

Domácí laboratorní práce - dobrovolná

Fyzikální veličiny

Téma:	Hmotnost – historie a současnost		
Jméno a příjmení:			
Ročník:		Školní rok:	
Datum provedení:		Třída:	
Datum hodnocení:		Hodnocení:	

Úkol:

1. Vyhledej základní informace o fyzikální veličině hmotnost. U popisu fyzikální veličiny se zaměř na jednu oblast a tu zpracuj:
 - a) historie měření hmotnosti
 - b) měření hmotnosti a současnost
 - c) staré a cizí jednotky hmotnosti
 - d) jednotky hmotnosti - převody jednotek

Pomůcky: počítač připojený k internetu, encyklopedie, učebnice, časopisy, noviny

Postup:

1. K vyhledávání informací použij různé zdroje:
 - a) internet
 - b) encyklopedie
 - c) učebnice
 - d) časopisy a noviny
2. Získané informace, obrázky a odkazy na zajímavé WWW stránky zaznamenej do laboratorního protokolu (obrázky můžete překopírovat a nebo nalepit).
3. Rozsah práce minimálně na stranu a půl formátu A4.

Řešení:

