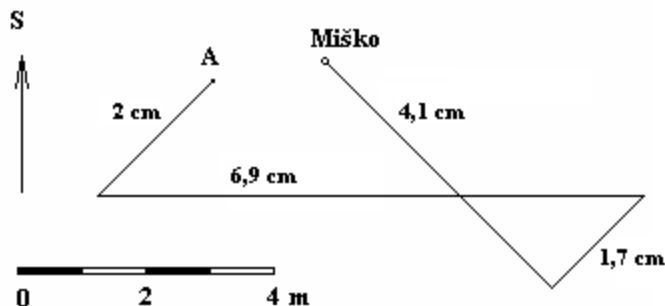


Obvodné kolo Geografickej olympiády pre ZŠ a 8-ročné gymnáziá
40. ročník, školský rok 2011/2012
Písomný test pre kategóriu E – ZŠ (9. ročník) a OG (4. ročník)
 Praktická časť – riešenia

1. POZOR! Náčrt riešenia je len orientačný. Pri distribúcii testov mohlo dôjsť ku skresleniu dĺžok alebo uhlov.
 Za každý správny smer 1 bod (tolerancia $\pm 3^\circ$), za každú správnu dĺžku úsečky 1 bod (tolerancia $\pm 1\text{mm}$) (spolu za 8 bodov).



Svetové strany: **JV, SV, Z, SV**

Azimut: **81°** (tolerancia $\pm 4^\circ$)

13 b.

2. Je to mesto **NITRA**.

T	R	E	N	Č	Í	N
S	E	N	I	C	A	
	D	E	T	V	A	
	M	A	R	T	I	N
M	A	L	A	C	K	Y

6 b.

3. Bodujú sa hrubo vytlačené pojmy.

obec	Tomášov	Tomášovce	Tomášikovo
charakteristika	obec sa nachádza v blízkosti hlavného mesta	obec leží v kotline	obec neleží v Bratislavskom kraji
okres	Senec	Lučenec	Galanta

- a) **Tomášovce, Tomášikovo, b) Tomášovce**
 c) od **Slnecných** jazier (uznať aj **Čiernovodského** jazera alebo **Seneckých** jazier);
 od vodnej nádrže **Kráľová**
 od vodnej nádrže **Ružiná**

12 b.

4. 40
 74
 západnej
 Sargasovom
 2640 (tolerancia $\pm 80\text{ km}$)
 Brazília
 portugalským
 Západný príhon
 Weddellovo

9 b.

Spolu:

40 b.

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