программе Notepad++ - отступы, дополнительные пробелы, переносы не отображаются браузером? А дело вот в чём, браузер воспринимает только команды – теги. Команд на разделение текста и переносы ему не было, поэтому он вывел нам весь текст одним сплошным блоком. Как же отредактировать наш текст, чтобы у нас отделились заголовки и абзацы?

И вот здесь нам на помощь приходит новый тег.

Описание

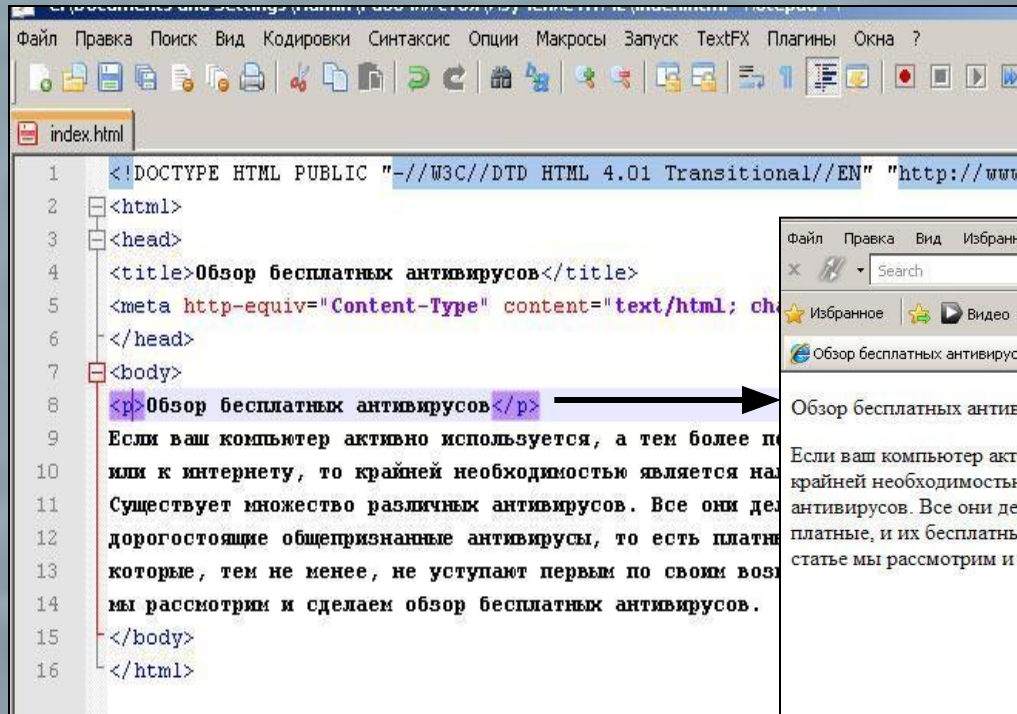
Тег `<p>` определяет текстовый абзац. Тег `<p>` является блочным элементом, всегда начинается с новой строки, абзацы текста идущие друг за другом разделяются между собой отбивкой. Величиной отбивки можно управлять с помощью стилей. Если закрывающего тега нет, считается, что конец абзаца совпадает с началом следующего блочного элемента.

