

NOWE PROJEKTY W NASZEJ SZKOLE

„EDUKACJA – WSPARCIE I ROZWÓJ” ORAZ „NOWY WYMIAR EDUKACJI”

W styczniu rozpoczęliśmy realizację dwóch projektów: „EDUKACJA – WSPARCIE I ROZWÓJ” w naszym gimnazjum oraz „NOWY WYMIAR EDUKACJI” w technikum, które są współfinansowane ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Oś priorytetowa: XI. Wzmocnienie potencjału edukacyjnego

Działanie 11.1. Ograniczenie przedwczesnego kończenia nauki szkolnej oraz zapewnienie równego dostępu do dobrej jakości edukacji elementarnej, kształcenia podstawowego i średniego

Poddziałanie 11.1.4. Poprawa efektywności kształcenia ogólnego - konkurs

Projekt realizowany jest przez Zespół Oświaty i Wychowania w Miedznej z s. w Woli przy wsparciu naszej szkoły.

Projekt rozpoczął się w styczniu 2017 r. i będzie trwał do grudnia 2018 r. W tym czasie nasza szkoła zostanie doposażona w pomoce dydaktyczne oraz przeprowadzone zostaną zajęcia dodatkowe dla uczniów zarówno gimnazjum, jak i technikum.

Dzięki projektowi uczniowie będą mogli wziąć udział w zajęciach:

- a) wspierających uczniów z trudnościami w nauce z przedmiotów matematycznych oraz chemicznych;
- b) rozwijających uzdolnienia i zainteresowania z zakresu matematyki, chemii i nauk przyrodniczych;

W szkole będą organizowane te rodzaje zajęć, których potrzeba realizacji wynika z przeprowadzonej diagnozy potrzeb.

Na każde zajęcia będzie przeprowadzana rekrutacja celem wyłonienia uczestników, którzy wymagają objęcia dodatkowym wsparciem – zajęciami.



Zajęcia będą prowadzone przy wykorzystaniu ciekawych form pracy, takich jak metody warsztatowe, praca w grupach, czy realizacja doświadczeń i obserwacji. Urozmaiceniem niektórych zajęć będą wycieczki w ciekawe miejsca, i te bliskie, np. Ogrody Kapias w Goczałkowicach - Zdroju, Skansen Wsi Pszczyńskiej, wyjazdy do muzeów, i te dalekie, np. wycieczka w Beskid Śląski.

Na zajęciach z nauk przyrodniczych uczniowie będą mieli okazję zdobyć umiejętności z zakresu fotografii, począwszy od obsługi specjalistycznego aparatu aż po sztukę tworzenia ciekawych zdjęć z wykorzystaniem wiedzy dotyczącej np. odległości od fotografowanego obiektu bądź kąta padania światła. Uczniowie zobaczą też wiele ciekawych miejsc podczas zorganizowanych wycieczek, gdzie również będą mogli wykorzystać zdobytą wiedzę z zakresu sztuki fotografowania.

Ciekawie zapowiadają się również zajęcia chemiczne „Czy wiesz, co drzemie w dżemie – czyli, czy wiemy, co jemy?”, gdzie uczniowie dowiedzą się jakie różnice istnieją pomiędzy produktami spożywczymi i dlaczego warto zastanowić się przed zakupem słoiczka dżemu lub majonezu, zamiast sięgnąć po pierwszy lepszy stojący na półce sklepowej. Na zajęciach odbędą się również ciekawe doświadczenia chemiczne, do których została zakupiona specjalistyczna odzież dla uczestników projektu.

W szkole w ramach projektu odbędą się również zajęcia matematyczne, zarówno dla uczniów szczególnie uzdolnionych, jak i tych, którzy mają trudności w nauce matematyki. Będą oni mogli podnieść swoje umiejętności, jak również poszerzyć swoją wiedzę z tej dziedziny naukowej.

Mamy nadzieję, że trud szkoły włożony w zorganizowanie w/w zajęć zaowocuje samymi sukcesami naszych uczniów.