

VZDĚLÁVACÍ OBLAST: Informatika

VYUČOVACÍ PŘEDMĚT: Informatika

6.ročník

Měsíc	RVP	Dílčí výstupy	PT	Učivo	Mezipředmětové vztahy	Splněno
Data informace a modelování						
Září	I-9-1-01	- opakování z 5. ročníku (hardware, software, posílá poštu e-mailem samostatně, orientuje se v počítači)				
Říjen		- posuzuje závažnost informací (zprávy, odborné časopisy, pravdivost, věrohodnost, zábavný a pracovní server)		Internet	<i>Porovnávání informací z učebnic, časopisů, knih, internetu</i>	
Listopad	I-9-1-03	- umí nakreslit obrázek s použitím panelu barev-zvětšit ho, měnit barvy, vykreslovat plochy, použít úsečku, křivku, ovál, obdélník, čtverec, kruh		Windows - malování	<i>M, Z: Grafy</i>	
	I-9-1-04	- po přečtení jednotlivých kroků algoritmu nebo programu vysvětlí celý postup, určí problém, který je daným algoritmem řešen		Emil		
Algoritmizace a programování						
		- vyčte informace z daného modelu		Scottie Go!		
Prosinec		- umí oříznout obrázek a zmenšit jeho velikost, používá přípony bmb, jpeg, jpg..			<i>Vv: Volba a vložení obrázku</i>	
Leden	I-9-2-02	- napíše krátký text s dodržением základních typografických pravidel		MS Word Psaní textu	<i>Čj: Úprava a zarovnání dopisu Podrobná práce v MS Wordu - návaznost na 1. stupeň</i>	
		- označí text do bloku, používá zarovnání				
		- pracuje s velikostí písma				
Únor		- skládá programovací slova, načítá pomocí fotoaparátu do tabletu				
Březen		- přečte textový nebo symbolický zápis algoritmu a vysvětlí jeho jednotlivé kroky		Scottie Go!	<i>Práce s FDD, CD a DVD</i>	
Duben	I-9-2-05	- zkouší si ohraničení stránky, provádí kontrolu a opravu textu		MS Word		
		- popíše jednoduchý problém, navrhne a popíše jednotlivé kroky jeho řešení		Scottie Go!		
Květen		- dokáže do textu vložit klipart a pracuje s formátem obrázku				
		- rozpozná různé algoritmy, které vedou ke stejným výsledkům				
Digitální technologie						
Červen	I-9-4-04	- umí najít systémové nástroje a nastavit si správně myš a klávesnici				