

2 miliony na edukację

Data publikacji: 14.03.2018 12:35

To był ważny moment dla całej społeczności szkolnej w skoczowskim Zespole Szkół Technicznych i Ogólnokształcących. W placówce uroczyście oddano do użytku kilka nowoczesnych sal edukacyjnych, wyposażonych w wiele cennych urządzeń.

Wyremontowano również kilka pomieszczeń. W sumie inwestycja pochłonęła blisko 2 miliony zł. Dodatkowo wczoraj podczas uroczystości uhonorowano uczniów osiągających najlepsze wyniki w nauce.

□

Dziewiętnasty raz w Zespole Szkół Technicznych i Ogólnokształcących w Skoczowie odbyła się Uroczystość Prymus, czyli spotkanie z uczniami osiągającymi najlepsze wyniki w nauce. Podczas uroczystości nagrodzono również uczniów wyróżniających się w życiu szkoły, którzy w minionym roku kalendarzowym osiągnęli sukcesy w konkursach zawodowych i przedmiotowych o randze powiatowej, ogólnopolskiej i międzynarodowej oraz w różnorodnych zawodach sportowych.

Grupę prymusów stanowili: **Jagoda Dawidczyk, Patrycja Kumorek, Justyna Olszar, Natalia Kuczera, Karolina Haratyk, Sonia Zorychta, Natalia Madzia, Patrycja Lapczyk i Łukasz Sodowski.**

W gronie uczniów nagrodzonych za osiągnięcia naukowe, techniczne i sportowe znaleźli się: **Jakub Czepczor, Aneta Dyczek, Klaudia Wilczak, Marcin Antonik, Dawid Lubiński, Krystian Holubek, Romana Gazda, Oskar Katuszyński, Julia Dzedzic, Natalia Kuczera, Robert Waliczek, Damian Kuczera, Kamil Marchewka, Jakub Pietrasina, Aleksy Adamczyk i Maciej Byrtek.**

Jak mówił podczas uroczystości Tadeusz Gaś, dyrektor SZTiO, ważnym aspektem w edukacji jest efektywny system nagradzania. Zaznaczał też, że istotna w całym procesie jest dobra motywacja do nauki. - ***Nauki, która poprawia jakość życia, pozwala lepiej zrozumieć otaczający świat i odnieść sukces zawodowy. Szkoła powinna być również miejscem do inspiracji, dobrze wyposażonym w pomoce dydaktyczne*** – podkreślał.

I właśnie tych dobrze wyposażonych sal mogą pozazdrościć okoliczne szkoły. Dzięki projektowi realizowanemu przez cieszyńskie starostwo, do placówki trafił sprzęt wartości ponad 1,6 miliona złotych. Dzięki temu powstało sześć specjalistycznych, nowoczesnych pracowni przedmiotowych. To pracownia instalacji i eksploatacji urządzeń elektronicznych, montażu układów elektronicznych, pracowni elektrotechniki i elektroniki, pracowni diagnostyki pojazdów samochodowych oraz pracowni mechatroniki, elektrotechniki i elektroniki samochodowej.

Kilkadziesiąt komputerów, kamer, stacje lutownicze, drukarka 3D, to tylko część wyposażenia - ***Pracownia diagnostyki samochodowej, tutaj uczniowie mogą nabyć praktyczne umiejętności naprawy samochodu. Poznają budowę turbosprężarek, alternatorów, stanowisko symulacyjne daje możliwość poznania budowy i funkcjonowanie silnika diesel common rail*** – wymieniał wyposażenie dyrektor.

Zasilacze, oscyloskopy, wszystko nowe i dokładniejsze. - ***Na starych sprzętach nie mieliśmy możliwości uzyskania precyzyjnych pomiarów. Nabieramy teraz o wiele większego doświadczenia. Każdy ma swoje stanowisko komputerowe*** – przyznaje uczeń Dominik Pilch.

Jak mówi Krzysztof Szczepański, nauczyciel przedmiotów elektrycznych i elektronicznych - ***Na tej sali uczą się tworzenia, czytania schematów, później na ich odstawie coś budują czy konfigurują. Dokonują wielu pomiarów, jeśli coś nie działa. Polega to też na tym, że nauczyciel sam dokonuje usterki w gotowym urządzeniu, a uczniowie muszą dojść do tego, gdzie występuje przerwa w obwodzie, czy jaką część należy wymienić.***

[Posłuchaj](#)

Jak mówią pedagodzy, właściciele firm często zgłaszają się do szkoły, aby zorganizować konkursy dla młodzieży w rozwiązaniu różnych problemów elektrotechnicznych. - ***Daje to możliwość uczniom pracy na wysokiej jakości i drogich urządzeniach, których szkoły nie stać na zakup. A w danym przedsiębiorstwie mają do niego dostęp*** – zauważa Krzysztof Szczepański. Jak dodaje Tadeusz Gaś, to nie tylko praktyki i staże w firmach, ale często oferty pracy zaraz po ukończeniu szkoły. - ***Pracowników brakuje, nasi uczniowie nie mają żadnego problemu, aby znaleźć pracę*** – mówi dyrektor.

[posłuchaj](#)

W uroczystości w skoczowskiej szkole uczestniczyli również goście, przedstawiciele bielskiej delegatury Kuratorium Oświaty, a także organu prowadzącego szkołę, czyli cieszyńskiego starostwa.

Oprawę całej uroczystości stanowił program artystyczny, przygotowany przez uczniów z Technikum pod kierunkiem pań Urszuli Rakus i Celine Krzempek, nauczycielek języka polskiego i języka angielskiego. Była to piękna inscenizacja słowno-muzyczna, dotycząca tematyki Małej Ojczyzny, oparta na twórczości lokalnych poetów i twórców kultury Śląska Cieszyńskiego.

Jan Bacza

