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

učivo na týden od 25. května do 29. května 2020

**2.M – STT**  učivo na týden od 25. května do 29. května 2020

Téma: **Koroze**

Úkoly:

1) pročíst oskenované stránky, seznámit se s problematikou

2) zpracovat výpisek – opsat názvy kapitol 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5

3) zpracovat výpisek - kapitola **2.5** **ochrana povrchovými úpravami** - vypsat názvy metod,

podrobně zpracovat žárové stříkání, pokovování parami kovů, galvanické pokovování + obrázek č. 54

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

a) uveďte druhy koroze podle vzhledu

b) uveďte rozdíly mezi korozí chemickou a elektrochemickou

c) definujte pojem koroze

**Odpovědi odešlete na níže uvedenou komunikační adresu do 3. 6. 2020**

[strojari.sousvitavy@seznam.cz](mailto:strojari.sousvitavy@seznam.cz)

**Nadepište název otázky a uveďte odpověď.**

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

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

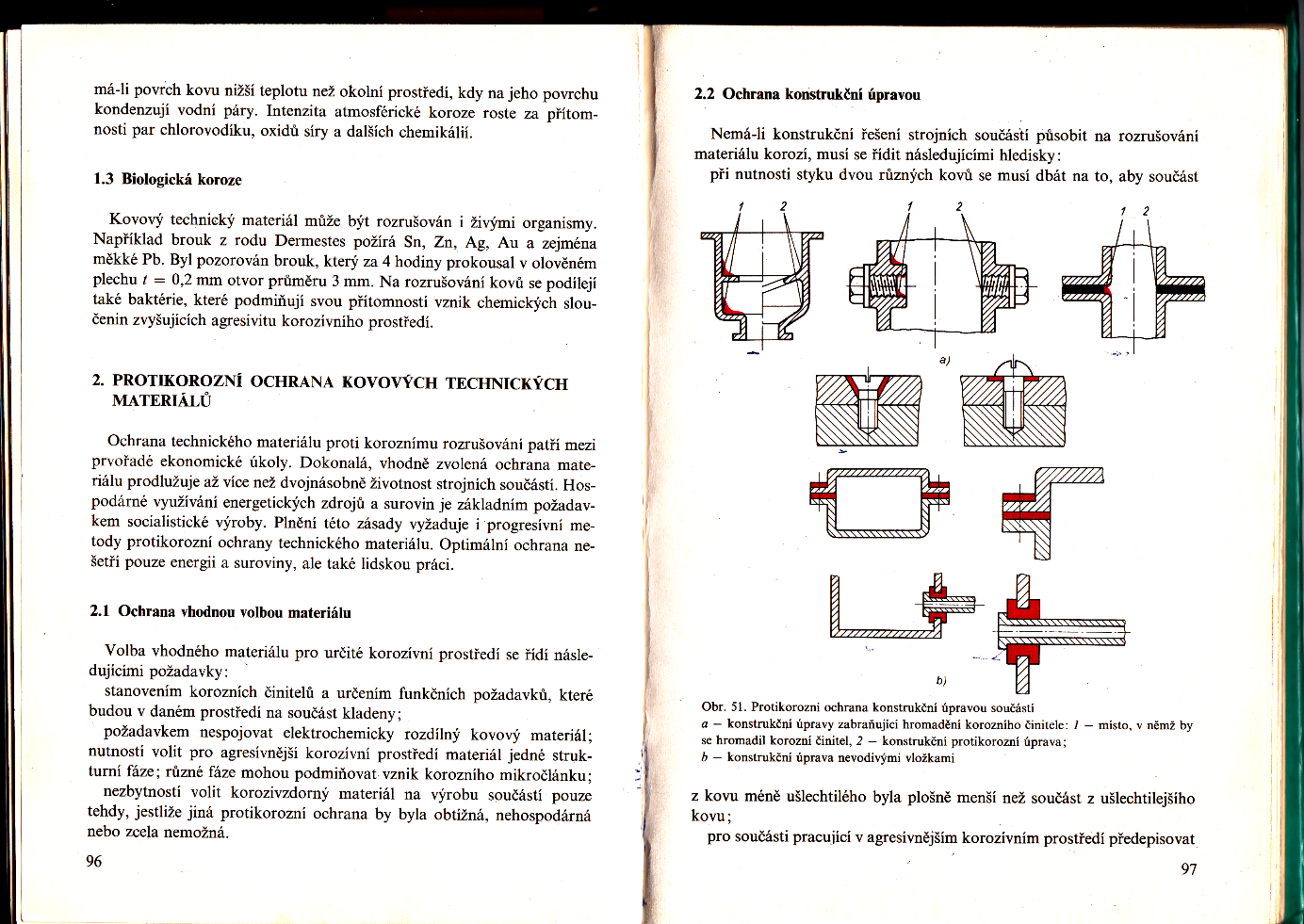
**Někteří z vás neposlali předchozí úkol, ZAČNĚTE PROSÍM SPOLUPRACOVAT.**

