



Serdecznie zapraszamy uczniów oraz nauczycieli do udziału w konkursie na logo projektu Erasmus+ „Potyczki matematyczno-językowe na europejskim szczeblu”

(„ Mathematical and linguistic fights at European level“)

Krótko o projekcie:

Matematyka to jeden z najtrudniejszych przedmiotów nauczanych w szkołach, a dobra edukacja matematyczna pozwala kształtować logicznie myślącego obywatela UE, wyciągającego trafne wnioski oraz zdolnego do podejmowania szeregu decyzji.

W projekcie uczestniczą szkoły z trzech państw:

Polska: Zespół Szkół nr 6 im. Króla Jana III Sobieskiego w Jastrzębiu-Zdroju

Litwa: Gimnazjum im. Jana Śniadeckiego w Solecznikach

Niemcy: Kaufmännische Schulen Tecklenburger Land des Kreises Steinfurt Berufskolleg mit Wirtschaftsgymnasium

Celem głównym projektu jest rozwijanie kompetencji kluczowych w dziedzinie matematyki i języków obcych oraz motywowanie uczniów do nauki matematyki i języków, by stać się wszechstronnie wykształconym obywatelem Europy.

Cele szczegółowe projektu kierowane do ucznia to:

- rozwijanie kompetencji matematycznych i językowych,
- rozwijanie matematycznych pasji i radości płynącej z nauki matematyki, dostrzegania jej praktycznego zastosowania w różnych dziedzinach życia oraz gospodarki Europy,
- rozwijanie zdolności logicznego myślenia, analizy i wyciągania wniosków (poprzez gry planszowe i zabawy logiczne),
- integracja młodzieży z różnych krajów europejskich, zachęcanie do pokonywania barier językowych i kulturowych oraz zachęcanie do współpracy w międzynarodowych zespołach zadaniowych oraz pomoc uczniom z trudnościami w nauce matematyki poprzez nietypowe zajęcia, gry planszowe.

Cele szczegółowe, założenia i efekty projektu kierowane na nauczyciela obejmują:

- poprawę jakości nauczania matematyki i języków obcych poprzez czerpanie dobrych praktyk i wzorców od partnerów w celu lepszego wykorzystania potencjału umiejętności ludzkich,
- doskonalenie warsztatu pracy nauczyciela poprzez pozyskanie materiałów, scenariuszy lekcji,
- podpatrywanie rozwiązań oraz metod nauczania matematyki i języków obcych,
- pozyskiwanie wiedzy i umiejętności do pracy z uczniem z orzeczeniem oraz motywacji do stawiania czoła nowym wyzwaniom.

REGULAMIN KONKURSU

Uczestnicy:

Uczniowie 8 – GIV klas oraz nauczyciele gimnazjum.

Tematyka pracy:

Należy wymyślić logo do projektu „Potyczki matematyczno-językowe na europejskim szczeblu”.

Format pracy:

Prace prosimy wykonać na bloku technicznym formatu A4 lub w programie Microsoft Word wybierając format kartki A4.

Technika wykonania:

Technika wykonania pracy do wyboru: kredki, pastele, farby, ołówki, flamastry.

Pracując w Microsoft Word prace wykonujemy za pomocą funkcji *Insert-Shapes* (prace nie mogą być wzięte z internetu).

Termin i miejsce składania prac:

19 lutego 2021 r., uczniowie prace przysyłają na elektronowe poczty swych nauczycieli z matematyki, nauczyciele prace przysyłają na adres: anna.mackevic@bendrasisugdymas.lt

NAJBARDZIEJ POMYSŁOWE I ORYGINALNE PRACE ZOSTANĄ NAGRODZONE