

# Vnútorný poriadok pre laboratórium fyziky

1. Žiaci do laboratória vstupujú len na pokyn vyučujúceho.
2. Do laboratória žiaci prinášajú iba veci nevyhnutné na prácu: pracovný plášť, zošit, písacie potreby, tabuľky.
3. Na každé laboratórne cvičenie sa žiak vopred písomne pripraví a prácu robí podľa postupu v návode, prípadne podľa pokynov učiteľa.
4. Žiaci každej skupiny sú zodpovední za prístroje, ktoré počas cvičenia používajú. Zaobchádzajú s nimi starostlivo a opatrne. Ak ich úmyselne alebo z hrubej nedbanlivosti poškodia, musia škodu nahradiť. Po skončení cvičenia odovzdajú všetky prístroje v poriadku a vyčistené.
5. Akékoľvek chyby na prístrojoch, prípadne na laboratórnom zariadení, treba ihneď hlásiť vyučujúcemu.
6. Pri práci treba dodržiavať bezpečnostné predpisy, s ktorými žiakov oboznámi vyučujúci. Oboznámenie sa s bezpečnostnými predpismi potvrdí každý žiak svojim podpisom do osobitného zošita.
7. Po ukončení laboratórneho cvičenia si každá skupina urobí na svojom pracovisku poriadok. Ak sa pracuje s elektrickými prístrojmi, treba ich vypnúť a prírodné šnúry odpojiť z elektrickej siete.
8. Mimoriadnu pozornosť sa venuje práci s elektrickými prístrojmi. Elektrické obvody treba zapájať podľa schémy a až potom ich zapojiť na zdroj napätia. Obvod sa môže pripojiť na zdroj až vtedy, keď ho skontroloval vyučujúci.
9. S vodičmi sa nesmie manipulovať dovedy, kým je v obvode zapojený zdroj napätia. Nikdy sa nedotýkať neizolovaných vodičov.
10. Pri akejkoľvek nehode elektrickým prúdom ihneď vypnúť zdroj napätia. Ak vznikne požiar, nehasiť ho vodou ani kvapalinovým hasiacim prístrojom. Na hasenie použiť vhodný druh hasiaceho prístroja.
11. O meraní si každý žiak vedie zápis v zošite na to určenom. Podľa tohto zápisu doma vypracuje protokol, ktorý odovzdá bez vyzvania pri najbližšom cvičení.
12. Pri práci šetrne zaobchádzať s energetickými zdrojmi / plyn, elektrická energia a voda /.

Tento laboratórny poriadok sú žiaci povinní poznať a dodržiavať.