

Číslo a název materiálu:	151 – Dynamika
Autor materiálu:	Havrdová Lucie
Spoluautoři:	—
Datum vytvoření	26. listopadu 2012
Zařazení materiálu:	Přírodní vědy Maturitní obor – 1. ročník Fyzika
Druh materiálu – interakce:	Pracovní list – Aktivita
Jazyk:	Čeština
Anotace:	Materiál obsahuje komplexní procvičení kapitoly Dynamika.
Klíčová slova:	Síla, hybnost, setrvačné síly, zrychlení
Typická délka použití:	45 minut
Očekávaný výstup:	Procvičení kapitoly Dynamika, provedení reálného odhadu výsledků.
Soubory tvořící učební materiál:	FYZ_dynamika_popis_Hv.docx FYZ_dynamika_zadani_Hv.docx FYZ_dynamika_reseni_Hv.docx
Vazby na jiné materiály:	—
Metodika:	Pracovní list slouží k upevnění znalostí získaných v rámci celé kapitoly Dynamika. Úlohy lze vyřešit během jedné vyučovací hodiny nebo je žákům zadat formou domácího úkolu. Při alternativě – domácí úkol žáci museli vypracovat zadané úkoly ve Wordu.

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