



Wochenplan 13 für die Klasse 3b

19.04. - 23.04.2021

Liebes Kind der Klasse 3b,

viel Erfolg für die nächste Homeschooling-Woche!

Am **Dienstag, Mittwoch, Donnerstag** und **Freitag** treffen wir uns wieder in einer **Jitsi-Konferenz**.

Bitte gib am Montag, **26.4.2021**, folgendes Material ab:

- gelbes Deutschheft
- hellblaues Matheheft
- die bearbeiteten ABs der vergangenen Woche

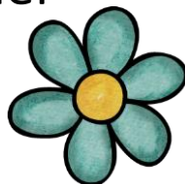
Gib bitte das AB: „Ideensammlung“ **nicht** ab!!

Denke daran: die  - Aufgaben erst nach der Jitsi-Konferenz zu bearbeiten.

Ich wünsche dir einen guten Start in die Woche!

Liebe Grüße

Deine **Frau Fischer**



Montag		
	Märchen: <ul style="list-style-type: none"> Lies das Märchen „Der Wolf und die sieben Geißlein“. Bearbeite dazu das AB „Forscherblatt Märchenmerkmale“. 	○
	Die wörtliche Rede <ul style="list-style-type: none"> Schreibe den Merkhefteintrag zur „Wörtlichen Rede“ in dein D-Merkheft. Du findest den Hefteintrag auf dem Padlet. AB: „Die wörtliche Rede“ Würfel eine Zahl. Schreibe dann die wörtliche Rede mit passendem vorangestellten Begleitsatz in dein Heft. Male anschließend das Feld an. Schreibe fünf Sätze in dein Heft. 	○ ○
	Längenmaße: <ul style="list-style-type: none"> Bearbeite das Quiz „Längenmaße umwandeln“. (https://learningapps.org/3583337) Du findest es auch auf unserem Padlet im Bereich Mathe. Schriftliche Subtraktion: <ul style="list-style-type: none"> Schreibe den Merkhefteintrag zur schriftlichen Subtraktion in dein kleines blaues Mathe-Merkheft. Du findest ihn auf unserem Padlet im Bereich Mathe. Bearbeite das AB „Schriftliches Subtrahieren ohne Übertrag“ 	○ ○ ○
 HSU	Wasser: <ul style="list-style-type: none"> Sieh dir auf unserem Padlet das Video „Die Aggregatzustände von Wasser“ an. Bearbeite anschließend das AB „Die Aggregatzustände von Wasser“. (Im Padlet findest du Hilfe) Arbeite als Wasserforscher: <ul style="list-style-type: none"> Auf dem Padlet findest Forscheraufträge: mache eigene Versuche zu den Aggregatzuständen von Wasser! Achtung: Führe die Experimente mit dem Teelicht nur durch, wenn deine Eltern anwesend sind! 	○ ○ ○
Dienstag		
	Die wörtliche Rede <ul style="list-style-type: none"> AB: „Die wörtliche Rede- Märchen“ Märchen: <ul style="list-style-type: none"> AB: Kennst du dieses Märchen? 	○ ○
	Märchen: <ul style="list-style-type: none"> Bearbeite das AB: „Wortspeicher – Märchen“ Du kennst sicher viele Märchen. Nenne alle Personen/Tiere und Dinge oder Gegenstände ... die dir einfallen. Das wird dein eigener Wortspeicher für ein Märchen! 	○
	Mathematische Fachbegriffe: <ul style="list-style-type: none"> Bearbeite das Quiz „Mathematische Fachbegriffe“. (https://learningapps.org/4194728) Du findest es auch auf unserem Padlet im Bereich Mathe. Schriftliche Subtraktion:	○ ○

	<ul style="list-style-type: none"> • Sieh dir auf unserem Padlet das Video zur Schriftlichen Subtraktion mit Übertrag an. • Bearbeite das AB „Schriftliche Subtraktion mit einem Übergang 1“ 	○
Mittwoch		
	<p>Märchen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lies das Märchen „Rapunzel“. • Bearbeite dazu das AB „Forscherblatt Märchenmerkmale“. 	○ ○
	<p>Märchen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Roter Faden Eine Geschichte braucht einen roten Faden. <p>Bearbeite das AB: „Bring die Abschnitte in eine sinnvolle Reihenfolge“</p> <p>Die wörtliche Rede</p> <ul style="list-style-type: none"> • Schreibe den zweiten Teil des Merkhefteintrags zur „Wörtlichen Rede“ in dein D-Merkheft. Du findest den Hefteintrag wieder auf dem Padlet. • AB: „Die wörtliche Rede“ Würfle eine Zahl. Schreibe dann die wörtliche Rede mit passendem nachgestellten Begleitsatz in dein Heft. Male anschließend das Feld an. Schreibe fünf Sätze in dein Heft. 	○ ○ ○
	<p>Division:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bearbeite das AB „Division 1“. <p>Schriftliche Subtraktion:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bearbeite im Themenheft 4 auf S. 10/ 1.c)-h) Schreibe in dein dunkelblaues Matheheft. Bearbeite im Einstern-Arbeitsheft S. 45. 	○ ○ ○
Donnerstag		
	<p>Die wörtliche Rede</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bearbeite das AB: „Wörtliche Rede – Der kleine Igel“ <p>Schleichdiktat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nimm dir das AB: Schleichdiktat. Lege es dir ans andere Ende deines Zimmers. Lauf zum Blatt und merke dir einige Wörter. Schreibe sie dann in dein Deutsch Heft. <p>Wenn du fertig bist nimmst du das Blatt zu dir. Nimm dir einen grünen Fineliner und verbessere dein Diktat.</p>	○ ○ ○
	<p>Division:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bearbeite das AB „Division 2“. <p>Schriftliche Subtraktion:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bearbeite das AB „Schriftliche Subtraktion mit einem Übergang 2“. 	○

Freitag		
	Märchen: <ul style="list-style-type: none"> Lies das Märchen „Dornröschen“. Bearbeite dazu das AB „Forscherblatt Märchenmerkmale“. 	<input type="radio"/> <input type="radio"/>
	Märchen: <ul style="list-style-type: none"> AB: „Ideensammlung“ – Behalte diese AB! Gib es nicht ab. Jetzt geht es um dein eigenes Minimärchen! Zuerst musst du dafür deine Ideen sammeln. Die wörtliche Rede: <ul style="list-style-type: none"> AB: „Wörtliche Rede auf dem Fußballplatz“ 	<input type="radio"/>
	Division: <ul style="list-style-type: none"> Bearbeite das AB „Division mit und ohne Rest“. Schriftliche Subtraktion: <ul style="list-style-type: none"> Bearbeite im Einstern-Arbeitsheft S. 46. 	<input type="radio"/>
	Wasser <ul style="list-style-type: none"> Bearbeite das Quiz „Aggregatzustände von Wasser“. (https://learningapps.org/15970393) Du findest es auch auf unserem Padlet im Bereich HSU. Bearbeite das AB „Zustandsformen des Wassers“. 	<input type="radio"/> <input type="radio"/>