

## **Informatyka 8ab tydzień 27**

Zapraszam na zajęcia zgodnie z planem lekcji – Teams.

**Temat: Fraktale w Scratchu.**

**Przepisz do zeszytu:**

**Fraktale to figury geometryczne składające się z mniejszych elementów, które wyglądają tak samo jak cała figura.**

Zadanie 1. Skrypt drzewa binarnego (rys. 2, str. 120 podręcznik)

Podpowiedź: Trzeba dodać pióro (Menu: dolny lewy róg) Pamiętaj o skrypcie wywołującym drzewo (rys. 3, str. 121) Podając parametry: 3, 60 powinno wyjść drzewko binarne jak na rysunku 1 str. 119.

Zadanie 2. Skrypt drzewa binarnego losowego (rys. 4, str. 122 podręcznik).

Podpowiedź: pomiń funkcję Stempluj

Pamiętaj o skrypcie wywołującym drzewo – podobnie jak w zadaniu

1. Podaj parametry: 8, 120, 35 – powinno wyjść za każdym razem inne drzewko.

