

Výukový materiál zpracovaný v rámci projektu



Základní škola Sokolov, Běžecká 2055 pracoviště Boženy Němcové 1784

Název a číslo projektu: Moderní škola, CZ.1.07/1.4.00/21.3331

Šablona: III/2 Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT

Sada/předmět(oblast): Česká republika

Číslo výukového materiálu: 10_Z_10

ČR – Test

Anotace:

Výukový materiál je zaměřen na učivo Česká republika. Doplnuje učebnici Zeměpis 8 od nakladatelství Fraus. Materiál souží jako opakovací test k probranému učivu o České republice (poloha, rozloha, přírodní podmínky).

Klíčová slova: Česká republika, přírodní podmínky, poloha, rozloha

Předmět: Zeměpis

Ročník: 8.

Autor: Mgr. Josef Hubený

Použité zdroje:

Jeřábek Milan a kol.. Zeměpis 8. 1. vydání. Plzeň: Fraus, 2006. 128 s. ISBN 80-7238-486-4

Česká republika-sešitový atlas pro základní školy a víceletá gymnázia. 2. Vydání. Praha: Kartografie Praha, 2010. 32 s.

Školní atlas světa. 1. vydání. Praha: Kartografie Praha, 2005. 176 s. ISBN 80-7011-730-3

Mapa – autor



Česká republika – test 1A

Jméno: _____

třída: _____

Hodnocení: _____

- Doplň text:
 - Rozloha ČR je přesně _____ km².
 - Nejdelší státní hranici má ČR s _____, měří přibližně _____ km.
 - Nejjižnějším bodem ČR je _____.
 - Česká republika vznikla _____. (přesné datum)
 - Největšího politického a kulturního významu dosáhlo České království za vlády _____.
- Charakterizuj oblast České vysočiny (stáří, jak vznikla, jakou část ČR tvoří, jak vypadá krajina).
- Vytvoř správné trojice:

typ krajiny	podíl na rozloze ČR	výškové rozdíly
a, pahorkatiny	_____ 4 %	_____ 30 – 150 m
b, vrchoviny	_____ 12 %	_____ 0 – 30 m
c, hornatiny	_____ 50 %	_____ 150 – 300 m
d, roviny	_____ 34 %	_____ 300 - 600 m
- Doplň text
 - Většina území ČR patří k povodí řeky _____, která ústí do _____ moře.
 - Nejvodnatější řekou na území ČR je _____.
 - Největší rybník ČR se jmenuje _____, jeho rozloha je _____ ha.
 - Největší vodní plochu z našich přehradních nádrží má _____.
- Co je to?
 - kyselka

 - pánev
- Co víš o těžbě černého uhlí – kde se těží, jak, k čemu se používá.
- Vytvoř správné trojice:

a, Krušné hory	_____ Praděd	_____ 1244 m
b, Hrubý Jeseník	_____ Klínovec	_____ 1115 m
c, Orlické hory	_____ Velká Deštná	_____ 1492 m
- Napiš názvy všech našich národních parků:
- Napiš tři příklady: _____
 - obnovitelných zdrojů: _____
 - rudných surovin: _____
 - CHKO: _____
- Do mapy na zadní straně vyznač:
Středočeskou pahorkatinu, Krkonoše, Dolnomoravský úval, řeku Moravu, Labe, Lipno



