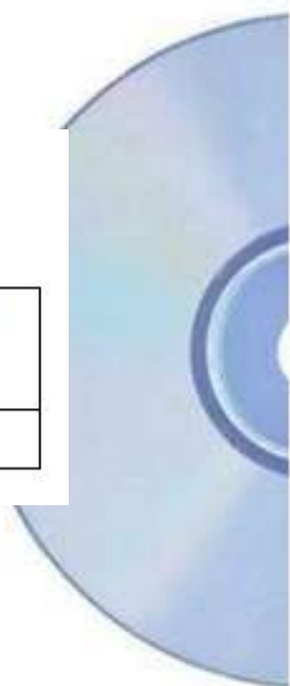


“Кто владеет  
информац  
той владеет  
ией  
миром”.

Уинстон Черчилль





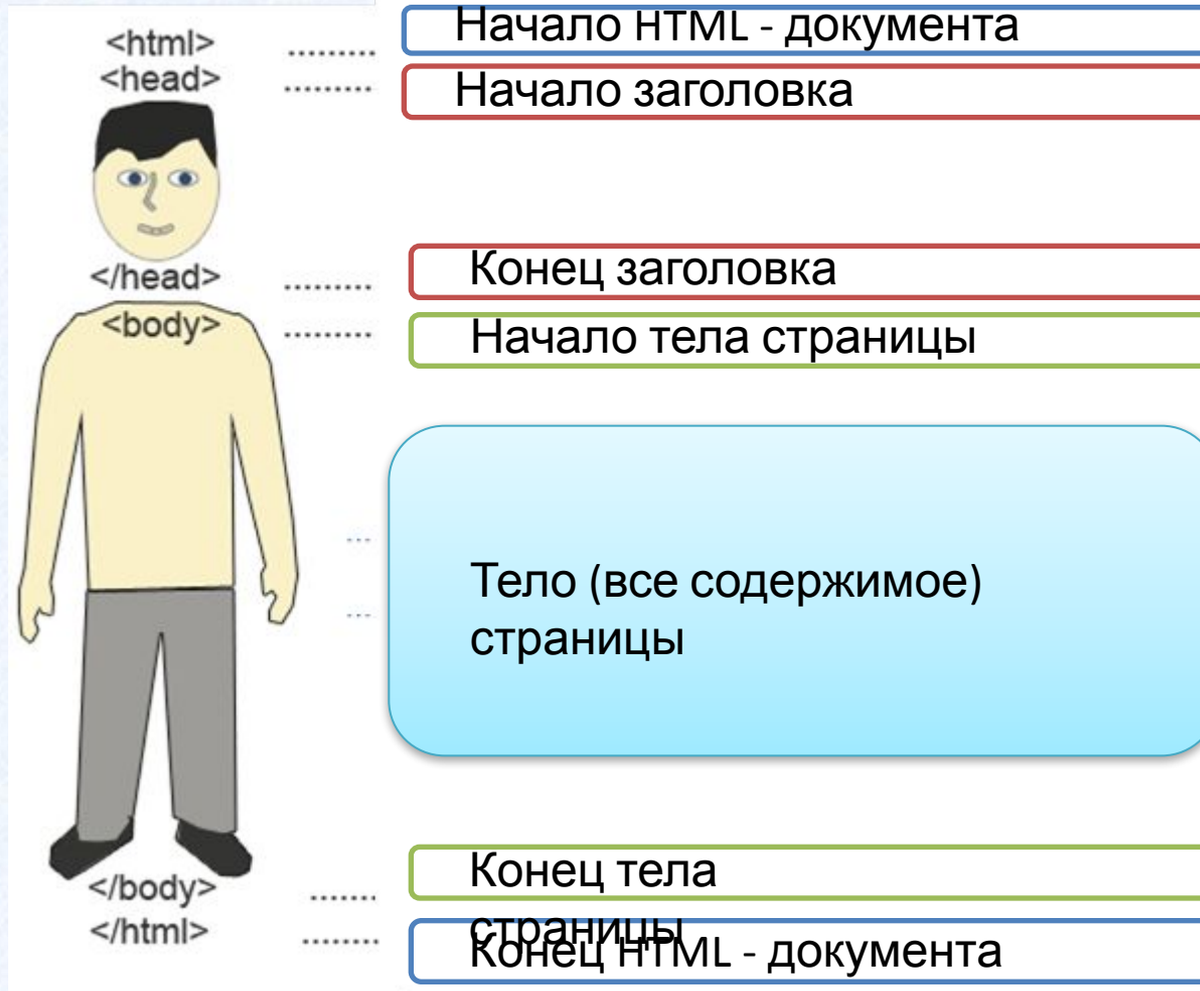
### Контроль и самоконтроль

Класс \_\_\_\_\_ Ф. И. \_\_\_\_\_

Виды деятельности	Проверка д/з	Изучение нового материала	Работа на ПК	Самостоятельная работа	Итог
Баллы					



# 1. Напишите значение каждого тэга по смысловой функции



## 2. Выделите указанным цветом основные структурные блоки HTML-документа

**<html>**

**<head>**

**<title>** Мой первый шаг **</title>**

**</head>**

**<body>**

**Здравствуйте, это моя первая страница.**

**<br>**

**Добро пожаловать на мою страничку!**

**</body>**

**</html>**

	Тэги создания HTML-документа.
	Тэги, отвечающие за заголовок.
	Тэги, позволяющие заполнить страницу содержанием.
	Тэги, не относящиеся к структуре HTML-документа.



3. Дана необычная картинка человечка. Рассмотрите картинку и выясните, что с ней не так. В соответствии с картинкой выберите нужные структурные элементы web-страницы и составьте из них структуру получившегося документа.

<HTML>

<HEAD>

<TITLE>

Текст  
заголовка

</TITLE>

</HEAD>

<BODY>

Содержание

</BODY>

</HTML>

#### 4. Дан код страницы на языке HTML.

- 1) Найдите в этом коде ошибки.
- 2) Выделите их **красным цветом**.

**<html>**

**<head>**

**<title>** Это моя первая страничка! **</title>**

**<body>**

**</head>**

Ура!!!! Я создал свою первую страницу на html!!!

**</body>**

**<html>**



## 5. Дан код страницы на языке HTML.

- 1) Найдите в этом коде ошибки.
- 2) Выделите их **красным цветом**.

```
<html>  
<head>  
<title> Это моя первая страничка! </title>  
<body>  
</head>  
<img src= align="left"> "img/majak.jpg"  
</body>  
<html>
```

# «Вставка

изображений

и гиперссылок»

