

Krajské kolo Geografickej olympiády pre ZŠ a 8-ročné gymnáziá
41. ročník, školský rok 2012/2013
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. * Označ symbolom ✓ jedno alebo viacero správnych zakončení nasledujúcich viet:

a) Výrazný pokles počtu obyvateľov Európy v období 1350 až 1450 bol spôsobený

- obrovským hladomorom.
 epidémiou moru.
 odchodom obyvateľstva do zámoria.

b) Protestantské náboženstvo je rozšírené

- na Balkáne.
 vo východnej Európe.
 v severnej Európe.

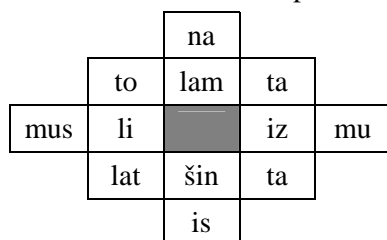
c) K obyvateľom Polynézie patria

- Havajčania.
 Novozélandčania.
 obyvatelia Novej Guiney.

d) Viac ako 1 miliardu obyvateľov má

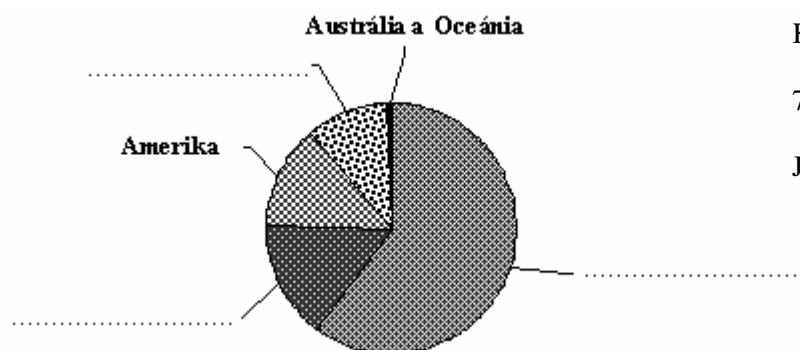
- India.
 USA.
 Čína.

2. * Zo slabík v hlavolame poskladaj správne pojmy do nasledujúcich viet:



- a) Náboženstvo rozšírené v severnej Afrike je
 b) Miešanec belocha a černoča sa nazýva
 c) Pôrodnosť sa označuje cudzím slovom ako
 d) Tradičné náboženstvo Japoncov sa nazýva

3. * K jednotlivým výsekom v nasledujúcom koláčovom grafe, ktorý znázorňuje rozdelenie obyvateľstva sveta, priradi správne názvy svetadielov.



Ku ktorému svetadielu patrí údaj

740 miliónov obyvateľov?

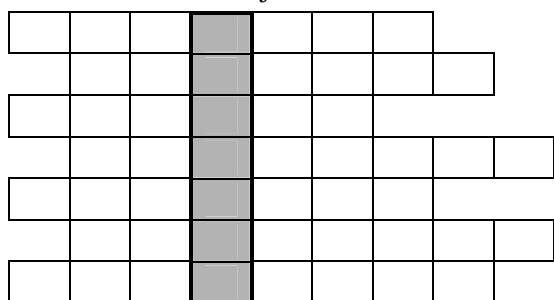
Je to

4. V ktorých štátoch Európy sa odohrali udalosti spomínané v nasledujúcich útržkoch z novinových článkov?

- a) Na konferencii v Bazileji sa zišli vedci z desiatich európskych krajín.
 b) V roku 2010 navštívilo Lurdy niekoľko miliónov pútnikov
 c) Pri pobreží súostrovia Shetlandy sa včera potopil trajekt.

- d) V Göteborgu oslávili minulý rok 390-te výročie založenia mesta.
- e) Tisíce pútnikov sa stretli v Mekke, Mohamedovom rodisku.
- f) V Kapskom Meste 1. októbra odštartovali hlavnú turistickú sezónu.

5. Vyplň krížovku a odhaľ tajničku.



- Morský prúd ovplyvňujúci podnebie Európy.
- Najväčšie európske stepné jazero.
- Pohorie na Balkáne.
- Najnovší člen Európskej únie.
- Najväčšie mesto Škótska.
- Najvyššie pohorie našich západných susedov.
- Stredisko hutníckeho priemyslu v Poľsku.