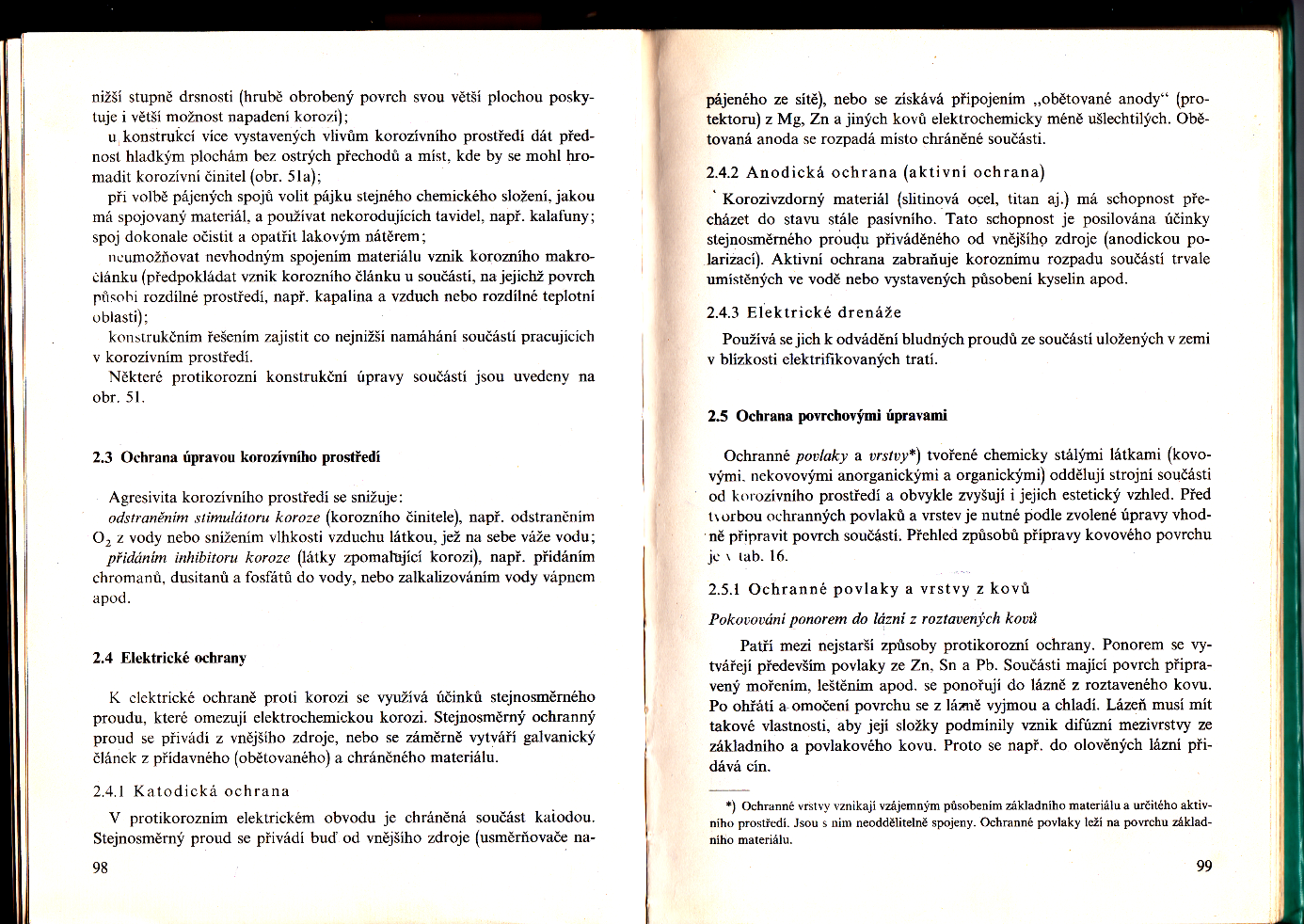
Poznámky:

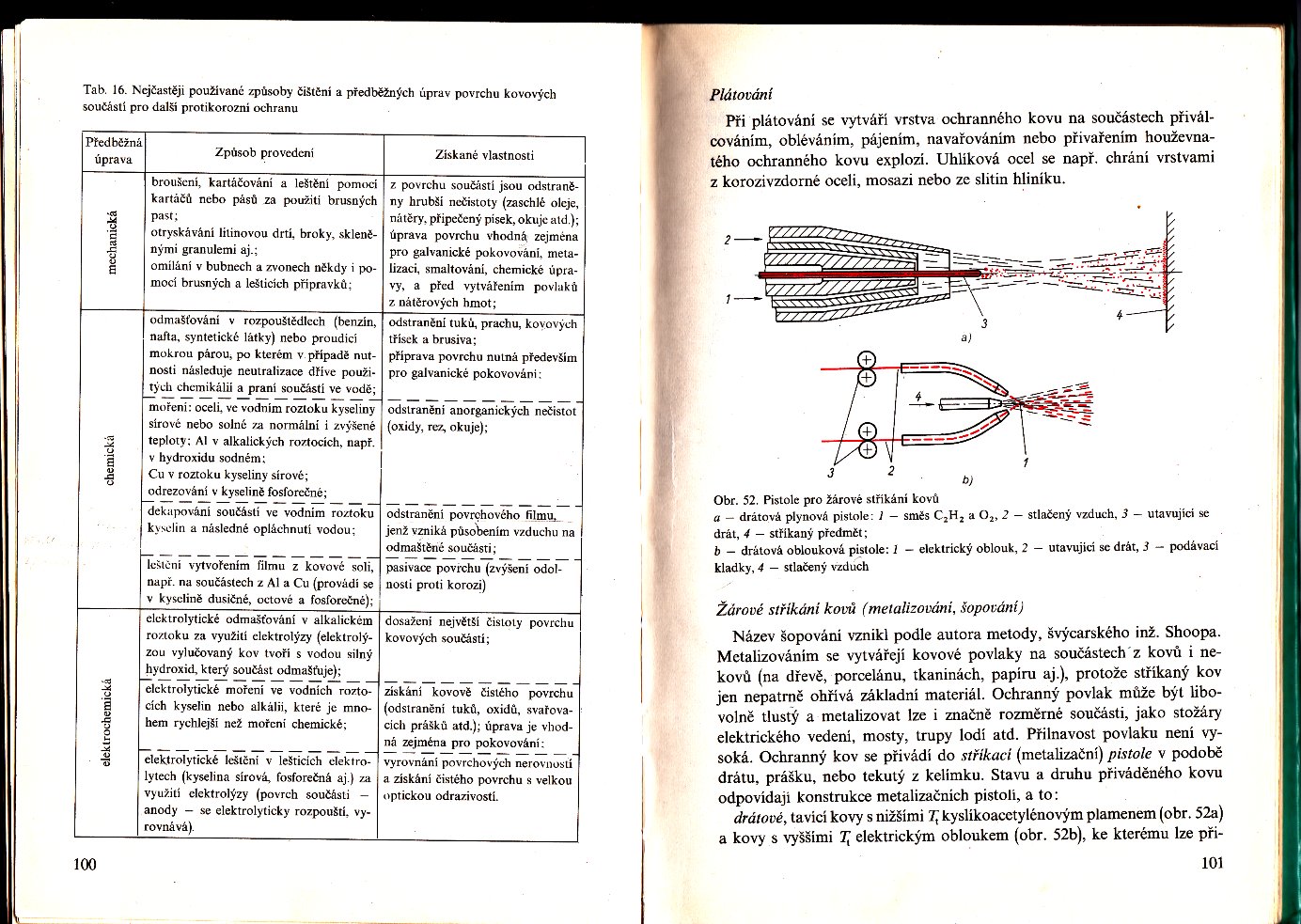
- vypracované úkoly v sešitě budou součástí Vašeho hodnocení

