

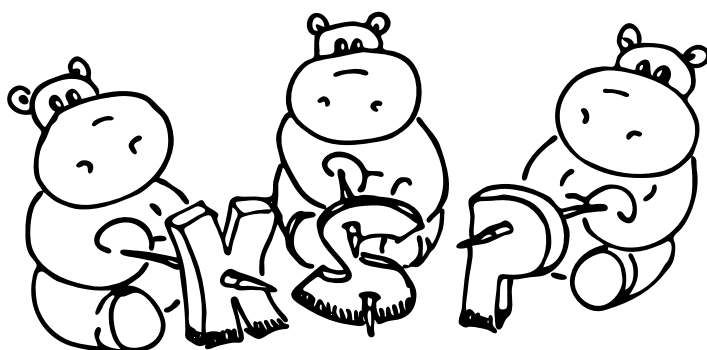
Baví Tě počítače
Chceš se naučit
nové věci



Chceš poznat
nové lidi
Hledáš výzvu

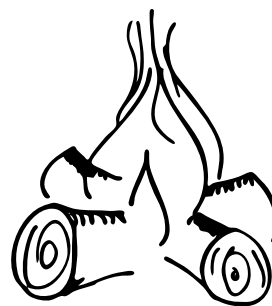
POJEĎ S NÁMI NA JARNÍ SOUSTŘEDĚNÍ KSP

- ▶ Soustředění pro středoškoláky se zájmem o **informatiku** anebo **programování**
- ▶ Zajímavé **přednášky** a zážitkový program
- ▶ **Kamarádi** s podobnými zájmy a koníčky



Kdy: 16. - 23. dubna 2016
(sobota až sobota)

Kde: Třeboňsko
(u Jindřichova Hradce)



Stačí se přihlásit na <http://ksp.mff.cuni.cz/viz/jarni>



Soustředění pořádá Korespondenční seminář z programování pod záštitou Matematicko-fyzikální fakulty Univerzity Karlovy v Praze.

Vše, co jste chtěli vědět o jarním soustředění KSP, ale báli jste se zeptat... a tak jste otočili papír.

O co se jedná?

Jarní soustředění Korespondenčního semináře z programování, neboli KSPčka, je určené pro všechny středoškoláky se zájmem o programování a algoritmizaci.

Přihlásit se může každý, ať už programovat umí, nebo se to chce teprve naučit. Soustředění je vhodné také pro ty z vás, kdo rádi řešíte logické úlohy nebo chcete řešit Matematickou olympiádu kategorie P.

Co je KSP?

KSP je celoroční soutěž v programování pro studenty SŠ a vyšších ročníků ZŠ organizovaná studenty Matfyzu. KSP má dvě kategorie: KSP-Z pro začínající řešitele a hlavní pro ty zkušenější.

Kdy, kde a za kolik?

Letos bude soustředění probíhat **od soboty 16. do soboty 23. dubna**. Je dotováno MFF UK, díky čemuž Tě bude stát jen **800 Kč**.

Chceš-li jet na soustředění, vyplň přihlášku na našich webových stránkách. **Přihlašování běží do úterý 15. března**. Nepropásni je!

O čem všem budou přednášky?

Nabídku přednášek máme pestrou. Témata budou jak informatická, tak i z příbuzných oborů jako matematika, logika, kryptografie a další. Některé přednášky jsou určeny pro začátečníky, jiné pak pro středně pokročilé.

Budete-li chtít, můžeme povídat třeba o operačních systémech, o různých programovacích

jazycích, o vývojových nástrojích anebo o něčem z teoretické stránky jako umělá inteligence, výpočetní modely, teorie her či teorie množin. Témat je k dispozici mnohem více. O tom, která se budou skutečně přednášet, můžeš rozhodnout i Ty. Hlasování Ti bude zpřístupněno po vyplnění přihlášky na našem webu.

Jak takové soustředění vypadá?

Na soustředění je program ryze odborný a program neodborný čili zážitkový.

Odborný program tvoří především přednášky. Každý den jsou dva až tři bloky po třech přednáškách, z nichž si každý může vybrat tu, která se mu líbí nejvíce. Jednou z přednášek bude i kurz základů programování.

Neméně důležitou částí je neodborný program. Probíhá každý den, převážně odpoledne a večer (a občas i jindy). Chceš-li získat lepší představu o tom, co to asi tak znamená, podívej se na fotky z minulých let na webu. Nebo se nech překvapit!

Jak budou vybráni účastníci?

Pokud nastane převis přihlášek nad kapacitou soustředění, budeme přihlížet jak k obsahu přihlášky, tak k dosavadní snaze o řešení KSP-Z.

Obojí můžeš stále ovlivnit, termínem pro odevzdání třetí série KSP-Z je neděle 28. února (respektive následující ráno)!

Pokud včas vyřešíš a odevzdáš i některé úlohy ze čtvrté série, přihlédneme k nim také. Rozhodně se pokus poslat alespoň něco, ceníme si hlavně projevené snahy něco se naučit.