Синтаксис

`<p>Текст</p>`

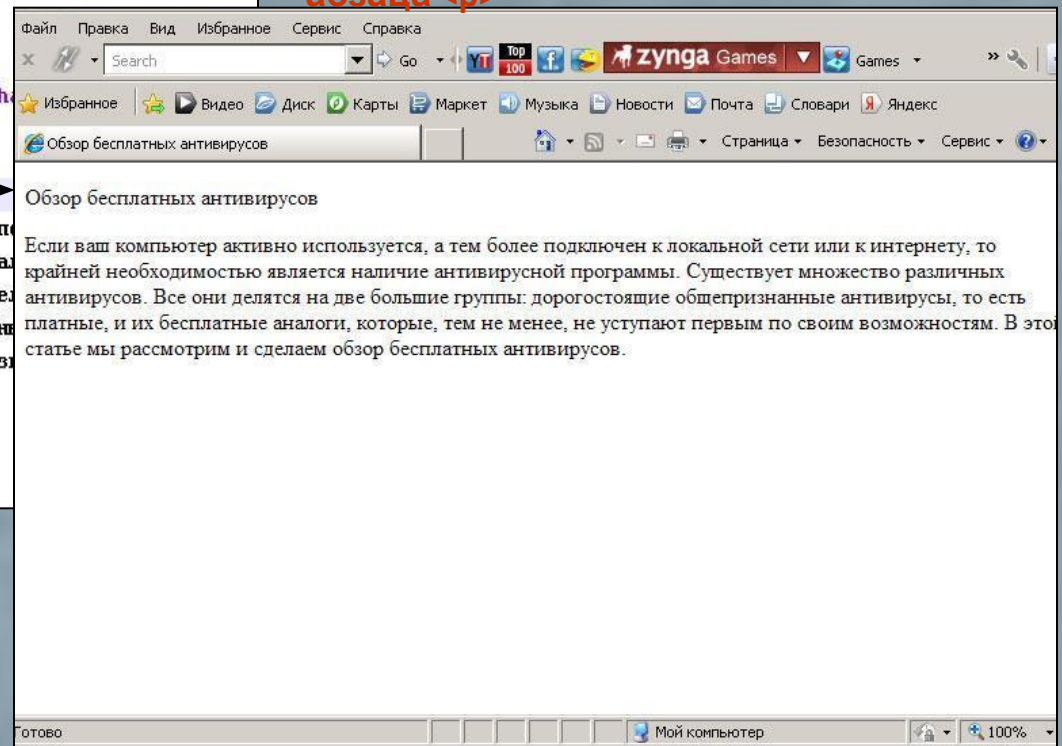
Создание абзацев

8. Давайте попробуем вставить тег `<p>` в наш документ. И для начала отделим заголовок от текста. Для этого откроем тег `<p>` перед началом заголовка и закроем его в конце заголовка `</p>`. На скриншоте расположенном ниже это хорошо видно. Сохраните используя горячие клавиши и просмотрите результат использования нашего тега.



```
1 <!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www
2 <html>
3 <head>
4 <title>Обзор бесплатных антивирусов</title>
5 <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; ch
6 </head>
7 <body>
8 <p>Обзор бесплатных антивирусов</p>
9 Если ваш компьютер активно используется, а тем более п
10 или к интернету, то крайней необходимостью является на
11 Существует множество различных антивирусов. Все они дел
12 дорогостоящие общепризнанные антивирусы, то есть платн
13 которые, тем не менее, не уступают первым по своим воз
14 мы рассмотрим и сделаем обзор бесплатных антивирусов.
15 </body>
16 </html>
```

результат использования тега абзаца `<p>`






Создание абзацев

9. Как Вы увидели тег <p> сработал и заголовок у нас отделился от основного текста. Теперь давайте вернёмся с Вами на сайт, где расположена статья и скопируем весь оставшийся текст.

10. Произведите выделение как показана на скриншотах ниже **от AVG Antivirus Free Edition до дополнительные программы их включать в выделение уже не надо.**



AVG Antivirus Free Edition

AVG Antivirus Free Edition - это бесплатная антивирусная программа, хорошо известная большинству пользователей. По своим функциям она ни чем не отличается от большинства платных антивирусов. Данный антивирус имеет целый комплекс средств защиты компьютера от всевозможных вирусов.

Главные возможности программы:

- Постоянный мониторинг всех файлов и подключений
- Проверка почты (AVG E-mail Scanner)
- Высокая степень обнаружения файлов, зараженных вирусами, а также их лечение.

Достоинства программы:

Резюме

В этой статье мы постарались рассказать о самых популярных и широко используемых бесплатных антивирусных программах. Если сравнивать эти антивирусы с платными программами, то можно сделать вывод, что они не уступают им по своей функциональности и даже в некоторых случаях даже превосходят своих дорогостоящих аналогов. Большая часть таких антивирусов забирают намного меньше системных ресурсов, чем платные, поэтому они оптимально подходят для старых компьютеров.

Мы протестировали на практике все приведенные выше антивирусы, оценили их качество работы и сравнили с платными антивирусами. С уверенностью можем сказать, что бесплатные аналоги практически ни в чем не уступают дорогостоящим программам, а зачастую даже лучше справляются со своей работой. Говоря по секрету, на основании практических испытаний, мы остановили свой выбор на антивирусе Avast. Также хотелось бы отметить программу утилиту от Доктор Веб как незаменимого помощника для очистки компьютера в сложных случаях. Иметь данную утилиту на флэш-накопителей никогда не помешает.

Помните, что ни один антивирус не может полностью исключить вероятность заражения компьютера вирусами и другими вредоносными программами! Помимо антивирусных программ Вы также должны защищать свой компьютер самостоятельно, проверяя на наличие вирусов чужие флэшки, исключая просмотр сомнительных сайтов, а также игнорируя письма от неизвестных отправителей, в которых есть вложения.

