

Návrh školního kola zeměpisné olympiády pro rok 2002

Kategorie C

Část I. – bez použití Atlasu

1. Doplň následující výroky:

Z Prahy do Brna vede dálnice označená jako **D 1**.

V současnosti má Česká republika **4** národní parky. Poslední z nich byl vyhlášen v roce **2000** a jmenuje se **České Švýcarsko (Labské písky)**.

V České republice žije přibližně **10,3 mil.** obyvatel.

Podle Kosmovy kroniky České stanul praotec **Čech** na hoře **Říp**, která leží v (geomorfologický celek) **Dolnoohárecká tabule**, poblíž města **Roudnice n/Labem**.

Nedaleko Hradce Králové leží obec Osice, v níž je muzeum skladatele hudby k naší hymně, jeho jméno je **František Škroup** a je pochován stejně jako J.A. Komenský v (jméno státu) v **Nizozemí**.

11 bodů

2. Co mají společného?

a) Český kras, Český ráj, České Středohoří, Litovelské Pomoraví
CHKO

b) Poutní chrám sv. Jana Nepomuckého na Zelené Hoře, Český Krumlov, Telč, Kroměříž
památky UNESCO

2 body

3. Označ v každém řádku jeden pojem, který nepatří mezi ostatní:

a) Balcarka, Sloupsko-šošůvské jeskyně, **Koněpruské jeskyně**, Punkevní jeskyně

b) Luhačovice, Jáchymov, Poděbrady, **Bruntál**

c) **Radhošť**, Ralsko, Milešovka, Hradiště

d) Orlice, Bílina, **Ploučnice**, Ohře

4 body

4. Z následujících pojmů utvoř správné trojice, výsledek запиš pomocí trojčíslí (např. 1-1-1):

1. NECHRANICE

2. ŠTĚCHOVICE

3. NOVÉ MLÝNY

4. VÍR

5. DALEŠICE

1. DYJE

2. SVRATKA

3. VLTAVA

4. JIHLAVA

5. OHŘE

1. TŘEBÍČ

2. KARLOVY VARY

3. TIŠNOV

4. ČESKÝ KRUMLOV

5. BŘECLAV

správná trojčíslí:

1 – 5 – 2

2 – 3 – 4

3 – 1 – 5

4 – 2 – 3

5 – 4 – 1

5 bodů

5. Přiřadte názvy hraničních přechodů k sousedním státům, do kterých umožňují přechod.

Cínovec	- Německo	
Mikulov	- Rakousko	
Rozvadov	- Německo	
Starý Hrozenkov	- Slovensko	
Vyšší Brod	- Rakousko	
Český Těšín	- Polsko	
Lanžhot	- Slovensko	
Varnsdorf	- Německo	8 bodů

6. Urči skupinu měst, která jsou bezchybně seřazena podle počtu obyvatel:

- a) Praha, Brno, Ostrava, Olomouc, Plzeň, Liberec, Ústí nad Labem
 - b) Praha, Brno, Ostrava, Plzeň, Olomouc, Liberec, Ústí nad Labem**
 - c) Praha, Brno, Ostrava, Olomouc, Liberec, Plzeň, Zlín
 - d) Praha, Brno, Ostrava, Olomouc, Plzeň, Zlín, Liberec
- 1 bod
-

7. Těžbou stříbra ve středověku nejvíce vynikalo město:

- a) Kutná Hora**
 - b) Mrákotín
 - c) Turnov
 - d) Jáchymov
- 1 bod
-

8. Řeku Berounka tvoří řeky:

- a) Oslava, Radbuza, Úhlavka, Mže
 - b) Úslava, Úhlava, Merklínka, Mže
 - c) Úslava, Úhlava, Radbuza, Mže**
 - d) Radbuza, Mže, Merklínka, Oslava
- 1 bod
-

9. Přiřaď řeku ke správnému úmoří:

- a) Sázava - Severní moře
 - b) Ohře - Severní moře
 - c) Svratka - Černé moře
 - d) Cidlina - Severní moře
 - e) Opava - Baltské moře
 - f) Bečva - Černé moře
- 6 bodů

max. za I. část 39 bodů

Návrh školního kola zeměpisné olympiády pro rok 2002

Kategorie C

Část II. – s použitím Atlasu

1. Najdi města s touto zeměpisnou polohou:

- a) 49° 57' s.š., 15° 16' v.d. - **Kutná Hora**
b) 50° 10' s.š., 12° 40' v.d. - **Sokolov**
c) Pomocí mapy urči vzdušnou vzdálenost těchto měst: **187,5 km +/- 10 km** **3 body**

2. K následujícím nadmořským výškám doplň název vrcholu a pohoří, ve kterém je tento vrchol nejvyšším bodem:

nadmořská výška	vrchol	pohoří
1 115 m	Velká Deštná	Orlické hory
1 323 m	Lysá hora	Moravskoslezské Beskydy
836 m	Devět skal	Žďárské vrchy
1 042 m	Čerchov	Český les

po 0,5 bodu, tj. max. 4 body

3. K daným charakteristikám doplň názvy měst:

- a) Leží na řece Nežárce a je jednou ze stanic úzkokolejné železnice .
Jindřichův Hradec
b) Město nedaleko Terezína známé konáním výstavy Zahrada Čech.
Litoměřice
c) Západočeské lázeňské středisko blízko něhož se nachází přírodní rezervace Soos.
Františkovy Lázně
d) Město při soutoku tří moravských řek, rodiště Alfonse Muchy a Vladimíra Menšíka.
Ivančice **4 body**

4. Které pohoří je sopečného původu ?

- a) Orlické hory
b) **Doupovské hory**
c) Krkonoše
d) Jeseníky **1 bod**

5. Co mají společného tato města ?

- a) Č. Krumlov, Č. Budějovice, Praha, Kralupy n.Vltavou, Mělník - **řeku Vltavu**
b) Litovel, Uničov, Šternberg, Bouzov, Senice na Hané - **okres Olomouc**
c) Praha, Brno, Ostrava, Plzeň - **mají Primátora**
d) Cheb, Sokolov, Karlovy Vary, Žatec, Louny - **řeku Ohři**
e) Praha, Břeclav, Česká Třebová, Přerov, Brno - **železniční ulzy** **5 bodů**

6. Lokalizuj naše nejvýznamnější elektrárny a přiřpiš jakého jsou druhu:

- a) Tušimice - tepelná / Chomutovsko – Mostecko
- b) Dukovany - jaderná / jižní Morava – Znojensko
- c) Dlouhé stráně - vodní / Jeseníky
- d) Chvaletice - tepelná / Polabí
- e) Prunéřov - tepelná / Chomutovsko – Mostecko
- f) Lipno - vodní / jižní Čechy – Vltava

6 bodů

7. Napiš tři hlavní oblasti zimní rekreace

- Krkonoše, Šumava, Jeseníky, Beskydy (!!! ne města za to 0 bodů !!!)

max. **3 body**

**8. Napiš tři různá lázeňská města – každé z jiné oblasti
(ne tedy všechny z jednoho regionu)**

- různá, dle možností, hlavně správně

max. **3 body**

9. Napiš tři různé oblasti s vysokým ročním úhrnem srážek

- jakékoliv horské oblasti

max. **3 body**

za II. Část max. **32 bodů**

celkem za obě části max. **71 bodů**