

Číslo a název materiálu:	<b>340 – Derivace elementárních funkcí</b>
Autor materiálu:	Holečková Helena
Spoluautoři:	—
Datum vytvoření	18. března 2013
Zařazení materiálu:	Přírodní vědy Maturitní obor – 4. ročník Matematika
Druh materiálu – interakce:	Pracovní list – Aktivita
Jazyk:	Čeština
Anotace:	Materiál obsahuje 15 reálných funkcí jedné reálné proměnné. U jednotlivých funkcí je procvičován výpočet derivace s využitím obecných vzorců pro derivace elementárních funkcí.
Klíčová slova:	Derivace funkce, elementární funkce.
Typická délka použití:	30 minut
Očekávaný výstup:	Procvičení výpočtu derivace reálné funkce jedné reálné proměnné, zápis derivace funkce.
Soubory tvořící učební materiál:	MAT_derivace-elementarnich-funkci_popis_HI.docx MAT_derivace-elementarnich-funkci_zadani_HI.docx MAT_derivace-elementarnich-funkci_reseni_HI.docx
Vazby na jiné materiály:	—
Metodika:	Pracovní list slouží k upevnění znalostí v rámci kapitoly Diferenciální počet.  DUM lze využít k samostatnému nebo skupinovému opakování v rámci hodiny matematiky nebo zadat formou domácího úkolu.

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Helena Holečková

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