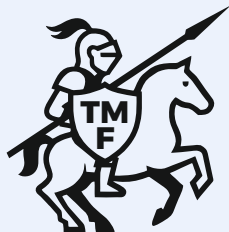
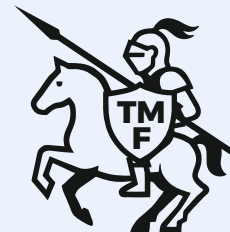


# Turnaj mladých fyziků (TMF)



**Řešíte rádi komplexní problémy?  
Chcete si vyzkoušet práci vědce?  
Nebojíte se výzev?**



## Začněte řešit naši soutěž!

### Jak soutěž probíhá

- každý si vybírá ze 17 otevřených úloh, které v daném ročníku řeší soutěžící po celém světě
- základem každé úlohy je realizovat experiment a vysvětlit pozorované jevy a výsledky měření
- v průběhu roku mohou účastníci probírat svůj postup s konzultanty
- účastníci postupně procházejí okresním, krajským a ústředním kolem
- účastníci úlohy nejenom řeší, ale i prezentují, a rozebírají řešení soupeřů
- začít může i jednotlivec a najít tým může až do vyšších kol; složení týmů lze mezi koly měnit
- nejlepší budou reprezentovat ČR na mezinárodním turnaji

### Co soutěž přináší

#### Účastníci se zlepšují

- ve fyzice a matematice
- v odborné i běžné angličtině
- v týmové práci
- v prezentačních dovednostech
- v kritickém myšlení

#### a seznámí se

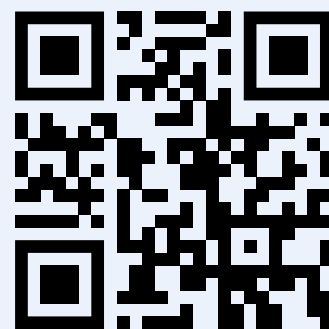
- s lidmi s podobnými zájmy
- s vědci a fyzikálními pracovníci
- analytickým myšlením
- komplexními problémy
- zpětnou vazbou od ostatních

✉ [tmf@jcmf.cz](mailto:tmf@jcmf.cz)

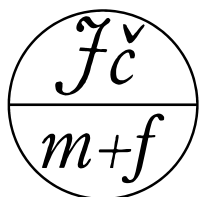
📘 [tmfcr](#)

📷 [turnajmladychfyziku\\_cr](#)

🗨️ [U6yGsWquKa](#)



🌐 <https://tmfcr.cz>



# Turnaj mladých fyziků (TMF)



## schéma školního roku soutěže

