Temat: **Obrazy tworzone przez zwierciadła sferyczne**

Przeanalizuj jak powstają obrazy otrzymywane za pomocą zwierciadeł wklęsłych.

Masz w podręczniku narysowane konstrukcje obrazów w zwierciadłach wklęsłych. Każdy promień jest narysowany innym kolorem. Spróbuj przerysować go do zeszytu, zaznacz takie wielkości jak F(ognisko), f(ogniskowa), r ( promień krzywizny), x- odległość przedmiotu od zwierciadła, y- odległość obrazu od zwierciadła.

Kolejne konstrukcje będziemy analizować na następnych lekcjach.