

REQUIEM IN WEISS

Arbeitsaufträge Mittelschule und Unterstufe

Thema: Gletscher, Klima & unsere Verantwortung

1. Verstehen – Was passiert mit den Gletschern?

Schau dir den Film an und versuche folgende Fragen zu beantworten.

- Was ist ein Gletscher? Beschreibe in eigenen Worten.
- Warum schmelzen die Gletscher heute schneller als früher?
- Nenne zwei Folgen, wenn ein Gletscher verschwindet.

2. Nachdenken – Was können wir tun?

Diskutiert in der Gruppe:

- Was kannst du persönlich tun, um das Klima zu schützen?
- Was sollte in deiner Schule oder Gemeinde verbessert werden?

3. Kreativ sein – Gestalte ein „Gletscher-Plakat“

Male oder bastle ein Plakat mit dem Titel: „Rettet die Gletscher!“

- Zeige, wie ein Gletscher aussieht.
- Erkläre kurz, warum er wichtig ist.
- Gib einen Tipp, wie wir ihn schützen können.

REQUIEM IN WEISS

Arbeitsaufträge Oberstufe

Thema: Klimawandel, Tourismus und gesellschaftliche Verantwortung

1. Thematische Vertiefung

Wähle eines der folgenden Themen und bearbeite es in einem Kurzvortrag oder Text (ca. 1 Seite):

- Klimawandel und Tourismus – ein Widerspruch?
- Gletscherschutz vs. wirtschaftliche Interessen
- Gibt es „gute“ Lösungen für die Nutzung alpiner Räume?

Nutze Beispiele aus dem Filmtext (z. B. Sölden, Pasterze, Rhonegletscher).

2. Reflexion und Diskussion

- Wie gehst du mit dem Thema Klimakrise im Alltag um?
- Wo siehst du Möglichkeiten zur Veränderung (Schule, Politik, Wirtschaft)?
- Sollte der Film „Requiem in Weiß“ in allen Schulen gezeigt werden? Warum?

REQUIEM IN WEISS

Schau dir den Filmausschnitt zum Hintereisferner aufmerksam an und beantworte anschließend die folgenden Fragen zum Inhalt.

1. Wo befindet sich der Hintereisferner und warum ist er für die Forschung wichtig?

2. Was genau wird mit der Messlatte im Eis gemessen?

3. Wie funktioniert die Messmethode mit der zehn Meter tiefen Latte im Gletscher?

4. Wie viel Eis ist laut dem Filmausschnitt in einem Jahr verloren gegangen?

5. Seit wann werden Messungen am Hintereisferner durchgeführt?

6. Warum ist es wichtig, dass die Messungen immer auf dieselbe Weise gemacht werden?

7. Was zeigen die Veränderungen im Gletscher über unser Klimasystem?

8. Was bedeutet der Eisschwund für den Lebensraum am Gletscher?

REQUIEM IN WEISS

Auswirkungen des Gletscherschwundes

Trage die fehlenden Wörter ein:

Polarregionen | Eiskörper | besiedelten | Auswirkungen | Umgebung | einwirken

Der Unterschied bei der Untersuchung der _____ des Gletscherschwunds in den Alpen und in der Arktis besteht darin, dass in den Alpen und anderen _____ Bergregionen die Auswirkungen direkt auf die Menschen _____.

Tatsächlich haben größere Veränderungen in den _____ weltweite Auswirkungen auf die Menschheit. Ich denke, wenn wir nicht lernen können, uns um die Gletscher in unserer unmittelbaren _____ zu kümmern, ist es schwer vorstellbar, dass wir uns wirklich um die Gletscher und _____ kümmern, die weit entfernt an den Polen liegen.