Česká republika – test 1B

Jméno: _____

třída: _____

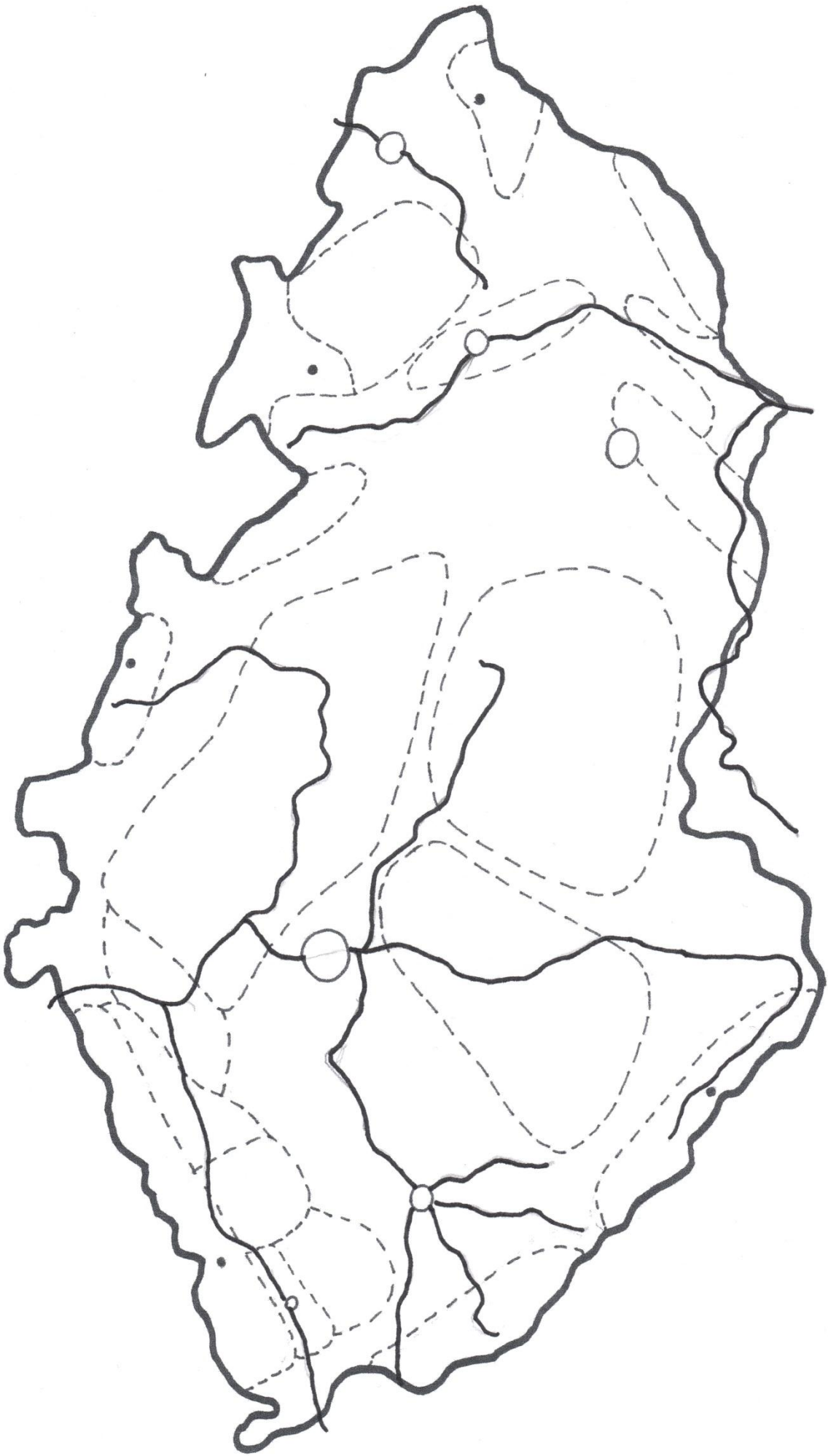
Hodnocení: _____

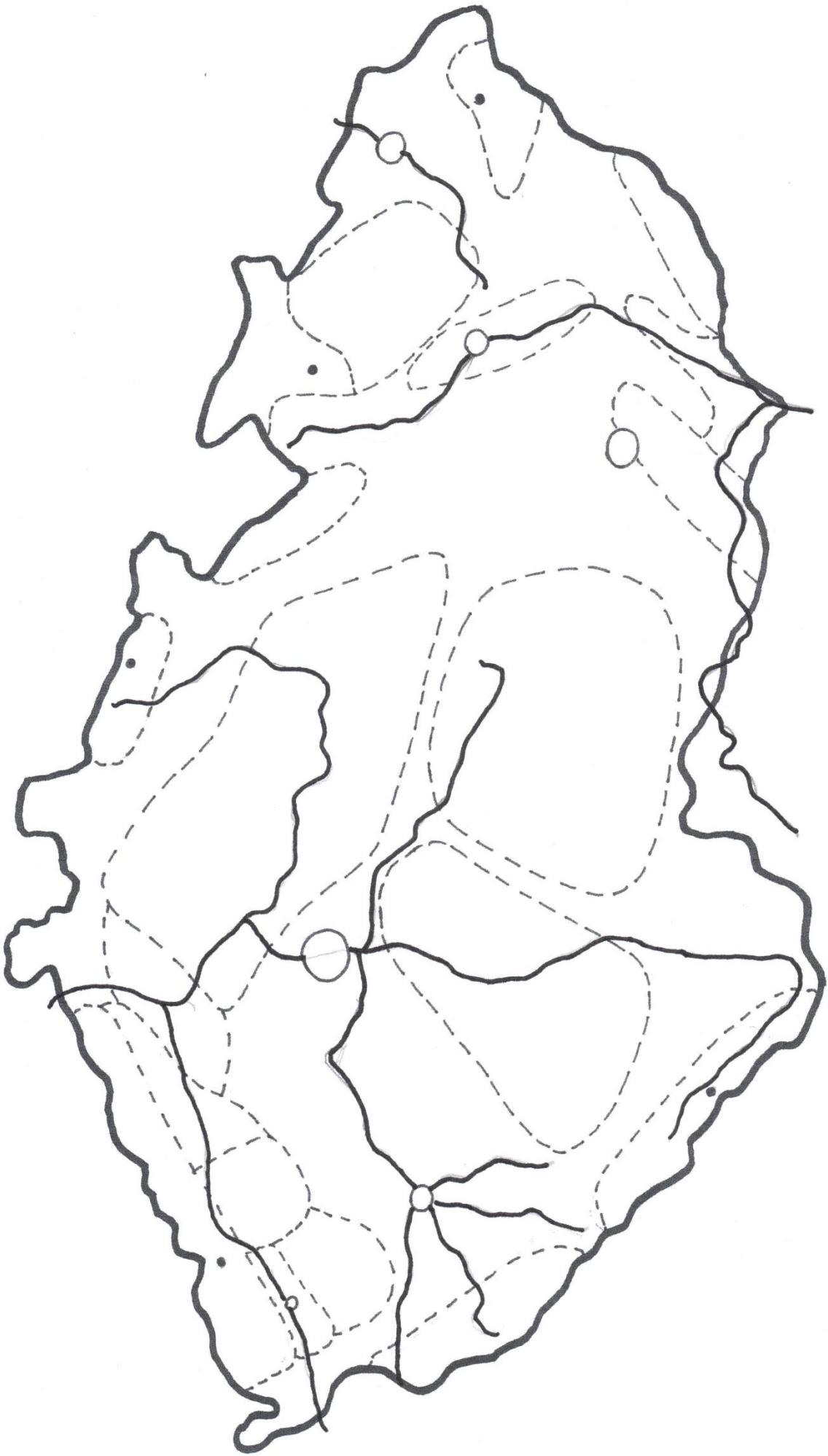
- Doplň text:
 - Počet obyvatel ČR je _____.
 - Nejkratší státní hranici má ČR s _____, měří přibližně _____ km.
 - Nejsevernějším bodem ČR je _____.
 - Československo vzniklo _____. (přesné datum)
 - Největšího územního rozmachu dosáhlo České království za vlády _____.
- Charakterizuj oblast Západních Karpat (stáří, jak vznikla, jakou část ČR tvoří, jak vypadá krajina).
- Vytvoř správné trojice:

typ krajiny	původní lesy	nadmořské výšky
a, pahorkatiny	____ dubovo-bukové	____ 300 - 600 m
b, vrchoviny	____ smrkové	____ nad 900 m
c, hornatiny	____ dubové	____ do 300 m
d, roviny	____ bukové	____ 600 - 900 m
- Doplň text:
 - Nejmenší část území ČR patří k povodí řeky _____, která ústí do _____ moře.
 - Nejdelší řekou na území ČR je _____.
 - Největší jezero ČR se jmenuje _____, jeho rozloha je _____ ha.
 - Největší objem z našich přehradních nádrží má _____.
- Co je to?
 - vřídlo

