

Schneide die Vorlagen aus und klebe sie auf die Vorderseite deines Lapbooks.

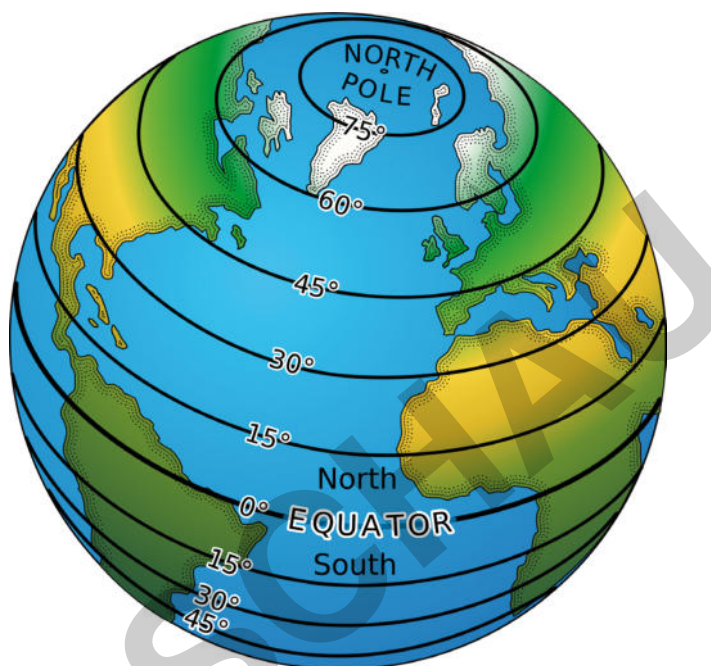


Dieses Lapbook gehört:

Längen und Breitengrade Europas

Parallel zum Äquator läuft ein Breitengrad. Man kann sagen, er verläuft waagrecht um unseren Planeten. 180 Breitengrade gibt es insgesamt, 90 für die südliche Halbkugel, 90 für die nördliche. Damit man sie unterscheiden kann, wird bei den Breitengraden entweder ein N für Nordpol oder ein S für Südpol vorangestellt.

Senkrecht zum Äquator verlaufen die Längengrade. Insgesamt gibt es 360 Längengrade, die in einer Nord-Süd-Achse verlaufen.



Pearson Scott Foresman, donated to the Wikimedia Foundationsvg conversion: GregorsColor: Jahobr, Public domain, via Wikimedia Commons

Klima Europas

Klima und Wetter sind nicht dasselbe. Wetter nennt man den augenblicklichen Zustand der Atmosphäre zu einem bestimmten Zeitpunkt und an einem bestimmten Ort. Beobachtet man den Ablauf des Wetters über mehrere Tage an einem Ort oder in einer Region, spricht man von Witterung. Der durchschnittliche Zustand aller Witterungserscheinungen eines Ortes oder in einer Region über einen längeren Zeitraum (mindestens ein Jahr), nennt man Klima.

In Europa gibt es drei verschiedene Klimazonen: die kalte, die gemäßigte und die subtropische Zone. In der kalten Zone, ist es – wie der Name schon sagt – sehr kalt. Hier gibt es fast ständig Eis und Schnee und die Winter dauern lange und sind dunkel.

In der darunterliegenden gemäßigten Zone gibt es klare Jahreszeiten. Es gibt selten extreme Temperaturen. Die Winter sind mild bis kalt und die Sommer kühl bis warm. Südlich der gemäßigten Zone liegt die subtropische Zone. Hier gibt es warme bis heiße Sommer, die überwiegend trocken sind. Die Winter mit Niederschlägen sind mild.

Der westliche Bereich Europas ist durch das Seeklima (maritimes Klima) gekennzeichnet. Hier herrschen milde Winter, kühle bis warme Sommer, es gibt nur geringe Temperaturschwankungen, aber hohe Niederschläge. Der östliche Bereich Europas ist durch das Landklima (kontinentales Klima) gekennzeichnet. Hier gibt es kalte Winter, heiße Sommer, große Temperaturschwankungen und geringe Niederschläge.

- ① Schneide die Vorlage aus.
- ② Beschrifte die Europakarte auf der Innenseite.

Diese Wörter helfen dir:

Karpaten	Alpen	Pennines	Kaukasus	Balkangebirge	Apennin
Ural	Skandinavisches Gebirge	Pyrenäen	Dinarisches Gebirge		

- ③ Falte die Vorlage und schreibe eine passende Überschrift auf die Außenseite.

★ Zusatzaufgabe: Trage die höchsten Berge Europas mit Höhenangabe in die Karte ein: Mont Blanc (4808 m), Dufourspitze (4634 m), Zumsteinspitze (4563 m).

