



ZEMĚPISNÁ OLYMPIÁDA 2004

Kategorie C - Okresní kolo - výsledky

Název školy:

Adresa:

Jméno a příjmení

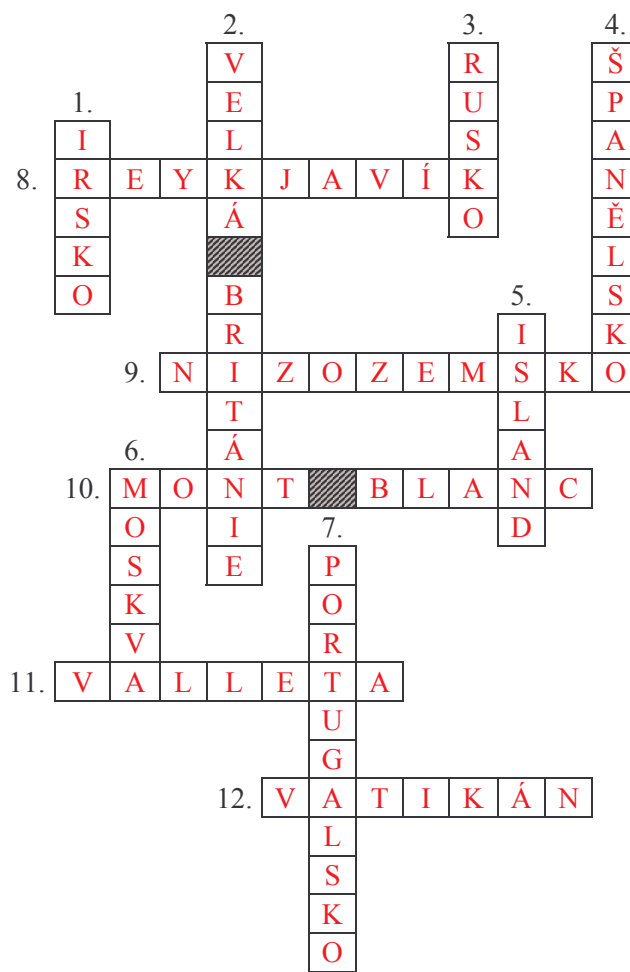
Třída

Datum

1. EVROPSKÁ NEJ - (práce bez atlasu – řešení)

Křížovka:

12



Svisle

- Nejzápadnější ostrov;
- Největší ostrov;
- Stát s největší rozlohou;
- Stát, v němž byla na měřena nejvyšší absolutní teplota vzduchu
- Stát ležící na největším společném evropském ostrově;
- Město s největším počtem obyvatel;
- Stát, v němž leží nejzápadnější místo kontinentu;

Vodorovně

- Nejseverněji položené hlavní město;
- Stát s největší hustotou obyvatelstva;
- Nejvyšší hora;
- Nejnižněji položené hlavní město;
- Stát s nejmenší rozlohou

Bod za každý správně vyplněný pojem

Tajenka:

2

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.
Z	E	M	Ě	K	D	E	Z	A	P	A	D	Á	S	L	U	N	C	E

Napiš, jak souvisí tajenka s názvem Evropy.

2

Název Evropa vznikl z akkadského slova „EREB“, označujícího „večerní soumrak či západ slunce“, tedy „země, kde zapadá slunce“; starí Řekové pozměnili tento semitský název na „EUROPE“.

