

## Miechowice: w ZSO nr 5 klasa szybowcowa

Autor: Miech  
12.06.2009.

Prezydent Bytomia Piotr Koj zaplanował dzisiejszą konferencję prasową w Zespole Szkół Ogólnokształcących nr 5 im. J.F. Kennedy'ego w Miechowicach, gdzie wraz z dyrekcją szkoły przedstawił plany dotyczące nowo utworzonej klasy liceum- klasy o profilu szybowcowym.

Prezydent Bytomia Piotr Koj zaplanował dzisiejszą konferencję prasową w Zespole Szkół Ogólnokształcących nr 5 im. J.F. Kennedy'ego w Miechowicach, gdzie wraz z dyrekcją szkoły przedstawił plany dotyczące nowo utworzonej klasy liceum- klasy o profilu szybowcowym.

{modulebot:62}

Ta bardzo ciekawa oferta edukacyjna znalazła spore zainteresowanie wśród młodzieży- konferencji przysłuchiwali się uczniowie tutejszego gimnazjum, którzy mogą pochwalić się świadectwami z czerwonymi paskami, a którzy zdecydowali się kontynuować naukę w liceum właśnie w klasie szybowcowej. Po trzyletnim okresie nauczania, uczniowie oprócz matury będą mogli uzyskać licencję pilota.

Zajęcia praktyczne będą odbywać się na terenie aeroklubu gliwickiego. Szkoła będzie wspomagać działania aeroklubu w zakresie teorii poprzez rozszerzenie trzech przedmiotów: matematyki, geografii i j. angielskiego od klasy pierwszej. Współpracować z aeroklubem jeśli chodzi o zajęcia praktyczne, przygotować testy sprawnościowe, które zostały już przeprowadzone. Większość z 21 osób które zadeklarowały uczestnictwo, otrzymało bardzo wysokie noty.- "..Egzamin sprawnościowy jest takim miernikiem poziomu cech motorycznych- szybkości, skoczności, siły ramion, wytrzymałości. 2 osoby uzyskały poziom wybitny, 13 osób poziom wysoki, 5 bardzo dobry- jeśli chodzi o sprawność fizyczną, jesteśmy zadowoleni&hellip;"- mówił Józef Potępa.

-"..Czynnikiem, który może zachęcić do kontynuowania lub podjęcia nauki w zespole szkół, jest wysoka średnia krajowa- co świadczy o poziomie kształcenia zarówno w gimnazjum, jak i liceum&hellip;"- mówił prezydent.

Justyna Przepadło- nauczycielka geografii i PO oraz autorka pomysłu na jedyne terenowe koło Polskiego Towarzystwa Geograficznego, modyfikuje program geografii pod kątem potrzeb lotniczych, który będzie przystawał do tej klasy sportowej.- "..Rozwiniemy tutaj tematykę dotyczącą chociażby budowy atmosfery, informacji dotyczących elementów meteorologicznych i ich modyfikacji poprzez różne czynniki, kwestie klimatyczne, ale przede wszystkim tematykę związaną z mapą, umiejętnością czytania mapy, korzystania z mapy- jest to podstawowa rzecz, którą uczniowie będą musieli opanować na poziomie dość dobrym. Rozwiniemy również umiejętność korzystania ze zdjęć lotniczych&hellip;"

Również w j. angielskim zostaną wprowadzone bardzo duże modyfikacje związane ze specjalistycznym nazewnictwem.

Dyrektor ZSO5 Maria Gąbin-Kwiecień- ".. Z wielką radością i wielką dumą przyjąłam możliwość utworzenia w moim liceum takiej klasy. (...) Szkoła, jako liceum ogólnokształcące, ma obowiązek przygotować ucznia do matury i do podjęcia wyższych studiów. Natomiast przy okazji niejako, można otrzymać licencję pilota szybowcowego. Jest to o tyle atrakcyjne, ponieważ to lotnictwo szybowcowe zaczyna być coraz bardziej masowe, a zapotrzebowanie na pilotów szybowcowych jest dość duże&hellip;".

Nie ulega wątpliwości, że przygotowana oferta edukacyjna jest bardzo atrakcyjna. Nie jest to jedyna oferta z jaką wychodzą do uczniów bytomskie szkoły. Niedawno podpisano umowę z Wyższą Szkołą Policji w Szczytnie, a w Zespole Szkół Elektroniczno-Elektrycznych będą uruchomione z kolei klasy, które będą kształciły w porozumieniu z Politechniką Śląską pod kątem infrastruktury lotniczej- ale naziemnej- i obsługi technicznej samolotów. Miasto nie chce na obecnych ofertach poprzestać-".. Z kolejnym rokiem będziemy proponowali kolejne ciekawe klasy, profile kształcenia. Marzeniem jest również przyciągnięcie kolejnych wydziałów ciekawych uczelni do Bytomia. Ciekawe z punktu widzenia miasta, jak również młodzieży, która może przybyć do Bytomia na studia&hellip;"- zdradzał przyszłe plany prezydent Koj.

Miech

{multithumb caption\_pos=disabled border\_size=3px border\_color=#333333 border\_style=ridge thumb\_proportions=stretch}