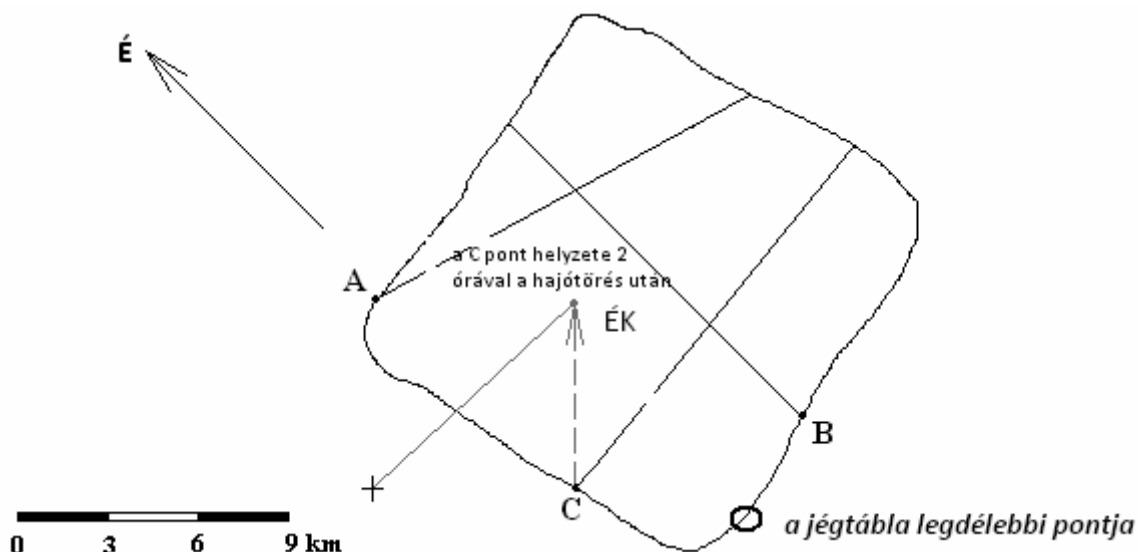


Obvodné kolo Geografickej olympiády pre ZŠ a 8-ročné gymnáziá
41. ročník, školský rok 2012/2013
Písomný test pre kategóriu E – ZŠ (9. ročník) a OG (4. ročník)
 Gyakorlati rész – megoldások

1. a) Minden helyes útvonal 1-1 pontot ér (tolerancia $\pm 3^\circ$).



b) A és C (1 pont)

c) C, 14,5 km (tolerancia $\pm 0,5$ km)

d) 200 (tolerancia ± 10 km²)

e) A rajz alapján.

f) 9000 m (tolerancia ± 500 m) (A menetet szürke vázlat jelöli.)

9 p.

2. a) Chiloe sziget, b) Mendocino-fok, c) Chiloe sziget, d) Naturaliste-fok

e) Mendocino-fok, 11, vissza (vagy 13, előre)

7 p.

3. A vastaggal szedett válaszok alapján jár a pont.

tulajdonság	Patince	Batizovce	Haligovce
A júliusi középhőmérséklet magasabb, mint 20°C.	IGEN	NEM	NEM
Az évi átlagos csapadékmennyiség több, mint 600 mm.	NEM	IGEN	IGEN
A Fekete-tenger vízgyűjtő területén fekszik.	IGEN	NEM	NEM
A Nap előbb kel fel itt, mint Banská Bystricán.	NEM	IGEN	IGEN

12 p.

4. A: Davao, Apo

B: Wanganui, Mt. Egmont

C: Prato, Mte. Cimone

D: Kwangdzsu, Csiriszan

E: Okajama, Daisen

10 p.

5. Janov és Neapol (a sorrend nem számít)

2 p.

Összesen:

40 p.

Autor: Mgr. Gabriela Nováková, PhD.

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

Preklad: RNDr. Ferenc Zirig

Slovenská komisia Geografickej olympiády

Vydal: IUVENTA – Slovenský inštitút mládeže, Bratislava 2013