



SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:



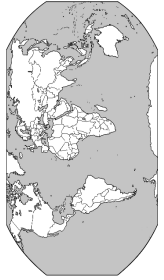
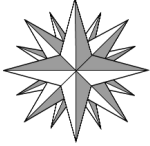
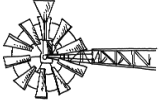
Lernzirkel Klima und Naturkatastrophen

Das komplette Material finden Sie hier:

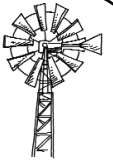
School-Scout.de



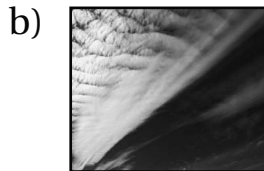
Lernzirkel: inhaltlicher Aufbau

	Lernzirkel A DEUTSCHLAND	Lernzirkel B EUROPA	Lernzirkel C WELT	Lernzirkel D KARTOGRAFIE	Lernzirkel E KLIMA/NATUR- KATASTROPHEN
1	Bundesländer	Staaten	Kontinente	Breitengrade	Wolkenarten
2	Länderwappen	Hauptstädte	Meere	Koordinaten	Klimadiagramm
3	Landeshauptstädte	Staaten (Umriss)	Gebirge	Kartenarten	Wind- geschwindigkeiten
4	Großlandschaften	Staaten (Autokennzeichen)	Flüsse	Kartenzeichen	Niederschlagsarten
5	Mittelgebirge	Städte	Klimazonen	Maßstab	Messgeräte
6	Flüsse	Flüsse	Staaten Amerika	Bergformen	Naturkatastrophen
7	Industriegebiete	Gebirge	Staaten Afrika	Höhenkurvenbilder (Profil)	Vulkanismus
8	Flächennutzung	Inseln	Staaten Asien	Himmelsrichtungen	Schnitt Schichtvulkan
9	Kanäle	Sehenswürdigkeiten	Bundesstaaten Australien	Kartenfarben	Plattentektonik
10	Bundesländer (Rätsel)	Klimazonen	arme/reiche Länder	Kartenkunde	geogr. Begriffe „Erdbeben“
					

Station 1 – Aufgabe



Ordne folgenden Wolkenarten die richtige Bezeichnung zu.



Schichtwolke

Haufenwolke

Gewitterwolke

Federwolke

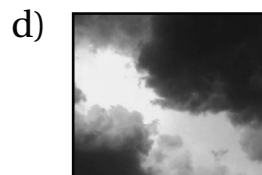
Regenwolke

Lernzirkel E: Klima/Naturkatastrophen

Station 1 – Lösung



Haufenwolke



Gewitterwolke



Schichtwolke



Regenwolke



Federwolke

Für jede richtig benannte Wolkenart gibt es 1 Punkt.

Lernzirkel E: Klima/Naturkatastrophen



SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

Lernzirkel Klima und Naturkatastrophen

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de