Der Gletscher als Spannungsfeld

Trage die fehlenden Wörter ein:

Gletscherschutzes | touristischer | Mittelbergferner | Abschmelzen | Erschließung

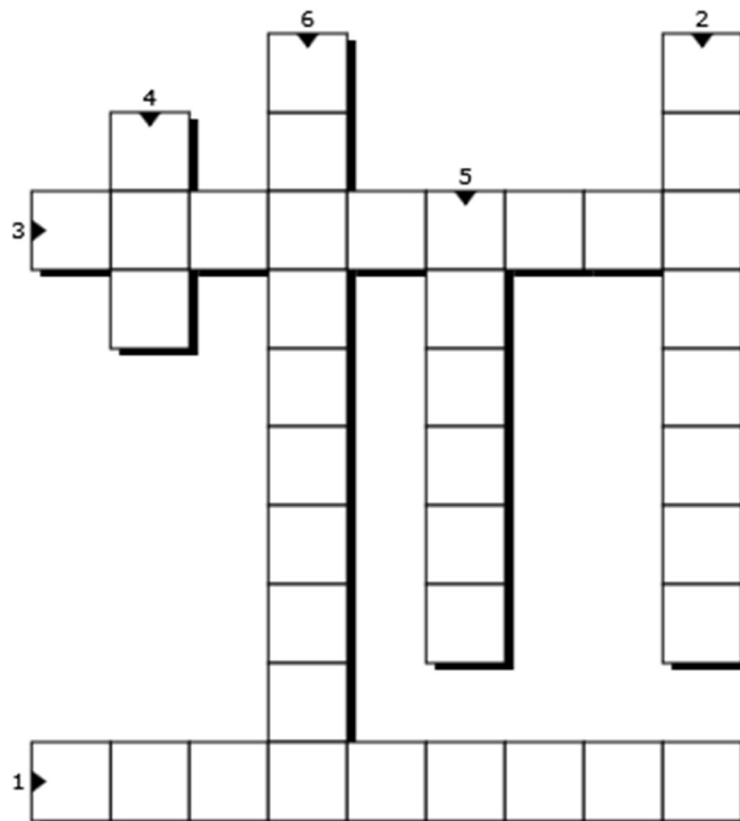
Wie kein anderer steht der _____ für einen Konflikt zwischen Naturschutz und _____ Nutzung, denn neben dem immer rasanter fortschreitenden _____ droht ihm, eingerahmt von zwei berühmten Gletscherschigebieten, eine _____ für den Skilauf. Trotz eines absoluten _____ laut dem Tiroler Naturschutzgesetz hat dieses Projekt realistische Chancen auf Genehmigung.

REQUIEM IN WEISS

Kreuzwörterrätsel:

Finde das richtige Wort und trage es ein!

1. Große Eismasse, die sich langsam bewegt (9 Buchstaben)
2. Bekannter Gletscher am Großglockner (8 Buchstaben)
3. Wirtschaftszweig, der stark vom Schnee abhängt (9 Buchstaben)
4. Abkürzung für ein wichtiges Treibhausgas (3 Buchstaben)
5. Tiroler Ort mit Gletscherskigebiet (6 Buchstaben)
6. Dauerhaft gefrorener Untergrund (10 Buchstaben)



REQUIEM IN WEISS

Wortsuche:

Finde mindestens 10 Wörter im Buchstabengitter, die im Film vorkommen.
Markiere sie und schreibe sie unten auf die Linien.

N N D A L P E N K P X W A D G
U V E Z O F E L S S T U R Z S
W J S C H M E L Z E O D F N N
I A L Z U G S P I T Z E Q K K
S L Q K L I M A W A N D E L Z
S E H N M R B O M M U B Q B J
E T S K A V S Ö L D E N P U H
N S M F A T A P R D L N A Y X
S C D G Y E U S C Q T O S C Y
C H T Z E Q I R G P U D T O D
H W Q G L E T S C H E R E 2 I
A Z L H I H K Q Q H B V R Y V
F O P E R M A F R O S T Z T I
T X A Q K J K O S D I T E I W
K C D U T O U R I S M U S N S