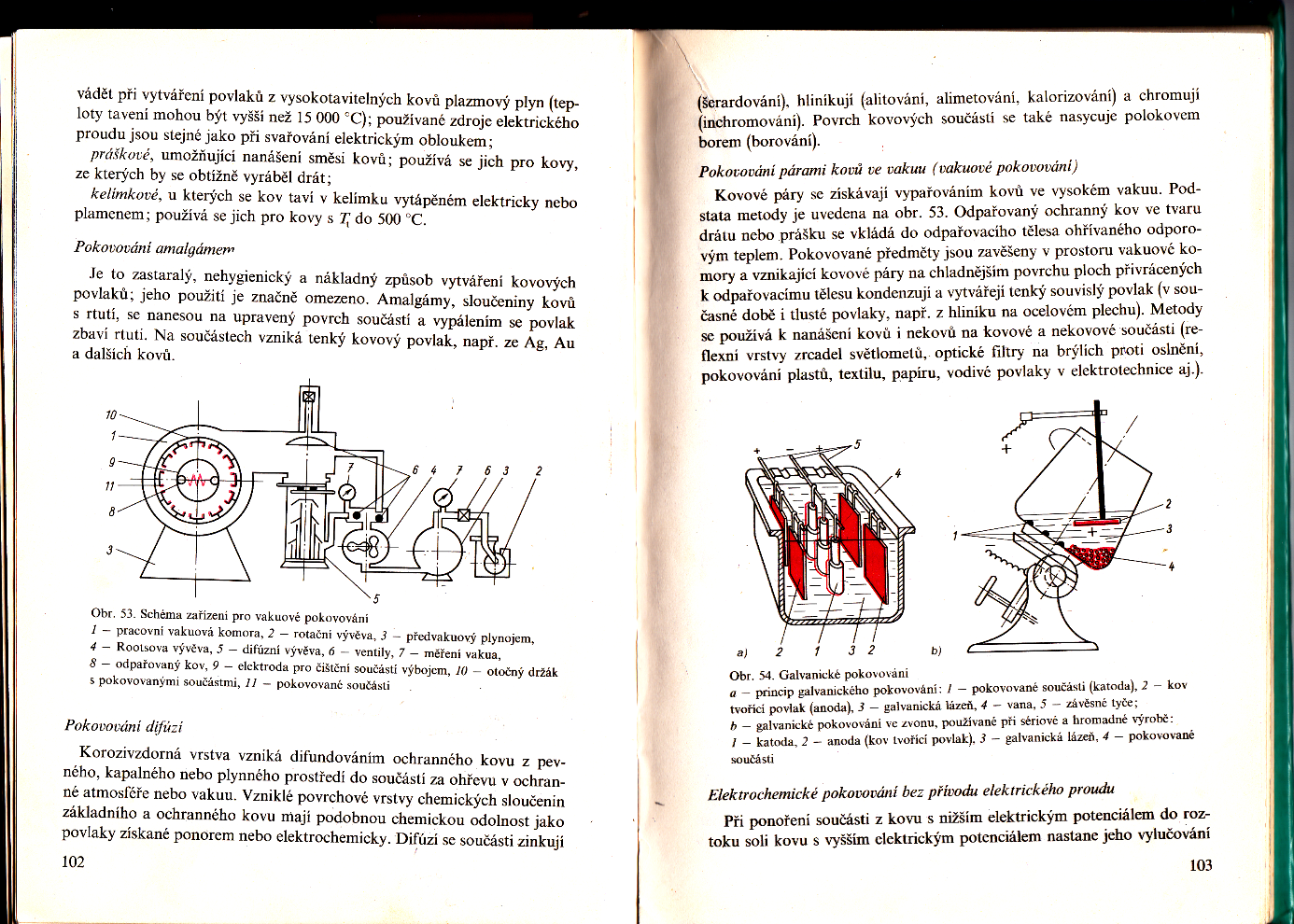
Komunikační adresa (dotazy, připomínky)

