

Celoštátne kolo Geografickej olympiády pre ZŠ a 8-ročné gymnáziá

36. ročník, školský rok 2007/2008

Písomný test pre kategóriu G (7. ročník, tercia)

Praktická časť – úlohy

Meno a priezvisko:

Škola a trieda:

Počet bodov:

1. K nasledujúcim riekam doplň štáty, cez ktoré pretekajú (smeruj od prameňa k ústi):

a) Dneper

b) Niger

c) Orinoco

d) Jenisej

2. Skutočná vzdialenosť medzi mestami A a B je 42 km. Vypočítaj, aká bude vzdialenosť medzi týmito mestami na mapách s mierkou:

a) 1 : 75 000 cm

b) 1 : 500 000 cm

3. Na mape pomenuj:

a) jazero

b) rieka

c) záliv

d) ostrov

e) mesto

f) mys

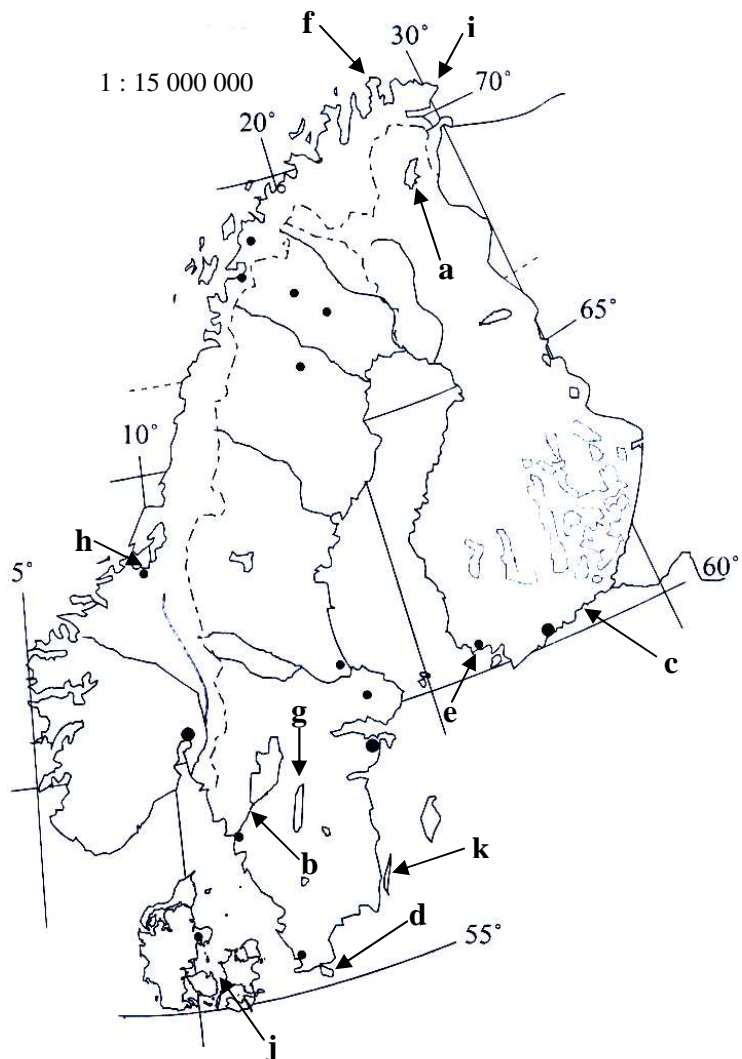
g) jazero

h) mesto

i) polostrov

j) záliv

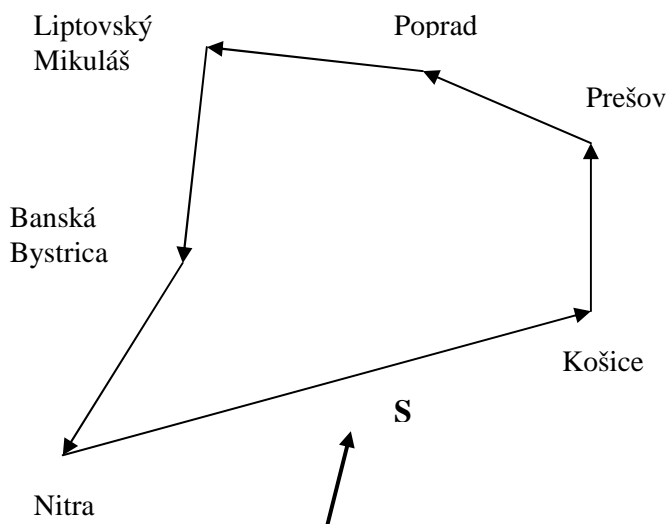
k) ostrov



4. Na mape nájdí pohoria alebo nížiny, na území ktorých sa pretínajú súradnice:
- a) 10° s.z.š. - 10° z.z.d. b) 32° j.z.š. - 130° v.z.d.

 c) 20° j.z.š. - 50° z.z.d. d) 30° s.z.š. - 90° z.z.d.

 5. Urči, ktoré moria spájajú dané prielivy:
- a) Torresov prieliv spája more a more
 b) Kerčský prieliv spája more a more
6. Urči, v ktorom oceáne ležia ostrovy:
- a) ostrov Sokotraoceán b) Beringov ostrov.....oceán
 c) Rudolfov ostrov oceán d) Aranské ostrovy oceán
 e) ostrov Wellingtonoceán e) Medvedie ostrovy oceán
7. Podľa mapy pomenuj a urči najvyšší a najnižší bod Severnej Ameriky a vypočítaj výškový rozdiel medzi nimi:
- a) najvyšší bod nadmorská výška m n. m.
 b) najnižší bod nadmorská výška m n. m.
 c) výškový rozdiel m
8. Žiaci idú na školský výlet po Slovensku. Vychádzajú z Nitry po trase: Košice, Prešov, Poprad, Liptovský Mikuláš, Banská Bystrica, Nitra. Podľa nákresu urči azimuty jednotlivých trás:



Trasa	Azimut v $^{\circ}$
Nitra - Košice	
Košice - Prešov	
Prešov - Poprad	
Poprad - L. Mikuláš	
L. Mikuláš - B. Bystrica	
B. Bystrica - Nitra	