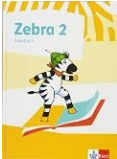













# Übungsplan (03.05.-07.05.2021)





Name: \_\_\_\_\_

Deutsch				
Bereich	Aufgabe	Tag	✓	Bemerkungen
 	<p><b>Lesebuch: Eine Lesekiste gestalten</b>                      O Zur Erinnerung: Lesebuch, S. 161.                      O Gestalte deine Lesekiste passend zu deinem ausgewählten Buch. Suche Gegenstände, male Bilder oder schreibe passende Sätze zu deinem Buch.                      O Fülle den Steckbrief zu deinem Buch aus (Arbeitsblatt) und lege ihn mit in deine Kiste.</p> <hr/> <p>freiwilliger Zusatz:                      O Lies ein Buch.                      O Lies jemandem laut vor.                      O Bearbeite ein Quiz bei Antolin.</p>			Erklärungen folgen in einer Videokonferenz
	<p><b>Ballonheft: Vorsilben</b>                      O S. 73, Nr. 1,2,3,4                      O S. 74, Nr. 1,2,3                      O S. 75, Nr. 1,2,3</p> <hr/> <p>freiwilliger Zusatz:                      O S. 74, Nr. 4</p>			Erklärungen folgen in einer Videokonferenz
 	<p><b>Lesen</b>  <u>Lesebuch:</u>                      O Lies S. 204 und 205 in deinem Lesebuch                      O S. 205, Nr. 1 (ins rote Heft)                      O Male ein Marienkäfer-Bild  <u>Raketenheft:</u>                      O S. 67, Nr. 1 und 2</p>			
	<p><b>Schreibschrift</b>                      O Bearbeite <b>drei</b> Seite im Schreibschriftheft <b>oder</b> falls du schon fertig bist, schreibe den Text aus dem Lesebuch auf S. 204 in Schreibschrift in dein orangefarbenes Heft ab.</p>			Achte beim Schreiben auf die richtige Reihenfolge und Schreibrichtung, die du am Anfang jedes Buchstabens kennen gelernt hast und nachschauen kannst.
Mathematik				
Bereich	Aufgabe	Tag	✓	Bemerkungen
	<p><b>Verstehen und Trainieren: Einfache Einmaleinsaufgaben</b>                      O S. 26, Nr. 1,2,3,4,5,6,7,8</p>			Erklärungen folgen in einer Videokonferenz
	<p><b>Mathe-Arbeitsheft: Einfache Malaufgaben</b>                      O S. 36, Nr. 4,5,6</p>			Erklärungen folgen in einer Videokonferenz

	<b>Mathe Buch: Einfache Malaufgabe</b> O S. 69, Nr. 4 <b>Mathe-Buch: Zeichnen und Messen</b> O S. 28, Nr. 1			Erinnere dich an die Anleitung zum Hefteintrag
	<b>Kernaufgaben</b> O Übe die Kernaufgaben des Einmalseins (1er-, 2er-, 5er- und 10er-Reihe) <hr/> Freiwillig: O Bastle dir Lernkarten zu den Kernaufgaben oder nutze unsere Bastelvorlage			Erklärungen folgen in einer Videokonferenz
	<b>Mathe-Arbeit</b> O Übe für die Mathe-Arbeit (nutze dabei deinen Einschätzungsbogen)			
	<b>freiwilliger Zusatz: Wiederholung</b> O Übe jeden Tag 5-10 min Kopfrechnen			

Sachunterricht

	<b>Unser Sonnensystem</b> O Beschrifte das Arbeitsblatt „Unser Sonnensystem“ O Lerne den Merksatz zu den Planeten O Bastle den Planetenfächer (schau dir dazu die Anleitung genau an)			Erklärungen folgen in einer Videokonferenz
--	--	--	--	--

	Das ist heute wichtig:	✔
		



*Liebe Flamingos, liebe Papageien,*

wir hoffen, wir sehen euch alle in den Videokonferenzen, damit wir euch Dinge erklären und wir uns austauschen können! 😊 Wir freuen uns schon darauf, euch bald wieder in der Schule zu sehen!

*Eure Frau Büttner und Frau Kaiser*