

Практична робота № 2

Конфігурація комп'ютера під потребу

8 клас

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

Завдання 1: Розшифруйте стислий запис характеристики конфігурації комп'ютера: Intel Core i3-6100 (3.7 ГГц) / RAM 4 ГБ / HDD 500 ГБ / Intel HD Graphics 530 / DVD+/-RW / DOS / 7.1 кг / чорний / клавіатура + мишка.

1. Запустіть текстовий процесор. Створіть новий документ.
2. Знайдіть в Інтернеті опис даних характеристик. Розшифруйте кожну складову окремим реченням і занотуйте в даному документі.
3. Результат збережи в папці **KLASS** у файлі із наступною назвою **Своє прізвище_ПР2_Зав1**.

Завдання 2: визначити конфігурацію комп'ютера під потребу комп'ютерної гри з такими системними вимогами: 30 Гб вільного місця на жорсткому диску; 8 Гб оперативної пам'яті; процесор i7 4790 3.6 ГГц або AMD FX-9 590 4.7 ГГц.

1. За каталогами інтернет-магазинів доберіть складові для комплектування комп'ютера з конфігурацією, потрібною для гри.
2. Запустіть текстовий процесор. Створіть новий документ і введіть назви й вартість таких складових комп'ютера: корпус системного блока з блоком живлення; системна плата; процесор; монітор; оперативна пам'ять; накопичувач на жорстких магнітних дисках (вінчестер); оптичний привід; відеоадаптер (якщо не вбудований у системну плату); мережева карта; клавіатура; миша.
3. Визначте складові, від яких залежить відповідність конфігурації комп'ютера потребам гри та виділіть жирним шрифтом.
4. Результати збережи в папці **KLASS** у файлі із наступною назвою **Своє прізвище_ПР2_Зав2**.
5. Закрийте всі відкриті вікна.