

Kroužek 3D modelování

na počítači

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

**KROUŽEK ZAHÁJÍ ČINNOST OD ZÁŘÍ
2021 (OD 30. 09. 2021).**

Kurz bude probíhat:

KDY: Ve čtvrtek od 15:30-17:00 hod.

Kde: Na Střední průmyslové škole strojnické

**Olomouc, tř. 17. listopadu 49 (počítačová
učebna IT31. ve 3. patře).**

**Při zájmu převyšujícím kapacitu učebny může být kroužek dělený na
2 skupiny (jedna chodí v liché, druhá v sudé týdny).**

Vedoucím kroužku je Ing. KOZÁK Petr.

Náplň práce kroužku:

Kroužek je zaměřen na získání základních dovedností a znalostí potřebných k práci s CAD softwarem **AUTODESK INVENTOR PROFESIONAL 2022**. Začátečníci se seznámí postupně s ovládacími prvky a s nejvhodnějšími postupy tvorby 3D modelů jednotlivých dílů i sestav nejen strojních zařízení

V průběhu práce kroužku zveřejníme na školních webových stránkách a ve školním časopise nejlepší práce členů.

Kontakt na vedoucího - 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).

**!!!POVINOSTÍ ÚČASTNÍKŮ JE NOSIT RESPIRÁTOR, POPŘ. ADEKVÁTNÍ
OCHRANNÝ PROSTŘEDEK BĚHEM POHYBU VE SPOLEČNÝCH PROSTORÁCH
SPŠS OLOMOUC!!!**