

Білет 6

1



Сохранение докум

Упорядочить ▾

- Избранное
- Загрузки
- Недавние мес
- Рабочий стол
- Библиотеки
 - Видео
 - Документы
 - Изображения
 - Музыка

Имя файла:

Тип файла:

- Презентация PowerPoint (*.pptx)
- Презентация PowerPoint с поддержкой макросов (*.pptm)
- Презентация PowerPoint 97-2003 (*.ppt)**
- PDF (*.pdf)
- Документ XPS (*.xps)
- Шаблон PowerPoint (*.potx)
- Шаблон PowerPoint с поддержкой макросов (*.potm)
- Шаблон PowerPoint 97-2003 (*.pot)
- Тема Office (*.thmx)
- Демонстрация PowerPoint (*.ppsx)
- Демонстрация PowerPoint с поддержкой макросов (*.ppsm)
- Демонстрация PowerPoint 97-2003 (*.pps)
- Надстройка PowerPoint (*.ppam)
- Надстройка PowerPoint 97-2003 (*.ppa)
- XML-презентация PowerPoint (*.xml)
- Веб-страница в одном файле (*.mht;*.mhtml)
- Веб-страница (*.htm;*.html)
- Рисунок в формате GIF (*.gif)
- Рисунок в формате JPEG (*.jpg)
- Рисунок в формате Portable Network Graphics (*.png)
- Рисунок в формате TIFF (*.tif)
- Рисунок в формате DIB (*.bmp)
- Метафайл Windows (*.wmf)
- Расширенный метафайл Windows (*.emf)
- Структура, RTF (*.rtf)
- Презентация в формате OpenDocument (*.odp)

Авторы: oksana ключевые слова: добавьте ключевое слово

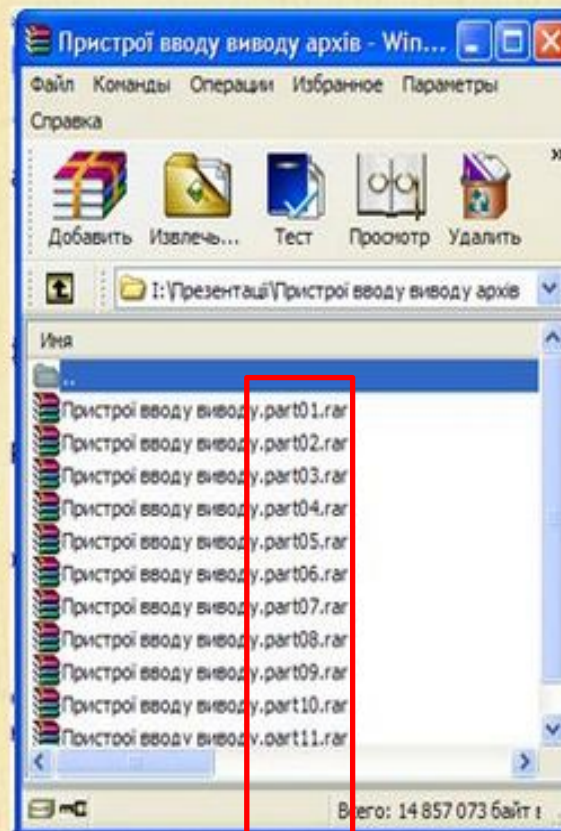
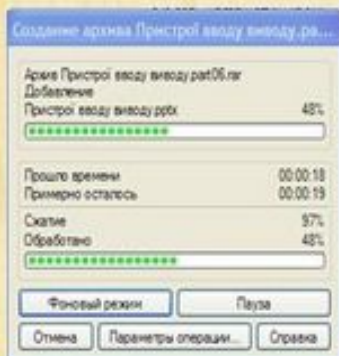
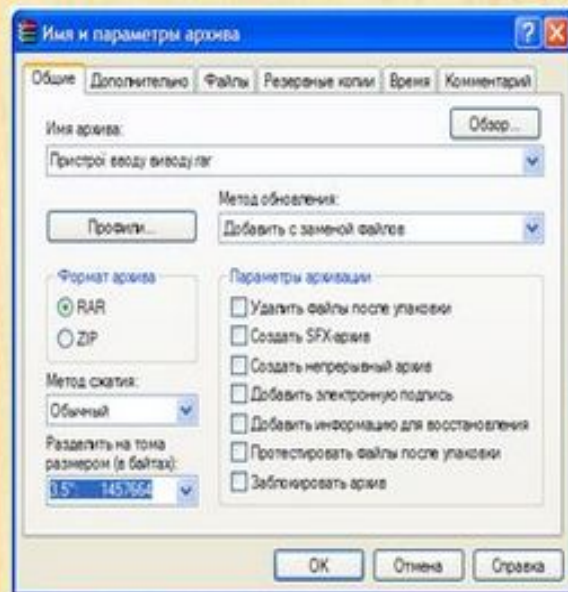
Скрыть папки Сервис ▾ Сохранить Отмена

