



Erasmus+



Drugi warsztat szkoleniowy (LTT2) w ramach projektu ME-Health – „Wsparcie zdrowia psychicznego młodzieży w dobie koronawirusa” odbył się w Polsce w dniach 6-10 lutego 2023 r. W trakcie wizyty w Lublinie partnerzy projektu z Austrii, Czech, Francji, Holandii i Polski podzielili się własnymi doświadczeniami w radzeniu sobie ze skutkami pandemii w edukacji i wspieraniu młodzieży oraz ich rodzin. Wymiana doświadczeń była holistyczna, bowiem uwzględniała punkt widzenia nauczycieli, rodziców i specjalistów zdrowia psychicznego, ale także uczniów podczas wizyt studyjnych. Partnerzy odwiedzili instytucje partnerskie projektu, tj.: Szkołę Podstawową nr 51 im. Jana Pawła II w Lublinie oraz Zespół Poradni nr 2 w Lublinie. Zapoznali się z metodami pracy obu placówek, w tym z nowoczesnymi, cyfrowymi rozwiązaniami. Goście mieli także okazję odwiedzić Szpital Neuropsychiatryczny im. M. Kaczyńskiego w Lublinie oraz Zespół Szkół Specjalnych przy Uniwersyteckim Szpitalu Dziecięcym w Lublinie, skąd uzyskali informacje o wsparciu dzieci i młodzieży wymagających hospitalizacji.

W ramach prac zespołowych sformułowane zostały rekomendacje na podstawie wniosków, refleksji dotyczących już implementowanych rozwiązań zarówno w trakcie pandemii, jak i obecnie. Omówiono m.in. metody wsparcia uczniów i ich rodziców oraz nauczycieli. Wszelkie propozycje pracy i rekomendacje zostaną uwzględnione w podręczniku dobrych praktyk, który będzie ogólnodostępny wiosną 2024 r.

Projekt ME-Health powstał z inicjatywy Województwa Lubelskiego i skupia przedstawicieli administracji regionalnych z Kraju morawsko-śląskiego (Czechy), Regionu Grand Est (Francja), Styrii (Austria), Województwa Lubelskiego oraz szkół, poradni psychologiczno-pedagogicznych i stowarzyszenia rodziców z krajów partnerstwa. Ponadto partnerem stowarzyszonym projektu jest szkoła Rijn IJssel z Holandii.

Projekt będzie realizowany w okresie 1 lutego 2022 – 31 maja 2024. Kwota dofinansowania z programu ERASMUS + wynosi 160 845 €.



Co-funded by  
the European Union

