

Vzdělávací oblast: **Matematika a její aplikace** (žáci s LMP)

Ročník: **1.**

Časová dotace: 4 hod. týdně

Kompetence (výstupy)	Učivo - obsah	Mezipředm. vazby	Poznámky	Termín
<p>Číslo a početní operace Žák počítá obrázky, předměty, porovnává jejich množství, porovnává čísla a čte je. Vyhledává a zobrazuje čísla na číselné ose.</p>	<p>Přirozená čísla 0 až 5, orientace na číselné ose. Psaní číslic 1, 2, 3, 4, 5. Porovnávání 0 až 5. Psaní znamének +, -, <, >, =.</p>	<p>ČJS – práce s přírodninami HV – počítání zvuků</p>		září - říjen
<p>Provádí z paměti jednoduché početní operace. Rozumí pojmu nula a umí ho využít.</p>	<p>Sčítání a odčítání do 5. Jednoduché slovní úlohy. Rozklad čísel. Číslo 0, psaní číslice 0.</p>	<p>ČJ – význam slova nic, žádný</p>		říjen- prosinec
<p>Orientuje se na číselné ose, pozná čísla, rozkládá je, porovnává.</p>	<p>Přirozená čísla 6 až 10. Psaní číslic 6, 7, 8, 9, 10. Porovnávání čísel v oboru 0 až 10. Sčítání a odčítání v oboru do 10. Rozklad čísel.</p>	<p>ČJS – rodinné vztahy</p>		prosinec - červen
<p>Závislosti, vztahy a práce s daty Orientuje se v čase. Popisuje jednoduché závislosti z praktického života. Třídí předměty podle barvy, velikosti... .</p>	<p>Závislosti a jejich vlastnosti. Logické řady.</p>	<p>ČJS - např. dny v týdnu, roční období</p>		průběžně
<p>Geometrie v rovině a prostoru Orientuje se v prostoru.</p>	<p>Pojmy vpravo, vlevo, nad, pod, před, za, hned před, hned za;</p>			průběžně
<p>Rozezná, pojmenuje základní rovinné útvary, najde předměty jejich tvaru.</p>	<p>Základní geometrické útvary v rovině - kruh, čtverec, obdélník, trojúhelník. Pojmy malý, velký, větší, menší, největší, nejmenší.</p>			

Pomůcky:

Počítadla, stavebnice, kostky, knoflíky, obrázky, číselné osy, kartičky s čísly, puntíky, ...