

Název : **ČESKÉ KRAJE – PŘÍRODNÍ POMĚRY**

5.ročník

Autor : Mgr. Jana Bezoušková

Předmět : Člověk a jeho svět

Třída : 5.A

Časová náročnost : 30min.

Datum ověření : 27.11.2012

Metodické poznámky :

Pracovní list – každý žák pracuje samostatně. Žáci při práci použijí příruční mapu.

Správné řešení:

1. Vltava, Labe, Sázava, Ohře, Jizera, Orlice, Dyje, Nisa, Oslava
2. Středočeský – Slapy  
    Jihočeský – Lipno  
    Liberecký – Máchovo jezero  
    Královéhradecký – Rozkoš  
    Pardubický – Seč  
    Vysočina – Dalešická přehrada
3. Vltava – Šumava  
    Labe – Krkonoše  
    Sázava – Českomoravská vrchovina
4. Krkonoše  
    Lipno, Slapy, Orlík  
    Černé, Čertovo  
    Děčínská vrchovina – České Švýcarsko  
    Český ráj - Hruboskalsko

# ČESKÉ KRAJE - PŘÍRODNÍ POMĚRY

**5.ročník**

1. Najdi ve čtyřsměrce jména devíti českých řek a napiš je:

D	A	O	R	L	I	C	E
O	V	L	T	A	V	A	O
S	A	A	L	P	D	R	S
N	Z	B	M	F	Y	E	L
I	Á	E	J	W	J	Z	A
S	S	O	H	Ř	E	I	V
A	H	F	G	O	S	J	A

2. Utvoř dvojice, které k sobě patří:

KRAJ:

VODNÍ NÁDRŽ:

Středočeský

Rozkoš

Jihočeský

Lipno

Liberecký

Slapy

Královéhradecký

Máchovo jezero

Pardubický

Dalešická přehrada

Vysočina

Seč

3. Napiš, ve kterém pohoří tyto řeky pramení:

Vltava - \_\_\_\_\_

Labe - \_\_\_\_\_

Sázava - \_\_\_\_\_

4. Doplň :

Nejvyšší pohoří v České republice: \_\_\_\_\_

Přehrady na řece Vltavě: \_\_\_\_\_

Jezera na Šumavě: \_\_\_\_\_

Pohoří, kde můžeme vidět pískovcové skály: \_\_\_\_\_