**Přehled zadaného učiva pro jednotlivé třídy a skupiny**

učivo na týden od 11. května do 15. května 2020

**1. N – TE** učivo na týden od 11. května do 15. května 2020

Téma: **Navrtávání, srážení hran, zahlubování, vyhrubování**

Úkoly:

1) zadejte **eluc.kr-olomoucky.cz/verejne/lekce/1213**  ( přímo se otevře požadovaná lekce ),

**navrtávání** - pročíst, zpracovat výpisek– k čemu slouží, popis nástroje (úhel špičky), nedělat druhy středících důlků

2) zadejte **eluc.kr-olomoucky.cz/verejne/lekce/1213**  ( přímo se otevře požadovaná lekce ),

**srážení hran** - pročíst , zpracovat výpisek – způsoby, jakými lze srazit hranu po vrtání

 3) zadejte **eluc.kr-olomoucky.cz/verejne/lekce/1213**  ( přímo se otevře požadovaná lekce ),

**zahlubování** - pročíst, zpracovat výpisek – k čemu slouží, rozdělení nástrojů, druhy

4) zadejte **eluc.kr-olomoucky.cz/verejne/lekce/1214**  ( přímo se otevře požadovaná lekce ),

**vyhrubování** - pročíst, podrobný výpisek + rozdělení výhrubníků, **vystružování NE**

5) **DOMÁCÍ ÚKOL – odpovězte na následující otázky**

a) popište princip vrtání, co se jak a kdy pohybuje

b) vyjmenujte základní druhy vrtáků

c) vyjmenujte základní způsoby upínání obrobků při vrtání

**Odpovědi odešlete na níže uvedenou komunikační adresu do 19. 5. 2020**

strojari.sousvitavy@seznam.cz

**Posílejte pouze vypracovaný domácí úkol, výpisky v sešitě nemusíte.**

**Někteří z vás neposlali žádný úkol, ZAČNĚTE PROSÍM SPOLUPRACOVAT .**

**Vždy uveďte jméno, příjmení a třídu !!!!!!**

Poznámky:

- název učebnice nerozhoduje, rozhoduje vhodnost obsahu kapitoly pro daný studijní obor

- vypracované úkoly v sešitě budou součástí Vašeho hodnocení

Komunikační adresa (dotazy, připomínky)

strojari.sousvitavy@seznam.cz