



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Škola:	Střední škola obchodní, České Budějovice, Husova 9
Projekt MŠMT ČR:	EU PENÍZE ŠKOLÁM
Číslo projektu:	CZ.1.07/1.5.00/34.0536
Název projektu školy:	Výuka s ICT na SŠ obchodní České Budějovice
Šablona III/2:	Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Číslo šablony:	VY_32_INOVACE_NEJ_553
Předmět:	Německý jazyk
Tematický okruh:	Poznatky o zemích
Autor, spoluautor:	Ing. Jana Vosátková
Název DUMu:	Alpenpässe
Pořadové číslo DUMu:	13
Stručná anotace:	Cílem je prohloubení znalostí reálií Švýcarska a rozšíření faktických poznatků o horských průsmycích a Rhônském ledovci za použití specifické slovní zásoby.
Ročník:	4.
Obor vzdělání:	65-42-M/02 Cestovní ruch
Metodický pokyn:	Materiál je určen pro prezentaci v MS PowerPoint v hodině německého jazyka. Žák pracuje s textem, s novou slovní zásobou a reáliemi.
Výsledky vzdělávání:	Žák prokazuje faktické znalosti země dané jazykové oblasti.
Vytvořeno dne:	14. 4. 2014
Pokud není uvedeno jinak, uvedený materiál je z vlastních zdrojů autora.	

Alpenpässe

Oberfläche

- Die Schweiz ist das zweitgrößte Alpenland (nach Österreich). Die Oberfläche der Schweiz ist vielfältig und gliedert sich in drei Teile:
 1. die Alpen und Voralpen – nehmen 60 % der Oberfläche ein
 2. das Mittelland, das sich zwischen den Alpen und der Jura befindet, nimmt 30 % der Oberfläche ein
 3. den Jura, der sich vom Genfer See in Richtung Basel zieht, nimmt 10 % der Oberfläche ein.

Schweizer Alpen

- Die Schweizer Alpen und Voralpen bedecken zwei Drittel der Landesfläche.
- Sie umfassen fast 50 Viertausender und viele Dreitausender, die Gebirgszüge haben meistens mehrere Gipfel. An vielen Gipfeln befinden sich Kreuze.
- Es gibt hier auch viele Gletscher. Die globale Erwärmung wirkt sich auf die Schweizer Alpen besonders stark aus, die Gletscher schmelzen.

Nationalpark

- Der Schweizerische Nationalpark (SNP) ist der einzige Nationalpark der Eidgenossen. Er befindet sich im östlichen Teil des Kantons Graubünden, an der Grenze zu Italien.
- Er wurde im Jahre 1914 gegründet.
- Das Ziel war, die Naturschönheiten des Landes zu bewahren und zu fördern.
- Deshalb dürfen keine Tiere gejagt, keine Bäume gefällt und keine Wiesen gemäht werden.

Schweizer Alpenpässe

- In der Schweiz befinden sich viele Alpenpässe. Jeder Alpenpass hat seine Passhöhe. Das ist der höchste Punkt auf der Alpenstraße.
- Der bekannteste ist der Gotthardpass – 2 091 m ü. M. und der höchstgelegene Pass der Schweiz ist der Nufenenpass – 2 478 m ü. M.
- Weitere Alpenpässe sind z. B. Grimselpass – 2 165 m, Sustenpass – 2 224 m, Furkapass – 2 436 m, Brünigpass, Klausenpass, Berninapass, San Bernardinopass oder Simplonpass.

Drei-Pässe-Fahrt

- Die bekannte Drei-Pässe-Fahrt führt über Susten-, Furka- und Grimselpass.
- Für einen Tagesausflug empfiehlt sich auch die vier Pässe-Fahrt auf Grimsel, Nufenen, Gotthard und Susten.
- Es lohnt sich die Strecken mit atemberaubenden Bergkulissen und vielen Kehren zu befahren.
- Das Liniennetz mit dem „Postauto“, das heißt mit dem gelben Bus, verfügt über zahlreiche Haltestellen.

