

Obvodné kolo Geografickej olympiády pre ZŠ a 8-ročné gymnáziá
41. ročník, školský rok 2012/2013
Písomný test pre kategóriu G – ZŠ (7. ročník) a OG (2. ročník)
Gyakorlati rész – megoldások

1. Minden helyes válasz 1 pontot ér. 9 p.

	Brazília	Chile	Panama
trópusi esőerdők	igen	nem	nem
75. nyugati hosszúság	nem	igen	nem
meleg tengeráramlás	igen	nem	igen

2. a) 4, kevesebb; b) 9, több (vagy 15, kevesebb); c) 427, magasabb 6 p.

3. a) keleti; b) nyugati; c) nyugati; d) keleti; e) nyugati; f) 14:10 óra.;
g) 258° (tolerancia $\pm 6^\circ$); h) 4 160 km (tolerancia ± 60 km); i) Boston $42^\circ 21'$ é. sz.,
Los Angeles: $34^\circ 03'$ é. sz. (1 pont a vastaggal szedett számadatokért); j) Erie, Grand Canyon 12 p.

4. a) Új-Guinea; b) Németország; c) Murray 3 p.

5. a) Egyesült Királyság (Nagy-Britannia); Atlanti; b) USA, Csendes; c) Franciaország, Indiai;
d) Új-Zéland, Csendes; e) Tokelau; f) Molokai 10 p.

Összesen: 40 p.

Autor: Mgr. Eva Džupinová, PhD.

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

Preklad: RNDr. Ferenc Zirig

Slovenská komisia Geografickej olympiády

Vydal: IUVENTA – Slovenský inštitút mládeže, Bratislava 2013