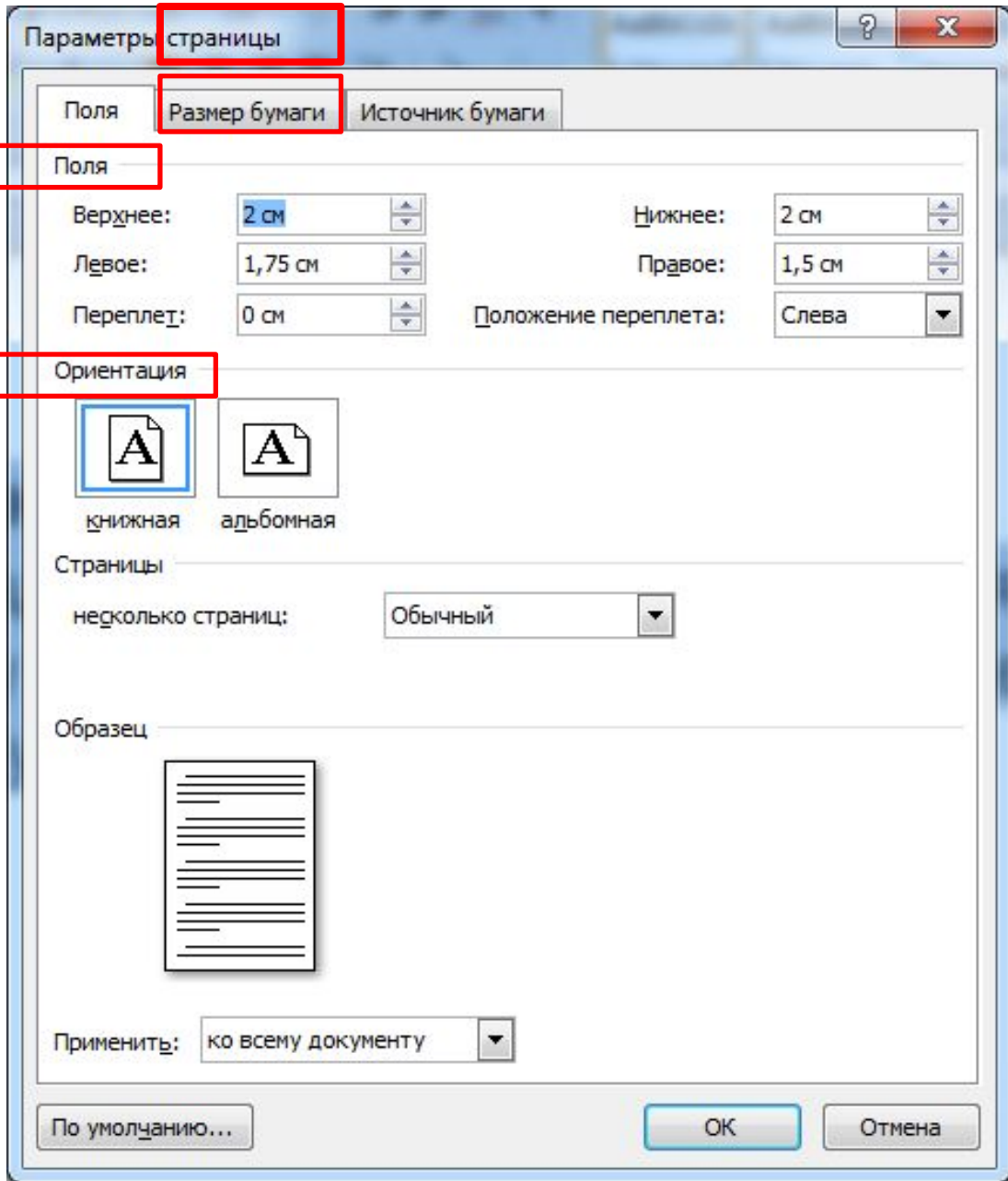
Багатотомний архів – це архів RAR, що зберігається в декількох файлах, які називаються томами.

