

Stolári získali prvenstvo v strojárskovej kategórii

Do súťaže Študentské projekty, ktorú organizuje firma ŠPINAR – software s.r.o. Brno, každoročne postúpi do finále okolo 20 študentských prác, doteraz takmer 200 návrhov. Slovenské školy majú nižší podiel účasti a aj menej ocenení. V jubilejnom 10. ročníku (2015/16) hodnotili 18 finálových projektov spracovaných v programe TurboCAD. Vráťane Mendelovej univerzity Brno sa zúčastnilo deväť škôl z ČR a dve školy zo SR.

Autor: Dr. Anton Mrník
Kontakt: tmsm.mrnik@gmail.com
Foto: autor

Celkové prvenstvo v Hlavnej kategórii získal Martin Trnovec (Mendelova univerzita). Katalóg projektov ani profil študenta však neuvádzajú, že je absolventom slovenskej školy. Nie je ani nováčikom v súťaži Študentské projekty. Vo 8. ročníku súťaže (2013/14) získal 1. miesto v Stavbárskej kategórii za „Drevo v soľnej bani“. V nasledujúcom 9. ročníku (2014/15) získal 2. miesto za „Drevený kostol z Nórska“. To už po získaní výtlačného listu Stolár bol žiakom nadstavbového štúdia Drevárska a nábytkárska výroba. Oba stredoškolské vzdelávacie odbory absolvoval na **SOŠ sv. Jozefa Robotníka v Žiline**.

Martin Trnovec pokračuje v tvorbe a realizácii projektov s netradičným využitím

dreva aj počas vysokoškolského štúdia. Tohtoročná práca bola zameraná na stredovekú „Drevenú pevnosť so 4 vežami“, ktorú tvoria stípkové konštrukcie obklopené kamennou stenou. Postavil tu obranné stroje a zbrane, aj stavbu vodnej pily a dreveného žeriavu.

Nasledovníci

Ďalší stredoškólači žilinskej SOŠ sv. Jozefa Robotníka Branislav Kavecký a Tomáš Mário Peregrim získali v 10. ročníku súťaže 1. miesto v Strojárskej kategórii za „Úzku pásovú brúsku“. Tiež sú vyučenými stolármi a pokračujú v nadstavbovom štúdiu Drevárska a nábytkárska výroba. Dokonale ovládajú práce na drevoobrábacích strojoch. Z konštrukcie základných strojov a ich ovládania počas praktického vyučovania využili znalosti základných technologických operácií. Najskôr namodelovali rám stroja, postupne pridávali stôl so

zdvihom, mechanizmus brúsenia, motor, prevody. Vonkajší vzhľad dotvorili podľa svojich predstáv.

Tradičiu vlastnej konštrukcie drevárskeho stroja začal na SOŠ sv. Jozefa Robotníka v Žiline pre súťaž Študentské projekty Daniel Jánošík vo 4. ročníku (2009/10) za projekt „Kombinovaná frézozačka“. Získal 3. miesto v Strojárskej kategórii. Úspešný bol aj v nasledujúcom 5. ročníku. Úplne prvým úspešným reprezentantom školy bol Peter Priedhorský vo 4. ročníku súťaže (2009/10). Nasledovala éra Martina Trnovca, spolu s ktorým školu reprezentovali v 6. ročníku Daniel Hricko a v 7. ročníku Radoslav Maslík. Všetky tieto umiestnenia v súťaži Študentské projekty sú dôkazom toho, že učiteľka odborných drevárskych predmetov SOŠ sv. Jozefa Robotníka v Žiline Ing. Mária Hruzová dokonale prenáša vedomosti a záujem na svojich žiakov. V škole vyučuje od školského roku 1992/93. ■

Branislav Kavecký a Tomáš Mário Peregrim zo SOŠ sv. Jozefa Robotníka v Žiline počas prezentácie svojho projektu „Úzka pásová brúška“



Ing. Mária Hruzová so svojimi žiakmi pri preberaní víťaznej ceny

