Nowoczesne usługi Internetu

Ćwiczenia wykonywane podczas zajęć

- 1. Korzystając z wyszukiwarki Google (ale bez otwierania wyników wyszukiwania) sprawdź:
 - a. Pogodę w Białymstoku
 - b. Definicję angielskiego słowa "fowl"
 - c. Wartość wyrażenia 3*(5-2)
- 2. Przy użyciu wyszukiwarki Google sprawdź, z jaką prędkością może biegać jaguar (zwierzę). Użyj mechanizmu słów zabronionych.
- 3. Napisz w dokumencie Google list motywacyjny o przyjęcie do pracy jako informatyk. Opublikuj go w trybie tylko do odczytu dla wszystkich osób, które posiadają link.

Zadania domowe

- 1. Korzystając z wyszukiwarki Google (ale bez otwierania wyników wyszukiwania) sprawdź (zapisz kwerendy): **(1pkt)**
 - a. Jaka wartość ma 15PLN w Euro
 - b. Wyniki 5 ostatnich meczów drużyny Manchester United
 - c. Date narodzin i śmierci Nelsona Mandeli
- Znajdź pierwsze trzy paragrafy konstytucji Indii (w języku Hindi) i przetłumacz je na polski przy użyciu translatora Google. W odpowiedzi umieść zarówno tekst oryginalny, jak i przetłumaczony (1 pkt).
- 3. Przy użyciu wyszukiwarki Google (zapisz kwerendy): (1 pkt)
 - a. Wyszukaj informacji o Rafale Jaworskim na stronie wmi.amu.edu.pl
 - b. Znajdź strony podobne do amu.edu.pl
- 4. Stwórz na Dysku Google folder i udostępnij go do edycji i organizacji wszystkim osobom z linkiem. W środku folderu stwórz dokument, arkusz kalkulacyjny oraz prezentację z takimi samymi prawami, jak folder nadrzędny. Jako odpowiedź podaj link współdzielenia. (1 pkt)