

Ředitel /ka/ školy  
Referent/ka/ fyzikální olympiády

---

## Úvodní dopis k 60. ročníku fyzikální olympiády

Vážení kolegové a kolegyně.

V úvodu bych chtěl poděkovat všem, kteří se v uplynulém období podíleli na organizaci fyzikální olympiády a práci se studenty. Touto cestou bych rád poděkoval i vedení krajského úřadu, které každoročně oceňuje nejlepší účastníky vědomostních soutěží (a tedy i FO) i organizátory těchto soutěží.

Dnešní doba příliš nepřeje výuce předmětů, jako je fyzika. Proto Vás prosím, abyste navzdory tomu více propagovali fyzikální olympiádu a vydrželi.

V uplynulém ročníku byli ve druhém kole kategorie A úspěšní čtyři řešitelé, z nich 3 postoupili do celostátního kola. Michal Jireš z G FMP RK se umístil mezi vítězi (6. místo), Lukáš Červený z G TU byl též mezi vítězi (14. místo) a Michal Minařík byl úspěšným řešitelem (26. místo).

Na 49. MFO konané v Portugalsku jsme získali 1 stříbrnou, 2 bronzové medaile a 2 čestná uznání.

Posílám termíny jednotlivých kol soutěže a žádám o dodržení termínů přihlášek do krajských kol, abychom mohli zajistit místo i ostatní náležitosti pro soutěžící.

Přihlášky posílejte nejlépe elektronickou poštou. Neopomeňte uvádět jména soutěžících, třídu, kategorii, bodové hodnocení příkladů a jméno a adresu na referenta FO na škole a přesný název školy (přikládám vzor přihlášky). Připomínám, že do krajského kola může postoupit soutěžící, který úspěšně vyřešil (aspoň na 5 bodů) aspoň 5 úloh prvního kola a řešil praktickou úlohu (pokud praktickou úlohu vyřešil úspěšně, počítá se do úspěšně vyřešených úloh).

Další informace, studijní texty i zadání úloh jsou na internetových stránkách ústřední komise <http://fyzikalniolympiada.cz>.

Žádám Vás podle možnosti i o pomoc při organizaci krajských kol – dozory a opravy úloh. Přejeme všem účastníkům 60. ročníku FO hodně úspěchů v soutěži a všem učitelům fyziky hodně zdraví a elánu v práci pro fyziku.

Pro jistotu ještě dodávám, že tento dopis, termíny a výsledky krajských kol FO uvádím na stránkách [www.gybon.cz/~sada/fyzikalniolympiada.html](http://www.gybon.cz/~sada/fyzikalniolympiada.html).

Srdečně zdravím a těším se na spolupráci

Za KK FO

Václav Šáda



## Termíny 60. ročníku fyzikální olympiády 2018 – 2019

### Kategorie A:

I. kolo do 10. 1. 2019  
Přihláška do II.kola na adresu předsedy do 14.1.2019 referent na škole  
II. kolo středa 23. 1. 2019 KK FO  
III. kolo 26. 2. – 1. 3. 2019 Hradec Králové ÚK FO  
49. Mezinárodní FO 7. – 15. 7. 2019 Tel Aviv, Izrael

### Kategorie B,C,D:

I. kolo do 10. 4.2019  
Přihláška do II kola na adresu jednatele do 15.4.2019 referent na škole  
II. kolo **pondělí** 29. 4. 2019 KK FO  
Celostátní soustředění kat. B, C září 2019 ÚK FO chata Táňa Pec p.S.

### Kategorie E,F:

I. kolo do 13.3. 2019  
Přihláška do II.kola na adresu OKFO do 19.3.2019 referent na škole  
II.kolo středa 3. 4. 2019 OK FO  
III.kolo kategorie E středa 24 .4.2019 KK FO

### Kategorie G:

Zahájení soutěže 1.2.2019  
I.kolo do 4. 5. 2019 referent na škole  
Přihláška do II. kola na adresu OKFO do 10.5.2019  
II.kolo (školní nebo okresní) 22.5.2019 OKFO

### Adresy pro spojení:

Předseda KKFO Václav Šáda, Gymnázium B. Němcové, Pospíšilova 324, HK 500 03  
Tel. 495514691, e-mail : [sada@gybon.cz](mailto:sada@gybon.cz)

Jednatel KKFO pro kategorie A,B,C,D Jiří Kratochvíl, Gymnázium J. K. Tyla,  
Tylovo nábřeží 682 HK 500 02, tel.495 075 150 e-mail: [kratochvil@gjkt.cz](mailto:kratochvil@gjkt.cz)

Jednatel KKFO pro kategorie E,F,G Josef Urban, Základní škola, Na Stavě 1079,  
Třebechovice pod Orebem 503 46, tel. 495 592 232, e-mail [urban@zst.cz](mailto:urban@zst.cz)