 - sníženina
- Co víš o těžbě hnědého uhlí – kde se těží, jak, k čemu se používá.
- Vytvoř správné trojice:

a, Krkonoše	____ Plechý	____ 1376 m
b, Šumava	____ Sněžka	____ 970 m
c, Bílé Karpaty	____ Velká Javořina	____ 1602 m
- Napiš názvy všech našich národních parků:
- Napiš tři příklady:
 - neobnovitelných zdrojů: _____
 - nerudných surovin: _____
 - biosférických rezervací: _____
- Do mapy na zadní straně vyznač:
Orlické hory, Šumavu, Hornomoravský úval, Berounku, Vltavu, Nové mlýny







Česká republika - test 1B

Jméno: _____

třída: _____

Hodnocení: _____

1. Doplň text:

- a, Počet obyvatel ČR je 10,5 mil.
 b, Nejkratší státní hranici má ČR s Slovenskem měří přibližně 252 km.
 c, Nejsevernějším bodem ČR je Lobendava.
 d, Československo vzniklo 28.10.1918. (přesné datum)
 e, Největšího územního rozmachu dosáhlo České království za vlády Přemysl Otakar II.

2. Charakterizuj oblast Západních Karpat (stáří, jak vznikla, jakou část ČR tvoří, jak vypadá krajina).

třetihory, alpské vrásnění, východ ČR, strmé svahy, hluboká koryta řek

3. Vytvoř správné trojice:

typ krajiny	původní lesy	nadmořské výšky
a, pahorkatiny	<u>a</u> dubovo-bukové	<u>a</u> 300 - 600 m
b, vrchoviny	<u>c</u> smrkové	<u>c</u> nad 900 m
c, hornatiny	<u>d</u> dubové	<u>d</u> do 300 m
d, roviny	<u>b</u> bukové	<u>b</u> 600 - 900 m

4. Doplň text:

- a, Nejmenší část území ČR patří k povodí řeky Odra, která ústí do Baltského moře.
 b, Nejdelší řekou na území ČR je Vltava.
 c, Největší jezero ČR se jmenuje Černé, jeho rozloha je 184 ha.
 d, Největší objem z našich přehradních nádrží má Orlické.

5. Co je to?

- a, vřídlo
minerální voda s teplotou vyšší než 50°C
- b, sníženina
plochý reliéf jako rovina, ale ve vyšší nadmořské výšce.

6. Co víš o těžbě hnědého uhlí – kde se těží, jak, k čemu se používá.

Sokolovsko, Mostecko, povrchová těžba, tepelné elektrárny

7. Vytvoř správné trojice:

a, Krkonoše	<u>b</u> Plechý	<u>b</u> 1376 m
b, Šumava	<u>a</u> Sněžka	<u>c</u> 970 m
c, Bílé Karpaty	<u>c</u> Velká Javořina	<u>a</u> 1602 m

