



Erasmus+



Sprawozdanie z udziału w zagranicznych kursach metodycznych: „Intensive English and Soft Skills for Teachers” oraz „Intensive English and ICT” w ramach projektu – *Międzynarodowa szkoła* realizowanego w ramach programu Erasmus+ .

Uczestniczkami zagranicznej mobilności w projekcie pt. „Intensive English and Soft Skills for Teachers” oraz „Intensive English and ICT” były dwie nauczycielki z VI Liceum Ogólnokształcącego im. Króla Zygmunta Augusta w Białymstoku, realizowanego w ramach programu Erasmus+ akcji KA1 – Mobilność szkolnej kadry edukacyjnej. Pani Karolina Plichta – nauczycielka chemii oraz pani Grażyna Siłkin - nauczycielka biologii odbyły kursy w dniach od 18 do 29 lipca 2022 w Dublinie w Irlandii w Europass Teacher Academy.

W wyżej wymienionych kursach uczestniczyli nauczyciele i nauczycielki z Austrii, Włoch, Czech, Polski, Węgier, Słowenii, oraz Francji. Podczas pierwszego tygodnia mobilności nauczycielki skupiły się na doskonaleniu umiejętności posługiwania się językiem angielskim. Drugi tydzień aktywności poświęcony był rozwojowi umiejętności technologicznych z zakresu wykorzystywania aplikacji oraz platform w procesie edukacyjnym.

W pierwszym tygodniu grupy szkoleniowe liczyły 9 osób, w drugim 13, co stworzyło szansę wymiany doświadczeń, prowadzenia dyskusji na różne tematy dotyczące szkolnictwa i edukacji oraz poszerzenia horyzontów.

Atutem odbytych kursów była różnorodność ciekawych materiałów szkoleniowych, przydatność przedstawianych narzędzi edukacyjnych oraz sposób prowadzenia zajęć przez wykładowców, którzy posiadali wysokie kompetencje, a także zarażali entuzjazmem uczestników prowadzonych zajęć.

Tematyka kursów obejmująca Soft Skills i ICT była następująca:

- metody integrujące, ułatwiające rozwiązywanie zagadnień edukacyjnych przez uczniów podczas paneli dyskusyjnych m. in. Metoda kapeluszy de Bono;
- używanie aplikacji Symbaloo w procesie edukacyjnym – zapoznanie z aplikacją i praktyczna nauka używania aplikacji;
- wykorzystanie platformy Edmodo w procesie edukacyjnym;
- używanie aplikacji Jamboard w procesie edukacyjnym – zapoznanie z aplikacją i praktyczna nauka używania aplikacji;
- używanie aplikacji Flipgrid w procesie edukacyjnym - zapoznanie z aplikacją, zastosowaniem i praktyczna nauka używania aplikacji;
- platforma Kialo-edu – zapoznanie z platformą, zastosowaniem i praktyczna nauka używania platformy;
- używanie aplikacji Pooplet w procesie edukacyjnym - zapoznanie z aplikacją, zastosowaniem i praktyczna nauka używania aplikacji;
- używanie aplikacji Mindmaster w procesie edukacyjnym - zapoznanie z aplikacją, zastosowaniem i praktyczna nauka używania aplikacji;
- używanie aplikacji Jeopardylabs w procesie edukacyjnym - zapoznanie z aplikacją, zastosowaniem i praktyczna nauka używania aplikacji;
- używanie aplikacji Plickers w procesie edukacyjnym - zapoznanie z aplikacją, zastosowaniem i praktyczna nauka używania aplikacji;
- wykorzystanie platformy Nearpod w procesie edukacyjnym;
- używanie aplikacji Plickers w procesie edukacyjnym - zapoznanie z aplikacją, zastosowaniem i praktyczna nauka używania aplikacji;
- używanie aplikacji Mentimeter w procesie edukacyjnym - zapoznanie z aplikacją, zastosowaniem i praktyczna nauka używania aplikacji;
- używanie aplikacji Blooket w procesie edukacyjnym - zapoznanie z aplikacją, zastosowaniem i praktyczna nauka używania aplikacji;
- wykorzystanie platformy HyperDOC w procesie edukacyjnym;
- używanie aplikacji Choice Boards w procesie edukacyjnym - zapoznanie z aplikacją, zastosowaniem i praktyczna nauka używania aplikacji;
- używanie aplikacji Quizizz w procesie edukacyjnym - zapoznanie z aplikacją, zastosowaniem i praktyczna nauka używania aplikacji;

- używanie aplikacji Quizlet w procesie edukacyjnym - zapoznanie z aplikacją, zastosowaniem i praktyczna nauka używania aplikacji;
- zapoznanie się z podstawami kodowania przy wykorzystaniu drukarki 3D oraz używanie aplikacji Tinkercad w procesie edukacyjnym - zapoznanie z aplikacją, zastosowaniem i praktyczna nauka używania aplikacji;
- dzielenie się wiedzą – wspólne tworzenie materiałów na poznanych aplikacjach, wymiana materiałów;
- wykorzystanie YouTube'a w procesie edukacyjnym.

Zajęcia kładły nacisk na praktyczne wykorzystanie platform i aplikacji, obejmowały praktyczne warsztaty szkoleniowe z wykorzystaniem technologii informatycznych w nauczaniu mając na celu doskonalenie umiejętności korzystania z Internetu i jego zasobów. Kursy oferowały również zajęcia kulturoznawcze, co umożliwiło poznanie ciekawych i ważnych zakątków stolicy Irlandii, niezliczonych zabytków oraz atrakcji turystycznych.

Po powrocie z Dublina nauczycielki podzieliły się zarówno z nauczycielami, jak i z uczniami naszego liceum doświadczeniem z kursu. Przygotowały i udostępniły kadrze nauczycielskiej opracowane materiały. Planowane jest również przeprowadzenie szkolenia innych nauczycieli z poznanych aplikacji i platform. Udział w kursie miał niewątpliwie ogromny wpływ na podniesienie kwalifikacji zawodowych oraz umiejętności lingwistycznych. Zdobyta wiedza i umiejętności zostaną wykorzystane w praktyce.