Дополнительные программы

- [Что такое эвристический анализатор](#)
- [Как выбрать антивирус](#)
- [Первый компьютерный вирус](#)

11. Скопируйте выделение используя горячие клавиши (как копировать было описано выше).

12. Перейдите в программу Notepad++ . Установите курсор в конце последнего предложения уже имеющегося у нас текста и нажмите Enter - чтобы создать новую пустую строку. Вставьте скопированный текст в эту строку (как вставлять скопированные данные было описано выше).

Создание абзацев

Результат:

как вы видите текст у нас имеет отступы, давайте сохраним и посмотрим, что нам покажет браузер.

The image shows a side-by-side comparison of HTML code and its browser rendering. On the left, a text editor window displays the following HTML code:

```
6 </head>
7 <body>
8 <p>Обзор бесплатных антивирусов</p>
9 Если ваш компьютер активно используется, а тем более подключен к локальной сети
10 или к интернету, то крайней необходимостью является наличие антивирусной программы.
11 Существует множество различных антивирусов. Все они
12 дорогостоящие общепризнанные антивирусы, то есть платные, и их бесплатные аналоги, которые, тем не менее, не уступают первым по своим
13 свойствам, тем не менее, не уступают первым по своим
14 мы рассмотрим и сделаем обзор бесплатных антивирусов. AVG Antivirus Free Edition
15 AVG Antivirus Free Edition – это бесплатная антивирусная программа, хорошо известная большинству пользователей. По
16 своим функциям она ни чем не отличается от большинства платных антивирусов. Данный антивирус имеет
17 целый комплекс средств защиты компьютера от всевозможных вирусов. Главные возможности программы:
18 Постоянный мониторинг всех файлов и подключений
19 Проверка почты (AVG E-mail Scanner)
20 Высокая степень обнаружения файлов, зараженных вирусами, а также их лечение. Достоинства программы:
21 Автоматически обновляется через интернет
22 функция AVG Resident Shield автоматически сканирует открываемые файлы и автоматически сканирует открываемые файлы и
23 функция AVG On-Demand Scanner по требованию или по расписанию проверяет обнаруженные файлы, зараженные
24 Большая часть обнаруженных файлов, зараженных вирусами, а где осуществляется безопасное хранение
25 Существует функция вирусного хранилища, где осуществляется безопасное хранение
26 Недостаток: спакс и кеуцен зачастую распознает как троянские
27 В итоге, можно сказать, что антивирус AVG – это довольно неплохой аналог дорогостоящих
28 функционален. Avast 6 Free Edition Avast 6 Free Edition – антивирусная программа, имеющая хорошую
29 функциональность. Avast является наиболее популярным и широко используемым антивирусом благодаря
```

On the right, a browser window displays the rendered page. The text is rendered with proper paragraph indentation, showing the visual result of the HTML code. A callout box with a white background and black border points to the rendered text and contains the following text:

Браузер вывел весь текст одним сплошным блоком и я уже рассказывала Вам, почему так происходит.

Создание абзацев

13. Давайте разделим текст на абзацы используя новый тег <p>. Отделите все заголовки, текстовые абзацы и тексты списков (в данном случае, если вы посмотрите на сайте есть маркированные списки) тегами абзацев. И все длинные абзацы, которые уходят за границу видимости перенесите, таким образом, чтоб весь текст помещался в зону видимости без прокрутки по горизонтали.

```
*C:\Documents and Settings\Admin\Рабочий стол\Изучение HTML\index.html - Notepad++
Файл Правка Поиск Вид Кодировки Синтаксис Опции Макросы Запуск TextFX Плагины Окна ?
index.html
6 </head>
7 <body>
8 <p>Обзор бесплатных антивирусов</p>
9 <p>Если ваш компьютер активно используется, а тем более подключен к локальной сети
10 или к интернету, то крайней необходимостью является наличие антивирусной программы.
11 Существует множество различных антивирусов. Все они делятся на две большие группы:
12 дорогостоящие общепризнанные антивирусы, то есть платные, и их бесплатные аналоги,
13 которые, тем не менее, не уступают первым по своим возможностям. В этой статье
14 мы рассмотрим и сделаем обзор бесплатных антивирусов.</p>
15 <p>AVG Antivirus Free Edition</p>
16 <p>AVG Antivirus Free Edition – это бесплатная антивирусная программа,
17 хорошо известная большинству пользователей. По своим функциям она ни чем
18 не отличается от большинства платных антивирусов. Данный антивирус имеет
19 целый комплекс средств защиты компьютера от всевозможных вирусов.</p>
20 <p>Главные возможности программы:</p>
21
22 Постоянный мониторинг всех файлов и подключений
23 Проверка почты (AVG E-mail Scanner)
24 Высокая степень обнаружения файлов, зараженных вирусами, а также их лечение.
25 Достоинства программы:
26
27 Автоматически обновляется через интернет
28 функция AVG Resident Shield автоматически сканирует открываемые файлы и запускаемые программы
29 функция AVG On-Demand Scanner по требованию или по расписанию проверяет компьютер на наличие с
30 Большая часть обнаруженных файлов, зараженных вирусами, излечивается
31 Существует функция вирусного хранилища, где осуществляется безопасное хранение инфицированных
32 Недостаток: спакс и кеуген зачастую распознает как троянские программы.
```