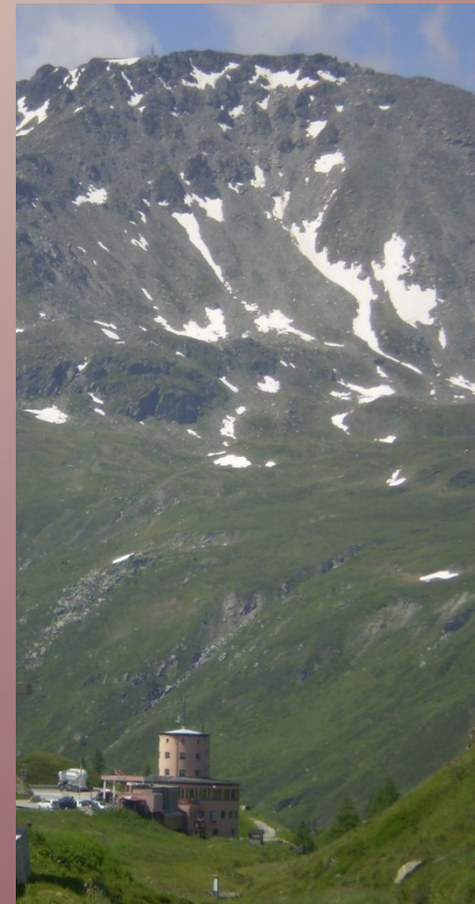
Drei-Pässe-Fahrt



Furkapass



Simplonpass



Alpenpässe

- sind ein beliebtes Ausflugsziel – tiefe Täler, weiße Gipfel und kurvenreiche Hochalpenstraßen, die im Winter meistens gesperrt sind
- sind wahre Naturparadiese auf Gipfeln und Gletschern, an Wasserfällen und Alpenseen, in Schluchten und Höhlen oder in Tälern entlang der Bäche und Flüsse
- sind eine einzigartige Wanderwelt – in den Berghöhen, wo die Luft dünner und der Atem schwieriger sind

Rhonegletscher

- Der Rhonegletscher, aus dem die Rhone ausfließt, ist gleichzeitig die Rhonequelle.
- Diese Rhonequelle liegt auf dem Weg zum Furka- und Grimselpass.
- Im Rhonegletscher kann man die Eishöhle besuchen. Es ist ein märchenhaftes Erlebnis, den Gletscher vom Inneren zu sehen.
- Man kann auch einen Kneipp- und Alpengarten besuchen.

Rhonegletscher



Rhonegletscher



Rhonegletscher



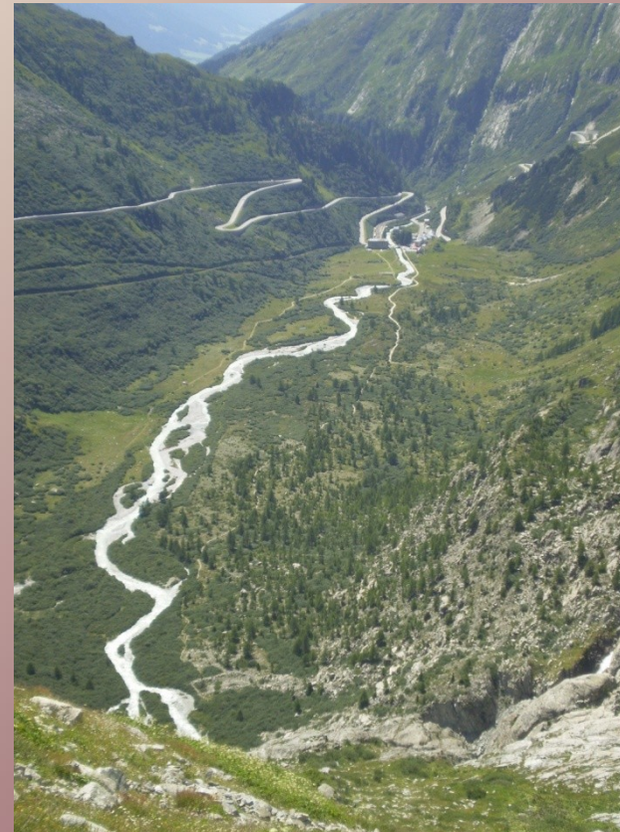
Rhonegletscher

- Die Rhone fließt entlang der Alpenstraße ins Tal. Unten in Gletsch befinden sich zwei Kleinwasserkraftwerke.



Gletsch

- Durch Gletsch (1 761 m) fließt die Rhone, deren Abflussmenge in einer hydrometrischen Station gemessen wird.



Wortschatz

der Alpenpass

alpský průsmyk

die Oberfläche

povrch

einnehmen

zaujmout (plochu)

vielfältig

rozmanitý, mnohotvár

der Gebirgszug

horské pásmo

das Kreuz

kříž

die Erwärmung

oteplování

sich auswirken

projevit se, odrazit se

schmelzen

tát, rozpouštět se

Wortschatz

das Tal

údolí

der Rhonegletscher

Rhônský ledovec

der Gipfel

vrchol

kurvenreich

s mnoha zatáčkami

die Kehre

serpentina, zákruta

sich gliedern in

dělit se, členit se na/do

dünn

zde: řídký

der Atem

dýchání, dech

messen

měřit

Test

1. Die Gebirge gliedern sich in drei Teile
– die _____, das _____ und den _____.
2. Gletscher _____ durch die Erwärmung.
3. Der bekannteste Pass ist der _____pass,
der _____pass ist der höchstgelegene.
4. _____straßen sind im Winter gesperrt.
5. Im _____gletscher kann man die _____höhle
besuchen.
6. Der Gletscher ist gleichzeitig die _____.

Lösung

1. Die Gebirge gliedern sich in drei Teile
– die Alpen, das Mittelland und den Jura.
2. Gletscher schmelzen durch die Erwärmung.
3. Der bekannteste Pass ist der Gotthardpass,
der Nufenenpass ist der höchstgelegene.
4. Hochalpenstraßen sind im Winter gesperrt.
5. Im Rhonegletscher kann man die Eishöhle
besuchen.
6. Der Gletscher ist gleichzeitig die Rhonequelle.

Literaturhinweis

- *Německo-český, česko-německý velký slovník: [--nejen pro překladatele]. 1. vyd. Brno: Lingea, 2006, 1451 s. ISBN 80-903-3817-8.*