



VAN JÖVŐJE A SZAKMÁNAK



Szerkesztőségünk hatodik alkalommal rendezte meg a Magyar Asztalos Tanulmányi Versenyt. Az Országos Asztalos- és Faipari Szövetség, valamint a Soproni Egyetem összefogásában lebonyolított, kétfordulós megmérettetésre 22 iskola 49 csapattal és 147 tanulóval nevezett.



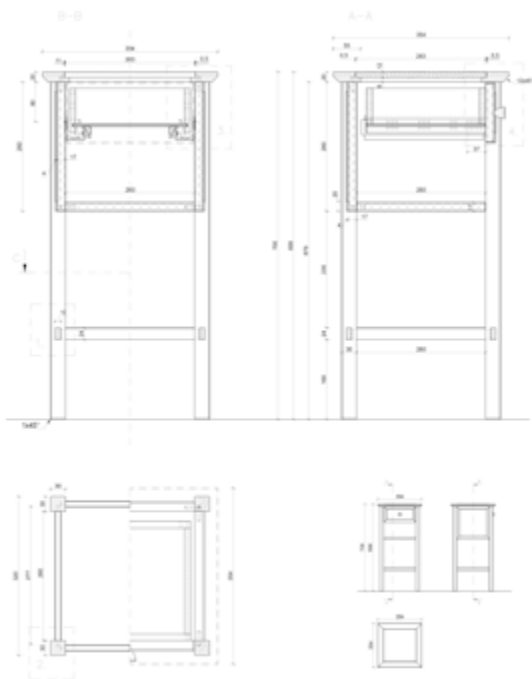
Ahogy azt az előző számunkban olvashatták, a diákok egy 39 feladatból álló írásbeli feladatsort kaptak a budapesti első fordulóban. Az onnan tovább jutó tizenkét magyar csapat és a három külföldi alakulat jó hangulatban érkezett a

verseny kétnapos gyakorlati döntőjére november 16-án a Soproni Egyetem tanműhelyébe. A végzős diákokból álló, háromfős csapatokat és kísérőiket Sopronban Tóth Norbert köszöntötte. A Magyar Asztalos és Faipar

főszerkesztője ismertette a verseny menetét, majd örömét fejezte ki, hogy minden évben sok intézmény delegálja tanulóit a versenyre. A zsűri elnöke, Árkossy Tamás a vizsgafeladatot szép kihívásként értékelte, majd a tanulóknak sok sikert kívánva elindította a versenyt.

Az írásbeli megmérettetésről továbbjutó tucatnyi magyar, illetve a vendég lengyel, cseh és szlovák csapatoknak egy-egy lerakóasztalt kellett legyártaniuk Sopronban. A háromfős teamek munkáját szakértő zsűri vizsgálta és pontozta. A zsűri tagjai voltak: Árkossy Tamás, az

A GYAKORLATI FELADAT



© Wilmelzettel - Mindzset



Árkossy Bútor Kft. tulajdonosa és az Országos Asztalos- és Faipari Szövetség elnöke, Kala Tibor, a Leitz üzletfejlesztési menedzsere, Molnár Péter, korábbi OAFSZ-elnök, Kálmán István, a Kálmán Bútoripari Kft. ügyvezetője és Tóth György mérnök-tanár, a Soproni Egyetem tanüzemvezetője, Kálnai Levente faipari mérnök, a gyakorlati feladat bútorának tervezője és Stadler Bence tanuló. Utóbbi két zsűritag kimagasló eredményeket ért el a EuroSkills és WorldSkills nemzetközi versenyeken.

A verseny alatt a diákok tanáraikkal nem konzultálhattak, de segítségért fordulhattak a szakmában elismert Baranyai Pálhoz és Szili Józsefhez.

