

Číslo a název materiálu:	<b>145 – Převody jednotek</b>
Autor materiálu:	Havrdová Lucie
Spoluautoři:	–
Datum vytvoření	5. prosince 2012
Zařazení materiálu:	Přírodní vědy Maturitní obor – 1. ročník <b>Fyzika</b>
Druh materiálu – interakce:	Pracovní list – Aktivita
Jazyk:	Čeština
Anotace:	Materiál obsahuje různé typy úloh na procvičení mezinárodní soustavy SI jednotek.
Klíčová slova:	Převody jednotek, fyzikální veličiny, násobky jednotek, základní jednotek, odvozené jednotky
Typická délka použití:	25 minut
Očekávaný výstup:	Procvičení převodů a násobků jednotek.
Soubory tvořící učební materiál:	FYZ_prevody-jednotek_popis_Hv.docx FYZ_prevody-jednotek_zadani_Hv.notebook
Vazby na jiné materiály:	—
Metodika:	Pracovní list slouží k upevnění znalostí získaných v rámci kapitoly Mezinárodní soustava jednotek SI. List 2 – test na násobky a předpony (5 otázek) List 3 – rozřazení uvedených jednotek do dvou skupin: základní a odvozené jednotky List 4 – interaktivní cvičení – žák sestaví správné odpovědi (6 otázek) List 5 – převedení jednotek (řešení se objeví po kliknutí na „řešení“) List 7 – převedení jednotek – rychlost, čas, hustota (řešení se objeví po kliknutí na „řešení“)

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Lucie Havrdová