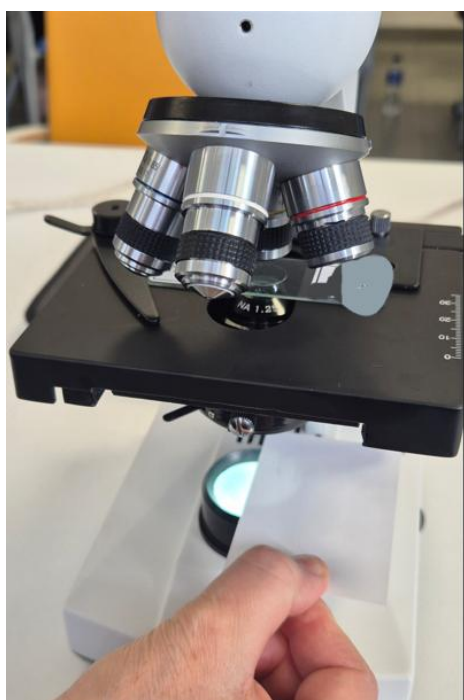
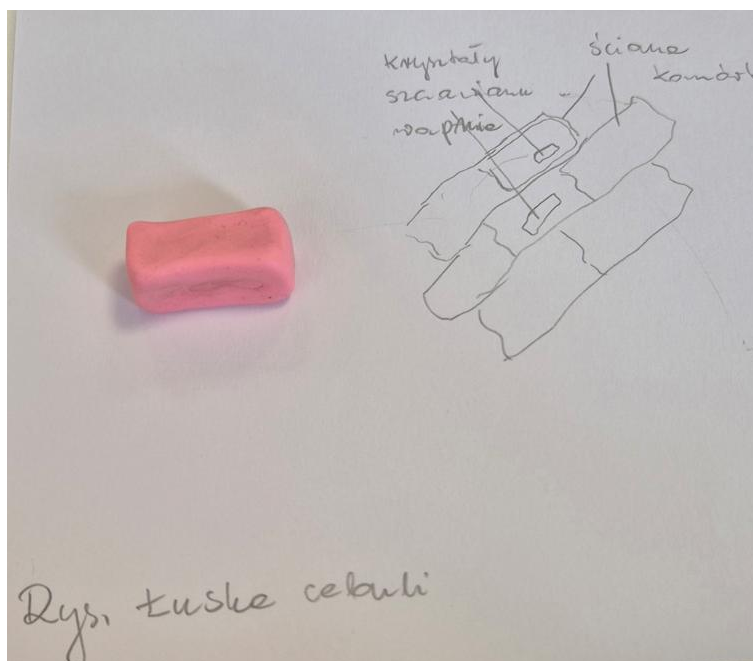


Zobaczyć, zrozumieć, wyjaśnić – mikroskop jako narzędzie badawcze w nowoczesnej edukacji przyrodniczej.

Fotorelacja z lekcji otwartej przeprowadzonej w dniu 24.04.2026 r.  
w Publicznej Szkole Podstawowej nr 4 im. Jana Pawła II w Kozienicach  
Temat: Obserwacje mikroskopowe komórek roślinnych i zwierzęcych  
Prowadzący: Anna Janowska doradca metodyczny wz. biologii







*Wydarzenie zostało dofinansowane ze środków projektu „Zbudowanie systemu koordynacji i monitorowania regionalnych działań na rzecz kształcenia zawodowego, szkolnictwa wyższego oraz uczenia się przez całe życie, w tym uczenia się dorosłych” współfinansowany ze środków Krajowego Planu Odbudowy, zgodnie z umową o objęcie projektu wsparciem z planu rozwojowego nr: KPO/22/LLL/U/0011.*