Заголовки отделить тегом <p>

Текстовые абзацы заключить в тег <p> и перенести текст таким образом, чтоб он был в поле видимости, без прокрутки по горизонтали.

верн

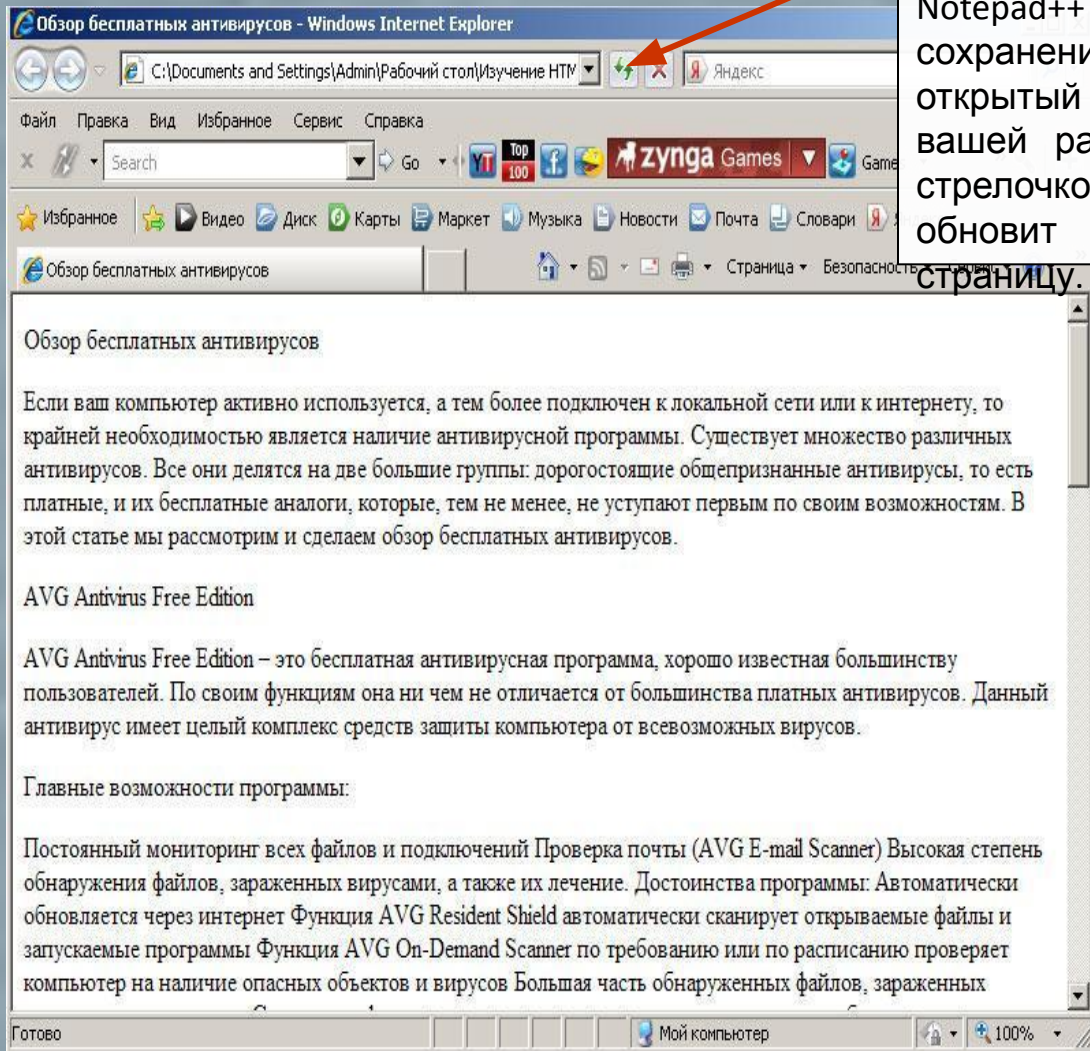
не верно

посмотреть что
получилось



Создание абзацев

Результат:



