



Arbeitsplan Deutsch



für die Woche vom 16.03.2020 bis zum 20.03.2020

Name: _____

	Aufgaben	erl.	Eltern- kontrolle
Montag, 16.03.2020	1. 5 Minuten Schleichdiktat * (Gesucht wird...) 2. Bearbeite das Arbeitsblatt „Personenbeschreibung – Wortschatzerweiterung“		
Dienstag, 17.03.2020	1. 5 Minuten Schleichdiktat (Gesucht wird...) 2. Beende / Bearbeite das Arbeitsblatt „Genau beschrieben – schlecht formuliert“ <u>Zusätzlich für Klasse 3b:</u> 3. Schreibe danach die „Formulierungs-Tipps“ unten in dein Regelheft ab und präge sie dir ein.		
Mittwoch, 18.03.2020	1. 5 Minuten Schleichdiktat (Gesucht wird...) Wenn du den ganzen Text aufgeschrieben hast: Vergiss die Kontrolle und das Berichtigen deiner Fehler nicht! 2. Bearbeite das Arbeitsblatt “Wir beschreiben Personen“		
Donnerstag 19.03.2020	1. 5 Minuten Schleichdiktat (Alina ist...) 2. Lola grün Seite 31 Nr. 1 mündlich Nr. 2 und 3: Löse die Aufgaben in deinem Schreibheft.		

	3. Lola grün S. 33: Löse Nr. 1 in deinem Schreibheft		
Freitag, 20.03.2020	1. 5 Minuten Schleichdiktat (Alina ist...) Wenn du den ganzen Text aufgeschrieben hast: Vergiss die Kontrolle und das Berichtigen deiner Fehler nicht! 2. Lola rot Seite 47 (Wiederholung): Nr. 1: Schreibe die Regel in dein Regelheft und lerne sie. Nr. 2 und 3: Löse die Aufgaben in deinem Schreibheft .		

Tipps:

***Schleichdiktat:** Ein Schleichdiktat kannst du auch zu Hause gut durchführen. Suche dir einen Platz für dein Textblatt aus. Es sollte nicht zu nah an deinem Arbeitsplatz (Tisch) liegen, so dass du auf jeden Fall aufstehen musst, um dorthin zu kommen. Benutze deinen Schreibblock. Merke dir so viel Text, wie du dir zutraust. Denke dabei an die Regel zum richtigen Abschreiben, die ja in deinem Regelheft steht. Zum Schluss nimmst du die Textvorlage (Arbeitsblatt) und kontrollierst genau, ob du auch alles richtig gemacht hast. Viel Erfolg!

Arbeitsplan Mathematik

für die Woche vom 16.03.2020 bis zum 20.03.2020

Name: _____

	Aufgaben	erl.	Eltern- kontrolle
Montag, 16.03.2020	<p>Arbeitsheft Flex und Flo blau S.28</p> <p><u>Nr.2 und 3)</u></p> <p>Rechne alle Aufgaben von Nummer 2 und 3 nur auf diesem ausführlichen Rechenweg:</p> $\underline{140+70= 210}$ $140+60= 200$ $200+10=210$ <p>Zeichne auch zu jeder Aufgabe wie Flex oben auf dem Bild der Seite 28.</p>		
Dienstag, 17.03.2020	<p>Arbeitsheft Flex und Flo blau S. 28</p> <p>Nr. 4)</p> <p>Entscheide selbst, ob du den ausführlichen Rechenweg wählen oder im Kopf rechnen möchtest.</p> <p>Nr. 5)</p> <p>Nr. 6)</p> <p>a) Achte hier gut auf die Einerstelle. Nutze die Aufgabe im Dach und rechne so:</p> $\underline{142+80=222}$		

	$140+80=220$ $220+ 2=222$		
Mittwoch, 18.03.2020	<p>Arbeitsheft Flex und Flo blau S. 28</p> <p>Nr. 6b) Rechne wie in Aufgabe 6a.</p> <p>Nr. 7)</p> <p>Arbeitsheft Flex und Flo blau S.29</p> <p>Nr. 2a und b)</p> <p>Rechne halbschriftlich wie in dem Beispiel:</p> $\underline{460+390=850}$ $460+300=760$ $760+ 90=850$		
Donnerstag 19.03.2020	<p>Arbeitsheft Flex und Flo blau S.29</p> <p>Nr. 2c und d)</p> <p>Rechne wie in Aufgabe 2a und b.</p> <p>Nr. 3a)</p> <p>Rechne die Aufgabe im Kopf aus und ergänze jeweils zwei passende Aufgaben.</p> <p>Nr. 3b)</p> <p>Schreibe zu jedem Päckchen jeweils die drei Sätze aus der Sprechblase vollständig auf.</p> <p>Nr. 4) Sternchenaufgabe für Schnelle</p>		
Freitag, 20.03.2020	<p>Nr. 5a)</p> <p>Das Ergebnis ist immer 580. Finde die vollständige</p>		

	<p>Rechenaufgabe.</p> <p>Nr. 5b)</p> <p>Das Ergebnis ist immer 790. Finde die vollständige Rechenaufgabe.</p> <p>Arbeitsheft Flex und Flo lila S.10</p> <p>Nr. 1)</p> <p>Nr.2a)</p>		
--	---	--	--

**Denke bitte auch an die Berichtigung der
Mathematikarbeit!**