



„Patrząc w przyszłość”

Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Sprawozdanie z pierwszego roku realizacji projektu

Projekt „Patrząc w przyszłość” ma za sobą pierwszy rok szkolny realizacji. Przeprowadzono zajęcia, do których wykorzystywany był zakupiony sprzęt komputerowy oraz pomoce dydaktyczne. Zajęcia odbyły się we wszystkich szkołach biorących udział w projekcie tj. w Gimnazjum Publicznym w Mniszkowie, gdzie przeprowadzane były zajęcia z języka polskiego, matematyki, biologii i sportowo-rekreacyjne oraz zostały zakończone zajęcia w Szkolnym Ośrodku Kariery dla uczniów z klas III. W szkołach podstawowych: Błogiem Rządowym, w Bukowcu nad Pilicą i w Stoku przeprowadzone były zajęcia z języka angielskiego, języka niemieckiego, komputerowe oraz zajęcia sportowo-rekreacyjne.

W ramach zadania pierwszego zrealizowano planowane zajęcia z kompetencji kluczowych tj. języka angielskiego, informatyki, języka polskiego i nauk matematyczno-przyrodniczych. Łącznie do końca roku szkolnego 2013/2014 odbyło się 450 zajęć.

Na zajęciach z języka angielskiego uczniowie rozwijali kompetencje językowe przy wykorzystaniu technik multimedialnych. Poznali czas przeszły Past Simple, konstrukcję „going to” i Future Simple, jak również poznali budowę zdań przeczących, twierdzących i pytających. Prowadzili rozmowy przy wykorzystaniu zapoznanych technik oraz oglądali filmy w języku angielskim analizując zwroty i wyrażenia w nich zawarte. Natomiast zajęcia komputerowe obejmowały przygotowanie ucznia do prawidłowego posługiwania się i korzystania z komputera, jak i korzystania z podstawowych aplikacji takich jak programy graficzne edytory tekstu czy przeglądarkę internetową. Na zajęcia z języka polskiego uczniowie utrwaliли swoje wiadomości oraz poszerzyli swoją wiedzę z różnych obszarów języka polskiego m.in. poszerzyli zakres słownictwa, budowanie własnego tekstu czy analiza tekstów kompetencji. Na zajęciach z matematyki rozwijali swoje umiejętności rachunkowe w zakresie czterech podstawowych działań. Dodatkowo uczniowie utrwaliли wiadomości z bieżących lekcji. Ponadto uczyli się podstawowych działań geometrycznych, utrwaliли zdobyte wiadomości nt. związków miarowych. Na zajęciach z biologii uczniowie zapoznawali się z prawami przyrody. Przeprowadzone były ćwiczenia i doświadczenia, które zapoznały uczniów z niektórymi z nich. Prowadzone były zajęcia terenowe polegające na pobieraniu próbek gleby i ich badaniu, analizowaniu owadów występujących w ekosystemie, rozpoznawaniu roślin leczniczych i łąkowych.

W ramach zadania drugiego przeprowadzono dodatkowe zajęcia pozalekcyjne z języka niemieckiego i zajęć sportowo-rekreacyjnych. Łącznie do końca roku szkolnego 2013/2014 odbyło się 480 godziny zajęć.

Na zajęciach z języka niemieckiego uczniowie nadal podnosili swoje umiejętności językowe (mówienie, rozumienie ze słuchu, pisanie, rozumienie tekstu czytanego), poznawanie nowego słownictwa oraz powtarzali zagadnienia gramatyczne. Przeprowadzone zajęcia sportowo-rekreacyjne służyły rozwojowi ogólnej sprawności fizycznej, wykształceniu potrzeby ruchu i czynnego wypoczynku. Ponadto realizowane były zagadnienia następujących dyscyplin sportowych: piłka ręczna, piłka nożna, unihokej, piłka siatkowa, lekkoatletyka z elementami atletyki terenowej. Uczniowie zostali zapoznani z formami spędzania wolnego czasu na świeżym powietrzu.

W Gimnazjum Publicznym w Mniszkowie uruchomiono w ramach zadania trzeciego Szkolny Ośrodek Kariery. Po przeprowadzonych zajęciach prawie wszyscy uczniowie zadeklarowali wzrost świadomości na temat własnych predyspozycji i wyboru odpowiedniej ścieżki



„Patrząc w przyszłość”

Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

kształcenia. W okresie sprawozdawczym zrealizowano cele szczegółowe projektu. Łącznie do końca roku szkolnego 2013/2014 odbyło się 60 godzin zajęć.

Zajęcia z uczniami prowadzili doświadczeni pedagodzy. Zostali oni przeszkoleni z Zasad równości szans kobiet i mężczyzn. Zajęcia odbywały się przy wysokiej frekwencji uczniów i cieszyły się zainteresowaniem uczniów.

Do przeprowadzenia zajęć wykorzystywano zakupiony sprzęt multimedialny i pomoce dydaktyczne, w tym m.in.: tablice multimedialne, tablety, podręczniki i ćwiczenia, słowniki, magnetofony, atlasy, mikroskop, aparat fotograficzny, lornetki, pomoce dydaktyczne do zajęć sportowo-rekreacyjnych, a także programy komputerowe zakupione na potrzeby Szkolnego Ośrodka Kariery.

Projekt będzie realizowany do 30.06.2015 r. i w tym okresie wszystkie rozpoczęte działania będą kontynuowane. Uczniowie będą w nim brali udział jeszcze przez rok.

Życzymy dalszych sukcesów w zdobywaniu wiedzy i umiejętności.

Zespół koordynujący