



## MATURITNÍ TÉMATA Z PŘEDMĚTU STROJÍRENSKÁ TECHNOLOGIE

- Měření-měřidla
- Tolerance a uložení
- Fyzikální, chemické a technologické vlastnosti materiálů
- Mechanické vlastnosti materiálů
- Kovové materiály - železné
- Neželezné kovy
- Tepelné a chemicko-tepelné zpracování oceli
- Ruční obrábění
- Třískové obrábění
- Vrtání a vyvrtávání, vyhrubování a vystružování
- Soustružení
- Výroba surového železa
- Ocel-výroba a rozdělení
- Ocel-značení a použití
- Litina
- Odlévání
- Dělení materiálu
- Frézování
- Koroze a povrchové úpravy
- Broušení

Zpracoval: Ing. Jan Rekšák

V Šumperku dne 18.9.2017

Schválila: Mgr. Irena Jonová

ředitelka školy