



Практична робота 4

Пошук об'єктів файлової системи

Увага! Під час роботи з комп'ютером дотримуйтеся правил безпеки і санітарно-гігієнічних норм

Завдання 1. Пошук файлів.

1. Відкрий папку:
E:\6-А(Б) клас\Власне прізвище\Урок 13\
Створи в ній папку з іменем **Пошук**
2. Знай дина *дysку C:* текстові файли, імена яких починаються з літери **t**, та скопіюй будь-які три з них у папку **Пошук**
3. Відшукай на *дysку C:* файли з ім'ям **readme.txt**. Скопіюй один зі знайдених файлів у папку **Пошук**
4. Знайди в бібліотеці *Зображення* і в довільних вкладених папках файли, імена яких починаються латинською літерою **p** і закінчуються літерою **f**, а розширення починається літерою **j**. Скопіюй три файли зі знайдених у папку **Пошук**
5. Серед текстових файлів бібліотеки *Документи* знайди такі, у тексті яких зустрічається слово *принтер*. Скопіюй один із знайдених файлів у папку **Пошук**
6. Знайди файли, імена яких мають чотири символи і розширення *.hlp*. Скопіюй два файли зі знайдених у папку **Пошук**
7. Знайди файли, які містять сполучення символів *tar*. Скопіюй три файли зі знайдених у папку **Пошук**

Завдання 2. Порівнюємо результати пошуку.

1. Скористайся інструментом пошуку *Головного меню* та знайди кількість графічних файлів, які в назві містять слово *Рисунок*. Запиши отримане число в зошиті.
2. Виконай пошук графічних файлів, які в назві містять слово *Рисунок*, із вікна бібліотеки *Зображення*
3. Порівняй кількість результатів пошуку в обох випадках. Зроби висновок про доцільність використання кожного з інструментів пошуку для виконання запропонованого завдання
4. Запропонуй у графічному редакторі схему для подання результатів свого порівняння
5. Закрий всі відкриті вікна.
6. Повідом вчителя про завершення роботи.