

Autor materiálu: Věra Janovičová
Název materiálu: VY_32_INOVACE_19.15_CK_České Švýcarsko a České středohoří
Ročník: 3.
Vzdělávací oblast / téma: Logistika cestovního ruchu
Datum (období) tvorby: 14.10.2013
Anotace: *Materiál je určen žákům 3. ročníků, k jejich motivaci pro výuku LCR. Žáci ve formě PP mají lepší přehled o výkladu látky a možnosti lepšího pochopení a vstřebání informací. Formou doplňujících otázek si ujasňují výklad. Žáci se seznámí s krajem Českého Švýcarska, Českého středohoří a jeho pamětihodnostmi, doplněné o obrazový materiál.*

Materiál je určen k bezplatnému používání pro potřeby výuky a vzdělávání na všech typech škol a školských zařízení. Jakékoliv další používání podléhá autorskému zákonu.

Tento výukový materiál vznikl v rámci Operačního programu Vzdělání pro konkurenceschopnost.





<http://www.treking.cz/treky/ceske-svycarsko11.jpg>

ČESKÉ ŠVÝCARSKO

Pravčická brána

ÚKOL

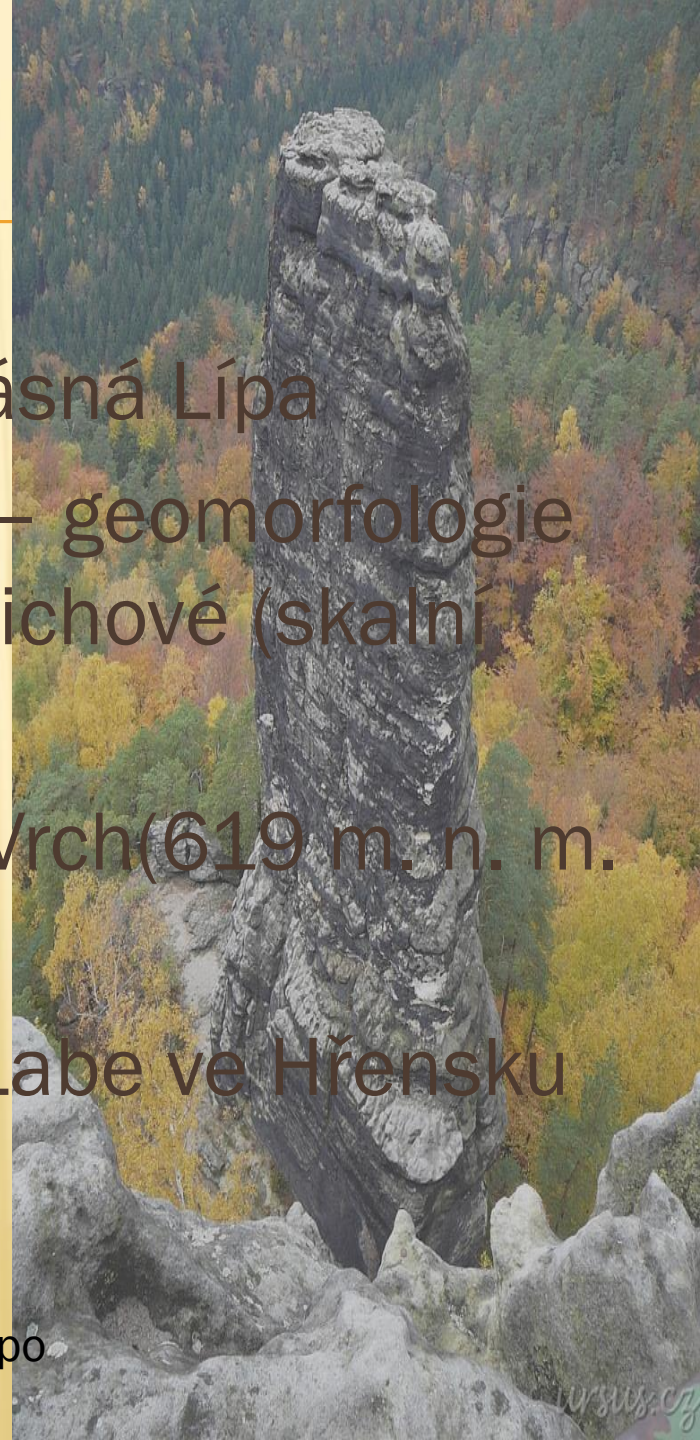
- ✘ Jaké atraktivity znáš v Českém středohoří?

