

Číslo a název materiálu:	146 – Angloamerický měrný systém – převody jednotek
Autor materiálu:	Havrdová Lucie
Spoluautoři:	–
Datum vytvoření	12. prosince 2012
Zařazení materiálu:	Přírodní vědy Maturitní obor – 1. ročník Fyzika
Druh materiálu – interakce:	Pracovní list – Aktivita
Jazyk:	Čeština
Anotace:	Materiál obsahuje různé typy úloh na procvičení angloamerického měrného systému.
Klíčová slova:	Převody jednotek, fyzikální veličiny, libra, palec, unce, uzel, míle, akr
Typická délka použití:	20 minut
Očekávaný výstup:	Procvičení převodních vztahů mezi systémem jednotek SI a angloamerickým měrným systémem.
Soubory tvořící učební materiál:	FYZ_prevody-jednotek-II_popis_Hv.docx FYZ_prevody-jednotek-II_zadani_Hv.notebook
Vazby na jiné materiály:	—
Metodika:	Pracovní list slouží k upevnění znalostí získaných v rámci kapitoly Mezinárodní soustava jednotek SI a převody jednotek. List 2 – rozřazení veličin do správné kategorie (hmotnost, délka, plocha, objem) List 3 – překlady z češtiny do angličtiny/ z angličtiny do češtiny List 4 – test: přiřazení správných číselných hodnot k uvedeným jednotkám List 5 – zkratky jednotek angloamerického měrného systému List 6 – 4 slovní úlohy (správné řešení pod fialovými obdélníky)

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