Informatyka kl. VII

**24.04.2020**

**Temat: Czym są e-zasoby i jak je znaleźć?**

Postanowiłam przygotować dla Was zagadnienia dotyczące praw autorskich. Ponieważ nie wszyscy macie dostęp do Internetu i komputerów, dlatego nasze lekcje będą w dużej mierze opierały się na teorii.

Czym są e-zasoby i jak je znaleźć?

Choć w momencie pisania tego podręcznika w encyklopediach i słownikach nie znajdziemy jeszcze definicji zasobów cyfrowych, pojęcie to jest powszechnie używane.

E-zasoby

Aby podkreślić sieciowy charakter zasobów cyfrowych, będziemy(zasoby cyfrowe) je nazywać krótko e­zasobami. Są to dane zapisane w postaci cyfrowej w różnych miejscach sieci komputerowej, służące do pozyskiwania przydatnych informacji.

E­zasoby mają dwie charakterystyczne cechy:

- występują w uporządkowanej strukturze (np. na platformach do e­nauczania, w kolekcjach zasobów bibliotecznych),

- wymagają narzędzi (oprogramowania), aby można było z nich korzystać, przetwarzać je i przesyłać.

Przykładami e­zasobów są:

- cyfrowe wersje książek i czasopism w zbiorach bibliotecznych,

- opracowania naukowe i artykuły,

- zasoby edukacyjne wraz z elementami dziedzictwa kulturowe.

W sieci istnieje wiele serwisów, które specjalizują się w przechowywaniu zasobów cyfrowych. Można do nich zaliczyć cyfrowe biblioteki uniwersyteckie, portale wiedzy, serwisy administracji rządowej i samorządowej, wirtualne muzea, a także zbiory cyfrowych zasobów audiowizualnych.

Część z tych platform została stworzona przez instytucje państwowe.

**Praca domowa**

**Zastanówcie się w jakich dziedzinach życia wykorzystujemy jeszcze e-zasoby.**