

**Geografická olympiáda pre ZŠ a 8-ročné gymnáziá**  
**41. ročník, školský rok 2012/2013**  
**Obvodné kolo**  
**Písomný test pre kategóriu I – ZŠ (5. ročník)**  
Monotematikus és elméleti rész - megoldások

---

- |  |              |
|--|--------------|
| 1. *a) SZAPORULAT, b) AFRIKA, c) KÍNAI, d) DEMOGRÁFUS, e) HINDUIZMUS<br>f) BERING, g) MAORIK   | <b>7 p.</b>  |
| 2. *a) fehér (europid), b) fekete (negroid, ekvatoriális), c) sárga (mongoloid)  | <b>3 p.</b>  |
| 3. a) H, b) I, c) H, d) I e) I, f) H   | <b>6 p.</b>  |
| 4. a) Indiai, b) Jeges-tenger, c) Csendes, d) Atlanti  | <b>4 p.</b>  |
| 5. a) méretaránya (vagy léptéke),<br>b) délkörök (vagy hosszúsági körök), szélességi körök (a sorrend nem számít),<br>c) nulladik (vagy kezdő), Greenwich (a helyesírás nem számít)<br>d) Kis-Göncöl (vagy Kis Medve),<br>e) Bak | <b>7 p.</b>  |
| 6. 1B, 2C, 3A, 4D  | <b>4 p.</b>  |
| 7. a) JUPITER, b) SZATURNUSZ, c) ÜSTÖKÖS, d) NAPFORDULÓ, e) SZATELLIT  | <b>5 p.</b>  |
| 8. a) kék, b) zöld, c) barna   | <b>3 p.</b>  |
| 9. a) Edmund Hillary, b) Roald Amundsen, c) James Cook (elegendőek a vezetéknevek)   | <b>3 p.</b>  |
| 10. a) Hold, b) 100. földrajzi szélesség, c) kezdő délkör  | <b>3 p.</b>  |
| 11. a) Kopernikusz Miklós (elég a vezetéknev), b) Merkúr, c) 6378, d) nyár, e) Pangea  | <b>5 p.</b>  |
| <b>Összesen:</b>   | <b>50 p.</b> |

Autor: RNDr. Lucia Šolcová, PhD.

Recenzenti: RNDr. Hilda Kramáreková, PhD., Mgr. Gabriela Nováková, PhD.

Preklad: RNDr. Ferenc Zirig

Slovenská komisia Geografickej olympiády

Vydal: IUVENTA – Slovenský inštitút mládeže, Bratislava 2013