

Číslo a název materiálu:	135 – Řezy hranatých těles
Autor materiálu:	Jarolímková Martina
Spoluautoři:	-
Datum vytvoření	18. dubna 2013
Zařazení materiálu:	Přírodní vědy Maturitní obor – 2. ročník Deskriptivní geometrie
Druh materiálu – interakce:	Pracovní list – Aktivita
Jazyk:	Čeština
Anotace:	Materiál slouží žákům k procvičení znalostí o řezech na tělese.
Klíčová slova:	Hranaté těleso, řez tělesa, rovina řezu, průsečnice rovin, průsečík přímky s rovinou, viditelnost tělesa a řezu.
Typická délka použití:	20 minut
Očekávaný výstup:	Využití učiva o řezech tělesa.
Soubory tvořící učební materiál:	DEG_rezy-hranatych-teles_zadani_Jr.docx DEG_rezy-hranatych-teles_reseni_Jr.docx DEG_rezy-hranatych-teles_popis_Jr.docx
Vazby na jiné materiály:	—
Metodika:	Pracovní list lze použít k procvičení učiva o řezech těles s využitím učiva o průsečících přímky s rovinou. Materiál je tvořen v programu GeoGebra.

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