

SZKOŁA Z PRZYSZŁOŚCIĄ

Zespół Szkół Elektrycznych nr 2 na osiedlu Szkolnym to szkoła wyjątkowa. Placówka może się poszczycić kilkudziesięcioletnią tradycją kształcenia w zawodach elektryka i elektronika, a od kilku lat poszerzyła swoją ofertę edukacyjną pozwalającą na kształcenie informatyków i mechatroników. Kształcenie zawodowe w ZSE nr 2 zawsze stało na wysokim poziomie. Dzięki świetnej kadrze nauczycieli przedmiotów zawodowych co roku mury szkoły opuszczają wykwalifikowani technicy elektronicy, elektrycy i informatycy. Rełatywnie wysoki odsetek zdających egzaminy zawodowe plasuje szkołę na znaczącej pozycji wśród szkół elektrotechnicznych w Polsce.

Dla ZSE nr 2 liczy się przede wszystkim rozwój i ciągłe poprawianie poziomu nauczania. Dyrekcja szkoły i kadra nauczycielska stale pracuje nad różnorodnymi projektami mającymi na celu doskonalenie własnych kwalifikacji oraz unowocześnienia nauki przedmiotów zawodowych.

Duży własny projekt, jaki zrealizowano w szkole ostatnimi laty nosił nazwę **Projektowanie interdyscyplinarne. Nowy wymiar kształcenia.** Założeniem projektu było zorganizowanie dodatkowych zajęć na temat nowoczesnych technologii informatycznych i elektrotechnicznych. Szczególny nacisk położono także na promocję nauki przedmiotów zawodowych wśród dziewcząt. Projekt współfinansowała Unia Europejska, co wiązało się z wytyżoną pracą nad przygotowaniem i realizacją wniosku.

Kolejny, tegoroczny projekt nazywa się **expert – inwestycja w przyszłość** i jest związany z podnoszeniem kwalifikacji zawodowych kadry nauczycielskiej przedmiotów technicznych. Projekt polega na pracy nauczycieli przedmiotów zawodowych w korporacji Arceffor Mittal. Współpraca nauczycieli z kadrami techniczną firmy Mittal odbywa

przez Urząd Marszałkowski **Modernizacja kształcenia zawodowego w Małopolsce.** Projekt jest zakrojony na szerszą skalę. Dzięki niemu w Elektryku powstają cztery nowoczesne pracownie techniczne: aplikacji konsumenckich i serwerowych, montażu telewizji satelitarnej i przemysłowej, montażu systemów monitoringu i zabezpieczeń oraz automatyki przemysłowej. Dzięki pracownikom, uczniowie klas technikum będą mieli dostęp do najnowocześniejszej aparatury i oprogramowania używanego w przemyśle. Na bazie pozyskanego sprzętu będą zdobywali dodatkowe umiejętności na bardzo atrakcyjnych kursach kwalifikacyjnych, które

