

**Informační a komunikační technologie - 6. ročník**

RVP - očekávané výstupy - žák:	Učivo	Přesahy a vazby
- pracuje s informacemi v souladu se zákony o duševním vlastnictví	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>počítačové pirátství</b></li> </ul>	
- ovládá práci s grafickými editory - uplatňuje základní estetická a typografická pravidla pro práci s obrazem	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>vektorová grafika</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– pojem, základní editory</li> <li>– ovládací prvky programu (pohyb v dokumentu), základní pojmy</li> <li>– objekty, čáry, text, hladiny, klipart</li> </ul> </li> </ul>	
- ovládá práci s tabulkovými editory	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>tabulkové procesory – Excel</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– pojem, základní editory</li> <li>– ovládací prvky programu (pohyb v dokumentu), základní pojmy</li> <li>– práce s listy</li> <li>– zadávání údajů</li> <li>– formátování buněk a tabulky</li> <li>– vkládání sloupců, řádků</li> <li>– tvorba vzorců</li> <li>– využití funkcí</li> <li>– tvorba grafů</li> <li>– řazení dat (databáze)</li> <li>– tisk</li> </ul> </li> </ul>	

RVP - očekávané výstupy - žák:	Učivo	Přesahy a vazby
<p>- zpracuje na uživatelské úrovni informace v textové, grafické a multimediální podobě</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>editor fotografií</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– import fotografií do počítače</li> <li>– změna velikosti</li> <li>– odstranění vad fotografií</li> <li>– publikování (tisk, internet)</li> </ul> </li> </ul>	
<p>- zpracuje na uživatelské úrovni informace v textové, grafické a multimediální podobě</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>prezentace</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– pojem, základní editory</li> <li>– ovládací prvky programu (pohyb v dokumentu), základní pojmy</li> <li>– vkládání objektů</li> <li>– ozvučení a automatická prezentace</li> </ul> </li> </ul>	<p><b>MDV</b> - Stavba mediálních sdělení</p>
<p>- prezentuje na uživatelské úrovni informace v textové, grafické a multimediální podobě</p> <p>- ověřuje věrohodnost informací a informačních zdrojů, posuzuje jejich závažnost a vzájemnou návaznost</p> <p>- používá informace z různých informačních zdrojů a vyhodnocuje jednoduché vztahy mezi údaji</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>projekt</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– výběr témat</li> <li>– sběr informací</li> <li>– zpracování (práce ve skupině)</li> <li>– prezentace</li> </ul> </li>   <li>• <b>počítačové sítě</b></li> </ul>	<p><b>MDV</b> - Stavba mediálních sdělení</p> <p><b>OSV</b> - Komunikace</p> <p><b>MDV</b> - Kritické čtení a vnímání mediálních sdělení</p>