

Wochenplan 4a - 19.04. - 23.04.2021

	Deutsch	Mathematik	Sachkunde
Montag	<p><u>Schreiben: Wörtliche Rede mit Begleitsätzen</u></p> <p>"Übersetze" die indirekte Rede in den folgenden Sätzen in die wörtliche Rede mit Begleitsätzen! Beachte den Merkkasten in deinem Heft und erinnere dich an die Regeln der Zeichensetzung!</p> <p><i>Paul fragt, ob ihm jemand einen Stift leihen könne. Anna ruft, er könne ihren Füller ausleihen. Paul bedankt sich bei Anna für ihre Hilfsbereitschaft. Die Lehrerin tadelt Paul, er solle beim nächsten Mal seine Materialien besser vorbereiten.</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Bitte eine Kopie per eMail zur Kontrolle einreichen!</i></p> <p><u>Lesen: Sog - LB 120/121</u></p> <p>Wähle einen Abschnitt von ca. 10-15 Zeilen aus und übe deinen betonten, flüssigen Lesevortrag!</p>	<p><u>Multiplizieren von Größenangaben in Kommaschreibweise</u></p> <p>Öffne dein Buch auf S. 87 und lies dir die Nr. 1 genau durch!</p> <p>Anna rechnet den Geldbetrag in Cent um, um ohne Komma rechnen zu können! Die Aufgabe 148ct • 45 kannst du schon lösen! Heute lernst du, wie Annas Mutti zu rechnen - also die Aufgabe mit dem Komma zu lösen, ohne vorher umrechnen zu müssen.</p> <p><i>Beachte dabei:</i> die Anzahl der Stellen nach dem Komma muss im Ergebnis die gleiche sein, wie beim Faktor! Beim Rechnen beachtest du das Komma nicht, sondern setzt es erst am Ende beim Ergebnis.</p> <p>Übertrage den Rechenweg von Annas Mutti als Beispielaufgabe mit der Überschrift in dein Heft!</p> <p>Löse nun Nr. 1a schriftlich in deinem Heft, rechne wie Annas Mutti!</p> <p style="text-align: center;"><i>Bitte eine Kopie per eMail zur Kontrolle einreichen!</i></p>	

<p>Dienstag</p>	<p><u>Schreiben: Wörter mit ck oder k</u></p> <p>Öffne die Kopie im itsLearning! Übertrage die Wörter der Wortleiste, die in deinem Heft noch fehlen, mit Datum und Überschrift als neue Wortleiste! Lies die Wörter laut und deutlich vor!</p> <p>Löse Nr. 2, indem du eine Tabelle anlegst und die Wörter BEIDER Wortleisten einordnest!</p>	<p><u>Multiplizieren von Größenangaben in Kommaschreibweise</u></p> <p>Löse B. S. 87 / 1b schriftlich in deinem Heft!</p>	<p><u>Am Teich entdeckt</u></p> <p>Übe mit dem Schlaukopf! Den Link findest du im itsLearning!</p>
<p>Mittwoch</p>	<p><u>Gedicht: Der Frühling ist da!</u></p> <p>Übertrage das Gedicht (siehe itsLearning) in Schönschrift in dein Heft! Beginne dafür eine neue Seite! Schreibe die Überschrift und lasse zwischen Überschrift und erster Strophe sowie zwischen den Strophen stets eine Zeile frei!</p>	<p><u>Multiplizieren von Größenangaben in Kommaschreibweise</u></p> <p>Wähle zwei Sachaufgaben von B. S. 88 aus und löse diese schriftlich in deinem Heft!</p> <p><i>Beachte: zu einer Sachaufgabe gehören immer eine Frage, eine Rechnung (sie besteht manchmal aus mehreren Teilschritten) und ein Antwortsatz, der direkt auf die Frage antwortet!</i></p>	<p><u>Am Teich entdeckt</u></p> <p>Drucke dir das Arbeitsblatt aus und löse! <i>Achtung: bitte benutze zunächst einen Bleistift!</i></p> <p>Trage bei der Teichzeichnung die Nummern der Zonen ein!</p> <p>Ordne bei der nächsten Aufgabe zu, welche Tiere und Pflanzen in den einzelnen Zonen leben!</p> <p>Vervollständige anschließend die Nahrungsketten!</p> <p>Überprüfe nun mit der Lösung (itsLearning), trage die richtigen Lösungen erst jetzt mit dem Füller ein!</p> <p>Hefte das Arbeitsblatt in deine Sachkundehefter und übe!</p>

<p>Donnerstag</p>	<p><u>Gedicht: Der Frühling ist da!</u></p> <p>Übe, das Gedicht flüssig, in moderatem Tempo und mit ansprechender Betonung vorzutragen! Bereite dich auf die Gedichtkontrolle vor, die stattfindet, sobald wieder Präsenzpflcht besteht!</p>	<p><u>Multiplizieren von Größenangaben in Kommaschreibweise</u></p> <p>Wähle <u>mindestens</u> (gerne mehr!) eine Aufgabe von Ah. S. 45 aus und löse diese!</p>	
<p>Freitag</p>	<p><u>Schreiben: Wörter mit ck oder k</u></p> <p>Nutze die Kopie! Übertrage den Text von Nr. 3 in dein Heft, setze passend ein! Löse Nr. 4 und 5 ebenfalls schriftlich in deinem Heft! <i>Löse optional auch Nr. 7!</i></p>	<p><u>Multiplizieren von Größenangaben in Kommaschreibweise</u></p> <p>Wähle <u>mindestens</u> eine Aufgabe von Tü S. 50 aus und löse diese!</p>	