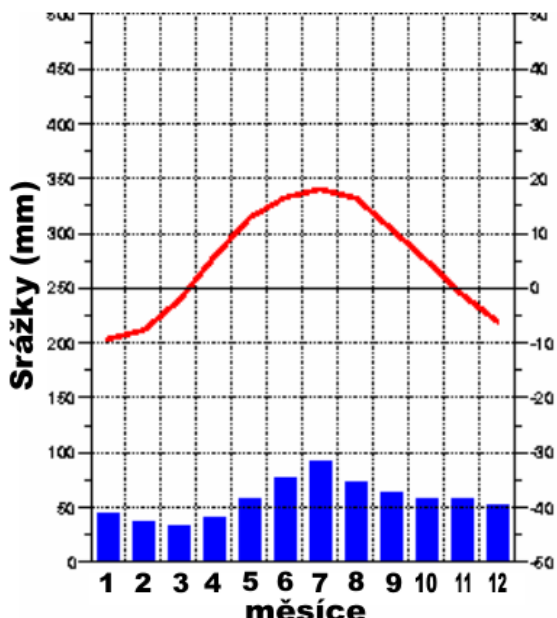
Postačuje přibližné vysvětlení

2. JAK ZNÁM EVROPÚ? (práce bez atlasu – řešení)

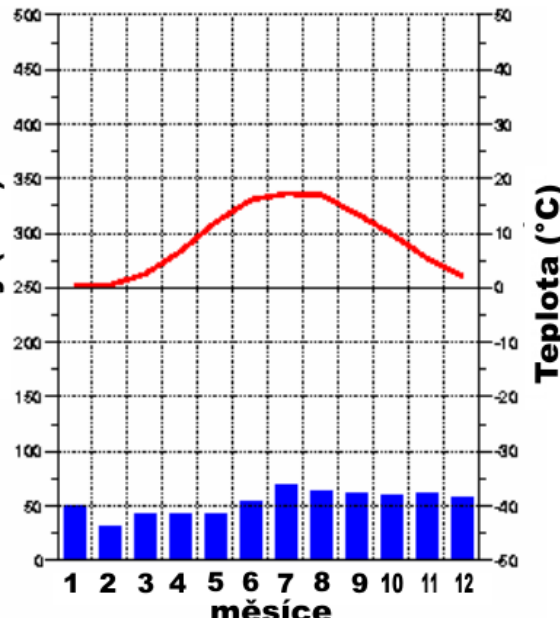
Rozhodni, kterým městům patří uvedené klimadiagramy. Do tabulky napiš příslušné číslo.

2

1.



2.



Kodaň	2
Lisabon	
Moskva	1
Reykjavík	

Za správné určení každého klimadiagramu 1 bod, za chyby body neodčítat.

VÍM, KDE LEŽÍ

Ve dvojici podtrhní název města, které leží:

6

SEVERNĚJI	VÝCHODNĚJI	JIŽNĚJI
Budapešť - Vídeň	Praha - Stockholm	Kijev - Paříž
Barcelona - Madrid	Miláno - Řím	Hamburg - Moskva

Za správné řešení. 1 bod, za chyby body neodčítat.

Seřad' vybraná hlavní evropská města podle přímé vzdálenosti od Prahy (od nejbližšího).

4

1. Bělehrad	2. Budapešť	3. Bukurešť	4. Vídeň	ŘEŠENÍ: 4, 2, 1, 3
-------------	-------------	-------------	----------	---------------------------

Za správné řešení 1 bod, za chyby body neodčítat. Za správné opačné pořadí 0.

STÁTY A OBLASTI EVROPY

Podtrhní dvě slova v tabulce, která uvedený stát necharakterizují.

2

Norsko	1.	fjordy	3.	ledovce	5.	EU
	2.	lázeňství	4.	ropa	6.	Vikingové

Za správné řešení 2 body, za chyby body neodčítat.

Bulharsko	1.	delta Dunaje	3.	Burgas	5.	Černé moře
	2.	15 mil. obyvatel	4.	hnědé uhlí	6.	růžový olej

Za správné řešení 2 body, za chyby body neodčítat.

V tabulce je čísla charakterizovaný jeden z evropských států. Podtrhní v nabídce, o který se jedná.
Belgie, Česká republika, Lucemburko, Řecko

4

Počet obyvatel	Roční HDP/1 obyv.	Podíl zaměstnaných	
		v zeměděl. v %	v průmyslu. v %
10,6 mil.	14 000 \$	18,6	17,0

Za správné řešení 4 body, za chyby body neodčítat.



ZEMĚPISNÁ OLYMPIÁDA 2004

Kategorie C - Okresní kolo - výsledky

Název školy:

.....

Adresa:

.....

Jméno a příjmení	Třída	Datum
.....

PRÁCE S ATLASEM SVĚTA

V osmismérce jsou ukryté názvy evropských hor. Vyhledej je a splň úkoly 1. - 3.

