

Na wniosek Dziekana Wydziału Matematyczno - Przyrodniczego Uniwersytetu Rzeszowskiego prof. dra hab. Józefa Tabora Rektor Uniwersytetu prof. dr hab. Włodzimierz A. Bonusiak i Dyrektor III Liceum Ogólnokształcącego im. Cypriana Kamila Norwida w Rzeszowie mgr Stanisław Piekarczyk podpisali umowę w 2008 roku, na podstawie której tworzone są klasy matematyczno–fizyczno–informatyczne pod patronatem Wydziału Matematyczno Przyrodniczego Uniwersytetu Rzeszowskiego.

W roku szkolnym 2010/11, w III Liceum Ogólnokształcącym im. Cypriana Kamila Norwida w Rzeszowie utworzona została trzecia z kolei klasa z rozszerzonym programem matematyki, fizyki i informatyki zwana krócej „klasą uniwersytecką”. Nabór do klasy uniwersyteckiej przeprowadzony został na warunkach podanych przez III Liceum i na podstawie dodatkowego kryterium, którym był sprawdzian uzdolnień kierunkowych. Zajęcia z przedmiotów z programem rozszerzonym prowadzą nauczyciele akademicy Wydziału Matematyczno – Przyrodniczego Uniwersytetu Rzeszowskiego.

W cyklu kształcenia dla tej klasy przewidziane się następujące liczby godzin dla uczniów z przedmiotów rozszerzonych:

matematyka: ( 5,5,5),

fizyka: (3,3,3),

informatyka: (2,2,2).

Część zajęć z fizyki i informatyki będzie realizowana z podziałem na grupy.

Program nauczania, a przede wszystkim sposób jego realizacji w klasie uniwersyteckiej jest ukierunkowany na uczniów o szczególnych predyspozycjach w kierunku przedmiotów ścisłych, ma służyć dalszemu rozwijaniu uzdolnień, przygotowaniu do egzaminu maturalnego na poziomie rozszerzonym i podjęciu świadomego wyboru kierunku studiów wyższych.

Kadra pracująca w tej klasie, stawia sobie także za cel opiekę nad uczniami przygotowującymi się do międzyszkolnych konkursów i olimpiad przedmiotowych.

Uczestnictwo w takich konkursach jest najlepszym sposobem do odkrywania oraz rozwijania

## Klasa Uniwersytecka

Wpisany przez administrator

środa, 02 lutego 2011 18:44 - Poprawiony środa, 16 lutego 2011 14:12

---

przez uczniów swoich zainteresowań i uzdolnień, a osiągnęte w nich sukcesy dają motywację do dalszego rozwijania swoich zainteresowań i uzdolnień.

W bieżącym roku szkolnym na część zajęć, których tematyka dotyczy grafiki komputerowej, animacji i projektowania stron WWW uczniowie będą uczęszczać do laboratoriów Katedry Informatyki Uniwersytetu Rzeszowskiego, mają okazję do korzystania z profesjonalnego oprogramowania, funkcjonuje również kółko z grafiki komputerowej i programowania. Podobnie część zajęć z fizyki, w miarę potrzeb, jest przeprowadzona w pracowniach Instytutu Fizyki.



Koordynator klasy uniwersyteckiej dr Stanisław Domoradzki