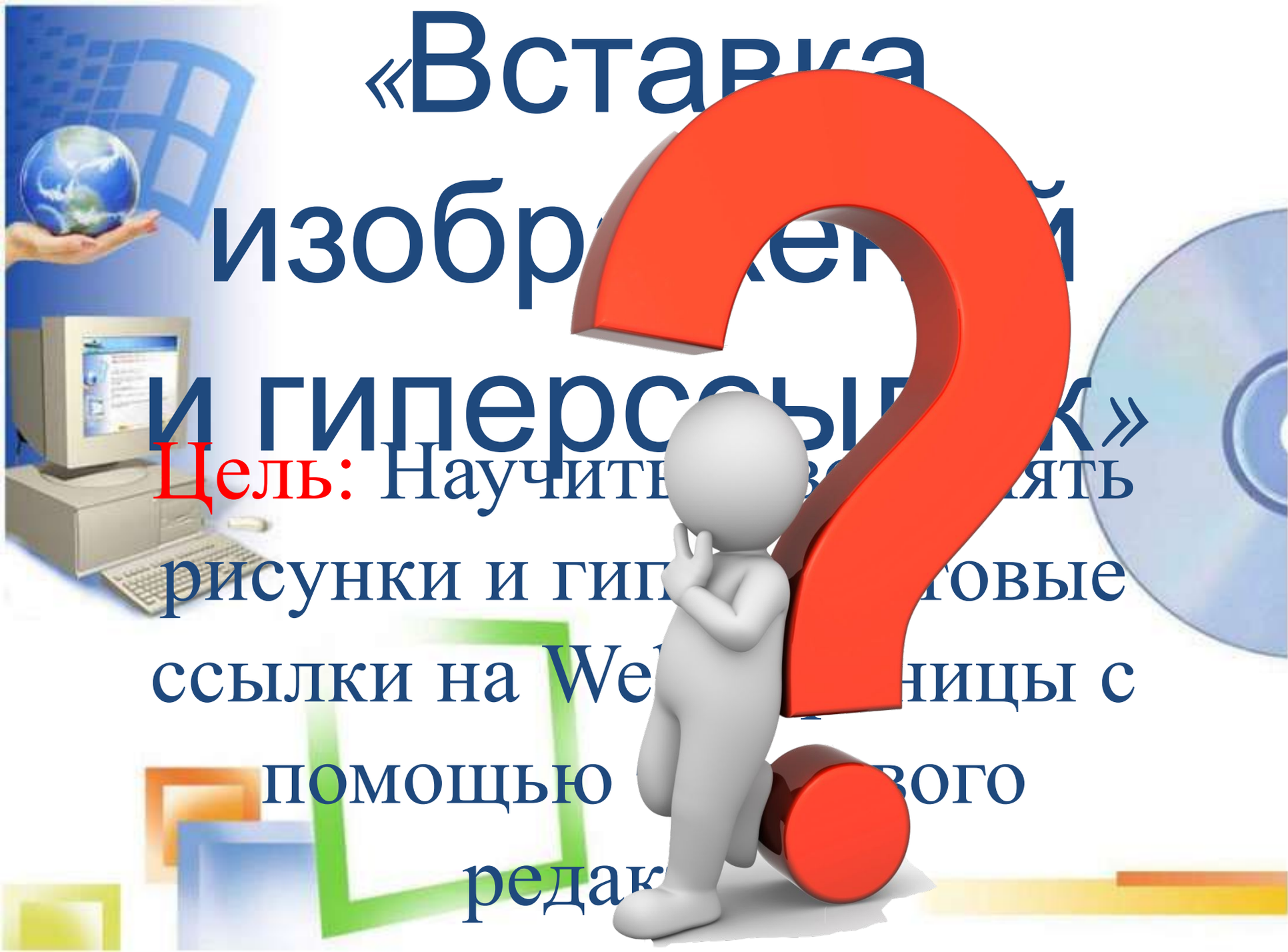
**Цель:** Научить создавать

рисунки и гиперссылки

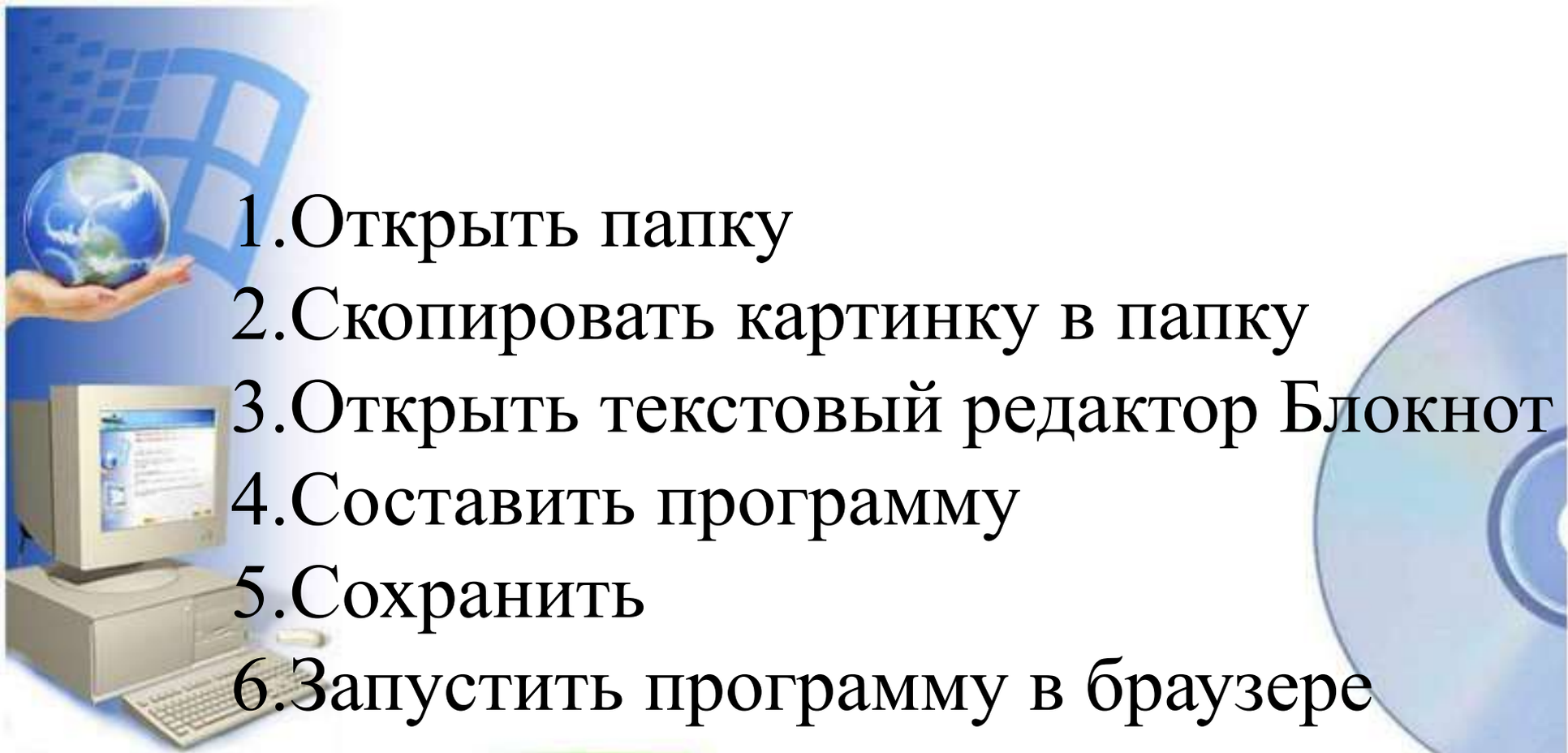
ссылки на Web-страницы с

помощью

редак





- 
- A hand holding a globe, a computer monitor, and a CD-ROM. The background is white with a blue grid pattern in the top left corner. The text is in a black serif font.
1. Открыть папку
  2. Скопировать картинку в папку
  3. Открыть текстовый редактор Блокнот
  4. Составить программу
  5. Сохранить
  6. Запустить программу в браузере



## 5. Дан код страницы на языке HTML.

- 1) Найдите в этом коде ошибки.
- 2) Выделите их **красным цветом**.

```
<html>
```

```
<head>
```

```
<title> Это моя первая страничка! </title>
```

```
<body>
```

```
</head>
```

```
<img src= "img/мажак.jpg" align="left">
```

```
</body>
```

```
<html>
```



9-8 баллов – «5»

6-7 баллов – «4»

5 баллов – «3»

от 4 баллов – «2»



Пусть каждый день и каждый час  
Вам новое добудет.  
Пусть добрым будет ум у вас,  
А сердце умным будет.  
С. Маршак

