

Urząd Miejski w Gliwicach
Sekretariat Biura Prezydenta
Miasta i Rady Miejskiej

data wpływu **10. 01. 2013**

PROJEKT

UM korespondencji SOD - 47-1287812013

Druk NR 602

**UCHWAŁA NR
RADY MIEJSKIEJ W GLIWICACH**

z dnia 2013 r.

w sprawie projektu konkursowego „Korelacja przedmiotowa na lekcjach matematyki i fizyki w technikum” realizowanego w ramach Działania 3.3 „Poprawa jakości kształcenia” Poddziałania 3.3.4 „Modernizacja treści i metod kształcenia - projekty konkursowe” Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki 2007-2013.

Na podstawie art.7 ust. 1 pkt 8, art. 18 ust. 1 ustawy z 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2002 r. nr 142, poz. 1591 z późn. zm.), na wniosek Prezydenta Miasta

**Rada Miejska w Gliwicach
uchwala:**

§ 1.1. Wyrazić zgodę na realizację projektu konkursowego „Korelacja przedmiotowa na lekcjach matematyki i fizyki w technikum”, realizowanego w ramach Działania 3.3 „Poprawa jakości kształcenia” Poddziałania 3.3.4 „Modernizacja treści i metod kształcenia - projekty konkursowe” Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki 2007-2013.

2. Warunkiem realizacji projektu, o którym mowa w ust. 1 jest uzyskanie środków od Ośrodka Rozwoju Edukacji.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Gliwice.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Prezydent Miasta

Zygmunt Frankiewicz

09. STY. 2013

Naczelnik Wydziału Edukacji

mgr Małgorzata Semik

08 STY 2013

RADCA PRAWNY

Elżbieta Groszewska

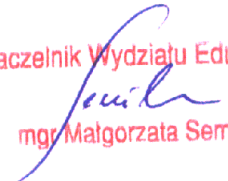
08. STY 2013

Uzasadnienie

Celem głównym projektu jest podniesienie jakości kształcenia w dwóch gliwickich technikach: Technikum nr 4 wchodzącym w skład Zespołu Szkół Budowlano - Ceramicznych oraz Technikum nr 10 wchodzącym w skład Zespołu Szkół Mechaniczno - Elektronicznych, w obszarze kompetencji matematyczno - przyrodniczych. W ramach projektu nastąpi opracowanie i wdrożenie innowacyjnego, interdyscyplinarnego programu nauczania obejmującego skorelowane treści matematyki oraz fizyki na IV etapie edukacyjnym. Projekt będzie realizowany do stycznia 2015 roku przez Zespół Szkół Budowlano - Ceramicznych. Projekt jest skierowany do 50 uczniów rozpoczynających naukę w ww. technikach w roku szkolnym 2013/2014. Zgodnie z jego założeniami uczniowie poprawią swoje wyniki edukacyjne w zakresie przedmiotów matematyczno - przyrodniczych. Do projektu przystąpi również 8 nauczycieli matematyki i fizyki, którzy będą wdrażali program. Nauczyciele wzbogacą swoją wiedzę i umiejętności w zakresie nowoczesnych metod i form pracy.

Wniosek o dofinansowanie projektu konkursowego „Korelacja przedmiotowa na lekcjach matematyki i fizyki w technikum” realizowanego w ramach Działania 3.3 „Poprawa jakości kształcenia” Poddziałania 3.3.4 „Modernizacja treści i metod kształcenia- projekty konkursowe” Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki 2007-2013 został pozytywnie oceniony i zarekomendowany przez Ośrodek Rozwoju Edukacji do przyjęcia do dofinansowania. Uzyskanie dofinansowania projektu będzie możliwe po podpisaniu właściwego porozumienia z Ośrodkiem Rozwoju Edukacji. Wartość projektu wynosi 423 295,70 zł i nie wymaga zaangażowania własnych środków finansowych.

Naczelnik Wydziału Edukacji


mgr Małgorzata Semik

08 STY 2013

Zastępca Prezydenta Miasta


Krystian Tomala