

6

Поняття користувача й сеансу користувача

За новою програмою





- Які ресурси можуть надаватися користувачам локальної мережі
- Як переглянути об'єкти локальної мережі
- Як працювати з об'єктами локальної мережі

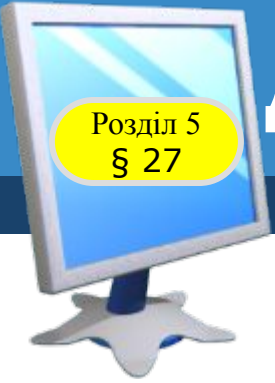


Для того щоб налагодити **мережну взаємодію** між об'єктами мережі, потрібні спеціальні програми, зокрема мережна операційна система. Операційна система **Windows 7** забезпечує роботу локальної мережі. За її допомогою можна управляти доступом користувачів до комп'ютера і до мережних ресурсів.



Доступ — це право на використання деякого ресурсу.





Доступ



Розрізняють такі рівні доступу:



Управління доступом на рівні користувачів дає можливість призначати паролі для доступу до ресурсів конкретного комп'ютера чи до будь-якого іншого комп'ютера локальної мережі. При роботі з мережною операційною системою можна вказувати конкретних користувачів, що мають доступ до ресурсів для спільного використання. Потрібні відомості зазначаються при створенні **облікового запису користувача**.



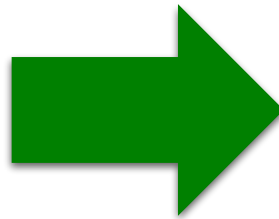


Обліковий запис користувача — сукупність відомостей про користувача та його права при роботі з об'єктами операційної системи й мережі.

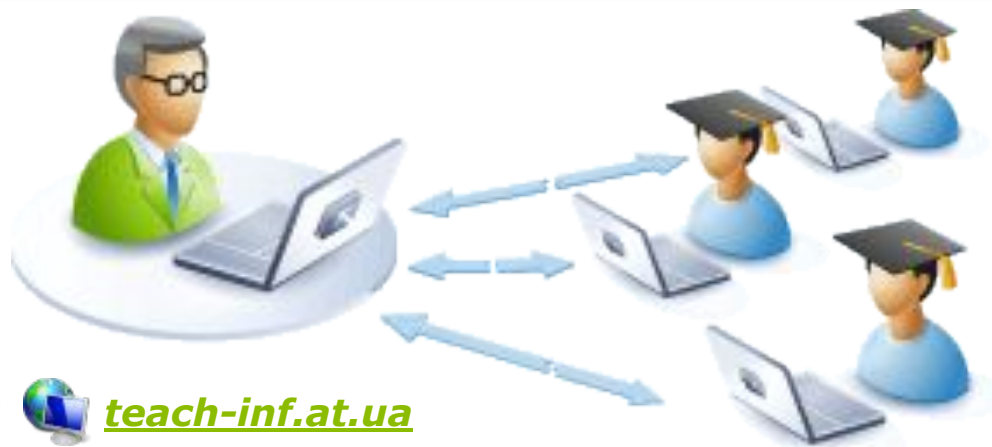




Сеанс користувача — це робота за комп'ютером з обліковим записом користувача.



