

Uczymy się dla życia

Autor: redakcja UG Buczek
czwartek, 25 kwiecień 2019

Od 1 marca w Szkole Podstawowej w Czestkowie trwają zajęcia prowadzone w ramach realizacji projektu pt.: „Uczymy się dla życia” współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020. Całkowita wartość projektu to ponad 760.000,00 zł, wkład własny pochodzący z budżetu gminy Buczek to 56.500,00zł

Celem projektu jest poprawa potencjału edukacyjnego, wzrost wiedzy i umiejętności naszych uczniów oraz złagodzenie dysfunkcji utrudniających naukę, a także trwała poprawa jakości usług edukacyjnych szkoły poprzez podniesienie kwalifikacji nauczycieli oraz doposażenie bazy dydaktycznej szkoły w nowoczesne pomoce dydaktyczne.

Uczniowie biorący udział w zajęciach będą rozwijać kompetencje kluczowe, które są połączeniem wiedzy, umiejętności i postaw prospołecznych. Kompetencje kluczowe potrzebne są do samorealizacji i rozwoju osobistego, integracji społecznej i zatrudnienia oraz bycia aktywnym obywatelem. Ważne są one dla każdego ucznia.

Dzięki realizacji niniejszego projektu osiągnięte zostaną następujące rezultaty:

- Uczniowie którzy mają trudności adaptacyjne wynikające z ich deficytów, będą mogli korzystać z nowoczesnych narzędzi dydaktycznych dostosowanych do ich potrzeb i możliwości.

- Uczniowie w szczególności będą doskonalili umiejętność komunikowania się w języku obcym, uczenia się i zarządzania czasem, posługiwanie się nowoczesnymi technologiami, umiejętność pracy zespołowej, kompetencje matematycznych, chemicznych i przyrodniczych, informatycznych oraz społecznych.

- Poprawiona zostanie jakość infrastruktury edukacyjnej, zwłaszcza w zakresie doposażenia pracowni matematyczno-przyrodniczych i informatycznych,

- Szkoła uzyska najnowocześniejsze pracownie przedmiotów ścisłych, pracownię przyrodniczą, a także pracownię informatyczną i salę, w której usprawniany będzie ruch z elementami integracji sensorycznej.

- Prowadzone zajęcia pozwolą uczniom rozwijać swoje zainteresowania, pogłębiać zdobytą wiedzę poprzez prowadzenie doświadczeń, badań czy testów. Praca w niewielkich grupach 8-12 osobowych zapewni dobrą organizację pracy podczas zajęć, pozwoli zwrócić większą uwagę na ucznia, jego predyspozycje i zdolności, oraz nauczyć pracy zespołowej.

- Wsparciem w programie objęci zostaną również nauczyciele, dla których zaplanowane zostały szkolenia z zakresu:

- stosowania narzędzi TIK w procesie dydaktycznym,
- pracy z uczniem zdolnym i mającym trudności edukacyjne,
- stosowania nowatorskich form i metod pracy dydaktycznej.