

## Deltoid – hodnocení klíčové kompetence pro žáka

### Výstupy pro žáka

	1	2	3	4
<b>A</b>	Částečně se orientuješ v textu. Při opakovaném čtení textu jsi schopen tvořit alespoň nějaké správné závěry. Dokážeš přečíst studijní text, jen všemu úplně nerozumíš.	Dobře se orientuješ v textu. Při opakovaném čtení textu jsi schopen tvořit správné závěry. Dokážeš se zorientovat ve studijním materiálu. Nedokážeš si však zapamatovat všechny důležité informace.	Dokážeš popsat vlastní studijní potřeby. Efektivně využíváš nově získané informace. Snadno se orientuješ ve studijním materiálu. Dokážeš v něm nalézt a následně si zapamatovat většinu podstatných informací.	Volíš optimální strategii. Komplexně využíváš znalosti a nově získaných informací. Snadno se orientuješ ve studijním materiálu. Dokážeš nalézt a následně si zapamatovat stěžejní informace.
<b>Žák vyhledává podstatné informace. Třídí je a analyzuje. Získané znalosti následně využívá.</b>				
<b>B</b>	Nedokážeš posoudit, kdy máš použít studijní text, případně se v něm při použití obtížně orientuješ. Proto děláš chyby při řešení úloh.	S pomocí studijního textu jsi schopen správně vyřešit většinu úloh. Víš, kdy je třeba studijní text použít.	Získané znalosti většinou správně aplikuješ při řešení úloh. Uvědomuješ si potřebu dohledat některou z informací.	Své znalosti i nově získané informace správně aplikuješ při řešení úloh. Přesně víš, kdy je třeba některou informaci dohledat.
<b>Žák posoudí vlastní potřebu učení.</b>				
<b>C</b>	Nedokážeš přesně určit překážku v procesu učení. Proč se to nedokážeš naučit. Znáš techniky učení, ale nedokážeš je dobře využít.	Dokážeš určit překážku v procesu učení. Víš, proč se ti nedaří vše dobře naučit. Víš, jak bys to měl dělat a snažíš se o to. Jen se to občas úplně nepovede.	Dokážeš určit překážku v procesu učení a umíš ji překonat. Znáš techniky učení a dokážeš je efektivně využít.	Snadno překonáváš překážky v učení. Z chyb se dokážeš poučit. Efektivně využíváš různé techniky učení.
<b>Žák posuzuje vlastní schopnost využívat nově naučené poznatky, aplikovat znalosti při řešení úloh.</b>				