

Krajské kolo fyzikální olympiády kategorie A

Fyzikální olympiády kategorie A se v krajském kole zúčastnilo dne 25. 1. 2013 celkově 10 studentů všech SŠ Moravskoslezského kraje. Naši studenti Albert Štěřba a Lubomír Hudec se v celkovém hodnocení umístili na 9. a 5. místě, druhý jmenovaný jako úspěšný řešitel.



Obrázek 1: Albert Štěřba v krajském kole FO

Za PK fyziky
Miroslav Vaclík

Výsledky okresního kola Fyzikální olympiády kat. E a F aneb vítězství Anny Korytářové

Dne 26. 3. 2013 se konalo, na Základní škole F-M, Komenského 402, okresní kolo 54. ročníku FO kategorie E a F. Tedy 8. a 9. ročníků ZŠ a 1. a 2. ročníků víceletých gymnázií. Naši školu reprezentovala šestice studentů:

Michaela Diasová 2. A

Ondřej Horina 2. A

Soňa Lisníková 2. A

Jakub Kuboš 2. B

Anna Korytářová 1. A

Matouš Přikryl 1. B

Všem našim účastníkům blahopřejeme k úspěšnému řešení a vzorné reprezentaci naší školy. Dále gratulujeme Anně Korytářové k dosažení zlaté příčky ve své kategorii a přejeme mnoho úspěchů nejen ve fyzice.

Za PK fyziky

Michal Aujeský

Další úspěšní řešitelé Fyzikální olympiády

Dne 18. 4. 2013 se konalo ve Středisku volného času v Ostravě krajské kolo 54. ročníku Fyzikální olympiády kategorie E určené žákům 9. ročníků základních škol a odpovídajících ročníků víceletých gymnázií. Naši školu tentokrát reprezentovala tato čtveřice studentů:

Michaela Diasová 2. A

Ondřej Horina 2. A

Soňa Lisníková 2. A

Jakub Kuboš 2. B

Naši studenti si vedli při řešení náročnějších úloh velmi dobře, i když dvě úlohy byly svým obsahem určeny spíše pro třetí ročníky. *Přece jen se se součinitelem smykového tření náš student blíže seznámí až o rok později v mechanice.* Přesto se všichni čtyři stali úspěšnými řešiteli.

Všem našim účastníkům blahopřejeme k úspěšnému řešení a vzorné reprezentaci naší školy a přejeme mnoho úspěchů nejen ve fyzice.

Za PK fyziky
Michal Aujeský