Томи підтримує лише формат RAR. За умовчанням кожен том (частина багатотомного архіву) отримує ім'я *ім'я_тому.partNNN*, де NNN – номер тому.

Усі томи мають бути збережені в одній папці; розпакувати їх слід, починаючи з першого.

Щоб створити багатотомний архів, потрібно відкрити вікно **Ім'я архіву та параметри**, у полі **Розбити на томи, байти** зазначити обсяг тому клацнути кнопку **OK**.





5

ФІШИНГ (англ. *Phishing* від *fishing* — рибальство) — вид шахрайства, метою якого є виманювання у довірливих або неуважних користувачів мережі персональних даних клієнтів онлайн-аукціонів, сервісів з переказування або обміну валюти, інтернет-магазинів. Шахраї використовують усілякі виверти, які найчастіше змушують користувачів самостійно розкрити конфіденційні дані — наприклад, посилаючи електронні листи із пропозиціями підтвердити реєстрацію облікового запису, що містять посилання на веб-сайт в Інтернеті, зовнішній вигляд якого повністю копіює дизайн відомих ресурсів.

Фішинг - один з різновидів соціальної інженерії, заснована на незнанні користувачами основ мережевої безпеки: зокрема, багато хто не знає простого факту: сервіси не розсилають листів з проханнями повідомити свої облікові дані,



