

# Učebnice pro I. ročník – elektroobory

## ***Matematika***

### **MATEMATICKÉ, FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ TABULKY A VZORCE PRO STŘEDNÍ ŠKOLY**

J. Mikulčák a kol.

Vydavatelství Prometheus

ISBN: 80-7196-264-3

#### **Doporučujeme pro maturitní obory:**

#### **MATEMATIKA PRO SOŠ A STUDIJNÍ OBORY SOU, 1. ČÁST**

Calda Emil a kol.

#### **MATEMATIKA PRO SOŠ A STUDIJNÍ OBORY SOU, 2. ČÁST**

Odvárko O., Řepová J.

#### **MATEMATIKA PRO SOŠ A STUDIJNÍ OBORY SOU, 3. ČÁST**

Odvárko O., Řepová J.

#### **MATEMATIKA PRO SOŠ A STUDIJNÍ OBORY SOU, 4. ČÁST**

Petránek O., Calda E.

#### **MATEMATIKA PRO SOŠ A STUDIJNÍ OBORY SOU, 5. ČÁST**

J. Kolouchová, J. Řepová, V. Šobr

#### **SBÍRKA ÚLOH Z MATEMATIKY PRO SOŠ A PRO STUDIJNÍ OBORY SOU 1. ČÁST**

Jirásek František a kol.

(Vše Vydavatelství Prometheus)

## ***Český jazyk***

### **PRAVIDLA ČESKÉHO PRAVOPISU**

školní vydání

- ostatní učebnice budou určeny vyučujícími v prvních hodinách ČJL
- možnost objednávky přes školu za zvýhodněnou cenu, popřípadě zakoupení učebnic od studentů vyšších ročníků

## ***Základy elektrotechniky***

#### **Doporučujeme pro maturitní obory:**

## **PRAKTICKÁ ELEKTROTECHNIKA**

P. Bastian a kol.

nakladatelství Sobotáles

ISBN: 80-86706-15-X

### **Pomůcky:**

kalkulačka s goniometrickými funkcemi, sada pravítek, písmenková šablona, elektrošablony, psací a rýsovací potřeby (včetně mikrotužky)