




Aufgaben für Montag, den 23.3.20	✓ erledigt	👍 kontrolliert
Sprb. S. 80 <u>Lies</u> dir zur Wiederholung noch einmal durch, was die Rechtschreibsymbole bedeuten.		
Sprb. S. 44 Bearbeite Nr. 2,3 und 4 (Rechtschreibstrategien)		
Infoblatt Mathe <u>Lies</u> dir die Erläuterungen zum Überschlag durch.		
Mb S. 88 Nr. 3,4 Finde falsche Ergebnisse, indem du eine Überschlagsrechnung machst.		
AB SU Unterschied Reihenschaltung-Parallelschaltung (Denke an unsere letzte SU-Stunde. Wir haben Versuche dazu gemacht und die Stromkreise gezeichnet. Was passiert, wenn man ein Lämpchen herausdreht?)		
Aufgaben für Dienstag, den 24.3.20		
Sprb S. 100 Nr. 1, 2, 3 Rechtschreibstrategien anwenden		
Mb Seite 88 Nr. 5 (Nr. 6 freiwillig) Mache immer zuerst einen Überschlag!		
AB SU Schaltkreise kennenlernen (Wenn du magst, kannst du dazu ein Video von „Lehrer Schmidt“ auf Youtube ansehen: https://www.youtube.com/watch?v=9CZvzUbK1no)		
Aufgaben für Mittwoch, den 25.3.20		
Sprb. S. 101 Nr. 4,5 Rechtschreibstrategien anwenden		
Ma Ah S. 48 Überschlag		
AB SU Textaufgaben zum Schaltkreis		
Aufgaben für Donnerstag, den 26.3.20		
Sprb. S. 101 Nr. 5,6 Rechtschreibstrategien anwenden		
AB Ma Diagnosearbeit zur schriftlichen Multiplikation (D11) Dies ist ein „Test“! Du kannst dich selber testen, ob du alles verstanden hast. Bitte arbeite selbstständig und versuche es ohne Hilfe. (Lösungsblatt kommt am Wochenende)		
AB SU Lampe im Schaltkreis untersuchen		
Aufgaben für Freitag, den 27.3.20		
Jojo Ah S. 22/23 Strategien anwenden		
AB Ma Parkettierungen zeichnen		
AB Engl. Mrs Becker´s shopping list ⇔ Schau dir vorher mein Lernvideo auf „Youtube“ an: https://www.youtube.com/watch?v=X8YmCdw9vdA		

Weitere Hinweise:

- Arbeite an deiner Buchvorstellung weiter. Gib mir (falls nicht schon geschehen) bis zum 27.3. eine Rückmeldung, welches Buch du dir ausgesucht hast und worum es in dem Buch geht. Ich freue mich auf deine Mail!
- Lies jeden Tag mindestens 20-30 Minuten in einem Buch deiner Wahl.
- Bewege dich täglich an der frischen Luft!   
- Freiwillig: SU AB Wie funktioniert eine Glühbirne?
- Drucke das „Miniheft Notenwerte“ aus. Aus der Vorlage kann man 2 (!) Hefte basteln. Vielleicht kannst du jemandem aus der Klasse ein Heft zukommen lassen. Ansonsten bastele auch das zweite Heft und bringe es nach den Ferien mit in die Schule. Ich kann es dann für eine andere Klasse noch verwenden.
⇒ **Bearbeite das Heft bis ungefähr zur Hälfte.**

Viel Spaß beim selbstständigen **LERNEN** . Pass gut auf dich auf 😊 !!!!