

Checkliste Erdkunde H 5 Name:

Thema 1

Kräfte der Erde

Klassenarbeit: Freitag, 27. März 2020

Ich kann.....				
K1 .. die Naturvorgänge bei einer Vulkaneruption erklären.				
K2 .. benennen, welche Auswirkungen Vulkaneruptionen auf Menschen haben können.				
SB S. 6/7 Aufg. 1	AB 1	Woche 1 ->	3.-7.2.20	
Zusatz Aufg. 4 ^(www.vulkane.net)				
K3 .. eine thematische Karte auswerten.				
SB S. 8/9 Aufg. 1		Woche 2 ->	10.-14.2.20	
K4 .. Verlauf und Folgen eines Erdbebens beschreiben				
SB S. 10/11 Aufg. 1		Woche 2 ->	10.-14.2.20	
K5 .. Schutzmaßnahmen vor Erdbeben nennen.				
SB S. 11 Aufg. 3		Woche 3 ->	17.-21.2.20	
K6 .. erklären, wie man die Stärke eines Erdbebens misst.				
K7 .. Erdbebengebiete in eine Karte eintragen und deuten.				
SB S. 11 Aufg. 2a	AB 2	Woche 3 ->	17.-21.2.20	
Zusatz Aufg. 2 b, c				
K8 .. wiedergeben, wie A. Wegener auf seine Theorie der Kontinentalverschiebung kam.				
K9 .. die Erdplatten und ihre Bewegungen nennen.				
K10 .. den Schalenbau der Erde beschreiben.				
SB S. 12/13 Aufg. 1	AB 3	Woche 4 ->	24.-28.2.20	

K11 .. die Plattentektonik als Ursache für Erdbeben und Vulkanismus erläutern.				
K12 .. Formen von Vulkanismus und Erdbeben in Deutschland beschreiben.				
SB S. 14/15 + Lernen im Netz	AB 4	Woche 5 ->	2.-6.3.20	
SB S. 16/17				
K13 .. Wasser als Erosionskraft beschreiben.				
SB S. 18/19	AB 5	Woche 6 ->	10.-14.3.20	
K14 .. Ursachen, Folgen und Schutzmaßnahmen von Hochwasser aufzeigen.				
SB S. 20/21	AB 6	Woche 6 ->	10.-14.3.20	
K15 .. weitere Naturphänomene nennen und schildern.				
SB S. 22/23	AB 7	Woche 7 ->	17.-21.3.20	
SB S. 24/25	AB 8			
K16 .. das Gefahrenpotential der Naturkräfte und deren räumliche Verteilung auf der Erde erkennen und bewerten.				
SB S. 26/27	AB 9	Woche 8 ->	24.-27.3.20	