



RB SOU autoopravárenské, s.r.o.

Zengrova 38, 703 00 Ostrava - Vítkovice

Úkoly z předmětu Karosářská technologie pro třídu MK.1k

Úkol bude vypracován na počítači v programu Word v požadovaném rozsahu. Písemně vypracované úkoly pošlete na adresu chyba@souauto.cz do **9.4.2021** do **14.00** hod.

Třída: MK.1 k - 14. týden 6.4 - 9.4.2021

1. úkol – **Povrchové úpravy** částí karoserie z ocelového plechu – kniha str.247
účel, příprava povrchů, **ochrana nekovovými povlaky** a vrstvami,
chemická úprava povrchu - fosfátování

2. úkol – **Pájení a pájené spoje** - kniha str. 223
Udělat výpisky ze všech kapitol a odstavců, výhody a nevýhody pájení, znát pojmy pájka, pájedlo, tavidlo.
Znát druhy pájených spojů a pájek, druhy a účel tavidel, postupy při pájení.
Umět nakreslit vhodné konstrukce pájených spojů dle obr. 4,5/224

Literatura: kniha **Technologie zpracování kovů 1**, www.dumy.cz, Google, **Wikipedie**

Případné nejasnosti, dotazy, atd. pište na email – chyba@souauto.cz

Konzultace jsou možné pro **jednotlivce** po telefonické dohodě se sekretářkou školy v **sudých** kalendářních týdnech **dopoledne**.