

## **Ponadnarodowa mobilność uczniów pt.:**

**„ Edukacja matematyczna kluczem do samorozwoju intelektualnego, logicznego myślenia, nabywania postaw 'przedsiębiorczości oraz rozwoju umiejętności miękkich'”**

Wraz z Fundacją Rozwoju Systemu Edukacji realizujemy europejski projekt: Ponadnarodowa mobilność uczniów, który nosi tytuł: „ Edukacja matematyczna kluczem do samorozwoju intelektualnego, logicznego myślenia, nabywania postaw 'przedsiębiorczości oraz rozwoju umiejętności miękkich'”. Projekt ten przeznaczony jest dla uczniów Liceum Ogólnokształcącego. Zakwalifikowani **uczniowie wyjadą na Litwę do Juodsiliai Silas Gymnasium**, by kształcić swoje kompetencje w zakresie wielojęzyczności, kompetencje matematyczne, kompetencje w zakresie nauk przyrodniczych, technologii i inżynierii oraz kompetencje w zakresie przedsiębiorczości. Niezwykle ważne też są tu kompetencje językowe, ponieważ uczniowie będą porozumiewać ze swoimi rówieśnikami z Litwy w języku angielskim.

Podstawowy cel naszego projektu to umożliwienie naszym uczniom samorozwoju intelektualnego, emocjonalnego, społecznego, nauki logicznego myślenia oraz rozwój umiejętności miękkich. To są ważne cele, ponieważ w dzisiejszym świecie niezwykle istotne jest rozumienie, w jaki sposób matematyka pomaga w codziennym życiu, pomaga i wpływa na przedsiębiorczość, zaś zdobyte i rozwinięte kompetencje miękkie pozwolą na wykorzystanie zdobytej wiedzy, wzmocnią i rozwiną umiejętności interpersonalne, pozwolą budować nowe relacje, ale też przede wszystkim wiarę w swoje możliwości, poczucie wartości i sprawczości.

W projekcie weźmie udział 40 uczniów z Liceum Ogólnokształcącego, którzy już niebawem na wiosnę 2022 będą cieszyć się z nie tylko z wyjazdu na Litwę, ale też ze swoich nowych osiągnięć matematycznych oraz rozwoju przedsiębiorczości.