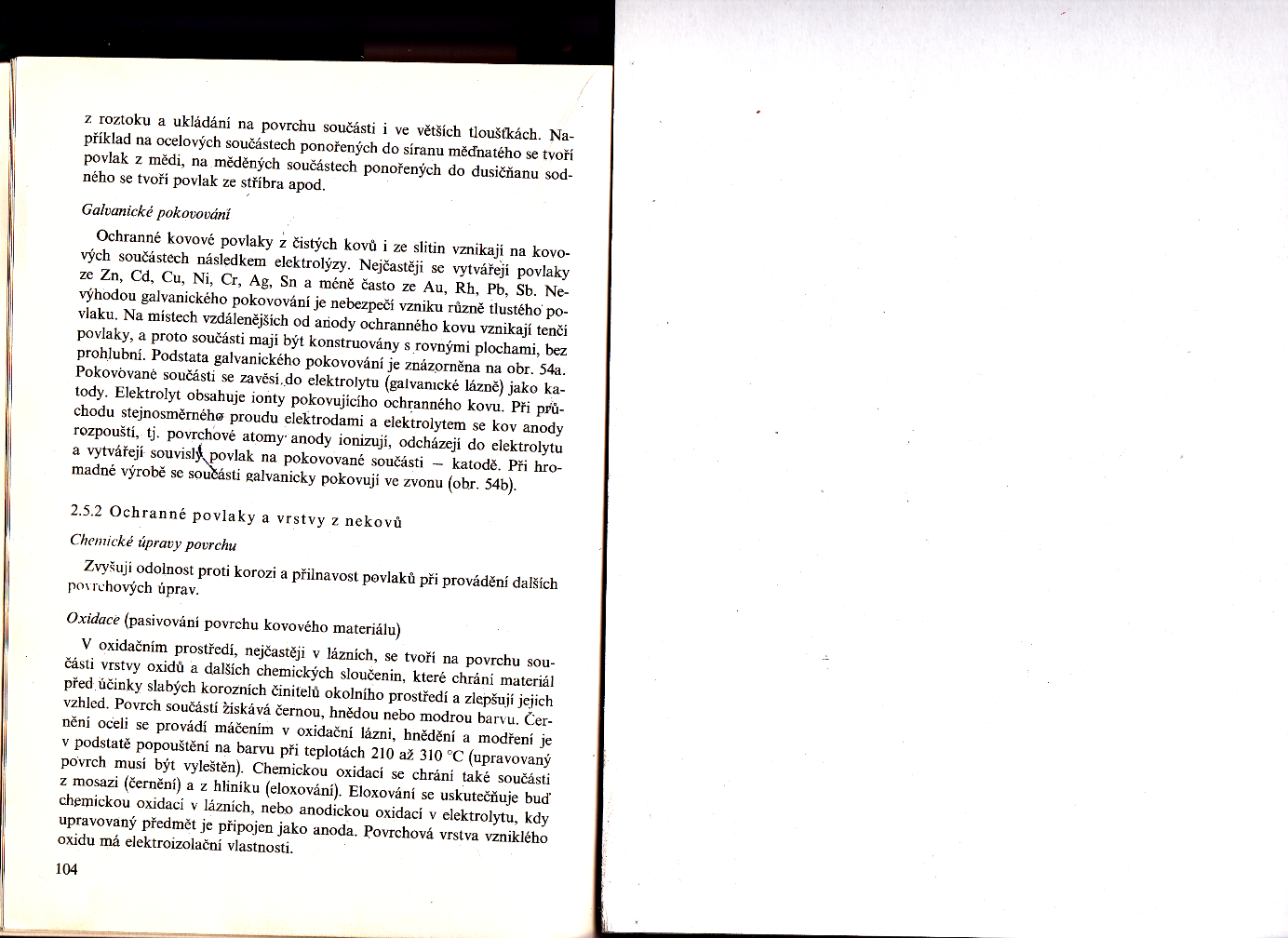
[strojari.sousvitavy@seznam.cz](mailto:strojari.sousvitavy@seznam.cz)











**2.M – STR** učivo na týden od 25. května do 29. května 2020

Téma: **Spalovací motory**

Úkoly:

1) pročíst oskenované stránky, (další strany), seznámit se s problematikou spalovacích motorů

2) zhotovit výpisek – **rozdělení spalovacích motorů** - opsat tabulku č. 3 ze strany 115

3) zhotovit výpisek – **čtyřdobý zážehový motor,**  projít obrázky 116 a 117 na straně 116 a 117, vypsat jednotlivé zdvihy a podrobně popsat každý zdvih

4) zhotovit výpisek – **druhy rozvodů,** prohlédnout obrázek 118 na straně 118

5) zhotovit výpisek – **dvoudobý zážehový motor,**  projít obrázek 119 na straně 119, vypsat jednotlivé zdvihy a podrobně popsat každý zdvih

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

a) uveďte, jak se od sebe liší válcový a plamencový kotel

b) popište, jak pracuje parní turbína

c) jaké znáte druhy parních turbín

**Odpovědi odešlete na níže uvedenou komunikační adresu do 5. 6. 2020**

[strojari.sousvitavy@seznam.cz](mailto:strojari.sousvitavy@seznam.cz)

**Nadepište název otázky a uveďte odpověď.**

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

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

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

Poznámky:

- vypracované úkoly v sešitě budou součástí Vašeho hodnocení

Komunikační adresa (dotazy, připomínky)

[strojari.sousvitavy@seznam.cz](mailto:strojari.sousvitavy@seznam.cz)