B	E	N	P	E	N	J	E
A	V	I	R	S	T	U	G
R	K	O	A	S	S	N	G
L	H	Ž	D	O	C	G	A
K	E	N	Ě	E	R	F	M
U	K	L	D	N	H	R	A
Q	L	Y	M	P	S	A	C
É	A	N	V	E	S	U	V

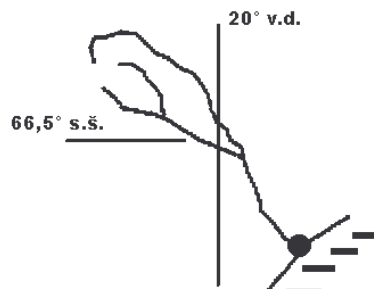
1. Uved' která z hor v osmismérce je nejvyšší ? 5
Jungfrau 4 158 m
2. Napiš její zeměpisné souřadnice.
8° v. d., 46° 30' s. š.
3. Napiš, které z hor jsou sopkami.
Etna, Hekla, Vesuv
4. Zjisti tajenku – tvoří ji zbylá písmena čtená po řádcích.
Ben Nevis, Grossglockner, Mulhacén
5. Která z hor v tajence leží nejdál od Prahy a v kterém pohoří?
Mulhacén, Sierra Nevada

Za každé správné řešení 1 bod , za chyby body neodčítat.

Správně vyřešená osmismérka: Etna, Vesuv, Olymp, Hekla, Sněžka, Praděd, Jungfrau

VYZNÁM SE V ATLASE

Vyhledej v atlase název řeky uvedené na výřezu mapy.	Lule alv
Kterým státem protéká?	Švédsko
Čím je tato řeka významná?	Vodní elektrárny
Jak se jmenuje přístav v jejím ústí?	Lulea
Je možné využívat tento přístav po celý rok? Zdůvodni.	Ne, Botnický záliv zamrzá.



Za správné řešení 1 bod, u poslední otázky 2 body, za chyby neodčítat.

OBLASTI EVROPY

V mapce je vyznačeno šest oblastí. Tři z nich jsou charakterizované klíčovými slovy. Do mapky je správně urči příslušnými čísly.

1. Řeka, nížina, nejprůmyslovější oblast státu, výroba osobních automobilů, pěstování ovoce, zeleniny i rýže;
2. Vnitrozemské podnebí, nížina, step, Tisza, zemědělství;
3. Středomořské podnebí, cestovní ruch, filmový festival, rafinerie ropy.

Za správné řešení každého úkolu 2 body, za chyby body neodčítat.



Získej z atlasu požadované informace o městě NORWICH.

8

Zeměpisná délka místa:	1° 45' v. z. d. povolena tolerance 15'
Leží ve státě:	Británie (Spojené království VB a s. Irska) !!! ne Anglie
V nadmořské výšce:	Do 200 m n. m.
Průměrné roční srážky:	250 – 500 mm
Průměrná roční teplota vzduchu:	5 - 10°C
Počet obyvatel:	100 000 – 500 000
V okolí se pěstuje:	ječmen
Jakou další podstatnou informaci jsi vyčetl (a) z atlasu?	Městem prochází plynovod od plošin v Severním moři.

Za správné řešení 1 bod, za chyby body neodčítat.

Ve kterých evropských státech se na výrobě elektrické energie podílejí jaderné elektrárny zhruba stejně, jako vodní nebo tepelné?

4

Vodní a jaderné: Švédsko

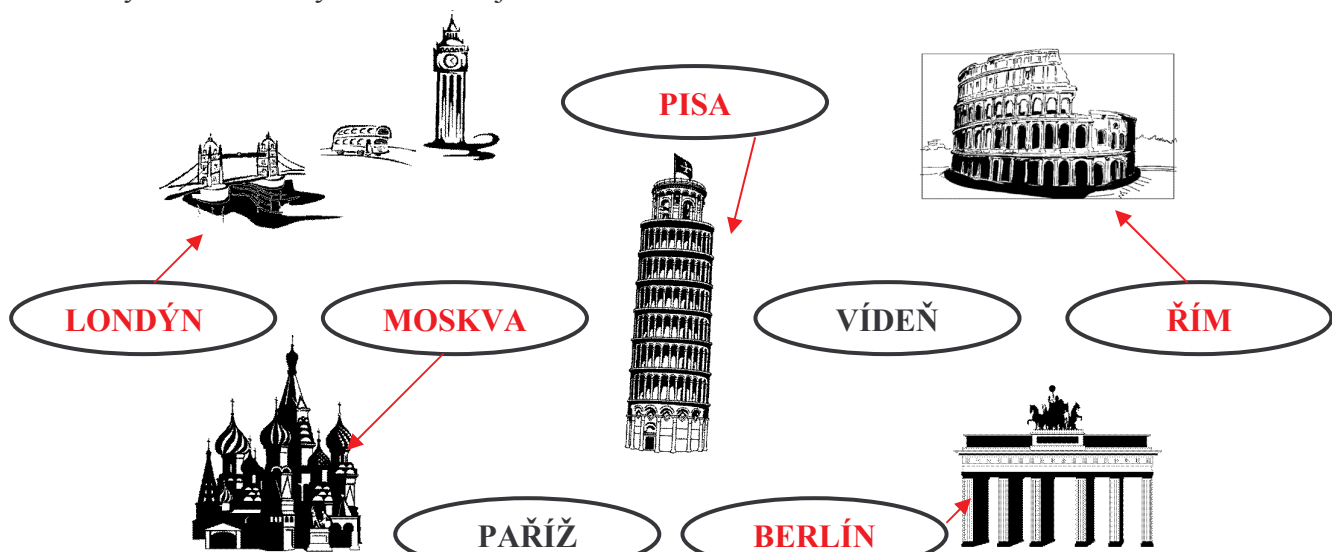
Tepelné a jaderné: Finsko, Maďarsko, Španělsko

