

SANDOMIERZ. Wczoraj w Liceum Ogólnokształcącym im. Aleksandra Patkowskiego rozpoczęła się dwudniowa konferencja nauczycieli informatyki z liceów zrzeszonych w Towarzystwie Szkół Twórczych.

W spotkaniu, którego głównym organizatorem jest sandomierski nauczyciel informatyki - **Aleksander Paszkowski**, bierze udział 20 pedagogów ze szkół średnich z **Puław, Łomży, Częstochowy, Krakowa, Rybnika, Kieca, Płocka, Opatowa i Stalowej Woli**. W pierwszym dniu konferencji, która obraduje w pracowni komputerowej miejscowego liceum uczestniczący w niej nauczyciele wymieniali poglądy na temat nauczania informatyki w szkole średniej oraz podzieliли się doświadczeniami wynikającymi z pracy ze zdolnymi uczniami.

Najmłodszy ma 12 lat

Zjazd informatyków

Zaprezentowano także własne programy komputerowe. Ponadto przedstawiono działania sieci partnerskiej oraz dyskutowano na temat sieci komputerowej Internet, do której podłączone jest Liceum Ogólnokształcące im. A. Patkowskiego w Sandomierzu.

W drugim dniu spotkania gospodarze konferencji przewidzieli dla uczestniczących w niej osób zwiedzanie ośrodka informatycznego w Hucie „Pilkington Sandoglass” połączonego z poznaniem technologii produkcji szkła metodą float.

Najmłodszym uczestnikiem konferencji jest **Łukasz Marzec**, uczeń klasy VI Szkoły Podstawowej w Dwikozach, który swoją przygodę z komputerem rozpoczął dwa lata temu. Pomogła mu mama, która w tym czasie kończyła podyplomowe studia informatyczne i czasami zabierała syna na wykłady. Łukasz dziś spędza przy swoim komputerze dwie, trzy godziny dziennie. Od października ubiegłego roku jest członkiem Klubu Młodych Talentów działającym przy I LO w Sando-

mierzu. Pod kierunkiem dwóch nauczycieli informatyków Łukasz dalej rozwija swoją wiedzę. Obecnie zajmuje się oprogramowaniem w języku Turbo Pascal. Jak powiedział nam Aleksander Paszkowski wiedza Łukasza na temat programu komputerowego daleko już wykracza poza szkołę średnią.

Andrzej BORYCKI