



Školní rok: 2017/18

Třída: obor Strojírenská a elektrotechnická zařízení

Předmět: Konstrukční cvičení

Žákům bude z připravených témat vybráno jedno.

Ze zadaných hodnot provedou výpočet, zpracují AutoCADem určenou výrobní dokumentaci, vytvoří 3D model a provedou jeho vizualizaci.

Téma bude vybráno z těchto oblastí:

- 1. Vzpěra a její uchycení - svařenec**
- 2. Pružná kotoučová čepová spojka**
- 3. Šroubový zvedák**
- 4. Hřídel s kladkami a jeho uložení v kladnici**
- 5. Hák a jeho uložení v příčnku kladnice**

Vypracoval: ing. Stanislav Kučera

Dne: 7.9.2017

Schválila: Mgr. Irena Jonová
ředitelka školy