8. Napiš názvy všech našich národních parků:

Krkonošský, Šumava, Podyjí, České Švýcarsko

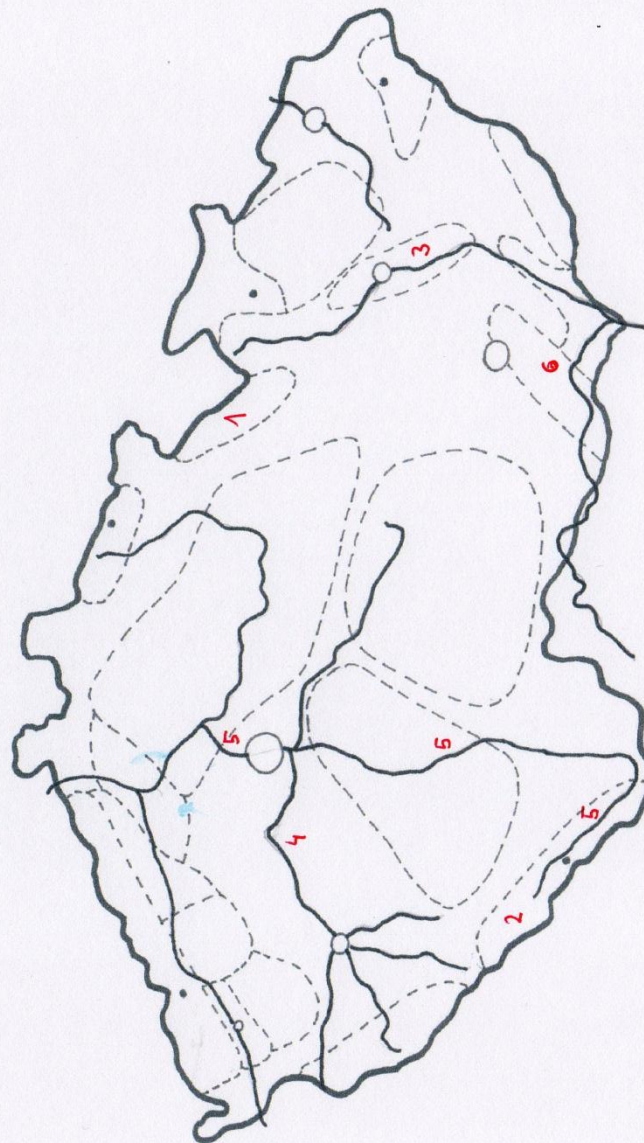
9. Napiš tři příklady:

- a, neobnovitelných zdrojů: _____
 b, nerudných surovin: _____
 c, biosférických rezervací: _____

10. Do mapy na zadní straně vyznač:

Orlické hory, Šumavu, Hornomoravský úval, Berounku, Vltavu, Nové mlýny

1 2 3 4 5 6





Česká republika - test 1A

Jméno: _____

třída: _____

Hodnocení: _____

1. Doplň text:
- Rozloha ČR je přesně **78866** km².
 - Nejdelší státní hranici má ČR s **Německem**, měří přibližně **810** km.
 - Nejnižším bodem ČR je **Vyšší Brod**.
 - Česká republika vznikla **1.1.1993** (přesné datum)
 - Největšího politického a kulturního významu dosáhlo České království za vlády **Karla IV.**

2. Charakterizuj oblast České vysočiny (stáří, jak vznikla, jakou část ČR tvoří, jak vypadá krajina).

prvohory, hercynské vrásnění, většina ČR, zaoblené kopce a široká údolí řek

3. Vytvoř správné trojice:

typ krajiny	podíl na rozloze ČR	výškové rozdíly
a, pahorkatiny	d 4 %	a 30 - 150 m
b, vrchoviny	c 12 %	d 0 - 30 m
c, hornatiny	a 50 %	b 150 - 300 m
d, roviny	b 34 %	c 300 - 600 m

4. Doplň text

- Většina území ČR patří k povodí řeky **Labe**, která ústí do **Severního** moře.
- Nejvodnatější řekou na území ČR je **Labe**.
- Největší rybník ČR se jmenuje **Rožmberk**, jeho rozloha je **489** ha.
- Největší vodní plochu z našich přehradních nádrží má **Lipno**.

5. Co je to?

a, kyselka

minerální voda se zvýšeným obsahem CO₂

b, pánev

rozsáhlá sníženina, často s výskytem uhlí

6. Co víš o těžbě černého uhlí - kde se těží, jak, k čemu se používá.

Karvinsko, podpovrchová těžba, hutnictví, koks

7. Vytvoř správné trojice:

a, Krušné hory	b Praděd	a 1244 m
b, Hrubý Jeseník	a Klínovec	c 1115 m
c, Orlické hory	c Velká Dešná	b 1492 m

8. Napiš názvy všech našich národních parků:

Krkonošský, Šumava, Podyjí, České švýcarsko

9. Napiš tři příklady:

a, obnovitelných zdrojů: _____

b, rudných surovin: _____

c, CHKO: _____

10. Do mapy na zadní straně vyznač:

Středočeskou pahorkatinu, Krkonoše, Dolnomoravský úval, řeku Moravu, Labe, Lipno

1 2 3 4 5 6

