

Fach: Mathematik – 1. Klasse GS

Kompetenzen	Fähigkeiten und Fertigkeiten Der/Die Lernende kann ...	Inhalte	Didaktische Hinweise und Anregungen
Zahl			
Sich im Zahlenraum orientieren	Gegenstandsmengen zählen, vergleichen und ordnen		
Mit Zahlen operieren und Zusammenhänge zwischen den Operationen nutzen	sich im Zahlenraum 20 orientieren und Zahlen strukturiert darstellen im Zahlenraum 20 addieren und subtrahieren zu Sachsituationen, Rechengeschichten und Bildern Grundoperationen notieren, lösen und darüber sprechen Lösungswege reflektieren, beschreiben, begründen und verständlich darstellen und präsentieren		<u>Erweiterung/Vertiefung</u> <u>Fächerübergreifender Hinweis</u>
Materialien; Medien, Unterlagen:			
Mögliche Lernorte/Lehrausflüge:			

Fach: Mathematik – 1. Klasse GS

Kompetenzen	Fähigkeiten und Fertigkeiten Der/Die Lernende kann ...	Inhalte	Didaktische Hinweise und Anregungen
Ebene und Raum			
Eigenschaften von Figuren, Formen und Körpern; Figuren, Formen und Körper abbilden, zerlegen, zusammensetzen	Figuren und Muster im Alltag finden, beobachten, vergleichen, herstellen und beschreiben	links, rechts, oben unten, vorne, hinten	<u>Erweiterung/Vertiefung</u> <u>Fächerübergreifender Hinweis</u>
	sich in der Ebene und im Raum orientieren		
Materialien; Medien, Unterlagen:			
Mögliche Lernorte/Lehrausflüge:			

Fach: Mathematik – 1. Klasse GS

Kompetenzen	Fähigkeiten und Fertigkeiten Der/Die Lernende kann ...	Inhalte	Didaktische Hinweise und Anregungen
Daten und Vorhersagen			
Daten zu Statistik, Kombinatorik und Wahrscheinlichkeit erheben, ordnen, darstellen, auswerten und interpretieren	Daten sammeln, ordnen und darstellen	Strichliste	<u>Erweiterung/Vertiefung</u> <u>Fächerübergreifender Hinweis</u>
Materialien; Medien, Unterlagen:			
Mögliche Lernorte/Lehrausflüge:			