

Vzdělávací oblast: Matematika a její aplikace

Vyučovací předmět: Matematika

Ročník: 2.

Výstup	Učivo	Průřezová témata, mezipředmětové vztahy, projekty, kurzy	Poznámky
<ul style="list-style-type: none">- sčítá a odčítá v oboru do 20-ti s přechodem přes desítku- spočítá prvky konkrétního souboru do 100- vytváří konkrétní soubory s daným počtem prvků do 100- provádí porovnání čísel do 100, vztahy mezi nimi zapisuje pomocí symbolů- zaokrouhluje číslo na desítky- sčítá a odčítá v oboru do 100 s přechodem přes desítku- používá sčítání a odčítání při řešení praktických úloh- řeší slovní úlohy na sčítání a odčítání- zná význam závorek- seznámí se s principem násobilky v oboru do 100- násobí a dělí v oboru malé násobilky do 50- řeší slovní úlohy na násobení a dělení- umí kreslit křivé a rovné čáry- zná pojem úsečka, porovnává velikost útvarů, měří a odhaduje délku úsečky, shodnost úseček- měří délku úsečky v centimetrech- poznává geometrická tělesa v praxi (koule, válec, krychle, kvádr, kužel, jehlan)- zná pojem metr, decimetr, centimetr- zná základní časové jednotky, provádí jednoduché převody jednotek času (hodina, minuta, sekunda)- orientuje se v čase	<p>číselný obor 0 – 100</p> <p>slovní úlohy</p> <p>násobení a dělení přirozených čísel v oboru násobílek do 100</p> <p>geometrie</p> <p>jednotky délky jednotky času</p>	<p>OSV- prolíná celým vyučováním a osnovami 1. stupně</p> <p>- morální rozvoj</p> <p>- hodnoty, postoje, praktická etika, analýza vlastního i cizího chování</p> <p>EV</p> <p>- vztah člověka k prostředí</p> <p>- naše obec a životní styl</p> <p>MKV</p> <p>- lidské vztahy</p> <p>- spolupráce, tolerance, empatie</p> <p>VV, PV – znázorňování, modelování TV - měření</p>	