

Abiturientai jau tapo studentais



G. Bernotaitytė ir N. Eimanavičius jau tapo KTU studentais

ERIKA VAITKONIENĖ

LS KORESPONDENTĖ

Vyko uždarymo šventė

Kauno technologijos universitete vykusioje Jaunųjų kompiuterininkų (JKM), Informatikos ir Kompiuterinio dizaino mokyklų mokslo metų uždarymo šventėje moksleivių tėvai galėjo išvysti, ką išmoko jų atžalos.

Patys jauniausieji, dar tik žengiantys pirmuosius žingsnius į kompiuterių pasaulį, pristatė nesudėtingas interneto svetaines.

Vaikai metus mokėsi programuoti „Komensio Logo“ programa, kūrė projektus, kurie atskleidė ne tik programavimo žinias, bet ir jų kūrybiškumą.

„Pačių vyriausių, besimokančių pagal specializacijų programas, baigiamieji darbai - ir kūrybiniai, grupiniai, ir individualūs projektai - nustebino vertinimo komisiją originalumu ir profesionaliu atlikimu“, - sakė JKM administratorė Rūta Milišauskienė.

Pasiūlė tapti studentais

Architektūros ir dizaino specializaciją baigęs Jonas Pociūnas, pristatydamas savo projektą, ne tik atskleidė Kompiuterinio dizaino mokykloje įgytas žinias, bet ir pareiškė savo apsisprendimą

tapti architektu.

Jis puikiai „AutoCAD“ programa nubraižė namo planą, „AR-CON“ programa parengė trimatį išorės, vidaus patalpų ir kiemo planą, originalų patalpų dizainą sukūrė „Photoshop“ programa, naudodamas trimates 3D MAX programos galimybes.

„Tai mano svajonių namas, sumeistras pagamintas pagal mano paties sukurtus brėžinius ir planus“, - sakė J. Pociūnas.

Informatikos mokyklos moksleiviai savo puikias žinias demonstravo ne tik per baigiamųjų darbų pristatymą.

Jau pavasarį rengtame daktaro J. Kazicko mokinių kompiuterininkų forume šeši Informatikos mokyklos moksleiviai pateko į pirmąjį penketuką, o Nerijus Eimanavičius, Gintarė Bernotaitytė ir Vytis Ivanauskas tapo trečiosios vietų laimėtojais.

Šie trys moksleiviai ir pernai IFIM baigęs Mantas Kavaliauskas pakviesti studijuoti KTU Informatikos fakultete be stojamojo konkurso.

„Sunku savaitgaliais anksti keltis ir važiuoti į kompiuterininkų mokyklą.

Bet ne veltui vargti. Nors dar laukia abiturėto egzaminai, mintis, kad esu jau studentė, džiugina, - sakė G. Bernotaitytė, važinėjusi į šią mokyklą iš Kybartų.

Prideda papildomų balų

KTU kompiuterininkų mokyklose mokosi daug gabių vaikų. Savaitgaliais jie atvyksta iš daugelio šalies miestų - Klaipėdos, Palangos, Mažeikių, Lazdijų, Vilkaviškio ir įgyja ne tik kompiuterinio raštingumo pradžias, bet ir specializuotų žinių bei įgūdžių smulkiojo ir e. verslo organizavimo, programavimo, architektūros ir dizaino, elektroninės leidybos srityse.

Naujosios nuotolinės programos suteikia galimybę čia mokytis ir tiems, kurie negali atvykti kiekvieną savaitgalį.

Savarankiškai studijuodami internete pateikiamą mokymosi medžiagą, sprenddami praktines užduotis ir atvykdami į atsiskaitymus tik kartą per mėnesį, moksleiviai įgyja žinių ir įgūdžių, kaip ir jų bendramoksliai, besimokantys savaitgaliais.

Šiomet KTU kompiuterininkų mokyklas baigė 513 moksleivių. Daugelis jų - abiturientai, kurie ne tik įgijo žinių, bet ir turėjo galimybę atskleisti savo polinkus ir teisingai pasirinkti būsimų studijų kryptį. O papildomi balai, suteikiami KTU JK M absolventams stojamųjų egzaminų metu, padeda įveikti konkurso barjerus.



Architektūros ir dizaino specializaciją baigęs J. Pociūnas suprojektavo savo svajonių namą.