

Žáci ZŠ J. Pravečka obhájili cenu děkana FCHT Pardubice

Asociace pro mládež, vědu a techniku AMAVET, o. s. společně s Pardubickým krajem, Univerzitou Pardubice a dalšími spolupřadatelé uspořádala pod záštitou JUDr. Martina Netolického, Ph. D., hejtmana Pardubického kraje, VIII. ročník soutěže Festival vědy a techniky pro děti a mládež v Pardubickém kraji. Soutěžní kategorie jsou: Junior (žáci ZŠ a příslušných ročníků gymnázií) a Středoškolák.

Naši žáci se účastnili v kategorii Junior s projekty **Olejnatost plodin (Jan Šponiar z 8. třídy)** a **Rychlost chemické reakce v závislosti na teplotě a koncentraci (Veronika Krobotová a Nikola Šebrlová ze 7. třídy)**. Konkurence byla velice silná, protože okresního kola, které se konalo v Lanškrouně 13. 2. 2015, se v naší kategorii účastnilo 73 projektů. Naši žáci se zde se svými projekty neztratili. Nejen, že postoupili do krajského kola, ale Jan Šponiar získal za svůj projekt jednu ze zvláštních cen.

Krajské kolo se konalo v Pardubicích 19. a 20. 3. 2015. Čekala nás tam konkurence dalších 77 projektů.

Ceny, které organizátoři připravili pro nejúspěšnější projekty, také odpovídaly této konkurenci. V naší kategorii se nejlepší řešitel zúčastní mezinárodní soutěže Broadcom MASTERS International. Další úspěšní řešitelé se zúčastní krátkodobé odborné zahraniční stáže. Dále byly připraveny zvláštní ceny univerzity Pardubice a Hradec Králové a řada dalších cen, které byly udělovány sponzory soutěže.

Ani tato konkurence se nestala pro naše žáky nepřekonatelnou a Jan Šponiar s projektem Olejnatost plodin získal **cenu děkana Fakulty chemickotechnologické Pardubice**. Tímto úspěchem navázal na loňskou úspěšnou účast K. Stejskalové, K. Stejskalové a R. Vaníčkové s projektem Krystalografická soustava. Oba naše letošní projekty byly oceněny **účastí na krátkodobé odborné stáži ve Francii**.

Všem našim reprezentantům srdečně gratulujeme.

Mgr. J. Formánek

Velký dík patří rovněž panu učiteli Formánkovi za to, že žáky během přípravy projektů vedl a dopomohl jim k výraznému úspěchu.

Mgr. Hana Chládková

**FESTIVAL VĚDY A TECHNIKY PRO DĚTI A MLÁDEŽ
V PARDUBICKÉM KRAJI
VIII. ročník**

Veronika Krobotová a Nikola Šebrlová
se s projektem
**Rychlost chemické reakce v závislosti na koncentraci a
teplotě**

zúčastnily krajského kola soutěže s právem účasti na krátkodobé studijní cestě ve Francii v květnu 2015.

V Pardubicích 20. března 2015

Ing. Stanislav Medřický, CSc.
předseda hodnotitelské komise

Festival pořádá od roku 2006 Asociace pro mládež, vědu a techniku AMAVET, o. s. ve spolupráci s Pardubickým krajem a Univerzitou Pardubice.

FESTIVAL VĚDY A TECHNIKY PRO DĚTI A MLÁDEŽ V PARDUBICKÉM KRAJI VIII. ročník

Jan Šponiar
se s projektem

Olejnatost plodin

zúčastnil krajského kola soutěže s právem účasti na krátkodobé studijní cestě ve Francii v květnu 2015

V Pardubicích 20. března 2015

Ing. Stanislav Medřický, CSc.
předseda hodnotitelské komise

Festival pořádá od roku 2006 Asociace pro mládež, vědu a techniku AMAVET, o. s. ve spolupráci s Pardubickým krajem a Univerzitou Pardubice.



Cena děkana

Fakulty chemicko-technologické Univerzity Pardubice

účastníku krajského kola VIII. ročníku Festivalu vědy a techniky pro děti a mládež v Pardubickém kraji

Janu Šponiarovi

ZŠ J. Pravečka, Výprachtice

v kategorii Junior

za projekt s názvem: Olejnatost plodin

V Pardubicích 20. března 2015


prof. Ing. Petr Lošťák, DrSc.
děkan