

Tematický plán učiva – Matematika 5.ročník

Září – Opakování a prohlubování učiva ze 4.třídy

Povídání o množinách

Přirozená čísla a nula

Zápis přirozeného čísla v desítkové soustavě

Číselná osa.

Porovnávání přirozených čísel a nuly

Říjen – Zaokrouhlování přirozených čísel

Sčítání a odčítání přirozených čísel od 1 do 1000 000 a 0.

Listopad – Násobení a dělení přirozených čísel od 1 do 1000 000 a 0.

Prosinec – Zlomky

Přirozená čísla do 1000 000 a přes 1000 000

Zápis a čtení čísel, číselná osa, zaokrouhlování

Leden – Početní výkony s velkými čísly – sčítání, odčítání, násobení

Dělení dvojciferným dělitelem

Opakování probraného učiva

Únor – Desetinná čísla

Smíšená čísla

Desetinné zlomky

Desetinná čísla

Březen – Desetinná čísla

Zobrazování desetinných čísel na číselné ose

Porovnávání desetinných čísel

Duben – Zaokrouhlování desetinných čísel

Sčítání, odčítání desetinných čísel

Slovní úlohy (**OSV – ŘEŠ: dovednosti pro řešení problémů u různých typů slovních úloh**)

Květen – Násobení a dělení desetinných čísel

Násobení a dělení desetinných čísel jednotlivými čísly

Červen – Tabulky, grafy, diagramy
Závěrečné opakování

Geometrie

Září – Bod, přímka, úsečka

Říjen – Tělesa

Listopad – Konstrukce obdélníku, čtverce

Prosinec- Konstrukce pravoúhlého trojúhelníku

Leden – Konstrukce trojúhelníku ze tří stran

Únor - Opakování probraného učiva

Březen – Obvod a obsah obdélníku a čtverce

Jednotky délky, jednotky obsahu, převádění

Duben – Úlohy na obvod a obsah

Květen – Tělesa, objem a povrch kvádru a krychle

Červen – Závěrečné opakování

