

Leistungsbewertung im Fach Mathematik der Klasse 4

Informationen zum Mathematikunterricht

Mit welchen Themen beschäftigen wir uns im Mathematikunterricht?

- Wiederholung und Vertiefung Zahlenraum bis 1000
- Zahlraumerweiterung bis 1.000.000 (Orientierung, addieren und subtrahieren)
- Große Zahlen multiplizieren und dividieren
- Gewichte (Gramm, Kilogramm und Tonne)
- Längen (Millimeter, Zentimeter, Meter und Kilometer)
- Schriftliche Rechenverfahren der Multiplikation und Division
- Rauminhalte (Liter und Milliliter)
- Zeit (Tag, Stunde, Minute, Sekunde, Zeitpunkt und Zeitspanne)
- Geometrie (z.B. Körper und Körpernetzte /Flächeninhalt und Umfang/ Maßstab - vergrößern und verkleinern / Zeichnen mit Geodreieck und Zirkel)

Zur Benotung: Die Mathematiknote setzt sich wie folgt zusammen:

- **Sonstige Mitarbeit** (zählt für die Zeugnisnote 60 %)
- **Schriftliche Arbeiten / kurze Lernstandskontrollen** (zählen für die Zeugnisnote 40%)

Sonstige Mitarbeit

- Sachgerechte Beteiligung am Unterricht (vermuten, erklären, begründen, weiterdenken, ausprobieren, gezielte Fragen stellen)
- Bearbeitung der Aufgaben im Unterricht
- Erledigung der Hausaufgaben
- Ordentliches Führen von Heft und Schnellhefter
- Einbringen in Gruppenarbeiten
- Kopfrechnen
- Mathebriefe / Professorenaufgaben

Schriftliche Leistung

- Schriftliche Arbeiten (3 Arbeiten im Halbjahr, benotet)
- Kurze Lernstandskontrollen (z.B. Tempocheck: Einmaleins, nur bepunktet)