

Uroczystości barbórkowe w Technikum Geologicznym w Warszawie

Już po raz trzeci w warszawskim Technikum Geologiczno-Geodezyjno-Drogowym świętowano tradycyjną Barbórkę. Obchody Dnia Geologa zbiegły się z uroczystością objęcia klas geologicznych patronatem naukowym Wydziału Geologii Uniwersytetu Warszawskiego.

Mineło już ponad 55 lat od chwili, kiedy pierwszy uczeń przekroczył progi Technikum Geologicznego w Warszawie. Było to we wrześniu 1951 r. Przez ponad pół wieku istnienia szkoła przechodziła różne koleje losu, zmieniała status organizacyjny i swoje siedziby. Szczególnie niezycziwe były dla niej lata przemian w polskiej oświacie. Reforma oświaty spowodowała, że Technikum Geologiczne straciło swoją niezależność i stało się częścią, jako specjalizacja, nowopowstałego Technikum Geologiczno-Geodezyjno-Drogowego. Przez kilka lat nie było zgody władz oświatowych na otwarcie klasy o profilu geologicznym. Aż wreszcie, w roku szkolnym 2007/2008, pojawili się w progach szkoły nowi adepci pragnący uzyskać kwalifikacje technika geologa. Teraz mamy już trzy klasy geologiczne.

Nauka odbywa się w systemie 4-letnim, według nowego programu nauczania. Obejmuje on, oprócz tradycyjnych przedmiotów zawodowych, takich jak geologia, mineralogia i petrografia, hydrogeologia i geologia inżynierska czy geologia regionalna, nowe przedmioty, np. tektonikę, geochemię środowiska przyrodniczego, ochronę wody i litosfery czy programy komputerowe w geologii.

Już na samym początku nauki nauczyciele przedmiotów zawodowych odnowili kontakty z Wydziałem Geologii Uniwersytetu Warszawskiego. Dzięki życzliwości władz uczelni, a szczególnie dziekana Andrzeja Kozłowskiego, młodzież klasy geologicznej uczęszcza na lekcje muzealne, może korzystać z pracowni mineralogicznych, zapoznaje się z nowoczesnymi metodami badań. Ponownie nawiązaliśmy także kontakty z innymi szkołami o profilu geologicznym, głównie z Zespołem Szkół w Krośnie. Organizowane przez nas konferencje dla nauczycieli przedmiotów zawodowych umożliwiają bliższe kontakty między szkołami. W tym roku spotkanie, które odbyło się w dniach 10–11.12.2009 r. poświęcone było standardom wymagań i zasadom rozwiązywania zadań egzaminacyjnych.

Możliwość spotkania i wymiany doświadczeń między nauczycielami przedmiotów zawodowych jest także ważna ze względu na różnorodność środowisk szkolnych, innych preferencji zawodowych i kulturowych. Umożliwia to szersze spojrzenie na zagadnienie edukacji geologicznej oraz nawiązywanie kontaktów pomiędzy nauczycielami. Myśl o reaktywowaniu w najbliższych latach Ogólnopolskiego Konkursu Wiedzy Geologicznej może stworzyć takie możliwości i dla uczniów zaprzyjaźnionych szkół.

Szkoła pragnie kultywować dawne tradycje Technikum Geologicznego. Jedną z najbardziej znanych tradycji jest

Dzień Geologa, czyli tradycyjna Barbórka. Uroczystości Dnia Geologa, które odbyły się w dniu Św. Barbary 2009 r., zostały zorganizowane przez klasy: 2c i 3c.

Zaproszeni goście: prof. Andrzej Kozłowski — dziekan Wydziału Geologii UW, Tomasz Lasota — doktorant Wydziału Geologii UW, Michał Jedynek — wieloletni nauczyciel przedmiotów zawodowych oraz absolwenci Technikum Geologicznego czuli się jak u siebie w domu.

Uroczystości barbórkowe otworzyła nauczycielka przedmiotów zawodowych Elżbieta Laszczka. Następnie prof. Andrzej Kozłowski wręczył dyrektorowi szkoły Małgorzacie Augustowskiej dokument potwierdzający objęcie klas geologicznych patronatem naukowym. Uczestnicy uroczystości obejrzeli przygotowane przez uczniów klasy 2c przedstawienie kukielkowe, przedstawiające legendę o św. Kindze, racząc się domowego wypieku ciastami i innymi przysmakami.

Potem rozpoczęły się obrzędy przyjmowania nowych uczniów do grona adeptów geologii. Najpierw było strzyżenie owieczek. Jedną z „owieczek”, Leszek Kacprzak, od niedawna uczący w naszej szkole, ze stoickim spokojem znosił zabieg „golenia”. Było poszukiwanie złota w scementowanych piaskach rzecznych i nauka robienia notatek w terenie. Odbył się pokaz mody geologicznej na każdą okazję. Nie zabrakło przejścia przez „niebezpieczny” i pełen niespodzianek labirynt „podziemnych” korytarzy. Na koniec beani złożyli geologiczne ślubowanie, aby w końcu po skoku przez topór i pożywieniu się „smakowitym” kisielkiem w poczet geologów przyjętymi zostać. O przejściu „męk piekielnych” geologicznych otrzęsin świadczą będzie dyplom, który otrzymał każdy z uczestników.

Mamy nadzieję, że przyszłoroczne obchody Barbórki będą jeszcze bardziej uroczyste i okazałe oraz że zgromadzą w naszej szkole wszystkie nam życzliwe osoby.

Kadra nauczycieli przedmiotów zawodowych, na razie nieliczna, organizuje wiele dodatkowych wycieczek i spotkań poza szkołą, w celu zapoznania uczniów z geologią „praktyczną”. Czekamy na wiosnę, aby móc rozpocząć zajęcia w terenie na obszarach dolin rzecznych, obszarach wydmych czy torfowiskach.

Nie ukrywamy, że powstała jak „Feniks z popiołów” szkoła boryka się z wieloma problemami. Brakuje nam nowoczesnych pomocy naukowych, map i dokumentacji geologicznych, na których młodzież mogłaby doskonalić swoje umiejętności. Nie posiadamy odpowiednich programów komputerowych. Mamy nadzieję, że w najbliższej przyszłości nadrobimy te straty.

Życzylibyśmy sobie, aby rozpoczęta w tym roku szkolnym nowa historia Technikum Geologicznego była równie wspaniała jak ta poprzednia.

Elżbieta Laszczka