

1. Österreichische Landschaften

Ordne die Informationen den Großlandschaften zu.

- Erloschene Vulkane
- Marchfeld
- Die Donau ist der zweitlängste Fluss Europas.
- Wackelsteine
- Hügelige Landschaft zwischen den Alpen und dem Granit- und Gneishochland
- 1 200 km langes und rund 200 km breites Gebirge
- Höchster Gipfel Mont Blanc
- Seewinkel
- Zehn österreichische Kraftwerke
- Weinviertel
- Große Flüsse haben Gesteine aufgeschüttet und hier abgelagert.
- Teil der europäischen Hauptwasserscheide
- Schieferzone, Zentralalpen, südliche und nördliche Kalkalpen, Sandsteinzone
- Moorlandschaft
- Rhein-Main-Donaukanal
- Ein Teil ist von Gletschern bedeckt.
- Mühlviertel und Waldviertel
- Es gibt Karstformen.
- Manhartsberg, Tullner Becken, Wiener Becken
- Neusiedler See
- Dunkelsteinerwald und Sauwald im Süden



1. Österreichische Landschaften

Die Alpen

Das Alpenvorland

Das Granit- und Gneishochland

Die Donaulandschaften

Das Karpatenvorland und Wiener Becken

Das Vorland im Osten

Gummispannspiel

Anleitung

- Die Einlegekarten bestehen aus einem linken und einem rechten Teil.
- Diese Karten in das Gummispannspielbrett einschieben und mit Hilfe von Gummiringen den Fragen die jeweils richtigen Antworten zuordnen oder die Satzteile zusammenfügen.
- Besteht ein Gummispannspielbrett aus drei Teilen, dann muss eine Lösungskarte angefertigt werden.

Herstellung

- Ein Gummispannspiel laut der Vorlage von Winkler Schulbedarf bauen:
<http://www.winklerschulbedarf.com/at>
- Die Einlegeblätter laminieren.
- Eventuell eine Lösungskarte herstellen.

Die beiden Karten können auch zerschnitten und die passenden Teile einander zugeordnet werden.

1.1 Die Alpen

links	rechts
Ötztaler Alpen	Hafelkar
Hohe Tauern	Hochfeiler
Karwendel	Wildspitze
Zillertaler Alpen	Kreuzjoch
Lechtaler Alpen	Großglockner
Rätikon	Hohe Warte
Ennstaler Alpen	Parseierspitze
Stubaiier Alpen	Schesaplana
Kitzbühler Alpen	Zuckerhützl
Karnische Alpen	Hochtor

1.1 Die Alpen

Setze die Wörter aus der Box in die Lücken ein.

Gesteinen Berggipfel Wien Gebirge Frankreich
Großglockner Alpen

Die _____ sind ein 1 200 km langes und 200 km breites Gebirge,
das von _____ bis nach Nizza (Frankreich) reicht. Der höchste Gipfel
ist der Mont Blanc mit 4 810 m. Er liegt in _____. Österreich hat
den größten Anteil an den Alpen. Der _____ ist mit 3 798 m ist der
höchste österreichische _____.

Die Alpen sind ein sehr junges _____. Sie werden seit 70 Millionen
Jahren aufgefaltet und bestehen aus verschiedenen _____.

Bilden aus den Wortteilen zuerst alle Bundesländer.

Streiche dann dasjenige durch, welches keinen Anteil an den Alpen hat.

REICH – SALZ – KÄRN – BURGEN – WI – ARL – TI – REICH –
ÖSTER – MARK – VOR – ROL – EN –BERG – NIEDER – BURG –
OBER – ÖSTER – LAND – STEIER – TEN



1.1 Die Alpen



Ordne die Informationen den Gesteinszonen zu.

