

Kroužek 3D modelování **a robotiky pro ZŠ na SPŠS**

OLOMOUC

KROUŽEK JE URČEN PRO ŽÁKY ZÁKLADNÍCH ŠKOL (9. TŘÍDA)

**KROUŽEK ZAHÁJÍ ČINNOST OD ZÁŘÍ
2023 (OD 28. 09. 2023).**

Kurz bude probíhat:

KDY: Ve čtvrtek od 15:30-17:00 hod.

Kde: Na Střední průmyslové škole strojnické

Olomouc, tř. 17. listopadu 49

Při zájmu převyšujícím kapacitu učebny může být kroužek dělený na skupiny.

Lektoři kroužku jsou:

Mgr. Jan Kameníček,

Mgr. Martin Havelka, PhD.

Ing. Petr Kozák.

Náplň práce kroužku:

Kroužek navazuje na předchozí kroužky pro ZŠ, které byly zaměřené pouze na 3D modelování a je rozšířen o výuku robotiky.

Náplň: 3D modelování Autodesk Inventor – jednoduché a složité 3D modely a sestavy, základy programování edukačních robotů, stavba robotů a jejich ovládání.

Kontakt - e-mail: kozak.petr@spssol.cz, tel. 585 549 126

(Nutno nahlásit: tel.: číslo rodiče, e-mail, jméno a příjmení žáka, třídu a název ZŠ, kde žák studuje).