

Geo Klasse 7 – Arbeitsanweisungen (KW 14):

1. Mit Wirbelstürmen haben wir uns schon einmal beschäftigt. Die Seiten 30/31 sollen dein Wissen noch einmal auffrischen. Nachdem du dein Wissen aktivierst hast, löst du die Aufgabe 2 auf S. 31.
2. Hochwasser ist ein natürliches Phänomen. Die Aue ist ein natürlicher Retentionsraum. Sie bremst den Abfluss von Wasser und bewirkt eine Dämpfung von Hochwasserwellen. Im dicht besiedelten Europa können Hochwasser aber besonders zerstörerisch sein - und schuld ist nicht nur das Wetter. Um dies näher zu untersuchen verschaffe dir zunächst einen Überblick und lies die Seiten 32/33. Danach sind die Aufgaben 2, 3 + 4 zu bearbeiten.
3. Unter allen Kräften der Natur gehören Lawinen zu den eigenartigsten. Ein Blitzschlag kündigt sich in der Regel durch Grollen an. Stürme? Durch zunehmenden Wind. Schneelawinen dagegen? Gehen meist ohne große Vorwarnung ab. Und anders als bei Erdbeben oder Tsunamis entfesselt häufig das Opfer selbst die Urgewalt – in neun von zehn Fällen löst der Mensch jenes Lawinenunglück aus, das ihn oder seine Gefährten ereilt. Um dir über diese außergewöhnliche Naturkatastrophe einen Überblick zu verschaffen, lies die Seiten 34/35 und löse die Aufgaben 1,2,3 +4.
4. Das Thema Naturrisiken haben wir nunmehr abgeschlossen, um dein Wissen noch einmal zu überprüfen löse die Aufgaben 2 + 3 auf Seite 36.

Bei Interesse (freiwillig) kann die Methode *Internetrecherche* durchgearbeitet werden.