Tajnička: _ _ _ _ _ .

Nasledujúce výroky sú o regióne z tajničky. Označ symbolom ✓ tie výroky, ktoré sú pravdivé a symbolom ✗ tie, ktoré sú nepravdivé.

- a) Má prístup k moru.
- b) Jeho územím preteká rieka Rýn.
- c) Má prevažne hornatý povrch.
- d) Hustota zaľudnenia je vyššia ako 200 obyvateľov na km².

6. V nasledujúcom texte sú ukryté názvy šiestich európskych riek. Nájdi ich a vypíš:

Kamila bežala do neďalekého obchodu najrýchlejšie ako sa dalo. Zima a sneh ju neodradili. Musí kúpiť maslo i ražný chlieb.

Nájdene riek:

.....,,

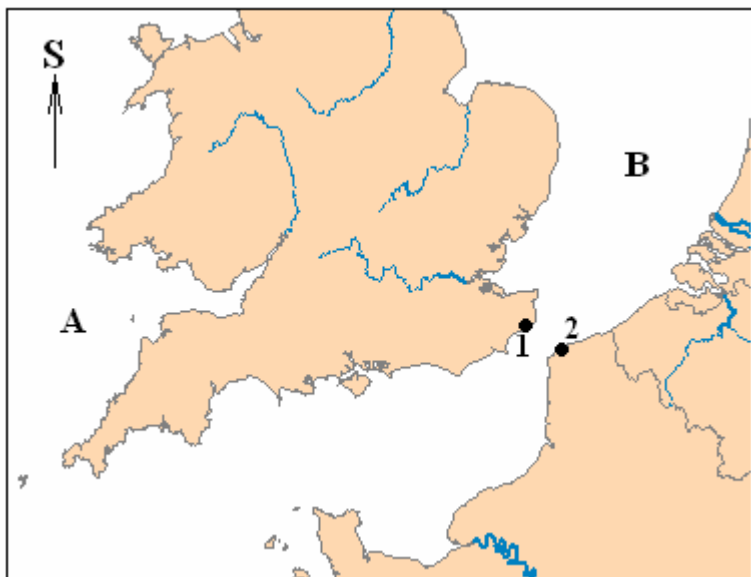
.....,,

7. V Bratislave vypustili šiestich holubov. Každý z nich letel priamo do svojho „rodného“ mesta. K hlavným a vedľajším svetovým stranám v nasledujúcej orientačnej ružici doplň označenie holuba, ktorý letel daným smerom.

- Holub A bol z Varšavy.
- Holub B bol z Mníchova.
- Holub C bol zo Štokholmu.
- Holub D bol z Hamburgu.
- Holub E bol z Budapešti.
- Holub F bol z Marseille.



8. Na nasledujúcej slepej mape je znázornený výrez zo severozápadnej Európy. Ako sa nazýva prieliv oddeľujúci európsku pevninu od najväčších európskych ostrovov?



Pomenuj moria označené v mape písmenami A a B:

A – more

B – more

Napíš názvy miest, podľa ktorých je pomenované najjužšie miesto prielivu. Sú označené číslicami 1 a 2.

1 – mesto

2 – mesto

9. Doplň znamienko „<“, „>“ alebo „=“ do vyznačených štvorčiek v nasledujúcich porovnaníach:

- | | | | |
|--------------------------|------------------|--------------------------|----------------------|
| a) maximálna hĺbka | Indického oceána | <input type="checkbox"/> | Atlantického oceána |
| b) dĺžka noci 23.9.2013 | na rovníku | <input type="checkbox"/> | na obratníku Raka |
| c) počet obyvateľov | Maďarska | <input type="checkbox"/> | Slovenskej republiky |
| d) veľkosť rozlohy | Egypta | <input type="checkbox"/> | Alžírsku |
| e) ročné množstvo zrážok | v Nairobi | <input type="checkbox"/> | v São Paulo |

Autor: Mgr. Gabriela Nováková, PhD.

Recenzenti: Doc. RNDr. Alena Dubcová, CSc., Mgr. Eva Džupinová, PhD.

Slovenská komisia Geografickej olympiády

Vydal: IUVENTA – Slovenský inštitút mládeže, Bratislava 2013