A GYAKORLATI FELADAT

Az ideai feladatot egy lerakóasztal elkészítése jelentette, amelyhez a szaktudáson kívül a csapatmunka is igazán szükséges volt. Alapanyagai között a tömör tölgyfa, a tölgy-furnérozott forgácslap ugyanúgy megtalálható, mint a corian fedlap, vagy a csapódás-csillapított fiókvasalat. Nehezítette a feladatot a fiókkávák fecskefarkú illesztése, a coriant körbefogó fakeret elemeinek idegen csapos kötése, vagy a lábak összekötőinél alkalmazott vésett csapos kötés. A felületkezelés fehér színű pigmentált olajjal történt, ami az átlagosnál is gondosabb előkezelést, azaz vizezést és előcsiszolást, valamint alapos és egyenletes visszatörlést kívánt. Ezzel a felületkezelő anyaggal a bútor egy fiatalos külsőt kapott. A végeredmény pedig egy olyan tölgyfa kisbútor lett, amiben a faipari kézműves hagyomány ugyanúgy formát öltött, mint a mai kor stíluselvárása.

Az esemény másnapján hirdetett végeredményt a verseny szponzori feladatainak megoldása is befolyásolta. A diákoknak tehát nemcsak a gyakorlati porondon kellett bizonyíta-

niuk, hanem az elméleti kérdésekre is helyesen kellett válaszolniuk, ha nyerni akartak.

SPONZORI FELADATOK



Forest Hungary Kft.: Egy fiórendszer összeépítése volt a feladat, méretre vágott alkatrészek felhasználásával és a szerelési útmutató segítségével úgy, hogy az fiók beállítása tökéletes működést eredményezzen.



Leitz Kft.: Egy speciális, bútorajtó és asztal körbe falolására alkalmas ProfilCut Q szerszámban kellett

lapkát cserélni egy jelképes asztali maró tengelyén és a megfelelő eszközzel. A művelet során az eltelt időt is feljegyezték, ez alapján kapták a diákok a pontszámot.



Szolvegny Kft.- Henkel Kft.: Az asztalosok által gyakran használt hagyományos és modern ragasztókat kellett felismerni és tulajdonságaikat bemutatni.



Ake Kft.: Idén elsődleges és másodlagos faipari szerszámokat, fűrészeket hozott a versenyre. A feladat lényege volt, hogy a

Minden támogatónk egy emberként állt hozzá a verseny és ezen belül a lerakóasztal vizsgamunka megvalósításához. Külön köszönet azoknak, akik az anyagi részvétel mellett szakmai tudásukat is hozzáadták mindehhez:

- **Csercsics Antalnak** (Csercsics Faipari Kft.) a tölgyfa alapanyagért;
- **Árkossy Tamásnak**, Kálnai Leventének (Árkossy Faipari Kft.) a tervezésért, a mintabútor elkészítéséért, valamint a tölgy furnéros bútorlap alanyanyagért;
- **Szikszai Lászlónak** (Sixay Bt.) a felületkezelő olajokért;
- **Szolvegny Kft.-nek** a faipari ragasztókért;
- **Horváth Faipari Kft.-nek** a corian lapokért;
- **Forest Hungary Kft.-nek** a lamellókért és fogantyúkért;
- **BLUM Kft.-nek** a fiókvasalatokért;
- **a Peza Kft.-nek** a csiszolóanyagokért;
- **DeWALT Kft.-nek** és Szokol Bálintnak az elektromos kéziszerszámokért.

fűrészekkel történt mintadarabok vágásából rá kellett a diákoknak jönniük, hogy melyiket mivel vágták. Kiegészítő feladatként pedig egy cikkelyekre vágott fűrész tárcsát kellett a versenyzőknek a helyes sorrendben összeilleszteni az alapján, hogy a tárcsa gyártási folyamata szerinti helyes sorrend alakuljon ki.



Soproni Egyetem: Tíz különböző fajfaj felismerése volt a feladat. Ehhez 20, itthon termett és a faiparban is gyakran használt fajtát állt rendelkezésre.