Обзор бесплатных антивирусов

Если ваш компьютер активно используется, а тем более подключен к локальной сети или к интернету, то крайней необходимостью является наличие антивирусной программы. Существует множество различных антивирусов. Все они делятся на две большие группы: дорогостоящие общепризнанные антивирусы, то есть платные, и их бесплатные аналоги, которые, тем не менее, не уступают первым по своим возможностям. В этой статье мы рассмотрим и сделаем обзор бесплатных антивирусов.

AVG Antivirus Free Edition

AVG Antivirus Free Edition – это бесплатная антивирусная программа, хорошо известная большинству пользователей. По своим функциям она ни чем не отличается от большинства платных антивирусов. Данный антивирус имеет целый комплекс средств защиты компьютера от всевозможных вирусов.

Главные возможности программы:

Постоянный мониторинг всех файлов и подключений Проверка почты (AVG E-mail Scanner) Высокая степень обнаружения файлов, зараженных вирусами, а также их лечение. Достоинства программы: Автоматически обновляется через интернет Функция AVG Resident Shield автоматически сканирует открываемые файлы и запускаемые программы Функция AVG On-Demand Scanner по требованию или по расписанию проверяет компьютер на наличие опасных объектов и вирусов Большая часть обнаруженных файлов, зараженных

Для того, чтобы каждый раз в программе Notepad++ не нажимать ЗАПУСК. После сохранения документа перейдите в открытый браузер с последним вариантом вашей работы и нажмите на указанный стрелочкой значок – ОБНОВИТЬ. Браузер обновит и выдаст новую сохранённую

страницу.



Задание: расставить абзацы для всего текста самостоятельно. Не забудьте, про списки, так как эту тему мы еще не изучали, то заключите все элементы списков (текст) тоже в тег абзаца.



Создание заголовков

Итак, надеюсь Вы правильно поставили все абзацы. Перейдите на сайт, где находится статья и посмотрите у статьи имеются заголовки, а в нашем документе заголовки выглядят как простой текст, единственное, что мы смогли сделать это отделить их от основного текста. Теперь пора нам научиться делать красивые и правильно расставленные (по значимости) заголовки. И здесь нам на помощь приходят новые теги.

Описание

HTML предлагает шесть заголовков разного уровня, которые показывают относительную важность текста, расположенной после заголовка. Так, тег `<h1>` представляет собой наиболее важный заголовок первого уровня, а тег `<h6>` служит для обозначения заголовка шестого уровня и является наименее значительным. По умолчанию, заголовок первого уровня отображается самым крупным шрифтом жирного начертания, заголовки последующего уровня по размеру меньше. Теги `<h1>`,...,`<h6>` относятся к блочным элементам, они всегда начинаются с новой строки, а после них другие элементы отображаются на следующей строке. Кроме того, перед заголовком и после него добавляется пустое пространство.

Синтаксис (тег парный нужно закрывать)

`<h1>`Заголовок первого уровня`</h1>`

`<h2>`Заголовок второго уровня`</h2>`

`<h3>`Заголовок третьего уровня`</h3>`

`<h4>`Заголовок четвертого уровня`</h4>`

`<h5>`Заголовок пятого уровня`</h5>`

`<h6>`Заголовок шестого уровня`</h6>`

14. Давайте сейчас наш самый первый заголовок, заключим в тег `<h1></h1>`, потому что это название всей статьи и он получается самый главный. Вот так это должно выглядеть у Вас: `<h1>Обзор бесплатных антивирусов</h1>` Тег `<p>` мы убираем, потому что теги от `<h1>` до `<h6>` являются блочными элементами и когда мы их устанавливаем до и после заголовка добавляется пустое пространство и автоматически заголовок отделяется от основного текста.

Создание заголовков

15. Сохраните и посмотрите, что получилось. Наш заголовок стал жирного начертания и размер шрифта увеличился.

