

NATURPHÄNOMENE

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	1	Zuordnungsaufgabe	
B1 WETTERPHÄNOMENE		Wo gibt es noch Vulkane?.....	26/27
Versuch		Informationshilfe	
Wie ein Regenbogen entsteht.....	2	Der Geysir I/II.....	28/29
Informationshilfe/Rätsel/Zuordnungsaufgabe		Zuordnungsaufgabe	
Der Regenbogen I/II/III.....	3–5	Wie funktioniert ein Geysir? I/II/III.....	30–32
Informationshilfe			
Das Gewitter I/II.....	6/7	B4 ASTRONOMISCHES PHÄNOMEN	
Informationshilfe		Informationshilfe	
Erklärvideo Gewitter Ablauf.....	8	Die Sonnenfinsternis I/II/III.....	33–35
Schreibaufgabe			
Erklärvideo Gewitter Storyboard.....	9	B5 BIOLOGISCHES PHÄNOMEN	
Informationshilfe/Schreibaufgabe		Informationshilfe	
Die Entstehung eines Tornados I/II.....	10–13	Das Herbstlaub I/II.....	36/37
Bastelaufgabe			
Ein Tornado im Glas.....	14	B6 NATURPHÄNOMENE-WISSEN	
		Spiel	
B2 GEZEITEN		Was gehört zusammen?.....	38–40
Informationshilfe		Wortspeicher	
Ebbe und Flut I/II/III.....	15–17	Wortspeicher.....	41/42
Spiele		Exemplarischer Unterrichtsverlauf	43
Noch mehr vom Meer.....	18	Didaktisch-methodische Hinweise/Lösungen	44–47
Tabu.....	19	Impressum/Quellennachweise	48
		POSTER	in der Heftmitte
B3 GEOLOGISCHE PHÄNOMENE		Bildmaterial „Naturphänomene“	
Informationshilfe/Bastelanregung		Methodenbausteine	hintere Umschlagseiten
Der innere Aufbau der Erde.....	20	Mystery	
Informationshilfe/Drehscheibe		Erklärvideo: mit Rollenkarten	
Die Erdschichten.....	21/22		
Informationshilfe/Schreibaufgabe			
Der Vulkan I/II.....	23/24		
Recherche			
Aktivität von Vulkanen.....	25		

Digitales Unterrichtsmaterial – niedrigschwellig, motivierend, interaktiv

NEU mit neuem Lernmodul als BONUS



IDEAL auch für den Distanzunterricht.



Mit dem Einsatz unserer neuen digitalen Lernangebote kommen Sie der Forderung nach mehr Digitalisierung im Unterricht nach und unterstützen die Lernmotivation und das selbstständige Arbeiten Ihrer Schülerinnen und Schüler.

- einfach im Klassenpadlet bereitstellen oder per E-Mail an die SuS schicken
- nutzbar mit Acrobat-PDF-Reader
- Lernergebnisse können abgespeichert und „geteilt“ werden
- Lernende erhalten sofortige Erfolgskontrolle

Mehr dazu: buhv.de/digitale-bausteine