Za každý správně uvedený stát 1 bod, za chyby body neodčítat.

Významné stavby evropských měst

5

Při přípravě nástěnky věnované evropským městům se pomíchal popisy. Je potřeba spojit název města a významné stavby. Není to tak jednoduché.



Za správné řešení 1 bod, za chyby body neodčítat.



ZEMĚPISNÁ OLIMPÍADA 2004

Kategorie C - Okresní kolo -výsledky

Název školy:

Adresa:

Jméno a příjmení

Třída

Datum

PRAKTICKÁ ČÁST

Představ si, že si vaše třída nechala zpracovat projekt na školní jednodenní výlet. Zadala následující požadavky:

1. Výlet začne i skončí v Hradci Králové a autobusem se ujede maximálně 250 km.
2. Vyjedeme v 8 hodin ráno, návrat bude kolem 18. hodiny.
3. V průběhu výletu nepojedeme po dálnici.
4. Přibližně v polovině trasy uskutečníme pěší výlet, jehož délka nepřesáhne 9 km.
5. Maximální relativní výška, kterou bude potřebné překonat, bude 250 m.
6. V průběhu výletu chceme zastavit u rybníka a vykoupat se.
7. Požadujeme zastávku u jednoho zámku s prohlídkou.
8. Chceme se za jízdy podívat na jeden moderní průmyslový strojírenský závod.

Za chyby snižovat po 1 bodě

Takto byl výlet realizován:

Trasa: Hradec Králové – Jičín – Mladá Boleslav – Doksy – Staré Splavy – Dubá – Mělník – Brandýs nad Labem – Stará Boleslav – Poděbrady – Chlumec nad Cidlinou – Hradec Králové

Pěší výlet: Podle výřezu z turistické mapy od parkoviště 1 na Bezděz, dále k zastávce 2, kde se třída rozdělila. Část šla po cestě k parkovišti 4 a část po turistické značené cestě k zastávce 3 a dál na parkoviště 4.

Poznámky z výletu:

- A) V Jičíně jsme si připomněli večerníčkové příběhy o Rákosičkovi. Loupežníku Rumcajsovi
- B) Na hradě Bezděz jsme se dověděli, že byl původně gotický, postavený ve 13. století.
- C) Na hradě byla vězněna královna Kunhuta se svým synem Karlem IV. Václavem II.
- D) Odpoledne jsme navštívili jsme zámek Humprecht. Dopoledne
- E) Z Bezdězu jsme měli krásný rozhled a viděli jsme Ještěd přibližně pod azimutem 30°.
- F) V Poděbradech jsme ochutnali místní minerální vodu Vincentku. Poděbradku
- G) Domů jsme přivezli jako dárky z Hořic místní specialitu – čokolády, trubičky

Bod za správné označení a současně opravení chyby. Jinak bez bodu

Úkoly:

Zkontroluj, které ze zadaných požadavků nebyly splněny a zaškrtni je v zadání. Pracuj se Školním atlasem České republiky a výřezem z turistické mapy.

Pozorně si pročti „Poznámky z výletu“, označ chybné výroky a chyby oprav.

Otzázkы:

Kolem kterého průmyslového závodu jste projížděli? Napiš jeho název. Auto Škoda Mladá Boleslav
Ve kterém rybníku jste se po pěším výletu vykoupali? Máchovo jezero

Šířka: 50°32'18.53" Délka: 14°42'01.69" WGS-84

