Wochenplan 6 - Elternbrief

Rheda-Wiedenbrück, den 2.5.2020

Liebe Eltern der Klasse 1c.

im Laufe dieser Woche habe ich Ihnen per Email oder Post **Beobachtungsbögen** als Ersatz für einen Elternsprechtag zukommen lassen. Die meisten Eltern haben sich daraufhin schon kurz per Email bei mir gemeldet, vielen Dank!

Heute kommt ein neuer Wochenplan für die Woche 6. Ich möchte Sie noch einmal auf die Anton-App und das Antolin-Programm hinweisen. Viele Kinder haben schon fleißig damit gearbeitet, einige habe es bisher noch nicht ausprobiert. Es wäre schön, wenn alle Kinder diese Programme einmal kennen lernen würden, da sie das Lernen prima unterstützen können. Sollten Ihnen dazu Passwörter fehlen, melden Sie sich gerne bei mir.

Im Laufe der nächsten Woche erhalten Sie Nachricht, wie es mit dem Unterricht an der Schule für die Klasse 1c weiter geht. Wichtige Entscheidungen dazu werden am 6. Mai nach dem Gespräch zwischen der Bundeskanzlerin und den Ministerpräsidenten erwartet. Wir werden Sie so schnell es geht informieren, damit Sie planen können.

Ich wünsche Ihnen weiterhin alles Gute und bleiben Sie gesund!

Petra Eblenkamp

Wochenplan 6 - Kinderbrief

Hallo meine lieben Seehunde!



Geht es euch gut? Ich hoffe, ihr kommt mit den Arbeitsplänen klar. Wenn ihr jeden Tag einige Aufgaben in Deutsch und Mathematik erledigt, werdet ihr auch ohne meine Hilfe ganz viel lernen! Super, ihr könnt stolz auf euch sein!

Ich habe schon gesehen, dass doch schon viele von euch mit der Anton-App oder dem Antolin-Programm gearbeitet haben. Super! Weiter so! Alle anderen können Ihre Eltern ja nochmal bitten, die Programme zum Beispiel am Wochenende gemeinsam auszuprobieren.

Ich hoffe, wir sehen uns bald wieder!

Liebe Grißel

Petra Eblenkamp

*** Wochenplan 6 * *

für die Klasse 1c vom 4.5. bis 8.5.2020

	DEUTSCH (Bitte der Reihe nach bearbeiten!)		
Material	Aufgabe	<u></u>	(°°)
Arbeitsblatt	Schreibblatt K/k (siehe Materialpaket) → Achtung! Genau auf die Schreibrichtung achten!		
Arbeitsblatt	Arbeitsblatt zum K/k (als Download) → Cornelsen - Verlag KV 78		
Tobi Schreiblehrgang	S. 34 (Buchstabe K/k)		
Schreibheft	Abschreibkarte 7 ins Schreibheft übertragen (als Download)		
O Tobi Arbeitsheft	S. 65 (Buchstabe K/k))		
O Tobi Arbeitsheft	S. 67 (Buchstabe K/k)		
Tobi Schreiblehrgang	S. 35 (Buchstabe K/k) → oben: 4 Dinge sind auf dem Bild nicht zu sehen, diese Wörter durchstreichen → unten: Drei einfache Sätze bilden zum Bild oder die K-Wörter abschreiben.		
Arbeitsblatt	Lautgetreues Schreiben 1 (als Download)		
Arbeitsblatt	Lesezwerg "Was kann das wohl sein?" (siehe Materialpaket) → falten, schneiden, mindestens 3x lesen, ausmalen		
Arbeitsblatt Lesen	Leseblatt Mai – Blatt 1 für die Lesemappe (als Download) → mit einem Marienkäfer		
አ አአአ	<u>freiwillige</u> Zusatzaufgaben (zur freien Auswahl)	I	
8 Tobi Schreiblehrgang	S. 36		
Arbeitsblatt	Würfelsätze zum K/k (als Download)		
Lies - mal - Heft	Weiterarbeit im Lies - mal - Heft		
Anton - App	Markierte Aufgaben (blaue Pins) im Bereich Deutsch bearbeiten (1. Klasse)→ Jede Woche neu!		
Antolin – App	Buch lesen oder vorlesen lassen und Fragen dazu beantworten auf <u>www.antolin.de</u>		
	1		

für die Klasse 1c vom 4.5. bis zum 8.5.2020

MATHE (Bitte der Reihe nach bearbeiten!)				
Material	Aufgabe	0		
Arbeitsblatt	Subtrahieren im zweiten Zehner 1 (als Download Fö 55)			
Arbeitsblatt	Subtrahieren mit den Rechenstreifen - Aufgaben zuordnen (als Download R 44)			
Arbeitsblatt	Subtrahieren mit den Rechenstreifen - Aufgaben malen (als Download R 45)			
Flex und Flo	S. 19 Subtrahieren im zweiten Zehner Nr. 1, 2, 3, 4, 5, 7 (Nr. 6 und 8 freiwillig)			
Flex und Flo	S. 20 Aufgabenmuster – Subtrahieren Nr. 1, 3 und 4 (Nr. 2 freiwillig)			
Arbeitsblatt	Subtrahieren im zweiten Zehner 4 (als Download Fö 58)			
freiwillige Zusatzaufgaben (Reihenfolge kann frei gewählt werden)				
Arbeitsblatt	Subtrahieren im zweiten Zehner 2 (als Download Fö 56)			
Arbeitsblatt	Subtrahieren im zweiten Zehner 3 (als Download Fö 57)			
Flex und Flo	S. 21 Übungen			
Flex und Flo Trainingsheft	S. 38 Subtrahieren bis 20			
Anton - App	Markierte Aufgaben (blaue Pins) im Bereich Mathematik bearbeiten (1. Klasse) → Jede Woche neu!			