① _____

② _____

③ _____

④ _____

⑤ _____





Von Alexrk2, CC BY-SA-3.0,
<https://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/deed.de>, https://de.wikipedia.org/wiki/Datei:Europe_relief_laega_location_map.jpg

⑥ _____










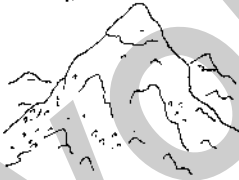






⑦ _____

⑧ _____

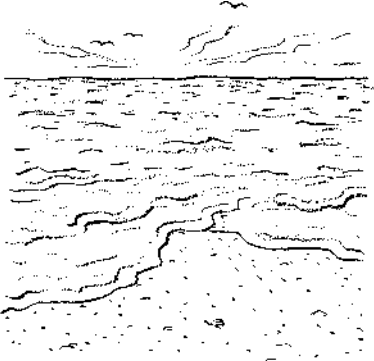

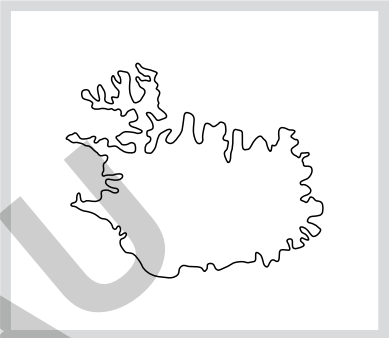

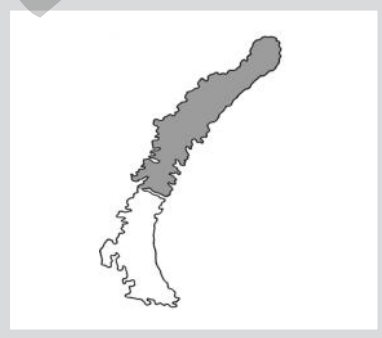
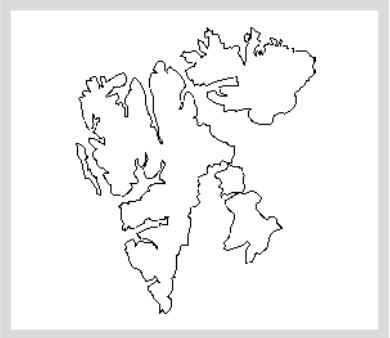
⑨ _____

⑩ _____

- ① Schneide die Vorlagen aus.
- ② Um welche Berge handelt es sich? Löse die Rätsel.
Nimm dir einen Atlas zu Hilfe oder recherchiere im Internet.
- ③ Hefte die Karten mit einer Musterbeutelklammer an dein Lapbook.

 	<h2 style="text-align: center;">Berg-und-Gebirge-Rätsel</h2>
 	<p>Welches Gebirge trennt den europäischen vom asiatischen Kontinent?</p> <p>_____</p>
 	<p>Wie heißt das Gebirge zwischen Deutschland, Österreich und der Schweiz?</p> <p>_____</p>
 	<p>Wie heißt das Gebirge zwischen Frankreich und Spanien?</p> <p>_____</p>
 	<p>Wie heißt der aktive Vulkan auf Sizilien?</p> <p>_____</p>
 	<p>Wie heißt der höchste Berg in Griechenland?</p> <p>_____</p>
 	<p>Wie heißt der höchste Berg in Österreich?</p> <p>_____</p>
 	<p>Wie heißt der höchste Berg in Norwegen?</p> <p>_____</p>

- ① Lies die Lesekarte „Die größten Inseln Europas“.
- ② Schneide die Karten aus und schreibe zu jeder Insel den Namen, das Land und die Fläche in km².
Nimm dir einen Atlas zu Hilfe.
- ③ Nimm dir eine Schnur und für jede Karte eine Wäscheklammer. Hefte die Bilder und Texte an die Schnur.
- ④ Klebe die Schnur auf dein Lapbook.

