***Měření elektrického napětí***

***( Do problematiky měření el. proudu si doplňte: základní jednotkou el. proudu je 1 A /ampér/. Další používanou jednotkou je miliampér, 1 mA = 0,001 A).***

**Teď k nové látce:**

**Základní jednotkou el. napětí je 1 V (volt).**

**Další požívané jednotky:**

* **milivolt: 1 mV = 0,001 V**
* **kilovolt: 1 kV = 1000 V**

**El. napětí měříme voltmetrem (multimetrem). Elektrotechnická značka voltmetru: viz obr. 2.40 na str. 130 = nakreslit!**

**Voltmetr zapojujeme do obvodu paralelně ke spotřebiči. Nakreslit obr. 2.41 b) na str. 131!**