

ZŠ, Sobotka, okres Jičín zpracovala v rámci šablony V/2 výukové učení materiály:

**Autor výukových materiálů:** Mgr. Břetislav Šimral  
**Předmět:** Fyzika  
**Ročník:** 6. ročník

### **Přehled výukových materiálů:**

#### **6. ročník**

F1	Atomy a molekuly
F2	Délka, jednotky
F3	Měření délky
F4	Hmotnost těles
F5	Měření hmotnosti
F6	Čas
F7	Měření času
F8	Objem a jeho měření
F9	Roztažnost těles a látek
F10	Teplota a teplotní stupnice
F11	Měření teploty
F12	Hustota a její měření
F13	Laboratorní úloha
F14	Hustoměry
F15	Síla a její měření
F16	Elektrování třením
F17	Dva druhy el. náboje
F18	Model atomu
F19	Model atomu - opakování
F20	Elektrické pole
F21	Tělesa v elektrickém poli
F22	Blesk
F23	Magnety a jejich vlastnosti
F24	Působení magnetu na látky
F25	Magnetické pole Země
F26	Elektrický proud a napětí
F27	Zdroje napětí
F28	Účinky elektrického proudu
F29	Elektrické spotřebiče
F30	Elektrický obvod
F31	Jednoduchý elektrický obvod
F32	Bezpečnost při práci s elektřinou
F33	Zkrat
F34	Magnetické vlastnosti elektrického proudu
F35	Magnetické pole cívky
F36	Elektromagnet

#### **Kontakt na vyučující, který má výukové materiály k dispozici:**

Mgr. Břetislav Šimral e-mail: [zs.sobotka@quick.cz](mailto:zs.sobotka@quick.cz)



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