

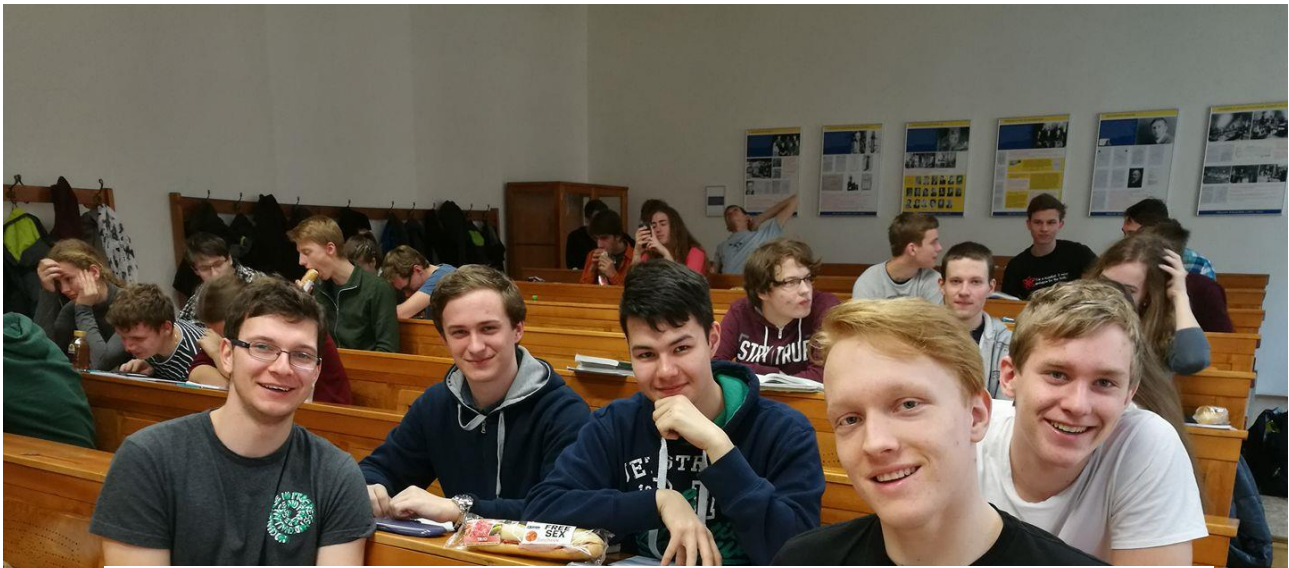
Naši mladí fyzici v Praze

Dne čtvrtého listopadu se konal již devatenáctý ročník mezinárodní fyzikální soutěže Fyzikální náboj. Letos se jí poprvé účastnili i studenti našeho gymnázia, konkrétně Milan Prokop (5.B), Cyril Novotný (5.A), Matěj Sojka (5.A), Lukáš Tomek (5.A) a Martin Kahánek (5.A). V budově pražského gymnázia Ch. Dopplera řešili v časovém limitu pouhých 2 hodin obtížné fyzikální úlohy. V konkurenci starších studentů nejlepších gymnázií celé střední Evropy se naši studenti rozhodně neztratili a obsadili úžasné 45. místo. Ve volném čase studenti obdivovali krásy historického centra Prahy.



Studenti nebyli uspokojeni s 45. místem, a proto se dne 17. 2. 2017 zúčastnili 11. ročníku soutěže FYKOSí Fyziklání. Tým žáků 5.A ve složení Cyril Novotný, Matěj Sojka, Martin Kahánek, Lukáš Tomek a Tomáš Kubečka obsadil v nabité konkurenci 25. místo. Soutěž se konala na půdě Matematicko-fyzikální fakulty Univerzity Karlovy v Praze. Soutěž se nám velmi líbila, nasbírali jsme zde mnoho zkušeností, které, jak věříme, využijeme v příštím roce k dosažení ještě lepšího výsledku.

Cyril Novotný, Martin Kahánek, Matěj Sojka, Lukáš Tomek



Fyzikální korespondenční seminář,
který zastrešuje



UNIVERZITA KARLOVA
Matematicko-fyzikální
fakulta

uděluje **DIPLOM**

týmu **Saforkovi hoši**

ve složení Cyril Novotný, Matěj Sojka, Martin Kahánek, Tomáš Kubečka, Lukáš Tomek (5x G P. Bezruč, Frýdek-Místek)

za **25. místo v kategorii B**

v 11. ročníku mezinárodní soutěže v řešení fyzikálních úloh

FYKOSí Fyziklání

pořádané dne 17. února 2017 v Praze na MFF UK

prof. RNDr. Vladimír Baumruk, DrSc.
proděkan pro fyzikální sekci

Mgr. Aleš Flaněra
vedoucí kategorie B

doc. RNDr. František Chmelík, CSc.
proděkan pro studijní záležitosti

FYKOSí Fyziklání je soutěž vyhlášená Univerzitou Karlovou v Praze Matematicko-fyzikální fakultou. Financována je přes Oddělení pro vnější vztahy a propagaci MFF UK. Spoluvyhlašovatelem soutěže je Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy. Soutěž připravují organizátoři Fyzikálního korespondenčního semináře MFF UK. Zařizována je Ústavem teoretické fyziky, Ústavem částicové a jaderné fyziky a Katedrou didaktiky fyziky MFF UK.