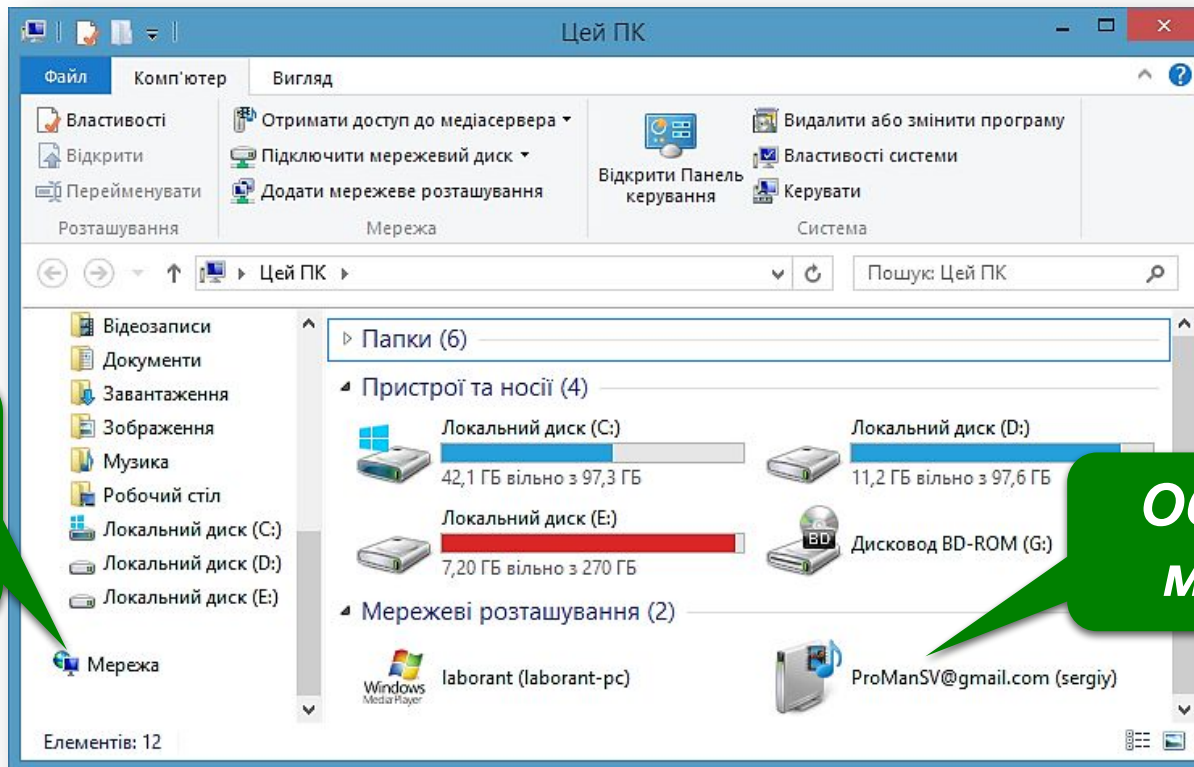
Але не обов'язково кожен користувач повинен мати власний обліковий запис; можна створити обліковий запис, наприклад, для користувача «**учень**» для роботи в локальній мережі школи. У такий спосіб визначають рівні доступу до папок, дисків, принтера. В обліковому записі учня вказується, з якими ресурсами йому дозволено працювати та які дії виконувати, наприклад, копіювати файли із **мережної папки**.



Усі ресурси локальної мережі, до яких можна отримати доступ з певного комп'ютера, відображуються в системній папці **Комп'ютер Та Мережа**.

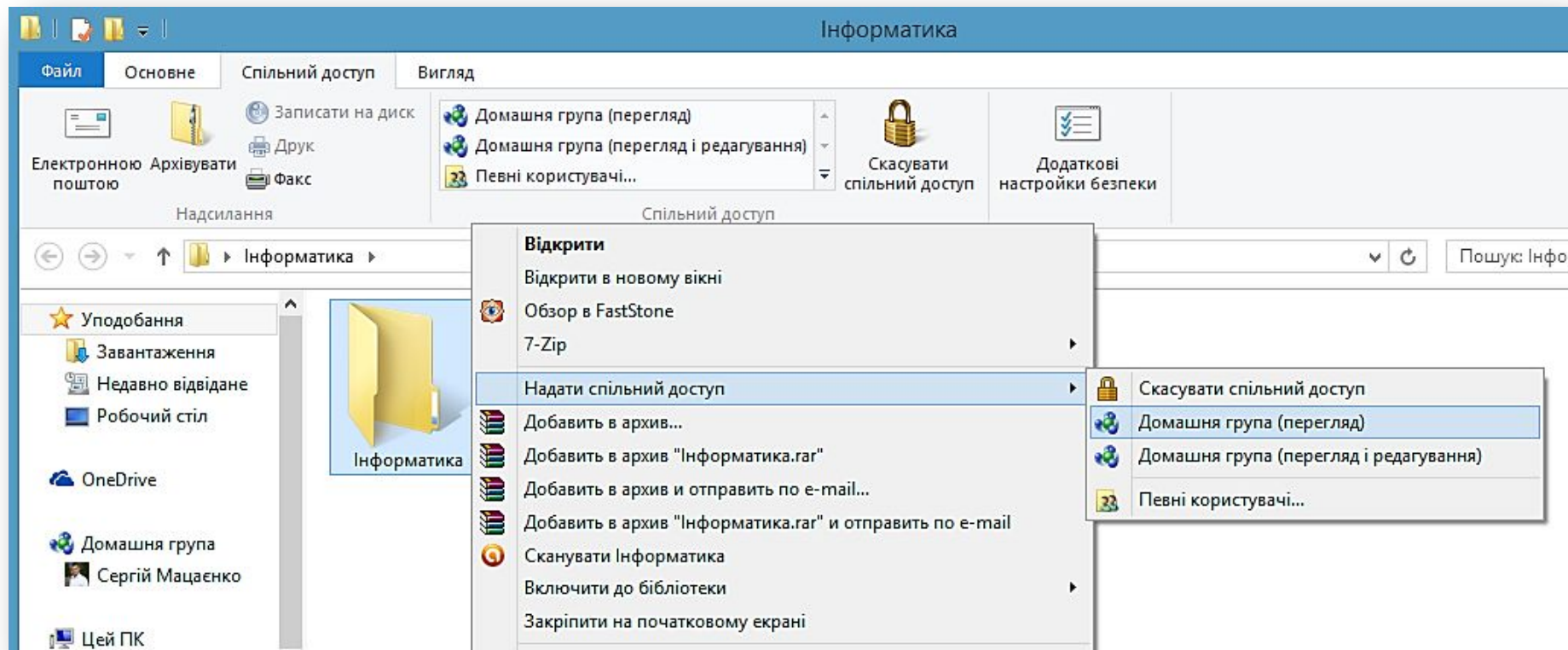
Системна папка **Мережа**

Об'єкти мережі

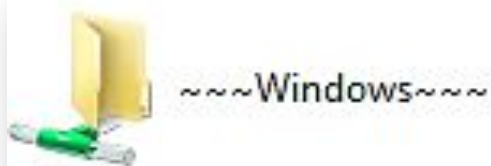




Надати **спільний доступ** можна за допомогою вказівок вікна папки, що містяться у списку **Дозволити спільний доступ для...** чи за допомогою вказівок контекстного меню виділеного об'єкта



Об'єкти операційної системи спільного використання в локальній мережі — це об'єкти, розміщені в одній із загальних папок. Будь-який файл або папка, створені чи скопійовані до загальної папки, стають доступними для інших користувачів локальної мережі. Також загальні об'єкти, як правило, розміщуються в **домашній групі**. Це можуть бути як файли чи папки, так і пристрої, зокрема принтер.



Навігація локальною мережею

Розділ 5
§ 27



Щоб відкрити об'єкт, який розташований на іншому комп'ютері локальної мережі, необхідно його обрати серед об'єктів мережі та двічі клацнути на його значку. У такий спосіб здійснюють навігацію локальною мережею.



Навігація локальною мережею — це перегляд вмісту об'єктів операційної системи, що розміщені на комп'ютерах локальної мережі.

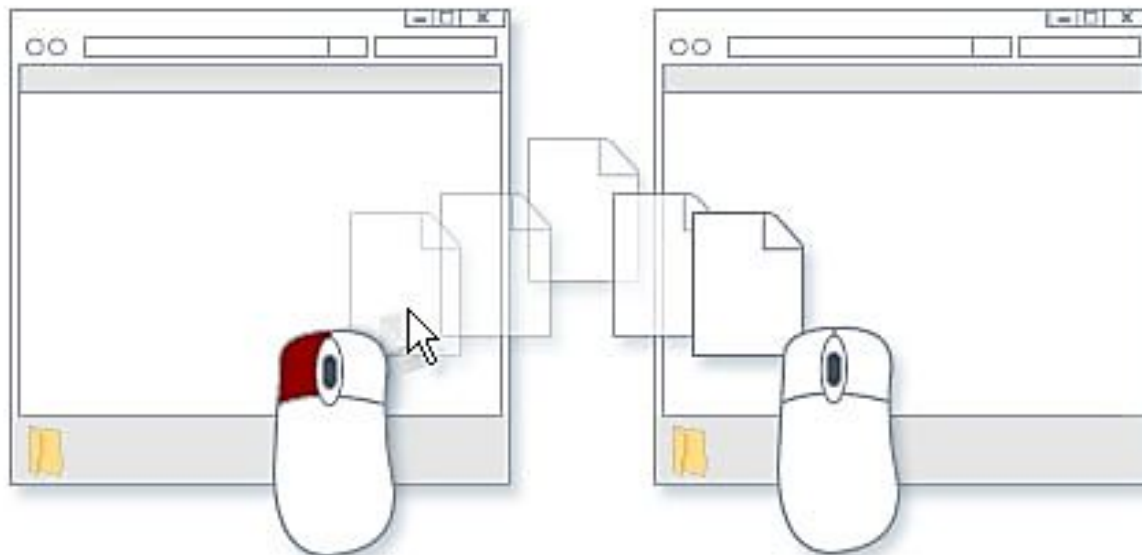


Навігація локальною мережею

Розділ 5
§ 27



Залежно від наданих прав доступу користувач може переглядати, копіювати або переміщувати файли чи папки, розташовані на різних комп'ютерах мережі. Ці дії виконуються так само, як і при роботі на власному комп'ютері.



Натисніть і перетягуйте

Відпустіть



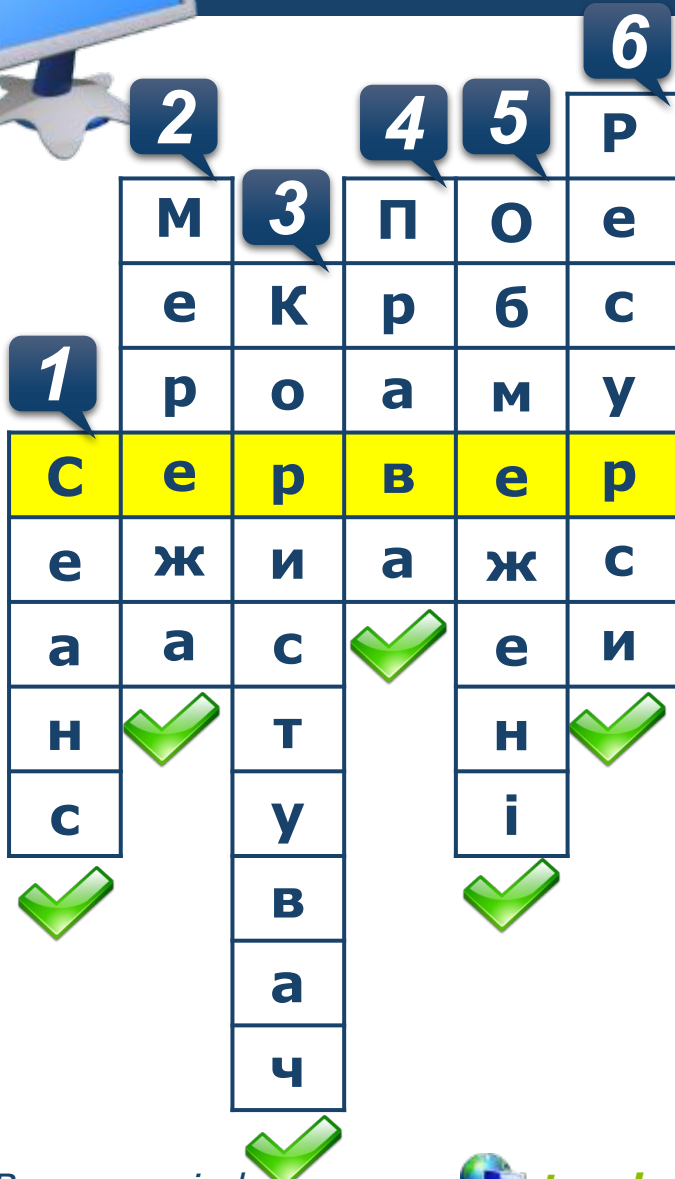
Шлях до ресурсів, розташованих на інших комп'ютерах мережі, записується дещо інакше, ніж шлях до папок і файлів на комп'ютері. Для цього на початку шляху замість імені диска і символу двокрапки записують подвійний символ \ (\\) та ім'я комп'ютера. Наприклад:

\\teacher\canon

Ім'я комп'ютера

Папка або принтер

Розгадайте кросворд



6. Пристрої, програми та документи, доступ до яких можна отримати в мережі мережі різними обліковими записами



Далі

Ресурси

•Комп'ютери

- диски
- папки
- файли
- принтер

•Обліковий запис

- ім'я користувача
- пароль
- рівні доступу

Користувачі



Обговорення вивченого

Розділ 5
§ 27



- Коментоване виконання завдання з рубрики “Обговорюємо”

Сторінка 195

Обговорення вивченого

Розділ 5
§ 27

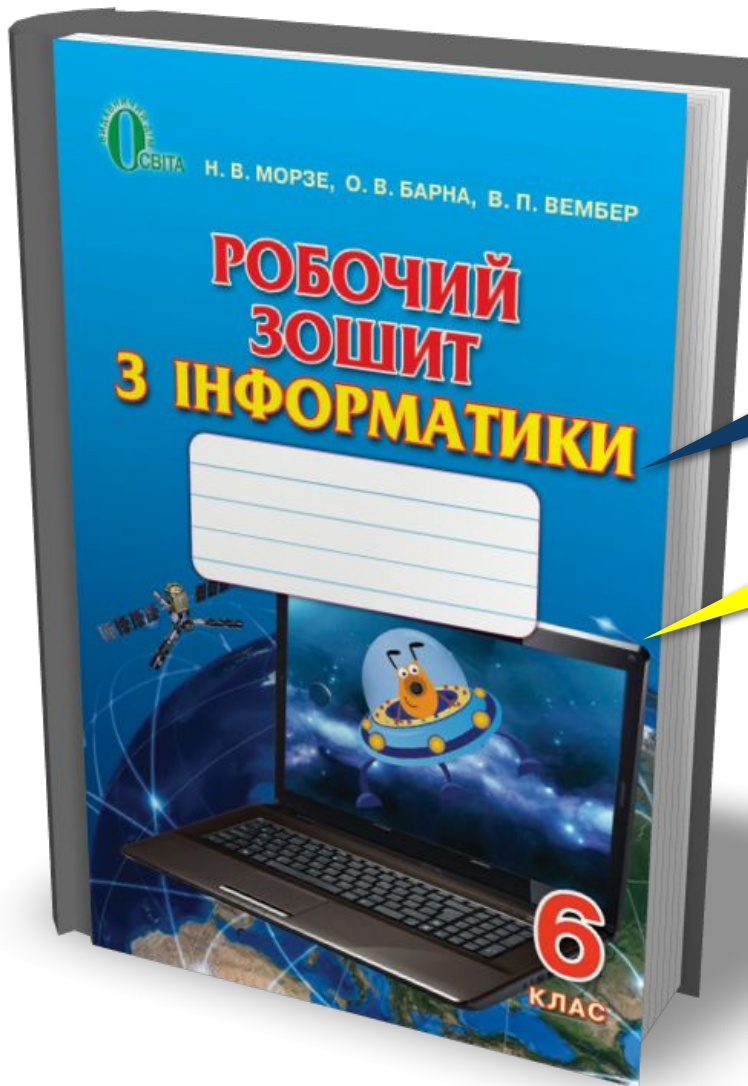


- Виконання завдання з рубрики “**Працюємо в парах**”

Сторінка 195

Робота в зошиті

Розділ 5
§ 27

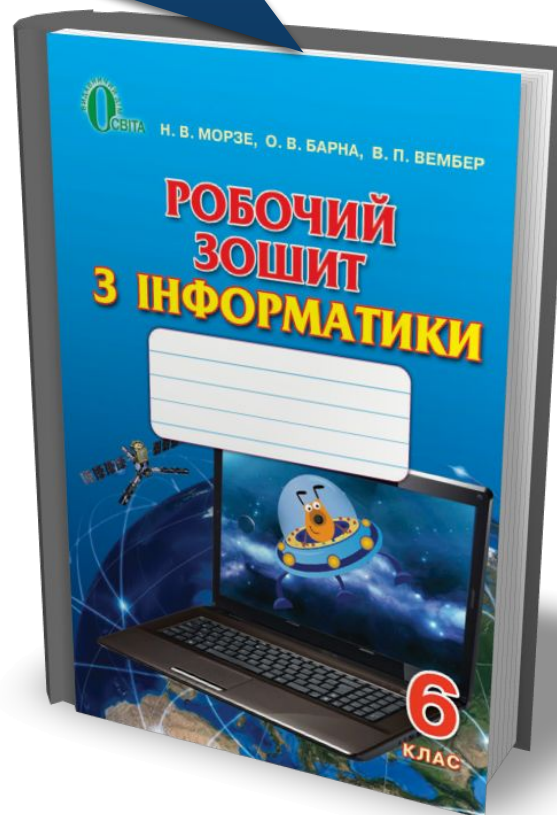


Урок 27

Сторінка 50

*Проаналізувати
ст. 189-196;*

*Виконати
Урок 27*

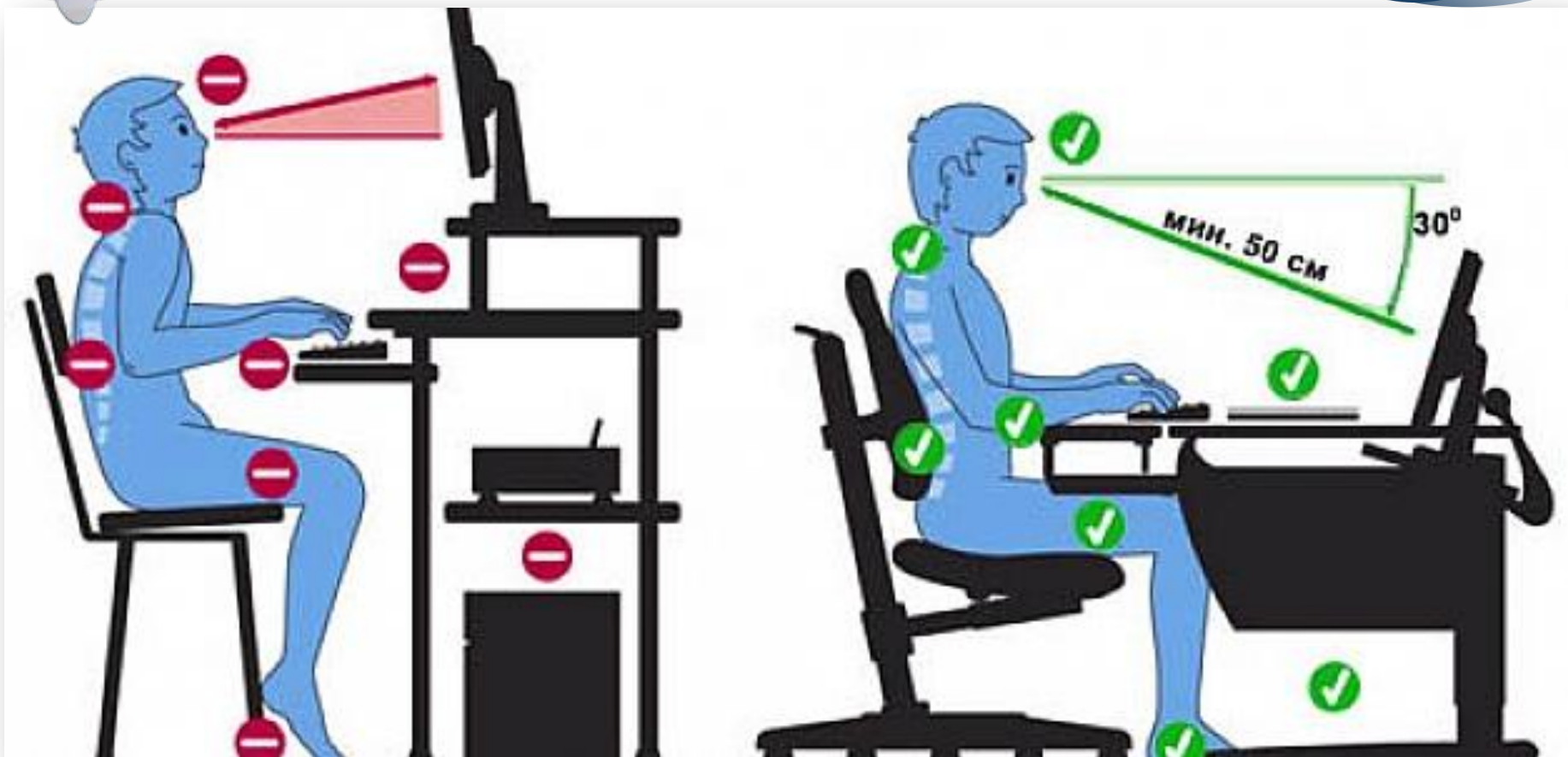


Фізкультхвилинка

Розділ 5
§ 27

6





6

Дякую за увагу!

За новою програмою