ČESKÉ ŠVÝCARSKO

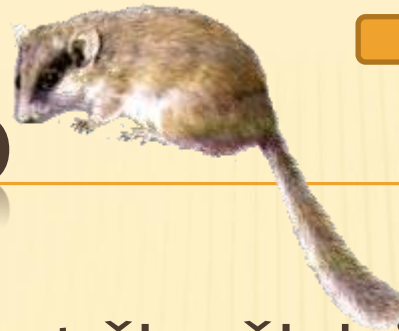
- ✘ V pořadí čtvrtý národní park
- ✘ Součástí Labských pískovců , nazývané již po dvě staletí Českým a Saským Švýcarskem
- ✘ Snahu o zákonnou ochranu se datují již od počátku 20. století
- ✘ NP byl vyhlášen k 1. 1. 2000
- ✘ Rozloha 79 km² ,z čehož více než 97% tvoří lesy

ČESKÉ ŠVÝCARSKO

- ✘ Sídlem správy NP - město Krásná Lípa
- ✘ Hlavním předmětem ochrany – geomorfologie skalního města, rostliny, živočichové (skalní hřbety, pískovcové věže)
- ✘ Nejvyšší hora ČŠ – Růžovský Vrch (619 m. n. m. – přírodní rezervace)
- ✘ Nejnižší místo v ČR – Kaňon Labe ve Hřensku (114 m)



ČESKÉ ŠVÝCARSKO



- ✘ Fauna – vzácný výskyt živočichů – plch zahradní, sokol stěhovavý, čáp černý, rys ostrovid a nebo jiné nevídané druhy hmyzu
- ✘ Flóra – cévnaté rostliny – rojovník bahenní, šicha černá, violka dvoukvětá nebo čípek objímavý
 - kaprad'orosty – žebrovice různolistá
- ✘ Architektura – hrázděné domy s podstávkou

ČESKÉ ŠVÝCARSKO - TURISTIKA

Turistické cíle:

- ✘ Brtnický potok, Gabrielina stezka, Růžovský Vrch, Trpasličí skála,...
- ✘ Rozhledny a vyhlídky - Kamenná horka, Vlčí hora – rozhledna, Studenec
- ✘ Sakrální památky - Riedlův kříž, Vlčí deska, Chřibská – kostel sv. Jiří

ČESKÉ ŠVÝCARSKO - TURISTIKA

- ✘ Hrady a zámky - Krásný buk, Jílové – zámek, Vlčí Hrádek, Šluknovský zámek
- ✘ Stavební památky - Petřín – větrný mlýn, Světlík – větrný mlýn, Děčín – kamenný most
- ✘ Města a obce - Brtníky, Hřensko, Krásná Lípa, Varndorf, Kyjov
- ✘ Zoologické zahrady - zoo Děčín

LABSKÉ PÍSKOVCE

- ✘ Význam – v území je zahrnuto krásné skalní město, které vzniklo ve třetihorách. Část této lokality je zahrnutá do NP ČŠ
- ✘ Přírodní poměry – území sousedící s CHKO Lužické Hory a CHKO České středohoří
- ✘ Základní horninou pískovec



TISKÉ STĚNY

- ✘ Maloplošná přírodní rezervace
- ✘ Slouží především k ochraně unikátního skalního města a vzácných živočichů
- ✘ Tiské stěny jsou tvořeny převážně skalními soutěskami, pískovcovými věžemi a stěnami třetihorního čediče

http://www.nakovarne.com/images/foto_sport_vylety/vylety_ceske_svycarsko.jpg



VZNIK A TURISTICKÉ TRASY

- ✘ CHKO vznikla v roce 1979 a rozkládá se na území 324 km²
- ✘ Velké množství tras jak pro pěší tak pro cykloturistiku
- ✘ Díky pískovcovým skalám jsou ideální podmínky pro trénink lezení

ČESKÉ STŘEDOHOŘÍ

- ✘ Rozprostírá se na severu Čech, po obou březích toku české části Labe
- ✘ Typické kuželovité tvary kopců jsou výsledkem třetihorní vulkanické činnosti
- ✘ Jedna z nejbohatších oblastí na množství druhů rostlin a živočichů v ČR
- ✘ Díky vhodným přírodním podmínkám bylo velmi brzy osídleno a kultivováno člověkem
- ✘ Harmonicky utvářená krajina, krajina ovocných sadů, drobná sídla s lidovou zástavbou a historickými památkami

STŘEKOV



<http://www.hrad-strekov.cz/source/ceske-stredohori-2.gif>

Seznam použité literatury a pramenů:

1. Zdroj Zdroj HRALA, V. *Geografie cestovního ruchu*. 4. vyd. Praha: Idea Servis 2002. ISBN 80-85970-36-8
2. zdroj

Objekty, použité k vytvoření materiálu jsou vlastní originální tvorbou autora. pocházejí z veřejných knihoven obrázků (public domain) nebo z databáze SW Smart Notebook.

Mgr. Věra Janovičová
SOŠ logistická a SOU Dalovice
janovicova@logistickaskola.cz
říjen 2013