6

$$B = 0 + 1 = 1$$

$$A = 1 + 1 = 2$$

$$B = 1 + 1 = 2$$

$$A = 2 + 2 = 4$$

$$B = 2 + 1 = 3$$

$$A = 4 + 3 = 7$$

$$B = 3 + 1 = 4$$

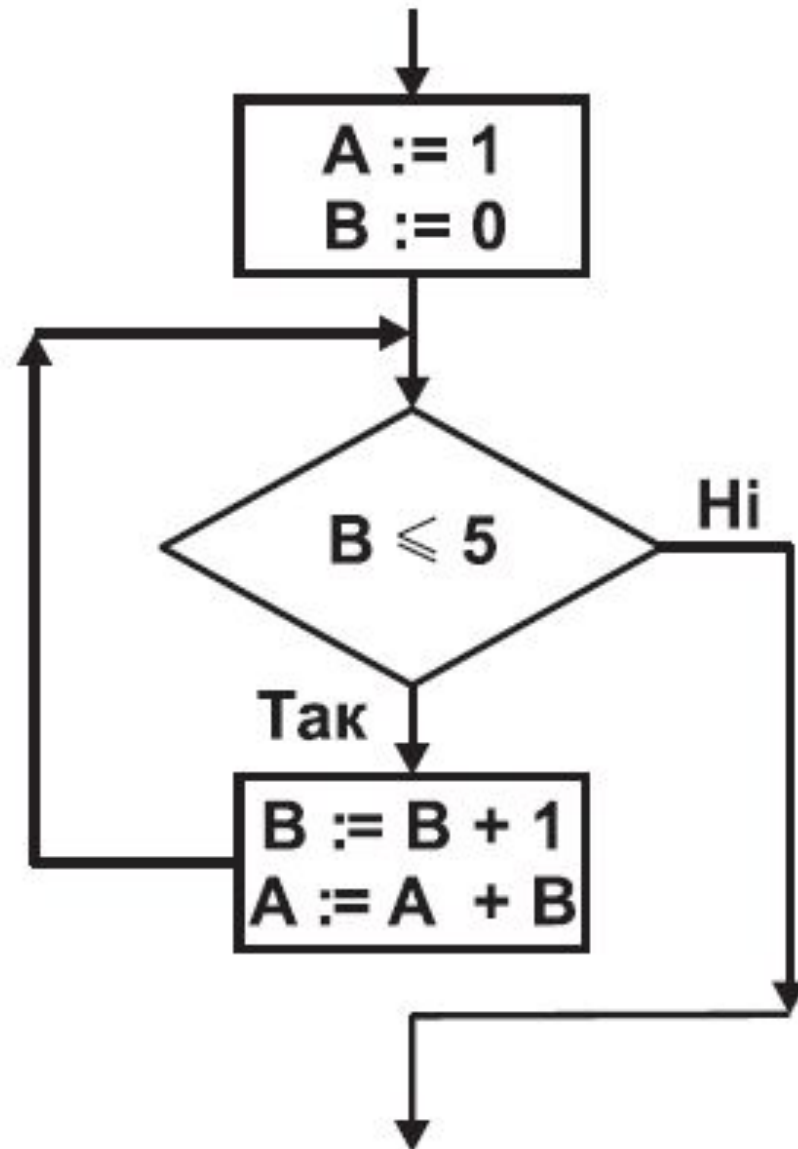
$$A = 7 + 4 = 11$$

