

Pátek s matematikou a fyzikou pro středoškoláky

Matematický ústav Slezské univerzity v Opavě ve spolupráci s Ústavem fyziky Filozoficko-přírodovědecké fakulty v Opavě pořádají i letošní školní rok Matematicko-fyzikální pátky pro středoškoláky. Třetí setkání se uskuteční **v pátek 20. 1. 2023 od 9.00 do 13.30** v posluchárně R1 [budovy Matematického ústavu v Opavě](#). Matematicko-fyzikální pátky pro středoškoláky jsou akcí určenou všem studentům středních škol, na níž jsme pro Vás připravili zajímavé přednášky zajímavých lidí o tom, že matematika a fyzika je ještě zajímavější, než jste si mysleli.

Z důvodu organizačního zajištění akce prosíme všechny případné zájemce o sdělení, že se plánují zúčastnit setkání, a to **do čtvrtku 19. 1.**

- a. svým vyučujícím matematiky
- b. na adresu Jana.Kopfova@math.slu.cz
- c. na některé z telefonních čísel 731 874 982 (mobil) nebo 553 684 690 (Jana Kopfová)

Na tomto telefonním čísle (resp. elektronické adrese) rovněž rádi zodpovíme veškeré případné dotazy.

Program setkání v pátek 20. 1. 2023

9.00 – 10.20	Radek Olšák (student MFF UK Praha): „ Orientované úhlení “
10.30 – 11.50	Jaroslav Švrček (UP Olomouc): „ Důležité kombinatorické úlohy “
12.00 – 13.30	Jiří Duda (Opava): " Co je za Neptunem? " (V přednášce se posluchači dozvědí, že i za planetou Neptun jsou zajímavá tělesa (trpasličí planety, komety), kde je hranice sluneční soustavy, i o kosmických sondách, které tyto objekty zkoumaly.)