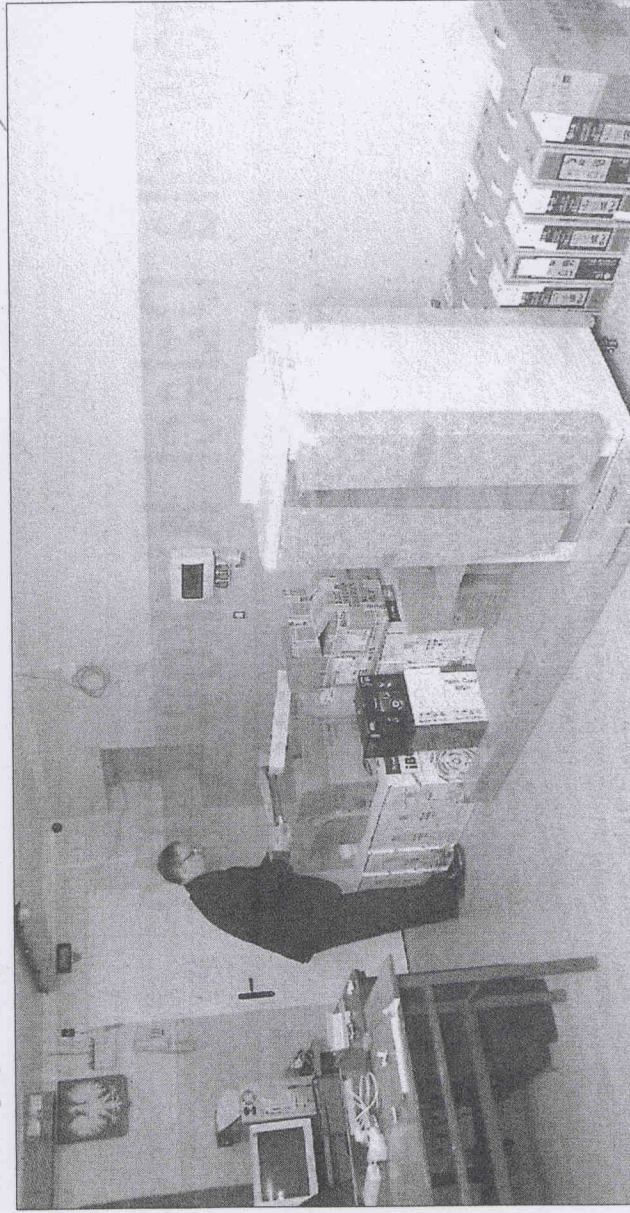
rozpoczynają się już od lutego 2013 r. ZSE nr 2 organizuje również **Malopolski konkurs prac technicznych.** Konkurs objął honorowym patronatem Prezydent Miasta Krakowa oraz Kurator Małopolski. W tym roku odbędzie się już IV edycja konkursu na najlepsze uczniowskie prace z zakresu elektrotechniki, elektroniki i informatyki. W tegorocznej edycji konkursu swoje programy, aplikacje i roboty będą mogli zaprezentować uczniowie z województwa lubelskiego i podkarpackiego. Szkoła ma również konkretne plany na przyszłość. ZSE nr 2 chce podjąć współpracę z **Festiwalem młodych naukowców.** Festiwal jest organizowany

w krakowskim Parku Technologicznym i gromadzi przede wszystkim wykonawców projektów technicznych.

Uczniowie i absolwenci szkoły o takim zapleczu edukacyjno-technicznym są poszukiwanymi pracownikami. Dzięki praktykom zawodowym uczniowie mogą nawiązać kontakty w branży informatycznej lub elektrotechnicznej, które później owocują zatrudnieniem na atrakcyjnych warunkach. Pracodawcy branży elektrotechnicznej i IT poszukują pracowników posiadających przede wszystkim wiedzę i umiejętności przydatne do pracy w zawodzie – a to właśnie zapewnia ZSE nr 2. Polski rynek pracy stale potrzebuje wykwalifikowanych elektryków, elektroników i informatyków, dlatego absolwenci ZSE nr 2 są szczególnie cenieni przez pracodawców.

Także uczniowie planujący pracę za granicą nie są pozostawieni samym sobie. Oprócz bowiem przedmiotów zawodowych w ZSE nr 2 uczy się języków obcych (angielskiego i niemieckiego) z naciskiem na naukę języka branżowego. Zespół Szkół Elektrycznych nr 2 jest szkołą nowoczesną, z doświadczoną kadrami nauczycielską oraz sukcesami w organizowaniu projektów mających na celu coraz lepszą edukację techniczną młodzieży. Szkoła przygotowuje do pracy w poszukiwanych zawodach, a jej uczniowie mają zagwarantowane zatrudnienie w ciągłe rozwijającej się branży.

Oprac. (mp) na podstawie materiałów dostarczonych przez Bartosza Krawczyka – absolwenta ZSE nr 2



Odbiór sprzętu do pracowni aplikacji klienckich i serwerowych.