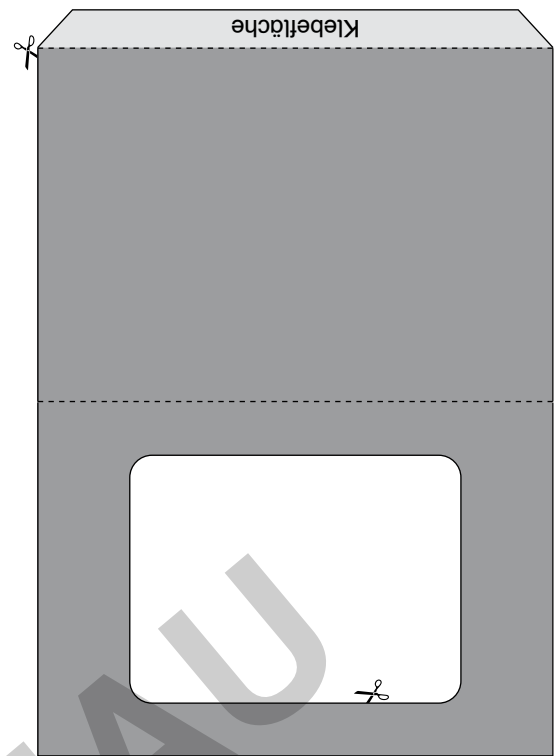
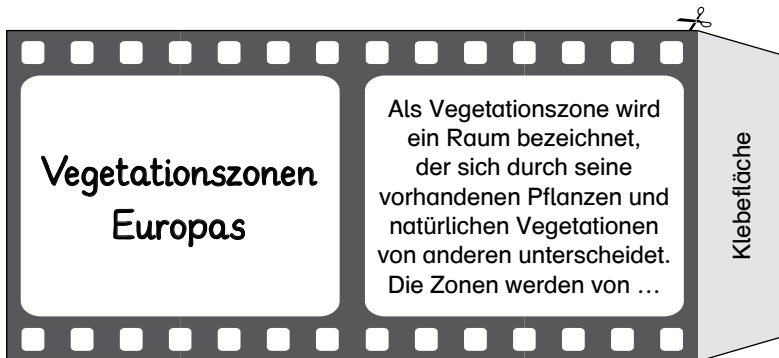
<p style="text-align: center;">Inseln Europas</p> 	<div style="text-align: center;">✂</div>  <p>Name: _____</p> <p>Land: _____</p>	<div style="text-align: center;">✂</div>  <p>Name: _____</p> <p>Hauptstadt: _____</p>
 <p>Name: _____</p> <p>Hauptstadt: _____</p>	 <p>Name: _____</p> <p>Hauptstadt: _____</p>	<div style="text-align: center;">✂</div>  <p>Name: _____</p> <p>Hauptstadt: _____</p>

Großbritannien, Island, Irland, Sizilien, Sardinien, Korsika © gemeinfrei
 Spitzbergen © danlersk – stock.adobe.com
 Nordaustlandet © danlersk – stock.adobe.com
 Zypern © CmsAndDesign – stock.adobe.com

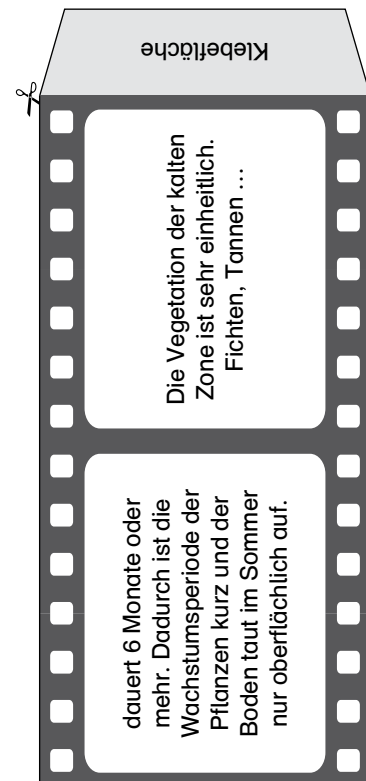
- ① Schneide die Vorlagen aus und falte die Lasche des Leporellos nach oben.
- ② Durch welche Länder läuft der Längen- oder Breitengrad? Nimm einen Atlas zu Hilfe. Sortiere die Karten ein.
- ③ Falte das Leporello und klebe es auf dein Lapbook.

Norwegen	Deutschland	Frankreich	Serbien
Schweden	Tschechien	Norwegen	Finnland
Finnland	Polen	Deutschland	Russland
Norwegen	Spanien	Österreich	Ukraine
Schweden	Italien	Italien	Türkei
Finnland	Griechenland	Polen	Russland
Russland	Türkei	Slowakei	Türkei
Frankreich	Großbritannien	Ungarn	

- 1 Schneide die Filmabschnitte und den Fernsehbildschirm aus.
- 2 Lege die Abschnitte in die richtige Reihenfolge und klebe sie zu einem Filmstreifen zusammen.
- 3 Klebe den Bildschirm mit der Rückseite auf dein Lapbook.
- 4 Schiebe nun den Filmstreifen durch den Bildschirm.



Fernsehbildschirm



- ① Schneide den Buchumschlag aus und falte ihn.
- ② Fülle die Karten aus.
Forsche dazu im Internet und nimm dir einen Atlas zu Hilfe.
- ③ Klebe das Buch auf dein Lapbook und lege die Blätter dazu.

✂

Meine Vegetationszone

In dieser Vegetationszone lebe ich:

Buchumschlag

Blätter

✂

Pflanzen

Bitte ausschneiden

✂

Temperaturen

Bitte ausschneiden

✂

Länder