

Wochenplan vom 25.5.-29.2020 – Gruppe 2

TAG	AUFGABEN
Montag	<p>Deutsch - Satzkern</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Spb S. 85/ 5 2. Ah S. 53/ 1 3. Schreibe den Merksatz im Spb S. 85 unten in dein Heft. TIPP: Nutze das Erklärvideo im digitalen Klassenzimmer! <p>Mathematik – Rechnen mit Geld</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. RB S. 85/ 5(mdl.),6 rechne alle Aufgaben schriftlich und notiere einen Antwortsatz (z.B. Das Geld reicht. Das Geld reicht nicht.) Vergiss den Überschlag nicht! Die Kinder im Beispiel erhöhen immer auf den nächsten glatten Euro! <p>HSK – Wasser kann sich verwandeln</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Lies B S. 52. 2. Führe Versuch 1 durch und schreibe deine Beobachtungen auf. Erkläre schriftlich, was mit dem Wasser passiert. 3. ZA: Du kannst auch Versuch 2 oder 3 durchführen und deine Beobachtungen dazu aufschreiben!
Dienstag	Unterricht in der Schule
Mittwoch	<p>Deutsch - Satzkern</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Spb S. 85/ 7 2. Ah S. 53/ 2 3. ZA: Überlege dir selbst Sätze zum Frühling und markiere den Satzkern (Subjekt blau unterstreichen, Prädikat rot einkreisen) TIPP: Nutze das Erklärvideo im digitalen Klassenzimmer! <p>Mathematik – Rechnen mit Geld</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. RB S. 85/7 2. Ah S. 51/ 1 und notiere einen Antwortsatz Du musst nur schriftlich rechnen, wenn es nötig ist! Vergiss den Überschlag nicht! <p>HSK – Wasser kann sich verwandeln</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ah S. 23/ 1,2
Donnerstag	Unterricht in der Schule
Freitag	<p>Deutsch:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. LB S. 134-135 lesen 2. Erledige die Aufgabe mit rotem Kreis mündlich. 3. AB „Das Wasser – James Krüss“ <p>Mathematik - Rückblick</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ah S. 52 komplett 2. Wähle dir selbst Aufgaben im RB auf Seite 86 aus, die du noch üben musst! Übe selbstständig! <p>HSK – Wasser geht nicht verloren</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Lies B S. 54 und erledige Aufgabe 1-3 mündlich! 2. Ah S. 24/ 1,2 <p>TIPP: Nutze das Erklärvideo im digitalen Klassenzimmer!</p>