

Sprawozdanie z realizacji projektu

Termin realizacji 01.09.2010-31.08.2011r.

Do projektu „Rozwijanie talentu uczniów zdolnych i wyrównywanie szans rozwoju uczniów szkół wiejskich” przystąpiło 51 uczniów kl. I-III oraz 56 uczniów kl. IV-VI naszej szkoły. Zajęcia, które trwały od grudnia do końca maja prowadziło 9 nauczycieli i 3 specjalistów: psycholog, logopeda oraz rehabilitant. W ramach projektu uczniowie rozwiązywali z języka angielskiego oraz informatyki testy metodą e-learningową, odbyły się także w każdej klasie po dwie lekcje on-line z języka angielskiego.

W ramach projektu :

- ▶ otrzymaliśmy tablicę interaktywną, projektor, komputer przenośny, 20 zestawów chat.(słuchawki, mikrofon, kamera), a także książki do wykorzystania na zajęciach pozalekcyjnych.
- ▶ Zakupiono materiały papiernicze oraz gry
- ▶ W dniach 4,5,6,8,9 listopada 2010 r. 16 nauczycieli naszej szkoły uczestniczyło w 60 godz. szkolenia. Tematem szkolenia była Metoda Carla Orffa, Celestyna Freineta w pracy z uczniem zdolnym i dysfunkcyjnym, praca metodą projektów, zorientowanie na sukces edukacyjny, wykorzystanie nowoczesnych narzędzi i środków dydaktycznych, zastosowanie modelu inteligencji wielorakich w procesie nauczania oraz wykorzystanie tablicy interaktywnej na lekcji.

W ramach projektu odbyło się łącznie 360 godzin spotkań ze specjalistami: logopeda, psycholog i rehabilitant.

Zajęcia w klasie I-III prowadziły panie: Helena Chodakowska, Walentyna Wołkowycka oraz Beata Markiewicz.

Zajęcia w klasach IV-VI prowadziły panie: Eugenia Giermaniuk, Nina Kuptel, Elżbieta Trochimiuk, Alina Ginszt, Anna Fularczyk- Androsiuk oraz Jolanta Kulpa- Krzycka.

łącznie we wszystkich klasach odbyło się 300 godzin zajęć pozalekcyjnych

Na zakończenie projektu wytypowano 7 uczniów na 6-ście dniową wycieczkę do Trójmiasta. Są to: Krzycki Krzysztof, Staśkiewicz Krzysztof, Borowska Gabriela, Witomska Kinga, Chodak Agnieszka, Oniszczyk Iwona oraz Kojło Agnieszka.

19 uczniów pojedzie na jednodniową wycieczkę do Warszawy do Centrum Nauki Kopernika.