$$B = 4 + 1 = 5$$

$$A = 11 + 5 = 16$$

$$B = 5 + 1 = 6$$

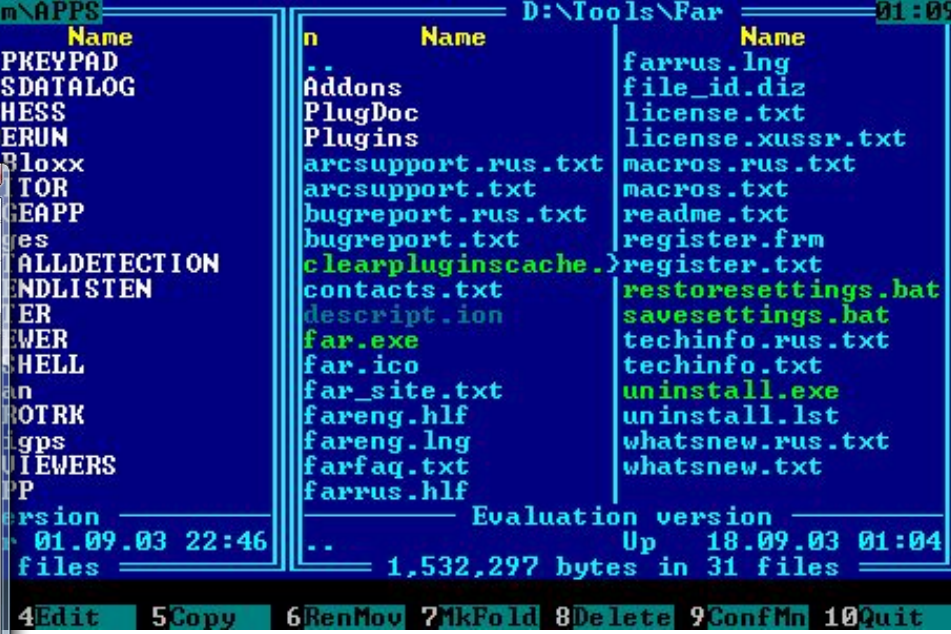
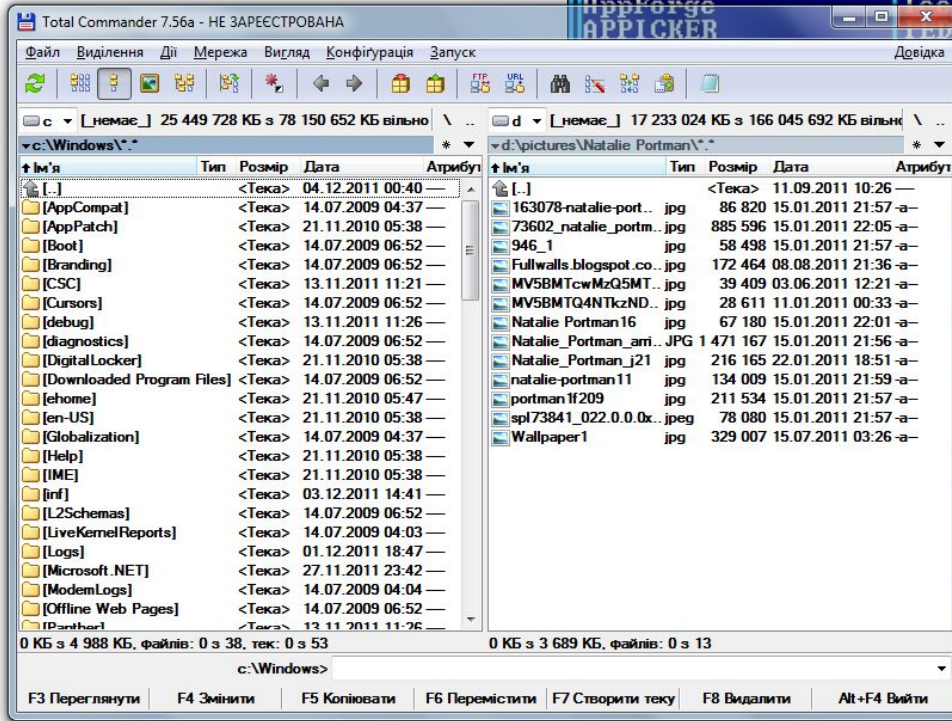
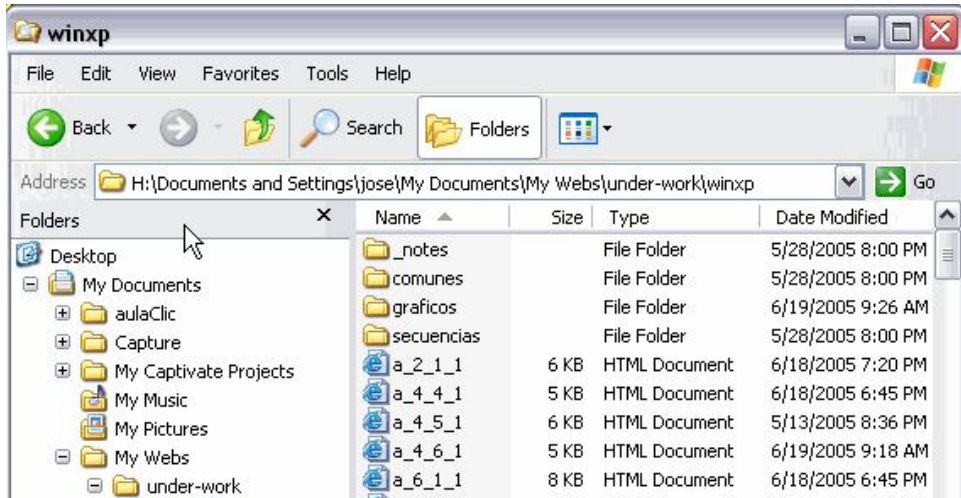
$$A = 16 + 6 = 22$$



