

Číslo a název materiálu:	<b>141 – Hyperbola</b>
Autor materiálu:	Jarolímková Martina
Spoluautoři:	-
Datum vytvoření	10. ledna 2013
Zařazení materiálu:	Přírodní vědy Maturitní obor – 2. ročník <b>Deskriptivní geometrie</b>
Druh materiálu – interakce:	Test – Aktivita
Jazyk:	Čeština
Anotace:	Materiál je shrnutím znalostí o hyperbole.
Klíčová slova:	Hyperbola, konstrukce hyperboly, ohniskové vlastnosti, asymptoty
Typická délka použití:	20 minut
Očekávaný výstup:	Procvičení znalostí o hyperbole a konstrukcí hyperboly.
Soubory tvořící učební materiál:	DEG_hyperbola_zadani_Jr.docx DEG_hyperbola_reseni_Jr.docx DEG_hyperbola_popis_Jr.docx
Vazby na jiné materiály:	—
Metodika:	Materiál lze použít ke shrnutí znalostí o hyperbole formou procvičení nebo jako test. Materiál je tvořen v programu GeoGebra.

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Martina Jarolímková.

Materiál je dostupný ze školního portálu <http://dum.voss-na.cz>, který provozuje  
 Vyšší odborná škola stavební a Střední průmyslová škola stavební arch. Jana Letzela, Náchod