

Mein Wochenplan

Klasse: 1b

Für die Woche vom 04.05.2020 bis 08.05.2020

Was?	Wann?	Wo?	Meine Aufgaben	
 	Deutsch	Mo	AH S. 98 Lesebuch S. 94	Arbeitsaufträge zu den einzelnen Buchstaben erledigen „Mmm, lecker“ laut und gut lesen
	Di	GSL S. 50	Nachspuren und ordentlich in die Lineatur schreiben	
	Mi	AH S. 99 KV 130	Arbeitsaufträge zu den einzelnen Buchstaben erledigen Wörter mit ck lesen und schreiben	
	Do	Lesemalheft S. 60	Lesen und malen	
	Fr	KV Gedicht Lesemalheft S. 62	Text ordentlich in die Lineatur schreiben Lesen und malen	
 	Mathe	Mo	Erklärvideo/ KV 92	Sieh dir das Erklärvideo zur Zehnerüberschreitung genau an und löse mithilfe der Erklärungen die Aufgaben auf dem Blatt. <u>Link zum Video:</u> https://www.youtube.com/watch?v=hMeKKJkSUdI&t=4s
	Di	Erklärvideo/ Rechenbuch S.89	Schau dir das Erklärvideo zur Festigung noch einmal an und bearbeite die entsprechenden Aufgaben auf der Buchseite.	
	Mi	AH S. 42	Löse die Plusaufgaben mit Zehnerüberschreitung wie geübt.	
	Do	Rechenbuch S.90 Nr. 1 - 11	Löse die Aufgaben mit Zehnerüberschreitung. Hier musst du nur noch die Rechenpfeile am Rechenstrich wie auf S. 89 einzeichnen. Schau auch auf das Beispiel oben!	
	Fr	Rechentrainer S.42 Nr. 1 - 6	Übe hier solche Aufgaben noch einmal.	
 	SU	Mo	Lösungsblätter zu den Stationen	Kontrolliere deine Ergebnisse mithilfe der Lösungsblätter. (Anhang)
	Projektarbeit	bis 22.05.2020 Danach ist eine freiwillige Abgabe per Mailanhang oder Post möglich!		„Corona-Lapbook“: Lies die Bastelanleitung durch. Bearbeite die Arbeitsaufträge der Reihe nach. Für diese Aufgabe hast du 3 Wochen Zeit. Viel Spaß beim Basteln!
 		Do	Activity Book S. 37	Male die Ostereier in den gelernten Farben bunt an: blue, green, yellow, red, orange, pink, brown, grey,
		Fr	blauer, roter, grüner Hefter	Hefte alle bisher gemachten Arbeitsblätter ordentlich in die jeweiligen Schnellhefter (Deutsch, Mathe, SU) ab!
			Bewegungsplakat	Bewege dich so, wie die Kinder auf dem Plakat. Versuche, jede Übung 30 Sekunden lang durchzuhalten. Benutze dazu eine Uhr!