 **Dům dětí a mládeže ALFA, Pardubice-Polabiny, Družby 334**

Družby 334, 530 09 Pardubice

IČ: 481 612 33, bankovní spojení: 2722197/0300

tel.: 605 268 303; [www.ddmalfa.cz](http://www.ddmalfa.cz),

e-mail: sona.petridesova@ddmalfa.cz

**POZVÁNKA**

**na okresní kolo**

**fyzikální OLYMPIÁDY**

**kategorie E, F**

**Místo konání: distančně**

**Datum konání**: **18. března 2021**

**Přihlášky**:

Výsledky školního kola byly zadány na portál soutěží souteze.ccvpardubice.cz.

**Soutěžící:**

Do okresního kola postupují všichni nominovaní úspěšní řešitelé školních kol. Úspěšným řešitelem školního kola se stává soutěžící, který vyřešil alespoň 5 úloh a z každé získal nejméně 5 bodů. Letos nebylo podmínkou řešit experimentální úlohu. Seznam postupujících naleznete na stránkách CCV Pardubice.

**Časový harmonogram:**

Dne 18.3.2021 8:30 hod. bude na stránkách FO v záložce OSMO <https://osmo.fyzikalniolympiada.cz/> zveřejněno zadání OK FO kat. E,F.

12:30 hod. předpokládané ukončení, následuje 0,5 hodiny k nafocení nebo naskenování a vložení vypracovaných úloh.

**Organizační pokyny:**

Každý soutěžící se předběžně včas zaregistruje do výše uvedeného systému OSMO a zavede si heslo. Přihlašovat se pak bude svým mailem a heslem. Doporučujeme soutěžícím se zaregistrovat jakmile obdrží od OSMO mail a nanečisto si vyzkoušet prostředí „hřiště“ na <https://hriste.osmo.fyzikalniolympiada.cz/>.

Pro zkoušení na hřišti použijte mail: [student.pilny@fyzikalniolympiáda.cz](mailto:student.pilny@fyzikalniolympiáda.cz) a heslo: radium88.

Po přihlášení v den soutěže si vybere příslušné kolo a dá zobrazit DETAIL KOLA na pravé straně stránky. Zobrazí se čas, do kterého může na úlohách pracovat, a klikne na stáhnout ZADÁNÍ ÚLOH. Zobrazí se všechny úlohy, které vypracuje na samostatný bílý papír formátu A4 s níže uvedenou hlavičkou:

**Příjmení, jméno:**

**Škola:**

**Úloha: E (F) -II-1 (resp. 2,3,4)**

Každou úlohu (soubor) označte E (F)**-II-1-Novak-Jan.pdf**

(tj. kategorie- kolo-úloha-příjmení-jméno, přípona formátu).

Každou vypracovanou úlohu naskenovanou nebo nafocenou ve formátu pdf, popř. jpg vloží zpět pomocí napravo uvedeného modře označeného nápisu ODEVZDAT.

V případě technického problému je možné kontaktovat naši technickou podporu Mgr. Roman Sedláček [roman.sedlacek@post.cz](mailto:roman.sedlacek@post.cz), nebo na tel.: 605 268 303 p. Petridesová nebo již vypracované úlohy zaslat na e-mailovou adresu: [sona.petridesova@ddmalfa.cz](mailto:sona.petridesova@ddmalfa.cz) též v pdf, jpg formátu. Pokud by se nepodařilo ani přihlášení, zadání úloh bude též zveřejněno v den soutěže přímo na stránkách Fyzikální olympiády.

Nezbytnou součástí práce každého soutěžícího je čestné prohlášení, kterým se zavážete k regulérnímu chování při soutěži. Naleznete jej v přílohách u FO kat. E, F. Vytisknete jej, vyplňte, podepište a odešlete prosím ve formátu pdf na adresu: [sona.petridesova@ddmalfa.cz](mailto:sona.petridesova@ddmalfa.cz) .

**Hodnocení:**

hodnotící komise OK řešení úloh oboduje a podle počtu získaných bodů sestaví jednoznačné pořadí. Výsledky pak naleznete na <http://souteze.ccvpardubice.cz> – fyzikální olympiáda, kat. E, F okresní kolo.

Těšíme se na Vás a přejeme hodně úspěchů v letošním netradičním soutěžení.

Soňa Petridesová Mgr. Josef Holický

krajský organizátor soutěží předseda hodnotící komise

DDM ALFA Pardubice