


Wochenplan 13 GW: Die Erde- unterschiedlich bestrahlt!

Bearbeite diesen Wochenplan in deinem Homeoffice! Schreibe oder zeichne alles in dein Heft! Lies zunächst alles durch, bevor du startest! Antworte in GANZEN SÄTZEN!!!!!!!

Nr.	Aufgabe (GW-Buch, Heft)	Erledigt	Datum	
1	Notiere in deinem Heft die Überschrift: 4. Die Erde – unterschiedlich bestrahlt			
2	Schau dir mehrfach die ersten beiden Kapitel des Filmes an: „Tag und Nacht“ und „Breitengrade“ https://www.planet-schule.de/wissenspool/die-erde-unser-planet/inhalt/sendungen/von-der-sonne-verwoehnt.html a) Beschreibe mit eigenen Worten, um was es in den beiden kurzen Filmen geht. Fasse zusammen. b) Suche dir eine Stelle in einem der Kapitel aus und beschreibe oder zeichne sie (mit Beschriftung!)			
3	Notiere im Heft die Überschrift: Auf den Winkel kommt es an			
4	Informiere dich im Buch auf S. 218: a) Zeichne M3 auf Seite 218 ab. b) Welche Aufgaben hat die Atmosphäre der Erde? c) Warum wird der Bereich des Äquators stärker erhitzt als die Bereiche der beiden Pole?			
5	Notiere im Heft die Überschrift: Raumschiff Erde			
6	Informiere dich im Buch auf S. 219: a) Notiere den Merksatz von S. 219. b) Ein Kindergartenkind fragt dich: Warum ist es bei uns im Sommer warm und im Winter kalt? Erkläre dies dem Kind und schreibe deine Erklärung auf! Folgende Begriffe müssen darin vorkommen und erklärt werden: Umlaufbahn, Erde, 1 Jahr, Erdachse ist geneigt, Tag/Nacht, Wendekreise, Jahreszeiten (Frühling, Sommer, Herbst, Winter), Sonne, Sonnenstrahlen, c) Das Kindergartenkind hat den Begriff „Wendekreis“ nicht verstanden und will wissen, was das genau ist. Schreibe deine Erklärung auch auf!!			

Am Anfang der nächsten Woche erhältst du wieder einen Wissenstest. Bearbeite diesen und schicke ihn mir per Mail.

Viel Erfolg und alles Gute!!! Fr. Müller-Kemmer