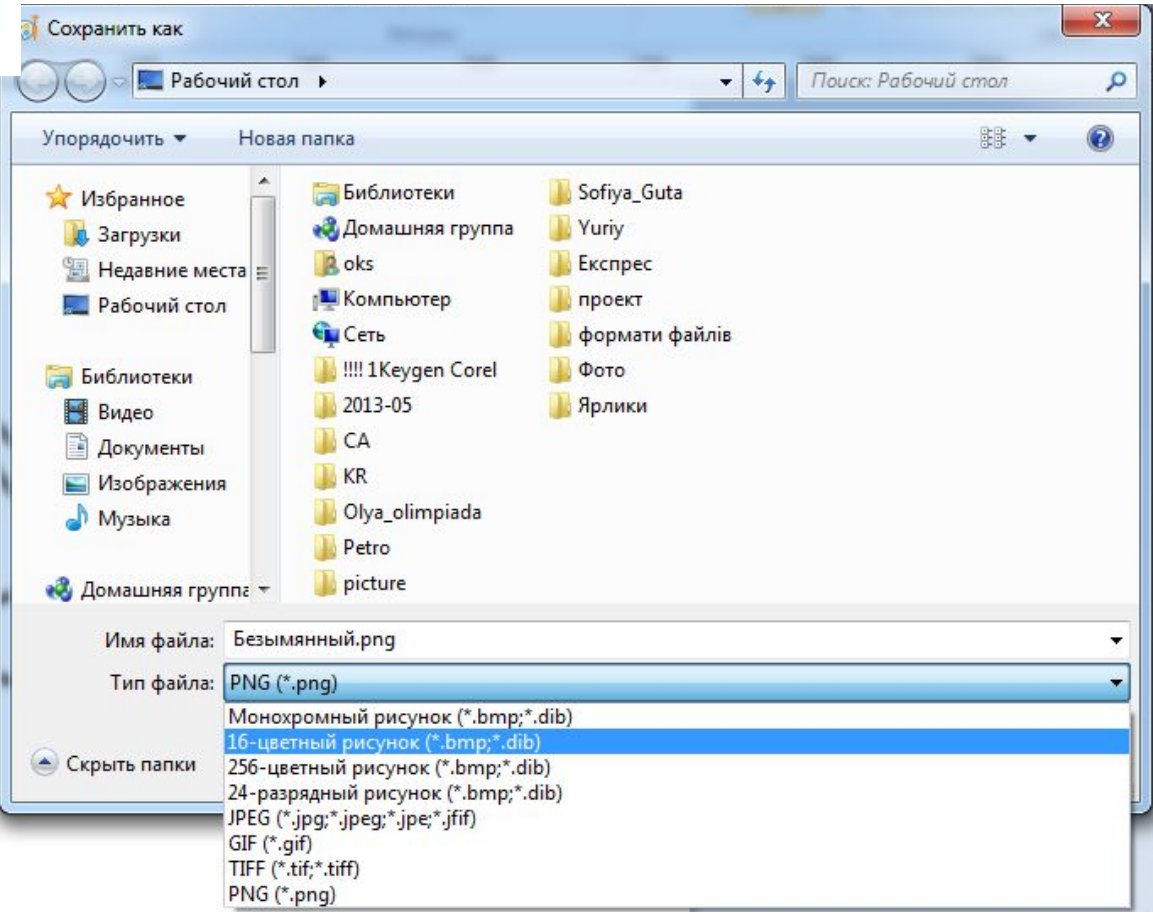
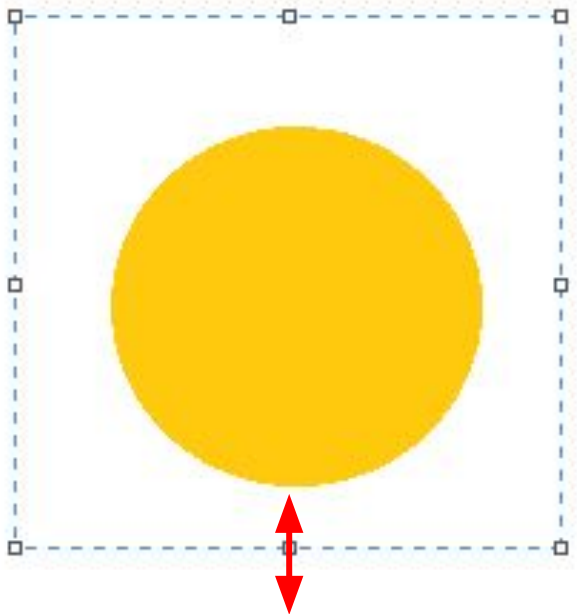
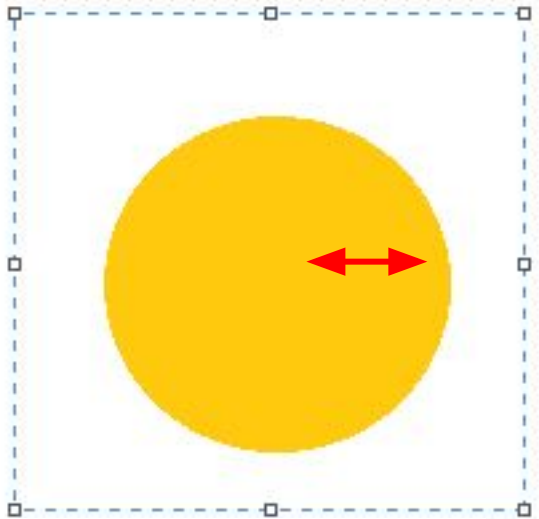
7 Windows explorer

