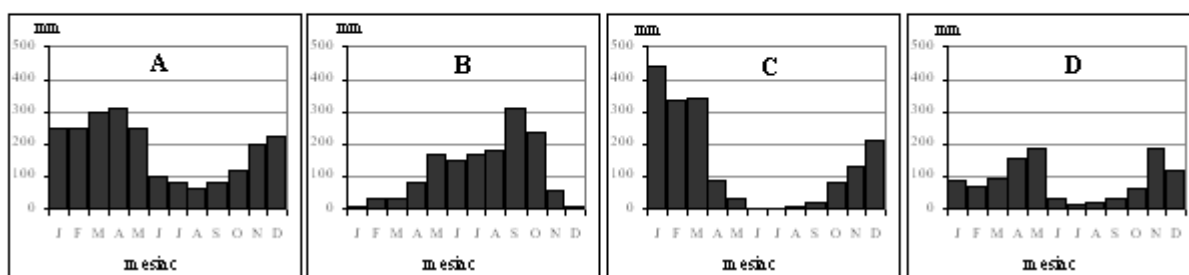


**Celoštátne kolo Geografickej olympiády pre ZŠ a 8-ročné gymnáziá**  
**40. ročník, školský rok 2011/2012**  
**Písomný test pre kategóriu F – ZŠ (8. ročník) a OG (3. ročník)**  
 Monotematická a teoretická časť - úlohy

Meno a priezvisko: .....  
 Škola a trieda: .....  
 Počet bodov: .....

1. \*Nasledujúce nápisy v rámečkoch sa týkajú štyroch miest sveta. Pod nimi sú diagramy znázorňujúce rozloženie zrážok počas roka na týchto štyroch miestach, sú však trochu pomiešané. Ku každému nápisu čiarou prirad' diagram, ktorý k nemu patrí.

monzúnová oblasť na severnej pologuli	oblasť dažďových lesov na rovníku	oblasť saván v blízkosti rovníka	monzúnová oblasť na južnej pologuli
--	--------------------------------------	-------------------------------------	--



2. \*Uhádni, v akých typoch krajín žijú nasledujúci chlapci. Vyberaj z:

*tropický dažďový les, savana, púšť a polopúšť, subtropická krajina, step,  
 pásmo listnatých lesov, pásmo ihličnatých lesov, tundra*

- Paľo hovorí: „V mojom okolí nerastie žiadny vysoký strom, pretože podnebie je u nás príliš chladné. Pôda je kamenistá a premrznutá. Žijem v .....“
- Stano hovorí: „U nás tiež mrzne, ale len v noci. Vo dne tu máme obrovské horúčavy. Pôdy je nedostatok. Žijem v .....“
- Rudo hovorí: „Ani u nás nenájdeš stromy. Zato sa však celá naša krajina zelenie od bujného trávnatého porastu. Pôdu máme úrodnú. Žijem v .....“
- Tibor hovorí: „U nás má pôda červenkastú farbu. Máme tu celý rok teplo a vlhko. Stromy sú vysoké až 50 metrov. Žijem v .....“
- Vlado hovorí: „Aj u nás máme stromy, ale rastú len miestami a nie sú veľmi vysoké. Na rozsiahlych trávnatých plochách sa pasú veľké stáda byľinožravcov. Žijem v .....“

Teraz odpovedz na nasledujúce otázky:

- Ktorí chlapci môžu vo svojom okolí vidieť sukulenty? ..... a .....
- Ktorý z chlapcov pozná zo svojho okolia pižmoňa a snehulu? .....
- Ktorí chlapci môžu byť z Madagaskaru? ..... a .....
- Ktorý z chlapcov môže povedať, že v riekach je u nich počas celého roka veľa vody? .....
- Ktorý z chlapcov určite nebýva v Austrálii ani na priľahlých ostrovoch? .....

3. \*Doplň znamienko „<“, „>“ alebo „=“ do nasledujúcich porovnaní:

a)	rozloha saván v Afrike	<input type="text"/>	rozloha saván v Južnej Amerike
b)	nadmorská výška, v ktorej začínajú alpínske ekosystémy v Alpách	<input type="text"/>	nadmorská výška, v ktorej začínajú alpínske ekosystémy v Škandinávii
c)	rozloha juhoamerických tropických dažďových lesov severne od rovníka	<input type="text"/>	rozloha juhoamerických tropických dažďových lesov južne od rovníka
d)	zemepisná šírka, v ktorej začína pásmo tundier v Kanade	<input type="text"/>	zemepisná šírka, v ktorej začína pásmo tundier v Rusku

4. Poznáš dobre Francúzsko? Preveria ťa nasledujúce úlohy:

a) V nasledujúcej slepej mape sú čiernymi bodkami zobrazené niektoré významné francúzske mestá. Doplň:

číslo 1 k mestu Brest,  
 číslo 2 k mestu Štrasburg,  
 číslo 3 k mestu Bordeaux.

b) Čiernym krúžkom a písmenom R je v slepej mape označené ústie významnej francúzskej rieky. Jej názov je

.....

