

Szanowni Państwo

Międzynarodowe Centrum Szkoleń i Kompetencji Sp. z o.o. proponuje Państwu przygotowanie projektu finansowanego ze środków UE.

Projekt będzie złożony w formie wniosku o dofinansowanie na konkurs ogłoszony w ramach działania **9.1.2 POKL (Program Operacyjny Kapitał Ludzki)**. W działaniu tym wsparciem mogą być objęte szkoły podstawowe, gimnazja i licea ogólnokształcące (i ich uczniowie). W tym przypadku uczniowie Państwa placówki będą stanowili grupę docelową czyli pomoc będzie kierowana bezpośrednio do nich. Projekt przygotowuje nasza firma na następujących warunkach:

1. Projekt napiszemy bezpłatnie.
2. Wnioskodawcą będzie szkoła.
3. Naszej firmie zostanie zlecona część działań w ramach projektu (szkolenia IT, częściowe zarządzanie projektem).
4. Po wyrażeniu zgody na współpracę i przesłaniu nam odpowiednich danych szkoła otrzyma od nas elektroniczną wersję wniosku wraz z dokładną instrukcją dotyczącą wydruku, przygotowania i złożenia.
5. Możemy zapewnić personel do obsługi, rozliczania i zarządzania projektem.
6. Możemy stworzyć i obsługiwać stronę WWW projektu oraz zająć się promocją.

Projekt będzie obejmował następujące działania:

- Pozalekcyjne zajęcia dla uczniów w tym zajęcia warsztatowe z wybranych przedmiotów (tematyka zajęć do wyboru np. matematyczno-przyrodnicze) – zajęcia w atrakcyjny sposób przybliżą uczniom różnorakie zagadnienia z zakresu poszczególnych dziedzin wiedzy i poprzez zainteresowanie uczniów daną problematyką zachęcą ich do samodzielnej nauki i rozwijania swych umiejętności. W projekcie zawrzemy koszty wynagrodzenia nauczycieli prowadzących zajęcia, koszty pomocy naukowych, materiałów itp. Możemy też zawrzeć koszty opracowania programów zajęć (wynagrodzenie nauczycieli opracowujących program) – zwiększy to motywację nauczycieli zaangażowanych w projekt i przyniesie korzyść szkole.
- Szkolenia IT (informatyczne) oparte o międzynarodową certyfikację ECC¹ lub ECDL – zajęcia dające uczniom szeroką wiedzę w zakresie wykorzystania i obsługi komputera zakończone wydaniem certyfikatu międzynarodowego,
- Szkolenia językowe (zakończone egzaminem TELC lub egzaminem wewnętrznym) – wachlarz języków do wyboru wg. preferencji szkoły lub uczniów. Zajęcia prowadzone nowoczesnymi metodami w małych grupach i będące uzupełnieniem i rozszerzeniem zajęć programowych. Uwaga: certyfikacja TELC jest możliwa u uczniów co najmniej 15 letnich (to zadanie może zostać zlecone firmie zewnętrznej).
- Wyjazdy studyjne do muzeów, ośrodków naukowych, sportowych, i innych ciekawych miejsc (do wyboru) - wyjazdy mogą być komplementarną częścią zajęć warsztatowych wymienionych powyżej,
- Zajęcia warsztatowe z doradcą zawodowym – określenie dalszej ścieżki edukacyjnej i zawodowej uczniów, zwiększenie motywacji do nauki i rozwijania swoich pasji i zainteresowań.

W ramach wszystkich zajęć przewidziany jest transport uczniów, ubezpieczenie NNW oraz zakup materiałów piśmienniczych i poczęstunek – np. napoje, owoce, ciastka itp., uwzględnione będą wszelkie koszty konieczne do realizacji ww. zadań – w tym koszty wynagrodzeń, materiałów i inne. Projekt może również wspierać różne ciekawe inicjatywy już podjęte w Państwa placówce. Podczas przygotowywania wniosku będziemy otwarci na sugestie.