A DOBOGÓS ISKOLÁK

- helyezett:** Budapesti Komplex SZC Kaesz Gyula Faipari Gimnáziuma és Szakközépiskolája. Csapattagok: Takács Tibor, Péter Márton, Szabó Sándor Zoltán. Felkészítő tanár: Nemes Zoltán.
- helyezett:** Roth Gyula Erdészeti, Faipari, Kertészeti, Környezetvédelmi Szakgimnázium, Szakközépiskola és Kollégium. Csapattagok: Szöllős Attila, Fekete Martin, Blaschek Tamás. Felkészítő tanár: Viasz-Kádi Tibor.
- helyezett:** BSZC Jelky András Szakgimnáziuma és Szakközépiskolája. Csapattagok: Kuffner Dániel, Lukács Gergő, Stumpf Bálint. Felkészítő tanár: Gonda János.



AZ EREDMÉNYHIRDETÉSEN ÁTADOTT DÍJAK ÉS AJÁNDÉKOK:

I. Helyezett

- *Leitz:* Két napos szakmai út Ausztriába teljes ellátással a Leitz GmbH-hoz
- *Pannon-Falap* ajándéksomag
- *MILESI-* szórópisztoly
- *Enterprise Group-* Alphacam szoftver 1 éves ingyenes használat
- *Henkel* ajándéksomag
- *Piper Kft.-* PIPER 3D Látványtervező és Gyártás-előkészítő programcsalád egy éves ingyenes használat
- *AKE Kft.-* ajándéksomag
- *Dewalt* ajándékok
- *Ligno-Art Kft.* ajándéksomag

II. Helyezett:

- *Enterprise Group* – Alphacam szoftver 1 éves ingyenes használat
- *Piper Kft.* – PIPER 3D Látványtervező és Gyártás-előkészítő programcsalád fél éves ingyenes használat
- *AKE* – ajándéksomag
- *Dewalt* ajándékok
- *Ligno-Art* ajándéksomag

III. Helyezett:

- *Enterprise Group* – Alphacam szoftver 1 éves ingyenes használat

- *Piper Kft.* – PIPER 3D Látványtervező és Gyártás-előkészítő programcsalád fél éves ingyenes használat
- *AKE*-ajándéksomag
- *Dewalt* ajándékok
- *Ligno-Art* ajándéksomag



A döntőben résztvevő valamennyi diák Magyar Asztalos 2018-as online előfizetést, valamint Enterprise, Forest, és Dewalt ajándékot kapott.

Különdíjak

- *A Kálmán Bútoripari Kft.* – a legjobb felületkezelésért: a bajai Jelky csapata kapta: Kuffner Dániel, Lukács Gergő, Stumpf Bálint.
- BKIK: legjobb budapesti csapat: KAESZ (Takács Tibor, Péter Márton, Szabó Sándor Zoltán)
- *Leitz:* Kozma (Bak Sándor, Kolos Dávid, Szőke Dávid).

A három külföldi (lengyel, cseh és szlovák) csapat jelenlétével és hozzáállásával emelte a verseny fényét, tagjaik elmondásuk alapján sokat tanultak magyar társaiktól és reményüket fejezték ki, hogy jövőre is részt vehetnek a versenyen.

A nemzetközi csapatok a szlovákiai Nyitráról, a csehországi Brnóból és a lengyelországi Kal-

waria Zebrzydowskából érkeztek. Elmondták, hogy számukra a legnagyobb kihívást az jelentette, hogy kilépve a hazai környezetből, nemzetközi szinten is kipróbálhatták magukat. Emiatt eleve nyertesnek érezték magukat, az itt tapasztalt vendégszeretet pedig meghatotta őket. Mindent egybevéve: a szervezési feladatokat ellátó X-Meditor Kft.,

aki a Magyar Asztalos és Faipar című szaklap kiadója is egyben, az idén is lehetőséget teremtett arra, hogy – Magyarországon egyedülként – szakmai csapatversenyen tudják tudásukat összemérni a faipari tanulók. ■



I. helyezett: Budapesti Komplex SZC Kaesz Gyula Faipari Gimnáziuma és Szakközépiskola



II. helyezett: Roth Gyula Erdészeti, Faipari, Kertészeti, Környezetvédelmi Szakgimnázium, Szakközépiskola és Kollégium



III. helyezett: BSZC Jelky András Szakgimnáziuma és Szakközépiskola



Nézze meg a versenyről készült videót!

Találkozunk jövőre is!



Támogatók:

