

Der Wochen-Arbeitsplan für die Woche vom 17.03. bis 20.03.2020

Klasse: 5b Name: _____

Liebe Klasse 5b,
aufgrund der Schulschließung müssen **alle Schüler zu Hause** durch eigenständiges Lernen **an den schulischen Aufgaben arbeiten**. Diese sollten entsprechend geplant und dokumentiert werden. Da alle Formen des sozialen Lernens entfallen, solltest du **pro Tag ca. 4 x 1 Stunde (= 60 Min.)** für die Schulaufgaben einplanen. Ihr könnt mich montags bis freitags zwischen 10:00 und 12:00 Uhr gerne telefonisch erreichen (Tel. Nr. 0202-94648384). Vielleicht hast du Fragen, vielleicht hast du Gesprächsbedarf, vielleicht möchtest du mir einfach einen Text auf Englisch vorlesen oder vielleicht magst du mir einen Witz auf Englisch erzählen – ich freue mich auf jeden Anruf. Eure Klassenlehrerin, Ds ☺

Tipps:

1. Plane feste Zeiten ein, in denen du die Aufgaben bearbeitest.
2. Schreibe auf dem Plan auf, wann du welche Aufgabe erledigt hast.
3. Schreibe im Heft oder Hefter bzw. auf dem Arbeitsblatt (AB), Datum, Seite und Nr. auf, bevor du mit der Aufgabe beginnst.

Hilfen:

1. **Du verstehst eine Aufgabe nicht? Schicke deine Frage per Email an mich oder an deinen Fachlehrer!** Am besten fotografierst du die Aufgabe und schickst sie im Anhang mit. Dein Lehrer antwortet dir per Mail oder ruft dich an, um dir zu helfen.

E: Mrs Diedrichs	rosanne.diedrichs@rnf-wuppertal.de
D: Frau Brzezinska	Brzezinska.nicole@gmail.com
D: Frau Hasert	elisa.hasert@gmail.com
M: Frau Lahme	sarah.lahme@rnf-wuppertal.de
M: Herr Voßkübler	Boris.Vosskuehler@stadt.wuppertal.de
Ph: Herr Dr. Leppin	arndt.leppin@rnf-wuppertal.de
Ku: Frau Mügge	dorothee.muegge@web.de
PP: Herr Seitz	michael.seitz@rnf-wuppertal.de
Re: Frau Prause	sina.prause@rnf-wuppertal.de
Re: Herr Harbord	manuhar@onlinehome.de

2. Du verstehst ein Thema nicht? Gib das Thema im Internet bei **Youtube** ein. Für viele Themen gibt es gute **Erklär-Videos**. Diese Videos können dir helfen, den Einstieg ins Thema zu bekommen.
3. Lade dir unter <https://anton.app/de> die **Lern-App** auf dein Handy oder deinen Computer. Dort gibst du dir einen Namen, gibst deine Klassenstufe und deine Schule ein. Du kannst dort **zu vielen Themen online üben**. Deine **Ergebnisse werden gespeichert**. So kannst du deinen Lehrern später auch deinen Lernfortschritt zeigen. **Du kannst dich auch mit anderen Schülern vergleichen**. **Mit „erarbeiteten Sternen“ kannst du dich selbst mit Spielen belohnen.** ☺

Hier kommt dein Arbeitsplan für die erste Woche! Deine Arbeit solltest du gut erledigen und dokumentieren. Good luck! ☺

Der Wochen-Arbeitsplan für die Woche vom 17.03. bis 20.03.2020

Klasse: 5b Name: _____

Die Übungsschwerpunkte für die Fächer:

Deutsch:

Mathe:

Englisch:

Physik:

Kunst:



KR/ ER/ PP: **Nachrichten aus aller Welt**

Dein Arbeitsplan für die Woche vom 16.3. – 20.3.2020:

Fach	Aufgabe	Hinweis	✓ erledigt am:	Kontrolle durch Eltern/ Lehrkraft
Mathe	S. 136 erneut lesen. S.137 Nr. 1, 2, 4 (blaue Aufgaben) S. 138 Nr. 10, 13, (blaue Aufgaben)			

	Überprüfen, ob die Merkkästen von S. 132 und 136 im Regelheft sind.			
Engl.	Happy St. Patrick's Day – heute ist der Nationalfeiertag Irlands, bastele dazu eine Karte für deine Eltern oder schicke eine an Frau Zak, Frau Lindner, Frau Diedrichs oder an deine Klasse. Ideen dazu findest du im Internet auf dieser Seite - 100 Best St Patricks cards images in 2020.			
	Wiederhole Vocabulary page 162/163, lasse zu Hause abfragen.			
	Lese Skills File page 122, danach mache diese Übungen: book p.61 No. 10a+b und WB p.39 No.9a+b			
	Schreibe einen Dialog mit question words zum Thema sports and hobbies, book p.55 no. 4. Benutze für jede Fragen eine von den question words (what, when, why, how, who, where). Arbeite am Telefon mit einem Lernpartner, schreibe ins copy und vergesse das Datum nicht.			
	Wenn du das alles geschafft hast, dann kannst du etwas auf YouTube auf Englisch angucken. Gebe ein Winnie The Pooh Shapes and Sizes Free download link und schau dir diese 30:34 Minuten an. Viel Spaß dabei!			
Kunst	Fertige 6-10 Frottagen verschiedener Oberflächen an. Frottagen sind Ab- oder Durchreibungen.	Kriterien: - Nutze farbige Buntstifte oder Wachskreiden. - Finde möglichst interessante Oberflächen. - Jede Fläche soll gleichmäßig abgerieben werden - Die Flächen sind jeweils so groß wie deine Hand. - Es dürfen zwischen den einzelnen Strichen keine weissen Lücken entstehen. - Notiere immer sorgfältig daneben, um welche Oberfläche es sich handelt. - Dokumentiere deine Arbeit und klebe die beschrifteten Probestücke		
	Video: https://www.bing.com/videos/search?view=detail&mid=9DBDEA492031496AEE66&shstp=GetUrl&shid=386d8885-5bfc-4752-87b1-76d9973ff7ae&shtk=RnJvdHRhZ2U%3D&shdk=UMOIHVkc3RpbGxpbmdlbiAARHlulEpvcM5zIGluc3RpdHV0IGZvcjBrdW5zdG5lcmIza2UgZm9yc3R5cnJlbHNicilgcMOIIE11c2V1bSBKb3JuLCBTaWxrZWJvcMgMjcuGp1bmkqLSAyLiBub3ZlZWJlciAyMDE0IGthbiBkdSBzZWx2IHByw7h2ZSBr csOmZnRlciBtZWQgbm9nbGUgYWYgQXNnZXIqSm9ybnMga3Vuc3RuZXJpc2tllG1ldG9kZXIulFDDpSBkZW5uZSB2aWRlbyB2aXNlciB2aSBOZwtuaWtrZW46IEZST1RUQUdFLiBUaGUgZXBhoajVpdGlvbiAARHlulEpvcM4gSW5zdG5lcmIza2UgZm9yc3R5cnJlbHNicilgcMOIIE11c2V1bSBKb3JuLCBTaWxrZWJvcMgMjcuGp1bmkqLSAyLiBub3ZlZWJlciAyMDE0IGthbiBkdSBzZWx2IHByw7h2ZSBrufkT%2BsZeUpXbCgGHMFTctcJFMMSWBgGa7pg%3D&form=VDSHOT&shth=OSH.xCWFoVi6OM98HunU5pDiGw			

		auf ein A4 Blatt Papier.		
Physik	<p>Schaue dir das Video an finde eigene Beispiele für selbstleuchtende Körper und beleuchtete Körper. Youtubevideo: Selbst leuchtende Körper und beleuchtete Körper Physik - Optik Lehrerschmidt und</p> <p>Schaue dir das Video an und beantworte folgende Fragen: 1)Wie breitet sich Licht aus. 2)Welche Energien Wandeln Lichtquellen in Licht um. 3)Was entsteht außer Licht bei vielen Lichtquellen noch? Youtubevideo: Lichtquelle Physik - Optik Lehrerschmidt</p>			
PP	Suche bei Youtube ein Erklärvideo zum Thema "Urknall" und schreibe dir auf, was der "Urknall" war und was damit erklärt wird.			
KR/ ER	<p>-Welche Eigenschaften (Wie-Worte/Adjektive) sollte ein guter Freund haben? Schreibe in ganzen Sätzen.</p> <p>-Welche Eigenschaften kannst du bei einer Person gar nicht ertragen? Schreibe auch hier in ganzen Sätzen.</p>			