

Informatyka Klasy I TE08, IT1g, gr2

INFORMATYKA

Temat: Wybrane funkcje arkusza kalkulacyjnego.

Dokument arkusza kalkulacyjnego nazywamy **skoroszytem**, składa się on z **arkuszy**. Każdy arkusz jest **tabelą** zbudowaną z poziomych wierszy i pionowych kolumn. **Wiersze są ponumerowane liczbami, a kolumny oznaczone literami**. Pojedyncze pole, pojedynczy prostokąt arkusza kalkulacyjnego nazywamy **komórką**.

Każda komórka tabeli arkusza kalkulacyjnego ma swój **adres**. Utworzony jest on z litery kolumny i numeru wiersza.

np.A1 - oznacza komórkę umieszczoną na przecięciu kolumny oznaczonej literą A i wiersza o numerze 1.

W komórce można umieścić tekst, liczbę lub wzór matematyczny nazywany formułą. **Formułę** stosuje się do przeprowadzenia obliczeń.

Każda formuła jest poprzedzona **znakiem równości**.

Arkusz kalkulacyjny zawiera gotowe funkcje: SUMA, ŚREDNIA, MIN, MAX, JEŻELI, LICZ.JEŻELI i wiele wiele innych.

Ponadto program zawiera różne funkcje: matematyczne, statystyczne, logiczne, tekstowe, daty i czasu, finansowe i wiele, wiele innych.

Proszę przepisać notatkę do zeszytu.

Przeanalizujemy kilka lekcji, a następnie będę sprawdzać wasze zeszyty, oczywiście na ocenę. Termin przesyłania i sprawdzania notatek podam.

pozdrawiam

Bogusława Kocałek