

Fyzika 1.E

Úkoly od 23. 3. do 27. 3.

V II. části Elektřiny a magnetismu se budeme zabývat hlavně elektrickými veličinami, tzn. tím, co se dá v elektřině změřit. První veličinou byl elektrický náboj – viz minule. V tomto týdnu bychom se měli naučit druhou veličinu – elektrický proud.

- 1) Elektrický proud – **zopakuj si**, co jsme si už dříve napsali o elektrickém proudu. Pak si přečti v učebnici kapitolu **2.4 Co je elektrický proud** a poznač si do cvičného sešitu nejdůležitější poznatky.
- 2) **Písemně odpověz** na otázky v této kapitole a **pošli e-mailem** na moji adresu an@glp.cz, zadání nemusíš opisovat.
- 3) Přečti si v učebnici kapitolu **2.5 Měříme elektrický proud** a opět do cvičného zapiš to nejdůležitější.
- 4) **Ve středu 25. 3.** zveřejním na stránkách školy zápis k tématu Elektrický proud jako veličina. **Porovnej** svoje zápisky s tímto zápisem a pak **proved'** zápis **do teoretického sešitu**.

Dotazy pište na můj e-mail an@glp.cz.

Další úkoly zveřejním na stránkách školy v pondělí 30. 3.

Filip Andziol