**Аналіз даних в онлайні. Інструменти безпеки.**

**Завдання 1**

**Google Public Data -** отримуйте доступ до світу даних та створюйте високоякісні візуальні зображення.  
  
1. Відкрийте діаграму <https://bit.ly/3uIsNf9>. Ознайомтеся.  
2. Створіть власний пошуковий запит.  
3. Отримайте посилання на створену візуалізацію: натисніть у правому верхньому куті сторінки кнопку з горизонтальною вісімкою "Посилання"/(Link). Копіюйте посилання з першого рядка "Paste link in email or IM" і додайте його нижче.

Посилання:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Відкрийте посилання на службу "Провідник" <https://publicdata.google.com/> (<http://bit.ly/2LT29iQ>). За бажанням знайдіть і налаштуйте показники.  
6. Отримайте посилання на створену візуалізацію: натисніть у правому верхньому куті сторінки кнопку з горизонтальною вісімкою "Посилання"/(Link). Копіюйте посилання.

Посилання:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Завдання 2**

**Google Scholar або Google Академія** – пошук серед наукових робіт:

1. Відкрите сторінку Google Академії <https://scholar.google.com.ua> і ознайомтеся з інтерфейсом.  
2. Спробуйте відшукати найпопулярніші публікації у категорії "Business, Economics & Management" - підкатегорія "Marketing" (англійською мовою). Перегляньте найкращі статті українською у підкатегорії "Інформаційні технології і засоби навчання".  
3. На головній сторінці ресурсу здійсніть пошук публікацій за ключовими словами "цифрові інструменти", або відповідно до вашого фаху:  
- до поля пошуку впишіть текст "Цифрові трансформації", натисніть кнопку "Пошук";  
- серед результатів пошуку оберіть одну статтю, під описом праворуч унизу натисніть кнопку >>;  
- у повному переліку функцій під описом статті натисніть кнопку " (лапки);  
- на сторінці, яка відкриється, виділіть формат цитування APA, натисніть "Копіювати".   
Додайте скопійований фрагмент  нижче

|  |
| --- |
|  |

- закрийте вікно посилань і поверніться до результатів пошуку;  
- створіть сповіщення про появу нових публікацій з цими ключовими словами або замініть на свої.  
Зробіть скриншот налаштування сповіщення і додайте до мудл.  
  
4. За допомогою "Розширеного пошуку" (лівий верхній кут, "три риски") виконайте пошук за:

назвою та автором, наприклад: Модель, Биков.

назвою та автором відовідно до фаху

Перейдіть у профіль авторів і підпишіться на нові статті цього автора (праворуч угорі кнопка "Підписатися").   
Зробіть скриншоти налаштування підписки і додайте до практичного завдання.  
  
5. Через розділ "ПРОФІЛІ" (лівий верхній кут, "три риски" ) виконайте пошук науковця, праці якого Вас цікавлять (може відкрити свій профіль, якщо він створений).   
Зробіть скриншот діаграми цитування і додайте практичного завдання.  
  
ПРИМІТКА: У результаті виконання завдання Ви маєте отримати 3 скриншоти.

**Завдання 3**

**Інструменти безпеки Google**

1.Відкрийте сторінку "Ваш обліковий запис Google"\*. Для цього на будь-якій сторінці Google ресурсів праворуч угорі натисніть на коло з Вашим фото чи першими літерами профілю, оберіть зі списку напис "Ваш обліковий запис Google" чи перейдіть за посиланням <https://myaccount.google.com/>.  
2. Відкрийте сторінку "Особиста інформація" та перевірте власні відомості (зверніть увагу, що не можна видавати себе за сторонню особу: прізвище, ім'я та фото мають бути відповідними).  
3. Відкрийте сторінку "Безпека". Виконайте перевірку безпеки. Закрийте сторінку налаштувань. (*Виконати перевірку безпеки можна за посиланням g*[*.co/securitycheckup*](https://myaccount.google.com/intro/security-checkup?utm_source=cnbc&utm_medium=tv&utm_campaign=cnbc-staying-safe-online))  
4. Дайте відповіді щодо здійснених Вами налаштувань "Чи правильно зазначені Ваші прізвище, ім'я та фото профілю?"

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Налаштуйте двохфакторну автентифікацію для особистого аккаунту.