

UČEBNICE PRO PRVNÍ ROČNÍK 2018/19

VŠEOBECNĚ VZDĚLÁVACÍ PŘEDMĚTY (pro obory strojírenství i elektrotechnika)

Český jazyk a literatura:

- Marie Sochrová - Čítanka I k literatuře v kostce (Fragment) - formát A4
- Marie Sochrová – Literatura v kostce (Fragment)
- M. Čechová a kol. (J. Kraus, V. Styblík, I. Svobodová)- Český jazyk pro 1. roč. SŠ (SPN)

Anglický jazyk:

- Pro ANG jako hlavní jazyk >> **MATURITA FOCUS Two** – Sue Kay a kolektiv, vyd. PEARSON

Sadu ANG bude možné se slevou hromadně objednat ve škole na začátku září.

Německý jazyk

- Pro NEM jako hlavní jazyk >> učebnice **Delfin (Hueber)**
- Pro nepovinnou němčinu >> **Genau ! 1. díl**

Učebnice NEM budeme se slevou hromadně objednávat ve škole na začátku září.

Společenské vědy:

- Čapek, Pátek - Dějepis pro střední odborné školy (Scientia)

Matematika:

- Učebnici matematiky a vhodnou sbírku úloh doporučí vyučující v průběhu září

+ rýsovací potřeby – pravítka, trojúhelníky, kružítko, tužky – upřesní vyučující na začátku školního roku

+ kalkulačka – nekupovat dopředu, vyučující doporučí typ, který vyhovuje podmínkám k maturitní zkoušce

Fyzika:

- Fyzika pro SŠ (Prometheus) - O. Lepil a kol. - 1. díl

Chemie a ekologie: vyučující učebnice půjčuje přímo při výuce, studenti nemusí mít vlastní

ODBORNÉ PŘEDMĚTY - PODLE OBORŮ

Obor STROJÍRENSTVÍ

Technické kreslení:

- Technické kreslení - Petr Fořt, Jaroslav Kletečka, nakladatelství Computer Press, a.s.

Mechanika: není potřeba učebnice, upřesní vyučující

Základy strojírenské technologie:

- Strojírenská technologie 1 - Miroslav Hluchý, Jan Kolouch, nakladatelství Scientia
- Strojnické tabulky - Jiří Leinveber, Pavel Vávra, nakladatelství Albra

(Jedná se o učebnici pro všechny stroj. předměty, kterou budou studenti používat po celou dobu studia !)

Obor ELEKTROTECHNIKA

Technické kreslení:

- Technické kreslení - Petr Fořt, Jaroslav Kletečka, nakladatelství Computer Press, a.s.

Základy elektrotechniky:

- Elektrotechnika I – A. Blahovec

+ doporučená: Elektrotechnika III – příklady, A. Blahovec (ve 2. ročníku - Elektrotechnika II – A. Blahovec)