Total commander

Far commander



8



Створення таблиці

У Word 2007 існує кілька способів створення таблиці в текстовому документі:

- 1) вставити таблицю простої структури;
- 2) накреслити таблицю довільної структури;
- 3) вставити таблицю з колекції шаблонів;
- 4) перетворити фрагмент тексту в таблицю.

Усі команди створення таблиць знаходяться у списку кнопки Таблиця групи Таблиці вкладки Вставлення.

Публикация1 - Microsoft Publisher - печатная публикация

Сохранить как Библиотеки > Документы > Поиск: Документы

Упорядочить Новая папка

Библиотека "Документы"

Включает: 2 места

Имя	Дата изменения	Тип
CnWizards	17.04.2014 17:03	Папка с файлами
Corel	30.03.2014 22:04	Папка с файлами
Corel VideoStudio Pro	10.11.2013 0:43	Папка с файлами
Mobogenie	05.01.2014 15:11	Папка с файлами
Visual Studio 2008	30.03.2014 21:55	Папка с файлами
Мои источники данных	17.01.2014 22:55	Папка с файлами

Имя файла: Публикация1.pub

Тип файла: **Файлы Publisher (*.pub)**

Авторы:

- Шаблон Publisher (*.pub)
- Файлы Publisher 98 (*.pub)
- Файлы Publisher 2000 (*.pub)
- Текст в кодировке Юникод (*.txt)
- PostScript (*.ps)
- PDF (*.pdf)
- Документ XPS (*.xps)
- Обычный текст (*.txt)
- Веб-страница в одном файле (*.mht;*.mhtml)
- Веб-страница с фильтром (*.htm;*.html)
- Текст в формате RTF (*.rtf)
- Works 6.0 - 9.0 (*.wps)
- Документ Word 2007 с поддержкой макросов (*.docm)
- Документ Word 2007 (*.docx)
- Документ Word 97-2003 (*.doc)
- Картинка в формате GIF (*.gif)
- Картинка в формате JPEG (*.jpg)
- Картинка в формате TIF (*.tif)
- Картинка в формате PNG (*.png)
- Рисунок в формате DIB (*.bmp)
- Метафайл Windows (*.wmf)
- Картинка в формате EMF (*.emf)

См. также Задачи Publish...

Записування (захоплення) відео

Для записування відео існує багато різноманітних програм. Розглянемо виконання записування (захоплення) відео на прикладі програми **Windows Movie Maker** (англ. *Movie Maker* – той, що створює кіно), яка входить до складу стандартних прикладних програм операційної системи **Windows**. Ця програма є відеоредактором.

Під час записування відео може здійснюватися запис і відео, і звуку або тільки відео. Відповідно до комп'ютера слід під'єднати пристрої введення відео- і звукових даних або тільки відеоданих.

Для записування відео необхідно виконати такі дії:

1. Виконати *Файл* ⇒ *Запись відео* (рос. *запись видео* – запис відео).
2. Вибрати пристрій, з якого буде здійснено записування відео, у полі *Доступные устройства* (рос. *доступные устройства* – доступні пристрої) вікна *Мастер видеозаписи* (рос. *мастер видеозаписи* – майстер з відеозапису) (рис. 2.71).

12

Імпорт відео із стрічки

Відеозапис із стрічки цифрової відеокамери можна копіювати на комп'ютер за допомогою відеоімпорту. При імпорті із стрічки цифрової камери на комп'ютер відео кодується у відеофайл і зберігається на жорсткому диску.

Примітки

- Відеоімпорт можна також запустити за допомогою програми Windows Movie Maker. Переконайтеся, що цифрова камера підключена до комп'ютера і включена в режимі відтворення. У програмі Windows Movie Maker відкрийте меню Файл і виберіть пункт *Імпорт з цифрової відеокамери*.

За допомогою Windows Movie Maker можна додавати у фільм назву, ім'я творця, дату, титри і інший текст. Наприклад, можна додати титри, щоб представити людину або сцену у фільмі.

Титри можна додавати в різних частинах фільму: на початку або в кінці, до або після кліпу або поверх нього. Титр відтворюється протягом вказаного часу або сам по собі, або накладаючись на відео в процесі його відтворення, після чого він зникає, і відтворюється відеокліп або зображення.

13 А) дисплей

4) пристрій виведення повідомлень, який працює за принципом телевізора

Б) плотер

1) пристрій виведення, який управляє рухом пера для нанесення лінії на аркуш паперу

В) принтер 5) друкуючий пристрій

Г) модем 2) пристрій, що забезпечує зв'язок одного комп'ютера з іншим через телефонні лінії

Д) клавіатура 3) пристрій для введення текстових повідомлень

14

А) Мухаммад ібн Муса аль-Хорезмі

3) від його імені з'явився термін «алгоритм»

Б) Августа Ада Лавлейс

4) перший у світі програміст, автор понять «розгалуження» та «цикл»

В) Андре-Марі Ампер

2) автор терміна «кібернетика»

Д) Конрад Цузе

1) автор першого програмованого комп'ютера та першої мови програмування високого рівня

Г) Джордж Буль

5) автор алгебри логіки