- Nicht höher als 1 000 m
- Zerbröckelt durch Witterungseinflüsse
- Im Hochgebirge gibt es nur mehr Gesteinsschutt und Eis.
- Entstanden aus Meeresablagerungen
- Sanfte Hänge
- An den höchsten Stellen gibt es Gletscher.
- Viehwirtschaft
- Dort liegt der höchste Berg Österreichs.
- Besteht größtenteils aus Sandstein.
- Wienerwald
- Großglockner
- Schroffe, steile Felswände

Zentralalpen

Schieferzone (Grauwackenzone)

Nördliche und Südliche Kalkalpen

Sandsteinzone (Flyschzone)

1.1 Die Alpen

Trage in die Europakarte die größten Gletscher Europas ein.



1.1 Die Alpen



Informiere dich im Internet über den Vatnajökull, den größten Gletscher Europas außerhalb des Polargebietes.

Beantworte die Fragen:

Wo liegt er? _____

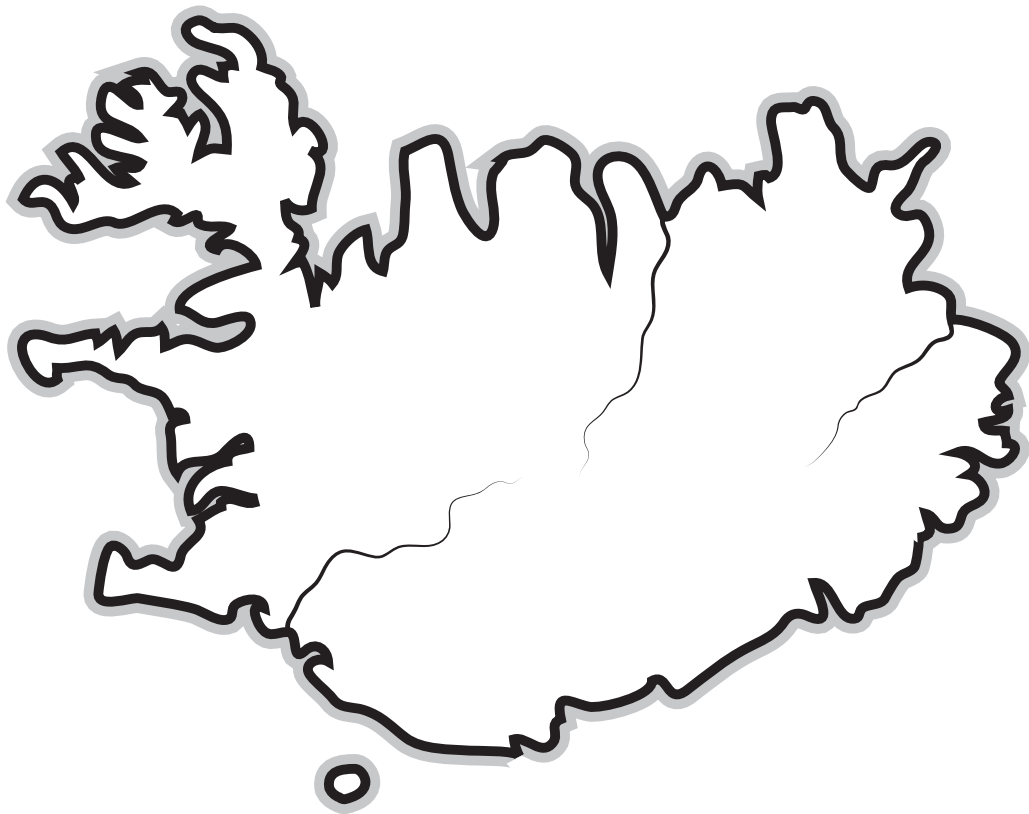
Wie groß ist er? _____

Wie dick ist die Eisschicht? _____

Besonderheit: _____

Trage ihn in die Zeichnung ein.

Trage auch die Hauptstadt dieser Insel ein.



Erkläre den Unterschied zwischen Muräne und Moräne.

Muräne: _____

Moräne: _____

<https://de.wikipedia.org/wiki/Mur%C3%A4nen>