

Číslo a název materiálu:	143 – Osvětlení
Autor materiálu:	Jarolímková Martina
Spoluautoři:	-
Datum vytvoření	8. února 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 technického osvětlení.
Klíčová slova:	Technické osvětlení, osvětlení hranolu, vržený stín, vlastní stín, stín dovnitř tělesa.
Typická délka použití:	30 minut
Očekávaný výstup:	Využití principů technického osvětlení k osvětlení tělesa.
Soubory tvořící učební materiál:	DEG_osvetleni_zadani_Jr.docx DEG_osvetleni_reseni_Jr.docx DEG_osvetleni_popis_Jr.docx
Vazby na jiné materiály:	—
Metodika:	Pracovní list lze použít ke shrnutí znalostí z technického osvětlení formou procvičení nebo jako test. Materiál je tvořen v programu GeoGebra.

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