16. Давайте подзаголовки – названия антивирусных программ, выделим, но не забываем о том, что главный заголовок используется на странице один раз. Дальше мы должны использовать теги заголовков меньшего уровня. Для этого воспользуемся тегом `<h2></h2>`

The image shows two windows side-by-side. The left window is Notepad++ editing a file named 'index.html'. The code is as follows:

```
6 </head>
7 <body>
8 <h1>Обзор бесплатных антивирусов</h1>
9 <p>Если ваш компьютер активно использует
10 или к интернету, то крайней необходимост
11 Существует множество различных антивирус
12 дорогостоящие общепризнанные антивирусы,
13 которые, тем не менее, не уступают первы
14 мы рассмотрим и сделаем обзор бесплатных
15 <p>AVG Antivirus Free Edition</p>
16 <p>AVG Antivirus Free Edition – это бесп
17 хорошо известная большинству пользовател
18 не отличается от большинства платных ант
19 целый комплекс средств защиты компьютера
20 <p>Главные возможности программы:</p>
```

The right window is Windows Internet Explorer displaying the rendered page. The title bar reads 'Обзор бесплатных антивирусов - Windows Internet Explorer'. The address bar shows the file path. The page content is rendered as follows:

Обзор бесплатных антивирусов

Если ваш компьютер активно используется, а тем более подключен к локальной сети или к интернету, то крайней необходимостью является наличие антивирусной программы. Существует множество различных антивирусов. Все они делятся на две большие группы: дорогостоящие общепризнанные антивирусы, то есть платные, и их бесплатные аналоги, которые, тем не менее, не уступают первым по своим возможностям. В этой статье мы рассмотрим и сделаем обзор бесплатных антивирусов.

AVG Antivirus Free Edition

AVG Antivirus Free Edition – это бесплатная антивирусная программа, хорошо известная большинству пользователей. По своим функциям она ни чем не отличается от большинства платных антивирусов. Данный антивирус имеет целый комплекс средств защиты компьютера от всевозможных вирусов.

Главные возможности программы:

Постоянный мониторинг всех файлов и подключений Проверка почты (AVG E-mail Scanner) Высокая степень

Создание заголовков

17. Как Вы видите подзаголовок изменился – стал жирного начертания и размер шрифта увеличился. Но заголовок 2-го уровня как Вы видите отличается от главного заголовка первого уровня, по размеру он меньше.



Задание: заключить все названия антивирусных программ (заголовки) в тег `<h2></h2>`. Подобрать для заголовков: (Возможности, недостатки антивирусных программ) свой тег заголовка. Например: `<h4>Главные возможности программы:</h4>`

The screenshot shows two windows side-by-side. The left window is Notepad++ editing an HTML file named 'index.html'. The code is as follows:

```
6 </head>
7 <body>
8 <h1>Обзор бесплатных антивирусов</h1>
9 <p>Если ваш компьютер активно используется, а тем
10 или к интернету, то крайней необходимостью является
11 Существует множество различных антивирусов. Все они
12 дорогостоящие общепризнанные антивирусы, то есть п
13 которые, тем не менее, не уступают первым по своим
14 мы рассмотрим и сделаем обзор бесплатных антивирусов
15 <h2>AVG Antivirus Free Edition</h2>
16 <p>AVG Antivirus Free Edition – это бесплатная ант
17 хорошо известная большинству пользователей. По сво
18 не отличается от большинства платных антивирусов.
19 целый комплекс средств защиты компьютера от всевоз
20 <p>Главные возможности программы:</p>
```

The right window is a web browser displaying the rendered page. The main heading is 'Обзор бесплатных антивирусов' (h1). Below it is a paragraph of text. Then there is a sub-heading 'AVG Antivirus Free Edition' (h2) which is rendered in a larger, bold font. Below that is another paragraph of text, followed by a section titled 'Главные возможности программы:' (h4) which is rendered in a smaller font.



Подведём итог:

Итак, сегодня Вы познакомились: с тегом отвечающим за создание абзаца и с тегами отвечающими за создание заголовков разного уровня. Научились использовать горячие клавиши для сохранения документа, а также для копирования и вставки.



Лабораторная работа №1

Отредактируйте статью (расставьте все абзацы и сделайте заголовки) и пришлите её мне через сайт Виртуальной школы. Для этого Вам нужно будет сохранить отредактированный файл `index.html`, заархивировать его программой WinRar и через свой ученический аккаунт отправить мне эту работу на оценку.

Это всё, жду Вас в следующем уроке, где мы продолжим изучение языка HTML – тема «Списки»