







Wochenplan vom 20.07. - 25.07.20 (KW30)

Klasse: 5b

Tag 	Aufgaben    		Erledigt 	Unterschrift der Eltern										
Montag	Englisch	<ul style="list-style-type: none"> • 10 Minuten alle Verben S.240 lernen → Karteikarten lernen! • Erstelle einen eigenen Kurztest zu den Verben mit Word am Computer (wenn möglich, ansonsten per Hand auf einem DinA4-Papier) • Du darfst die Punktezahl selber bestimmen 😊 • Sende mir den Test als Datei oder Foto heute zu!! 												
	Mathe	<ul style="list-style-type: none"> • Schreibe die Quadratzahlen von 1-20 in dein Übungsheft auf. Lege eine Tabelle an. <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th colspan="2">Quadratzahlen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 x 1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>2 x 2</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>3 x 3</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>...</td> <td>...</td> </tr> </tbody> </table>	Quadratzahlen		1 x 1	1	2 x 2	4	3 x 3	9		
	Quadratzahlen													
1 x 1	1													
2 x 2	4													
3 x 3	9													
...	...													
Deutsch	<ul style="list-style-type: none"> • Weiterarbeit an der Rechtschreibwerkstatt 													
Dienstag	Englisch	<ul style="list-style-type: none"> • WB, S.83, Nr.1, 3 • WB, S.88, Nr.88, Nr.5a + 6 → Foto schicken!! 												
	Mathe	<ul style="list-style-type: none"> • Löse das Arbeitsblatt zum Thema „Flächeninhalt berechnen“ → AB ins Heft kleben (zuschneiden) 												
	Deutsch	<ul style="list-style-type: none"> • Weiterarbeit an der Rechtschreibwerkstatt 												
Mittwoch	Englisch	<ul style="list-style-type: none"> • 10 Minuten alle Verben S.240 lernen → Karteikarten lernen! • WB, S.84, Nr.4 → Foto schicken!! 												
	BNT	<p>https://www.tierchenwelt.de/tierarten/wirbellose.html</p> <ul style="list-style-type: none"> • informiere dich im Internet über Wirbeltiere und wirbellose Tiere • Schreibe eine Überschrift in dein BNT-Heft „Wirbeltiere und wirbellose Tiere“ • Lege eine Tabelle mit zwei Spalten an und finde für jede Gruppe jeweils mindestens 10 Tiere <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>Wirbeltiere</th> <th>wirbellose Tiere</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>...</td> <td>...</td> </tr> <tr> <td>...</td> <td>...</td> </tr> </tbody> </table>	Wirbeltiere	wirbellose Tiere						
Wirbeltiere	wirbellose Tiere													
...	...													
...	...													

	Deutsch	Weiterarbeit an der Rechtschreibwerkstatt		
Donnerstag	BNT	<p>Reptilien werden auch als Kriechtiere bezeichnet. Aktuell sind ca. 10.000 unterschiedliche Arten bekannt.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Informiere dich über Reptilien im Internet und verfasse einen Hefteintrag (ca. 1 Seite) dazu. z.B. unter der folgenden Homepage http://www.biologie-schule.de/reptilien.php • Diese Punkte solltest du herausfinden und notieren: <ol style="list-style-type: none"> 1. Was sind Reptilien? Definition. 2. Merkmale von Reptilien 3. Beispiele (Tiere nennen) + Bilder (kleben oder zeichnen) 		
	Deutsch	Weiterarbeit an der Rechtschreibwerkstatt		
	Sonstiges	Räume sämtliche Schulsachen zu Hause auf: ...Mäppchen ausmisten, alte AB in Papiermüll oder in einen Ordner einsortieren, Stifte spitzen usw.		
Freitag	Englisch	<ul style="list-style-type: none"> • 10 Minuten alle Verben S.240 lernen → Karteikarten lernen! 		
	BNT	<ul style="list-style-type: none"> • Informiere dich über Amphibien im Internet und verfasse einen Hefteintrag (ca. 1 Seite) dazu. z.B. unter der folgenden Homepage http://www.biologie-schule.de/amphibien.php • Diese Punkte solltest du herausfinden und notieren: <ol style="list-style-type: none"> 1. Was sind Amphibien? Definition. 2. Merkmale 3. Beispiele (Tiere nennen) + Bilder (kleben oder zeichnen) 		
	Deutsch	Weiterarbeit an der Rechtschreibwerkstatt		

Knobelwoche 1



mein Name

Montag

Drei Tage vor Montag könntest du welchen Tag mit gestern bezeichnen?



Wer trinkt etwas, was er nicht selber besitzt und hätte er es, würde er es nie trinken?



Meine Zahl wäre doppelt so groß wie das Doppelte von 8, wenn ich 2 zu meiner Zahl addieren würde.

Dienstag

Vor drei Tagen konnte ich sagen, in fünf Tagen ist Samstag. Was ist heute für ein Tag?



Wenn man mich behalten will, muss man mich sorgsam schützen. Aber ohne mich zu brechen, kann man mich nicht benutzen.



Ich suche die kleinste dreistellige Zahl, die aus drei identischen Ziffern besteht.

Mittwoch

Gestern war der Tag, als Mittwoch übermorgen war.



Ein Mann hat 6 Töchter und jede Tochter hat einen Bruder. Wie viele Kinder hat der Mann?



Wenn du zu meiner Zahl 4 addierst, hast du die Hälfte von 22.

Donnerstag

Wenn vorgestern Freitag war, welchen Tag haben wir dann übermorgen?



In einem Schrank liegen 10 weiße und 10 schwarze Socken. Wie viele Socken musst du im Dunklen maximal heraus holen, um ein gleichfarbiges Paar zu bekommen?



Meine Zahl ist dreistellig und durch 1, 3, 13, 19 und andere Zahlen teilbar. Die Quersumme ist 12.

Freitag

Am Samstag musste ich noch viermal schlafen, ehe vorgestern war. Morgen ist dann welcher Tag?



Ein Huhn brütet in 22 Tagen 16 Eier aus. Wie viele Tage benötigt es, um 9 Eier auszubrüten?



Du kannst meine Zahl durch 3 teilen. Addierst du zu der Lösung 2 dazu, erhältst du das Dreifache der 3.

