



## Arbeitsplan für die Woche vom 6.4.-9.4.2020 Klasse

2c

Liebe Klasse 2c,

das sind die Aufgaben für diese Woche. Versucht alle Aufgaben allein zu lösen. Tragt ein, was ihr erledigt habt. Lasst euch beim Wochenrätsel helfen. Die erledigten Sachkundeaufgaben heftet ihr ab.

Pflichtaufgaben musst du lösen, Wahlaufgaben kannst du lösen. Sie sind ein zusätzliches Lernangebot. Aufgaben, die du nicht schaffst, erledigst du in der kommenden Schulwoche.

Viel Erfolg wünscht euch Frau Tetzl.

Fach	Aufgabe	Kontrolle
<b>Mathematik 1 (Pflichtaufgabe)</b> 	<b>Einmaleins mit 6 und 9</b> B.S.93/94 Ah S. 68/69 online 1x1 trainieren	
<b>Mathematik 2 (Wahlaufgabe)</b> 	<b>Logiktrainer</b> (Wochenrätsel) Zeichne dir die Häuser auf! In sechs Häusern wohnen Willi, Klara, Tony, Anna, Lena und Steven. Aber, welches Kind lebt in welchem Haus? <b>Willi:</b> Mein Haus hat einen Balkon. <b>Klara:</b> Mein Haus hat einen Schornstein. <b>Tony:</b> Auf dem Balkon meines Hauses wachsen Blumen. <b>Anna:</b> Mein Haus hat ein rundes Fenster auf dem Dachboden. <b>Lena:</b> Hinter meinem Haus wachsen zwei Bäume. <b>Steven:</b> Vor meinem Haus wächst ein Baum.	
<b>Mathematik 3 (Pflichtaufgabe)</b> 	<b>Wiederhole Meter, Zentimeter und Millimeter</b> B.S.48-50 ( <b>Pflichtaufgabe</b> ) Erstelle einen Körperpass von dir! B. S. 50/1 ( <b>Wahlaufgabe</b> )	
<b>Deutsch 1 (Pflichtaufgabe)</b> 	<b>Zwilaute</b> B.S. 72/1,2,3,4 <b>Eine Geschichte ordnen</b> B.S.75/1,2,3	
<b>Deutsch 2 (Pflichtaufgabe)</b>	<b>Wortfamilien/Reimpaare Selbstlernheft (lila)</b>	

	S.87	
<b>Deutsch</b> <b>3(Wahlaufgabe)</b> 	<b>Schreibe ein Elfchen zu Ostern!</b> <b>Schreibe es sauber auf und zeichne dazu!</b>	

### Sachunterricht (Pflichtaufgabe)

Diese Woche kannst du selbständig ein kleines Experiment durchführen.



1. Welche Stoffe lösen sich in Wasser?
2. Führe die Experimente durch!
3. Übertrage die Tabelle auf ein Blatt!
4. Trage die Ergebnisse ein!

Stoff	Vermutung?		Beobachtung 👁️👁️	
	löst sich	löst sich nicht	löst sich	löst sich nicht
Salz				
Waschpulver				
Büroklammer				
Stein				

5. Erkunde die Eigenschaften von Wasser! Schreibe in Sätzen auf!
6. Zusatz: Suche dir einen Film über Wasser heraus und schau ihn dir an. Schreibe eine kurze Inhaltsangabe (mindestens 5 Sätze). Was hast du über Wasser erfahren?