



KRAJSKÁ HOSPODÁŘSKÁ KOMORA STŘEDNÍ ČECHY pořádala 3. ročník krajského kola soutěže „T-PROFI“ – TALENTY PRO FIRMY

KHK Střední Čechy pořádala dne 6.12.2018 v Obecním domě Nymburk soutěž „T-PROFI“ – TALENTY PRO FIRMY. Akce byla aktivitou projektu IKAP, reg.č. CZ.02.3.68/0.0/0.0/16_034/0008655.

V soutěžním klání se utkalo 6 středočeských týmů složených ze zástupců firem, studentů středních škol, žáků základních škol a pedagogů.

Všechny soutěžní týmy se během soutěže potýkaly s náročným úkolem. Podle technické dokumentace musely společně v časovém limitu 3 hodin sestavit náročný funkční model ze stavebnice MERKUR.

V úvodu soutěže přivítala zástupkyně KHK Střední Čechy Vladislava Šizlingová všechny zúčastněné a hosty. Soutěžící pozdravil také starosta města Nymburk Ing. Tomáš Mach, Ph.D. a hodně úspěchů v soutěži popřál i zástupce HK ČR RNDr. Zdeněk Somr, který stál u zrodu této zajímavé soutěže.

Účelem soutěže bylo vyzkoušet si generační spolupráci, podpořit soutěživost dětí a ukázat možnosti využití polytechnických stavebnic ve školní výuce.

Porota, která pečlivě hodnotila celou soutěž a výsledné modely ze stavebnice MERKUR byla složena ze zástupců HK ČR pod vedením paní Romany Nováčkové.

O bohatý doprovodný program se postarala společnost MULTISPORT, která připravila pro děti zajímavé soutěže ve fyzické zdatnosti a kvízy k ověření jejich znalostí ve sportu. Vyplnila tak čas, kdy porota hodnotila práci týmů.

Složení týmů:

Adient Czech Republic k.s.; SOU Hubálov a ZŠ Ml. Boleslav, Komenského nám. 76

Continental Automotive Czech Republic s.r.o.; SOŠ Čelákovice a ZŠ Kamenka Čelákovice

NKT s.r.o.; SPŠ e. Kolbena Rakovník a ZŠ Velvary

AZ Elektrostav a.s.; SOŠ a SOU Nymburk a ZŠ Komenského Nymburk

3E Praha Engineering a.s.; SPŠS a JŠ Kolín a 6. ZŠ Kolín

Erwin Junker Grinding Technology a.s.; SOŠ a SOU Neratovice a ZŠ Neratovice 28. října 1157

Všichni soutěžící, pedagogové a i zástupci firem přistoupili k soutěži s obrovským nadšením. Vynikly především týmy, které se na soutěž připravovaly, měly možnost se potkat a vyzkoušet si společnou práci. Hodnotilo se několik kritérií, největší podíl na hodnocení měla přesnost montáže, správné využití součástek a funkčnost modelu. Druhým kritériem byl čas. Tým, který byl nejrychlejší, nebyl vítězem. Vyhrál ten nejlepší.

Pořadí týmů:

1. 3E Praha Engineering a.s. – SPŠS a JŠ Kolín; 6. ZŠ Kolín
2. A-Z Elektrostav a.s. – SOŠ a SOU Nymburk; ZŠ Komenského Nymburk
3. Continental Automotive Czech Republic s.r.o. – SOŠ Čelákovice; ZŠ Kamenka Čelákovice

V průběhu soutěže také bylo možno navštívit v malém sále „Veletř odborných dovedností“ – Výstavu výrobků regionálních středních škol.