Вчитель: Артемюк Н.А.

Тема. Повторення матеріалу за 7 клас

Мета. Систематизувати і узагальнити знання з тем, вивчених у 7 класі

Інформація для повторення

Google Диск — це хмарне сховище даних, де користувач може зберігати свої файли та надавати доступ до них іншим користувачам в Інтернеті. До документів на Google Диск можна надавати спільний доступ потрібним користувачам за їх електронними адресами або за посиланням. Можна встановлювати різні рівні доступу — на редагування, коментування чи перегляд. Робота користувачів зі спільним Google-документом відбувається в реальному часі, тобто якщо один з користувачів змінює вміст документа, то всі зміни одразу ж відображаються і у вікні інших користувачів.

Виконайте вправу

Сервіси Google та Google-диску (learningapps.org)

Інформація для повторення

Для опису алгоритмів, що виконуються за допомогою комп'ютера, використовують спеціальну мову — **мову програмування.**

Алгоритм, записаний мовою програмування, називають програмою.

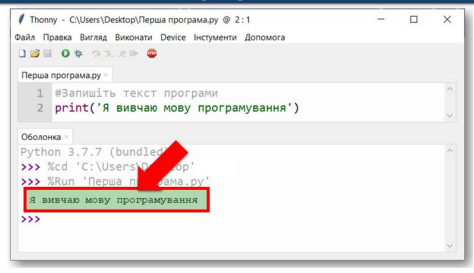
Мова програмування — це система позначень для точного опису алгоритму, який потрібно виконати за допомогою комп'ютера.

Для створення, редагування та налагодження програм, описаних мовою програмування, використовують **середовище програмування**



Для мови **Python**, як і для інших мов програмування, розроблено багато середовищ програмування.

Результат виконання програми



Інформація для повторення

Електронна таблиця - таблиця в електронній книзі, клітинки якої містять структуровані по рядках і стовпцях дані про об'єкти. Для створення і опрацювання електронних таблиць використовують табличні процесори. До основних можливостей цих програм належать обчислення за введеними формулами та побудова діаграм за наведеними даними.

Основними об'єктами табличного процесора Excel 2007 ϵ електронна книга, аркуш, електронна таблиця, рядок, стовпець, клітинка, діапазон клітинок.

Кожна клітинка електронної таблиці має адресу, що складається з номера стовпця та номера рядка, на перетині яких вона розміщена. Сукупність клітинок аркуша електронної таблиці утворює діапазон клітинок. Адреса діапазону клітинок задається адресами двох клітинок, розміщених у його протилежних кутах, що розділені двокрапкою.

У клітинках електронної таблиці можуть зберігатися числа, тексти та формули, а також інші об'єкти: діаграми, малюнки тощо.

Виконайте вправу

Завантажте електронну таблицю за посиланням та виконайте завдання на аркуші 1 https://docs.google.com/spreadsheets/d/1KFsk4blh6mZ5_TaXMKzC4JaAaGd_1Osr/edit?usp=drive_link&ouid=113256508230078173405&rtpof=true&sd=true

Надайте посилання на готову роботу на HUMAN або на електронну пошту nataliartemiuk.55@gmail.com