

VZDĚLÁVACÍ OBLAST: Matematika a její aplikace

VYUČOVACÍ PŘEDMĚT: Matematika

1. ročník

RVP	Dílčí výstupy	PT	Průřezová témata	Učivo	Splněno
Číslo a početní operace					
M-3-1-01	- vyjmenuje číselnou řadu vzestupně i sestupně			Čísla 0 - 20	
	- zvládá čtení čísel (z tabule, časopisů, vzhůru nohama)				
	- správně píše čísla 0 – 20		Čj: <i>Psaní čísel</i>		
	- při porovnávání čísel užívá „je menší, větší než“				
M-3-1-03	- ukáže a správně zapíše číslo na číselnou osu		Čj: <i>Počítá slova ve větě</i> Sp: <i>Příprava pomůcek na práci</i> Hv: <i>Vytleskávání rytmu</i>	Číselná řada	
	- počítá po jednotkách				
	- používá posloupnost čísel				
M-3-1-04	- sčítá a odčítá do 10			Součet a rozdíl čísel	
	- sčítá a odčítá do 20 bez přechodu desítky	OSV1			
	- dokáže připravit příklady pro spolužáky	OSV9			
	- zvládá zápis příkladů na sčítání a odčítání do 20 bez přechodu desítek				
M-3-1-05	- dokáže znázornit slovní úlohu		Prv: <i>Poznávání ovoce a zeleniny</i> Prv: <i>Školní potřeby</i> Čj: <i>Tvoření vět</i>	Slovní úlohy s jednoduchým zápisem	
	- zvládne napsat příklad ke slovní úloze				
	- vytváří slovní úlohy z praxe (obchod, škola)				
Závislosti, vztahy a práce s daty					
M-3-2-02	- při hře na obchod, zaměstnání sčítá a odčítá české mince	OSV5	Prv: <i>Školní den žáka, režim dne</i>	České mince	
Geometrie v rovině a v prostoru					
M-3-3-01	- dokáže reagovat na pokyny vlevo, vpravo, vzad, vpřed, hned vzad, hned vpřed	OSV9		Geometrické pojmy	
	- uvádí příklady geometrických útvarů (čtverec, obdélník, trojúhelník, kruh)		Vv: <i>Řazení geometrických tvarů</i>	Základní útvary v rovině	
	- správně pojmenuje geometrické útvary v rovině (čtverec, obdélník, kruh, troj.), ve skupině jiných útvarů je rozezná		Sp: <i>Vystřihování šablon</i>		
	- vymodeluje základní rovinné útvary				
	- rozezná a správně pojmenuje jednoduchá tělesa (krychle, kvádr, koule)			Základní útvary v prostoru	