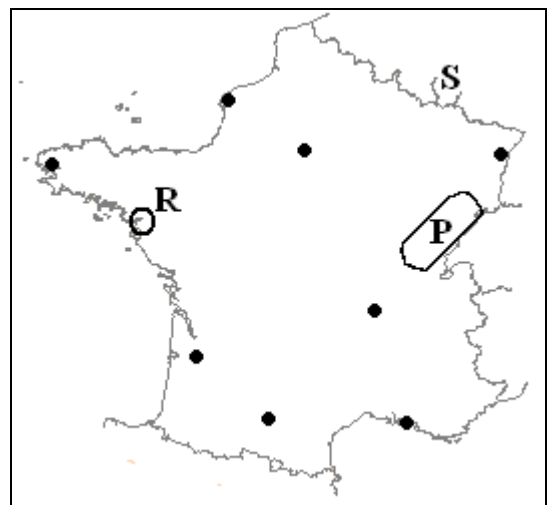
c) Písmenom S je označený štát, ktorý s Francúzskom susedí na severovýchode. Je to

.....

d) Písmenom P je označené pohorie

.....

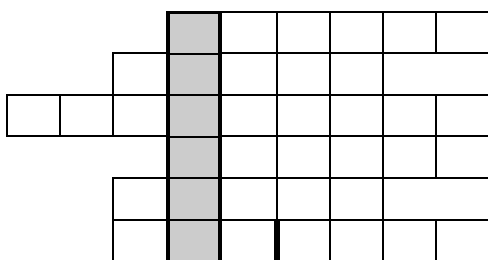
e) Hranice Francúzska sú na mape zaznačené nepresne – chýba jeden polostrov. Zakresli do slepej mapy kružnicu s priemerom 1 cm v mieste, kde sú hranice nesprávne zakreslené.



Nasledujúce výroky sú o Francúzsku. Označ symbolom ✓ tie výroky, ktoré sú pravdivé a symbolom ✗ tie, ktoré sú nepravdivé.

- f)  Väčšinu elektrickej energie vyrábajú jadrové elektrárne.
- g)  Je známe výrobou automobilov značky Renault, Peugeot a Chevrolet.
- h)  Cez hlavné mesto prechádza nultý poludník.
- i)  Tretinu rozlohy tvorí poľnohospodárska pôda.
- j)  Obyvateľstvo patrí k románskej jazykovej skupine.

5. Do nasledujúcej krížovky doplň názvy miest, v ktorých môžu turisti obdivovať nasledujúce atrakcie. V tajničke je ukrytý názov ďalšieho turistického cieľa. Je to \_ \_ \_ \_ \_ . Nájďme ho v meste .....



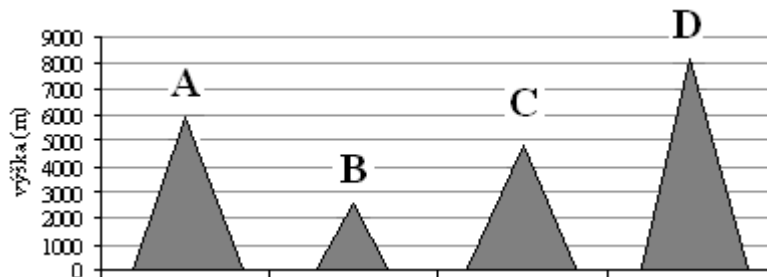
- Big Ben
- Socha Malej morskej víly
- Múr nárekov
- Palác Schönbrunn
- Hradčany
- Socha Slobody

6. V nasledujúcom texte sú zašifrované názvy troch štátov sveta. Nájdi ich a podčiarkni:

*Keď princ uvidí tú potvoru, skočí na koňa a odcvála. Ostatní utečú s ním.*

7. a) Nasledujúce diagramy zobrazujú výšku štyroch známych vrchov. Doplň k nim ich názvy. Vyberaj z:

*Snežka, Nanga Parbat, Aconcagua,  
Kilimandžáro, Lomnický štít, Mont Blanc*



A - ..... B - .....  
C - ..... D - .....

b) Nasledujúce grafy zobrazujú využitie zeme v štyroch európskych krajinách. Doplň k nim ich názvy. Vyberaj z: *Slovensko, Írsko, Švédsko, Maďarsko*



E - ..... F - .....  
G - ..... H - .....

8. Nasledujúce vety opisujú vodný režim významných riek Európy. V každej vete doplň na prázdne miesto názov ďalšej rieky. Vyberaj z: *Dunaj, Ebro, Seina, Dneper.*

- Rieky Visla a ..... pretekajú cez rozsiahle nížiny, preto majú najviac vody na jar, keď ich zásobuje topiaci sa sneh.
- Rieky Temža a ..... majú dostatok vody počas celého roka, ale najviac v zime.
- Naopak, najmenej vody v zime majú Rhôna a ..... Najviac vody majú tieto rieky na konci jari, pretože vtedy sa topia ľadovce a sneh v pohoriach, cez ktoré pretekajú.
- Rieka ..... zostala nezaradená. V ktorom ročnom období má najviac vody? .....

9. Vyber z nasledujúcej tabuľky správne číslovky a doplň ich do viet.

12	27	30	60	80	100	200	700	900
----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----

- V Európe žije viac ako ..... miliónov obyvateľov, ktorí sa členia na približne ..... národov. Jedným z najpočetnejších sú Rusi. Ruštinu používa približne ..... miliónov obyvateľov Európy.
- Najväčšiu časť rozlohy Európy tvoria nížiny – približne ..... percent jej rozlohy.
- Symbolom európskej jednoty v širokom slova zmysle je modrá zástava, na ktorej je v kruhu zobrazených ..... hviezd. Toto číslo má reprezentovať dokonalosť a jednotu.

Autor: Mgr. Gabriela Nováková, PhD.

Recenzenti: Mgr. Eva Džupinová, PhD., RNDr. Hilda Kramáreková, PhD.

Slovenská komisia Geografickej olympiády

Vydal: IUVENTA – Slovenský inštitút mládeže, Bratislava 2012