Z Wyrazami Szacunku
Dział Pozyskiwania Środków UE
MCSK Sp. z o.o.

ⁱ **Europejski Certyfikat Kompetencji Komputerowych (European Computer Competence Certificate)** jest nowym produktem, który wyznacza standard kompetencji użytkowników technologii informatycznych na różnych poziomach: od podstawowego, poprzez średniozaawansowany i zaawansowany, aż po najwyższy – eksperta. Obszary wykorzystania technologii informatycznych zostały podzielone na ogólny i branżowy. Do ogólnego obszaru kompetencji ECCC należą następujące moduły certyfikacyjne: Sprzęt komputerowy, Edycja dokumentów, Obliczenia arkuszowe, Bazy danych, Multimedia, Technologie informacyjno-komunikacyjne oraz Technologie mobilne. W obszarze branżowym wyróżniono następujące moduły: e-Nauczanie oraz Służba zdrowia. Lista modułów branżowych, ale też i ogólnych, będzie ustawicznie rozszerzana. Zakresy kompetencji na poszczególnych poziomach i modułach precyzyjnie definiują sylabusy. Różnorodność obszarów i poziomów certyfikowanych kompetencji umożliwia elastyczne dostosowanie poziomu zweryfikowanych umiejętności i wiedzy pracownika do wymagań na każdym konkretnym stanowisku pracy. Wybór obszaru i poziomu kompetencji dla poszczególnych stanowisk pracy jest wspomagany Macierzą kompetencji ECCC. Stopień spełnienia przez osobę wymagań kompetencyjnych dla każdego poziomu i modułu certyfikatu ECCC sprawdzany jest przy pomocy egzaminu, którego czas trwania i zawartość merytoryczna zależy od poziomu certyfikacji. Po zakończeniu egzaminu wydawany jest Certyfikat ECCC zaświadcający o stopniu spełnienia wymagań ECCC (w procentach) przez zdającego. Egzaminom ECCC może się poddać każda osoba. Może ona wybrać dowolny moduł i poziom certyfikacji swoich kompetencji. Certyfikat ECCC jest honorowany w większości państw Europy.

Europejski Certyfikat Umiejętności Komputerowych ECDL (European Computer Driving Licence) zaświadcza, że jego posiadacz potrafi prawidłowo realizować przy pomocy mikrokomputera podstawowe zadania, takie jak: edycja tekstów, wykorzystanie arkusza kalkulacyjnego czy też sieci komputerowej. Kontrola tych umiejętności jest realizowana jako 7 egzaminów, w tym 1 teoretyczny i 6 praktycznych. Egzaminami pokrywają następujące obszary zastosowań mikrokomputerów i technologii informatycznej:

1. Podstawy technik informatycznych
2. Użytkowanie komputerów
3. Przetwarzanie tekstów
4. Arkusze kalkulacyjne
5. Bazy danych
6. Grafika menedżerska i prezentacyjna
7. Usługi w sieciach informatycznych

Egzaminami te sprawdzają podstawowe umiejętności, potrzebne zarówno w pracy zawodowej jak i coraz częściej w życiu codziennym każdego obywatela Europy. Europejski Certyfikat Umiejętności Komputerowych jest jednolitym, uznawanym w całej Europie certyfikatem i jest popierany przez Radę Europy, rządy wielu państw i duże korporacje oraz firmy. Powstał z myślą o tych, którzy muszą lub chcą wiedzieć, jak korzystać z komputera. Jest odpowiedni dla ludzi dowolnych zawodów i dla poszukujących pracy, w każdym wieku – od 8 do 80 lat. Umiejętności komputerowe mają coraz większe znaczenie we wszystkich dziedzinach życia a ECDL jest rzetelnym świadectwem tych umiejętności. ECDL oferuje szeroką gamę szkoleń i egzaminów podstawowych (e-Citizen) po najbardziej zaawansowane (Advanced) i specjalistyczne (np. WebStarter, ECDL CAD).