

Dobrý den, poslední téma, které nás ve fyzice čeká je - ELEKTRINA

Začneme jednoduše bohužel místo stavebnic – jen teorie.

1. Do sešitu si přelete zápis – níže.

2. Přečtete si v učebnici stranu 117 a 118.

3. Zkoukněte video

<https://youtu.be/JKj-yRueBZ4>

## ELEKTRICKÝ OBVOD


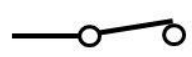



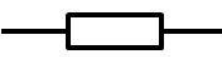



Elektrickým obvodem prochází proud , pokud je v něm zapojen

**ZDROJ ELEKTRICKÉHO NAPĚTÍ (el. článek)**

**EL. OBVOD JE UZAVŘEN**

### SCHÉMA EL OBVODU

#### SCHEMATICKÉ ZNAČKY

elektrický článek		uzavřený spínač	
baterie el. čl.		žárovka	
zdroj napětí		rezistor	
otevřený spínač		zvonek	
	vodič		

Tentokrát již ukládám tyto instrukce i do aplikace Teams do týmu 6.A a 6.C do kanálu Fyzika

Hezký den