

Jahrgang 6c NaWi 27.-30.4. Niederschlag und Wind

Aufgaben:	Erledigt am:
Beobachte die Wolken auch in dieser Woche und mache dir Notizen (siehe Aufgabenblock aus der vorherigen Woche).	
1. Lies dir die angehängten Seiten 234 und 235 (Wolken und Niederschläge) durch und fasse jede Art der dick gedruckten Niederschlagsarten mit eigenen Worten kurz zusammen.	
2. Bearbeite das Arbeitsblatt zum Thema Wolken und Niederschläge (siehe Extradatei). Wenn du es nicht ausdrucken kannst, schreibe die richtigen Aussagen in dein Heft ab.	
3. Lies dir die angehängte Seite 237 zum Thema Luftdruck durch. Dazu gibt es auch kurze Filme zur Erklärung: Gib in der Suchmaschine ein: Wie entsteht Wind? Klima und Wetter. Grundlagen 5 (simplclub.de) (5:57 min) Es gibt unter dieser Website noch viele ähnliche Filme, die dir weiterhelfen können. a) Erkläre wie der Seewind entsteht (ab 3:45 min). Ein weiterer Film: Hochdruckgebiet und Tiefdruckgebiet, Wissen vor 8 (2:04 min) b) Erkläre mit Hilfe der Filme, was ein Hochdruckgebiet ist und was ein Tiefdruckgebiet ist.	
4. Gib in die Suchmaschine folgende Eingabe ein: Wind, Wolken und Regen- wie entsteht Wetter? Quarks und Co, 2.5.2017. Das ist ein Film mit 5:33 min vom WDR (www1.wdr.de) Schau dir den Film häufiger an und beantworte folgende Fragen: a) Welche Rolle spielt die Sonne bei der Entstehung von Wind? b) Wodurch entstehen die Windwalzen? c) Wie wirkt sich die Erdrotation auf die Windrichtungen aus?	