**Zdravím třídu 2N - předmět STT- strojírenská technologie**

Protože je škola zavřená, učíme se na dálku a to z elektronické učebnice

 <http://www.unicprum.cz/index.php/elektronicke-ucebnice.html>

Z této učebnice si v 20 a 21 kalendářním týdnu (11. 5. 2020 – 24. 5. 2020) nastudujete a udělejte výpisky do svých sešitů (budou součástí Vašeho hodnocení) z následujících kapitol:

Kap. 5.3 str. 68 **Svařování za působení tlaku**

Kap. 5.3.1 str. 68 **Svařování tlakem za studena** , seznámit se s tímto

 svařováním

kap.5.3.2 str. 69 **Svařování ultrazvukem,** seznámit se s tímto

 svařováním

kap.5.3.3 str. 69 **Svařování výbuchem**, seznámit se s tímto

 svařováním

kap. 5.4 str. 70 **Svařování plastů** , seznámit se s tímto svařováním

kap. 5.5 str. 71 **Navařování,** seznámit se s touto technologií

kap. 6 str .74 – 77 **Pájení** – pročíst

str.74 zpracovat výpisek, zaměřit se na princip pájení, výhody,

 nevýhody, schopnosti pájky

str.75 zprac. výpisek, zaměřit se na dělení pájek podle teploty,

 materiály pájek, popsat měkké a tvrdé pájení

str.75 zpracovat výpisek – tavidla , proč je používáme, druhy,

 odstranění tavidla po pájení

**Domácí úkol** – odpovězte na následující otázky :

1. Popište princip svařování el. obloukem
2. Popište princip svařování třením
3. Uveďte rozdíly mezi svařováním bodovým a švovým

**Odpovědi odešlete na níže uvedenou e-mail adresu do** **18.5.2020.**

**Vždy uveďte jméno, příjmení, třídu a předmět.**

 Od některých studentů jsem nedostal domácí úkol – žádám

 urychlené dodání – bude součástí Vašeho hodnocení

Elektronickou učebnici otevřete tak, že na modrý odkaz – http adresu -kliknete, otevře se přehled učebnic. Vy si vyberete Strojírenskou technologii 3. ročník, kliknete na ni a až se otevře, vyberete uvedené kapitoly.

Zadání dalších kapitol pošlu 22.5.2020

Tomšíček 8.5.2020

**soutomsicek@seznam.cz**