

Geografie der Schweiz - Informationen

Schülerheft

Die Seiten des Schülerhefts können mit modernen Kopiergeräten als Heft im A4-Format ausgedruckt werden. Die Schülerinnen und Schüler lösen das Heft in PA. Als Informationsquellen stehen folgende Dinge zu Verfügung:

- Schülerkarte der Schweiz
- PCs mit Internetanschluss
 - Internet (Wikipedia, etc.)
 - Google Earth
- grosse Schweizerkarte im Schulzimmer
- grosse Europakarte im Schulzimmer
- Schweizer Weltatlas

Lösungen

Die Lösungen können ebenfalls als Heft ausgedruckt werden. Sollen die Schülerinnen und Schüler ihre Seiten selbst korrigieren, ist es empfehlenswert, die Seiten einzeln zu laminieren.

Infos zu den einzelnen Seiten

Seite 2: Mit Hilfe des Atlas

Seite 3: Wikipedia. Der Faktor wird mit dem Taschenrechner ausgerechnet.

Seite 4: einige Zirkel bereitlegen

Seite 5: Wikipedia <http://de.wikipedia.org/wiki/Schweiz> und für die grössten und kleinsten Kantone http://de.wikipedia.org/wiki/Kantone_der_Schweiz Die Kantone können in den einzelnen Spalten der Grösse nach sortiert werden! Ausdehnung der Schweiz: Mit Hilfe des Masstabs ausrechnen (falls bereits im Mathematikunterricht behandelt).

Seite 6: Eventuell Windrosen (laminiert) bereitlegen

Seite 7: Ausschneideseite für alle Schülerinnen und Schüler ausdrucken und bereitlegen. Hilfsmittel: Schülerkarte der Schweiz.

Seite 8 und 9: Hilfsmittel: Schweizerkarte, Google Earth

Seite 10: Hilfsmittel: Schweizerkarte, Google Earth

Seite 11 und 12: Hilfsmittel: Schweizerkarte, Internet

Seite 13: Hilfsmittel: Schweizerkarte, Google Earth

Seite 14: Hilfsmittel: Atlas, grosse Europakarte im Schulzimmer, Google Earth, Schülerkarte der Schweiz (Rückseite)

Seite 15: Hilfsmittel: Schülerkarte der Schweiz (Rückseite)

Seite 16: Hilfsmittel: für die stärkeren Zusatzblatt zu Seite 16 (laminiert), für die schwächeren Internet (www.schweizerseiten.ch > Bauformen 1 und Bauformen 2)

Seite 17: Hilfsmittel: Schülerkarte der Schweiz

Seite 18: Hilfsmittel: Schülerkarte der Schweiz, Google Earth (Bilder anschauen!)

Seite 19 (Training): ohne Hilfsmittel probieren, sonst vorne im Heft spicken

Seite 20 (Training): ohne Hilfsmittel probieren, sonst in der Schülerkarte der Schweiz spicken

Seite 21 (Training): ohne Hilfsmittel probieren, sonst in der Schülerkarte der Schweiz spicken oder mit Goolge Earth lösen

Seite 22: Jeder Schüler, jede Schülerin bekommt einen Kanton zugelost. Dieser wird in einem Referat den anderen präsentiert. Zur Annäherung wird diese Seite mit Hilfe des Internets ausgefüllt.

Seite 23: Schöne Bilder zum zugelosten Kanton zusammensuchen (Internet, Zeitschriften) und aufkleben

Seite 24 und Seite 25: ohne Hilfsmittel probieren, sonst vorne im Heft spicken

Seite 26: Jeder MuU-Lektion zum Thema Schweizer Geografie beginnt mit einem Schweizer Witz. Die Kinder sollen als HA Witze zusammensuchen.

Zur Auflockerung

Im Schulzimmer steht ein PC mit Google Earth, einem Joystick und einer Eieruhr zu Verfügung. Die Schülerinnen und Schüler dürfen 1 x pro Lektion 3 Minuten lang mit der Flugsimulator-Funktion von Goolge Earth über ein Gebiet der Schweiz fliegen. Klassenliste auflegen, wo der Flug abgehakt wird.

Geopuzzles zum Training auf PC (<http://www.geopuzzles.ch/index.php?id=geopuzzle-schweiz>) > Bestenliste an WT oder auf Packpapier führen lassen! Kategorie „Kantone einsetzen“ und Kategorie „Kantonswappen“

Regelmässig Quizrunden veranstalten, auch Fragen von den Schülerinnen und Schülern zusammenstellen lassen!

Viel Spass bei der Arbeit mit dem Heft „Geografie der Schweiz“!

Martin Lendi

Über Kritik und Anregungen freue ich mich!

martin.lendi@schuleneckertal.ch