

Vydatnost pramene – záznamový arch

Záznamový arch

Jména žáků (iniciály):						
Na začátku prostudoval/a celý postup práce.						
Připravil/a si všechny vhodné pomůcky.						
Zjistil/a objem nádoby, kterou k měření využije.						
Připravil/a si vhodné pracovní prostředí. ¹						
Vytvořil/a si záznamový arch pro zápis výsledků měření.						
Provedl/a pět na sobě nezávislých měření.						
Správně zapsal/a výsledky jednotlivých měření.						
Odstranil/a krajní hodnoty a vybral/a tři správné hodnoty k výpočtu průměru.						
Vypočítal/a aritmetický průměr hodnot, které vybral/a pro výpočet.						
Veličiny použité ve výpočtech uvedl/a ve správných jednotkách.						
Provedl/a výpočet vydatnosti pramene podle doporučeného vzorce.						
Slovně zapsal/a závěr shrnující výsledky měření.						

¹ Tímto bodem se v souladu se zadáním pro žáka rozumí například to, že žák:

- měl před měřením i v jeho průběhu potřebné pomůcky po ruce a zároveň na takovém místě, aby nedošlo k jejich poškození (např. rozmočení záznamového formuláře apod.),
- odstranil případné překážky, které by mu mohly znesnadnit měření,
- v případě potřeby upravil místo tak, aby měl kam odložit nádobu při měření a po jeho ukončení apod.