

Gmina Sulejów zaprasza uczniów i nauczycieli do udziału w projekcie pn.

„Uczę się i nauczam - wsparcie uczniów i nauczycieli szkół publicznych w Gminie Sulejów”

współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego

w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020

Zajęcia dydaktyczno-wyrównawcze oraz rozwijające kompetencje kluczowe

dla uczniów szkół podstawowych i gimnazjów

Tematyka

język polski, angielski, niemiecki (gimnazjum), matematyka, fizyka, chemia, geografia, biologia, zajęcia informatyczne, zajęcia przyrodnicze, terapia logopedyczna i psychologiczna, zajęcia rewalidacyjne, gimnastyka korekcyjna

Zajęcia pozalekcyjne dla uczniów:

- ▶ Szkoły Podstawowej Nr 1 im. Jana Pawła II w Sulejowie
- ▶ Szkoły Podstawowej w Witowie
- ▶ Szkoły Podstawowej w Przygłowie
- ▶ Gimnazjum w Sulejowie
- ▶ Gimnazjum w Przygłowie

Udział w zajęciach bezpłatny



Jak można przystąpić do projektu?

Zgłoś się do swojego wychowawcy lub dyrektora twojej szkoły

Projekt obejmuje cztery główne zadania:

zadanie 1 - Realizacja zajęć dydaktyczno-wyrównawczych dla uczniów kształtujących kompetencje kluczowe oraz doskonalenie zawodowe nauczycieli w zakresie doradztwa zawodowego - projekt skierowany do uczniów mających trudności w opanowaniu materiału z zakresu matematyki oraz języka angielskiego. Zajęcia, dla uczniów kl. I-VI szkoły podstawowej, I-III gimnazjum będą trwały cały rok szkolny 2016/2017. Zajęcia zorganizowane będą w Szkole Podstawowej w Przygłowie, Szkole Podstawowej im. Jana Pawła II w Witowie oraz Gimnazjum w Sulejowie. Nauczyciele mogą kształcić się w zakresie doradztwa zawodowego.

zadanie 2 - Realizacja zajęć rozwijających zainteresowania w zakresie nauk przyrodniczych, doskonalenie zawodowe nauczycieli w zakresie prowadzenia zajęć partej na metodzie eksperymentu oraz doposażenie pracowni przedmiotowych - projekt ma na celu rozwijanie u uczniów kompetencji w zakresie przedmiotów przyrodniczych wraz z wykorzystaniem zakupionego sprzętu do pracowni przyrodniczych. Zajęcia skierowane będą do uczniów klas II-VI szkoły podstawowej będą trwały cały rok szkolny 2016/2017 w Szkole Podstawowej w Witowie. Nauczyciele mogą kształcić się w zakresie prowadzenia zajęć opartych na metodzie eksperymentu. Doposażone zostaną pracownie przyrodnicze w Szkole Podstawowej Nr 1 im. Jana Pawła II w Sulejowie i Szkole Podstawowej im. Jana Pawła II w Witowie. W szkole w Witowie dla dzieci uczestniczących w zajęciach zorganizowane zostaną wycieczki tematyczne.

zadanie 3 - Realizacja zajęć kształtujących i rozwijających kompetencje cyfrowe uczniów, podnoszenie kompetencji nauczycieli w zakresie korzystania z narzędzi technologii informacyjno-komunikacyjnych do nauczania przedmiotowego oraz doposażenie pracowni w sprzęt TIK - projekt ma na celu rozwijanie kształtowanie rozwijanie kompetencji cyfrowych uczniów. Zajęcia, dla uczniów II-VI będą trwały cały rok szkolny 2016/2017 w Szkole Podstawowej Nr 1 im. Jana Pawła II w Sulejowie, w Szkole Podstawowej im. Jana Pawła II w Witowie i Szkole Podstawowej w Przygłowie. Nauczyciel będą mogli kształcić się w zakresie korzystania narzędzi TIK do nauczania przedmiotowego. W szkole w Sulejowie i Witowie dla dzieci uczestniczących w zajęciach zorganizowane zostaną wycieczki tematyczne.

zadanie 4 - Realizacja zajęć dydaktyczno-wyrównawczych, specjalistycznych i rewalidacyjno-wychowawczych dla uczniów, nabywanie kwalifikacji i kompetencji przez nauczycieli w zakresie pedagogiki specjalnej - w zajęciach uczestniczyć będą mogli uczniowie klas: I, IV-VI szkoły podstawowej, I-III gimnazjum oraz dzieci niepełnosprawne bez względu na klasę. Zajęcia będą trwały cały rok szkolny 2016/2017 dla kl. I szkoły podstawowej, a dla pozostałych uczniów dwa lata (2016/2017, 2017/2018). Zajęcia zorganizowane będą w Szkole Podstawowej Nr 1 im. Jana Pawła II w Sulejowie, w Szkole Podstawowej im. Jana Pawła II w Witowie i Szkole Podstawowej w Przygłowie, Gimnazjum w Sulejowie i Gimnazjum w Przygłowie. Uczniowie mogą uczestniczyć w zajęciach wyrównawczych : języka polskiego, angielskiego, niemieckiego (gimnazjum), matematyki, w gimnazjum dodatkowo z: fizyki, chemii, geografii, historii, biologii. Opieką objęci zostaną uczniowie ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi, wynikającymi z: zaburzeń (np. rozwojowych, obniżonych możliwości intelektualnych, wad wymowy); niepełnosprawności (np. upośledzenie umysłowe, niepełnosprawność ruchowa, całościowe zaburzenie rozwojowe ze spektrum autyzmu, w tym zespół Aspergera, niepełnosprawności sprzężone); niedostosowania społecznego albo zagrożenia niedostosowaniem społecznym; zaburzeń w funkcjonowaniu emocjonalno-polecznym, specyficznych trudności w uczeniu się, w tym niepowodzeń edukacyjnych. W ramach projektu nauczyciele mogą doskonalić swoje umiejętności kompetencje zawodowe w zakresie prowadzenia procesu indywidualizacji pracy z uczniem ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi, w tym wsparcie ucznia młodszego, rozpoznawanie potrzeb rozwojowych, edukacyjnych i możliwości psychofizycznych uczniów i efektywnego stosowania pomocy dydaktycznych przy pracy z wykorzystaniem zakupionego wyposażenia.