


# OSMO postup pro soutěžící

1. Přihlásíte se.
2. Na uvítací stránce uvidíte soutěžní kola, kterých se účastníte.

## FYZIKÁLNÍ OLYMPIÁDA

62. ročník ve školním roce 2020/2021

### Odevzdávací systém OSMO



[Domů](#) Student Pilný [Odhlásit se](#)

### Vítejte

Účastníte se následujících kol FO:

Kategorie	Kolo	Stav	Odkazy
E	Okresní kolo v okrese Beroun	běží – odevzdávejte do 18. března 2021 13:00 (za 4 hodiny)	<a href="#">Zadání</a> <a href="#">Odevzdat řešení</a>

### Osmo hřiště

Na [Osmo hřišti](#) si můžete dopředu vyzkoušet, jak funguje odevzdávání úloh. Jako soutěžící Student Pilný se tam přihlásíte s údaji:

`student.pilny@fyzikalniolympiada.cz`  
`radium88`

Student Pilný soutěžil v okresním kole kategorie F v okrese Beroun – to již skončilo. Nyní soutěží ve stejném okrese v kategorii E. Zde může ještě odevzdávat úlohy.

3. Kliknutím na zelené tlačítko se vám zobrazí zadání úloh.
4. Pro odevzdání úloh klikněte na modré tlačítko „Odevzdat úlohy“ a na další stránce vyberte, kterou úlohu chcete odevzdat.

### Okresní kolo 62. ročníku kategorie E: Beroun

Soutěžní kolo běží, svá řešení odevzdávejte **do 15. dubna 2021 9:00 (za 34 dní)**. V případě technických problémů můžete odevzdat i později, ale není zaručeno, že řešení budou hodnocena.

Řešení odevzdávejte jako sadu obrázků nebo jeden soubor ve formátu PDF. Celková velikost může být maximálně 16 MB.

Můžete si stáhnout [zadání úloh](#).

### Úlohy

Úloha	Odevzdáno	Akce
E2-1: To je síla	11. března 2021 20:35 (3 strany)	<a href="#">Odevzdat</a>
E2-2: Úprk molekul	9. března 2021 15:02 (1 strana)	<a href="#">Odevzdat</a>
E2-3: Čtvercový děj	9. března 2021 14:22 (1 strana)	<a href="#">Odevzdat</a>
E2-4: Přistání na Titanu	10. března 2021 14:15 (1 strana)	<a href="#">Odevzdat</a>

5. Úlohy vyřešíte a každou zvlášť zapíšete ve vhodném textovém editoru nebo ručně.
6. Pokud jste fotili, fotky uložíte ve formátu JPG nebo PNG do vhodného úložiště na počítači např. do „Dokumenty“, nebo na připojenou flashku. Doporučujeme si zkontrolovat v klidu před soutěží s

rodiči nebo kamarády nastavení mobilního telefonu (není potřeba nahrávat ve velkém rozlišení, velké soubory se mohou nahrávat dlouho, zejména při horším internetovém připojení). Zároveň v počítači zkontrolujte, zda je text na obrázcích čitelný. Pokud máte řešení dané úlohy na více stránkách, zvolte při nahrávání všechny JPG nebo PNG k dané úloze, OSMO je spojí do jednoho souboru.

7. Pokud jste pracovali v textovém editoru, vytvoříte pdf. (Kdo nikdy nedělal, nejjednodušší cesta: soubor/tisk/Microsoft Print to PDF/vyskočí okénko-vyplníte název úlohy/uložíte). Pokud je řešení na více stranách, musí být všechny v JEDNOM pdf souboru.
8. V řádku dané úlohy (pozor, aby jste je nepřeházeli) kliknete na odevzdat/zvolit soubory – vyberete ze svého úložiště ten správný.
9. Pokud jste se spletli a nahráli nesprávné či neúplné řešení, můžete ho nahradit řešením správným. V tom případě však uveďte do poznámky, proč jste řešení nahradili (např. nahráli jste omylem řešení jiné úlohy).