

Dištančné celoslovenské kolo geografickej olympiády GQIQ pre EF školský rok 2019/2020

Na každú otázku je medzi uvedenými odpoveďami práve jedna správna. Za každú správnu odpoveď získaš 1 bod.

Pred týždňom bol medzinárodný deň detí, preto bude celoslovenské kolo GQIQ pre kategórie E, F v znamení detí.

01. Približne koľko 14-ročných detí žije v súčasnosti na svete?
A) 7 miliónov B) 81 miliónov **C) 124 miliónov** D) 248 miliónov
02. Ktorý prírodný jav na Zemi má pomenovanie po diet'ati?
.....**el Nino, la Nina**.....
03. Ktorá z týchto vekových skupín obyvateľov je na svete najpočetnejšia?
A) 1-roční B) 20-roční C) 40-roční D) 60-roční
04. Približne koľko 14-ročných chlapcov žije v súčasnosti na Slovensku?
A) 7 000 **B) 27 000** C) 54 000 D) 91 000
05. Koľko detí sa narodí na Slovensku za jeden deň?
A) 8 B) 29 **C) 137** D) 492
06. Peter sa narodil 29. februára, približne koľko ľudí na Zemi má narodeniny tiež 29. februára?
A) 920 tisíc **B) 5,3 miliónov** C) 29 miliónov D) 76 miliónov
07. Uveď názov nezávislého štátu sveta, kde žije najviac detí (absolútny počet)?
.....**India**.....
08. Uveď názov nezávislého štátu sveta, kde žije najmenej detí (absolútny počet)?
.....**Vatikán**.....
09. Koľko detí sa narodí na Zemi za jednu hodinu (teda počas písania tohto testu)?
A) 400 B) 1 700 **C) 15 000** D) 41 000
10. Názov ktorého slovenského mesta je odvodený od detí.
.....**Detva**.....
11. V ktorej z možností je správne uvedené poradie svetadielov podľa počtu detí, ktoré na nich žijú od najvyššieho počtu po najnižší?
A) Ázia, Afrika, Amerika, Európa, Austrália
B) Ázia, Amerika, Afrika, Európa, Austrália
C) Afrika, Ázia, Amerika, Európa, Austrália
D) Ázia, Amerika, Európa, Afrika, Austrália
12. V akej klimatickej oblasti žije na Zemi najviac detí?
A) v tropickej B) v miernej C) v subarktickej D) v arktickej
13. Tom býva na 37 stupni južnej geografickej šírky a 144 stupni východnej geografickej dĺžky? V ktorej krajine žije Tom?
.....**Austrália**.....
14. Na ktorom svetadiele žijú vo voľnej prírode malé orangutany?
A) Afrika B) Austrália C) Amerika **D) Ázia**

15.] Ktorý štát je zobrazený na „detskej“ kresbe?

Odpoveď:Albánsko.....



16.] V akom jazyku sa povie dieťa otrok? Na svete ním hovorí približne 4 milióny ľudí.

.....po slovensky.....

17.] Dopln' do nasledujúcej vety názov krajiny z možností A, B, C, D tak, aby vznikla pravdivá veta:

V je polovica obyvateľov mladšia ako 15 rokov a priemerný vek obyvateľov krajiny je 14,9 rokov.

A) Nepále B) Bolívia C) Tunisku **D) Nigeri**

18.] Ktoej z uvedených potravín skonzumujú deti na Zemi najväčšie množstvo?

A) chlieb B) zemiaky **C) ryža** D) sója

19.] V ktorej z uvedených krajín má dnes narodené dieťa najväčšiu šancu dožiť sa najvyššieho veku?

A) Japonsko B) USA C) Slovensko D) Čína

20.] Žiaľ, v mnohých krajinách sa deti zneužívajú na ťažkú prácu, v ktorom z uvedených štátov je situácia v tejto oblasti najhoršia?

A) Etiópia B) Uzbekistan C) Paraguaj D) Severné Macedónsko

21.] Ktoré z uvedených tvrdení je pravdivé?

A) V každej krajine sveta (okrem Vatikánu) sa za rok narodí viac chlapcov ako dievčat.

B) V USA sa narodí ročne viac dievčat ako chlapcov.

C) V Indii sa narodí ročne viac dievčat ako chlapcov.

D) V Číne sa narodí ročne viac dievčat ako chlapcov.

22.] Martin z 8. B v Trenčine pozoruje v noci Mesiac v splne. Čo bude môcť pozorovať v tú istú noc John v Ottawe?

A) Mesiac v prvej štvrti

B) Mesiac v nove

C) Mesiac v poslednej štvrti

D) Mesiac v splne

23.] Napíš meno jednej detskej knižnej (filmovej) postavy a krajinu kde žila.

.....napr. Oliver Twist – Anglicko, Pipi Dlhá Pančucha – Švédsko a i.

24. Vymysli pre takto nakreslený svetadiel, zábavný názov.

.....napr. HAFRIKA, psičková Afrika; uznáva sa čokoľvek, čo splňa zadanie; neuznáva sa neviem, nič, bodka

.....



25. Ako ďaleko je najvzdialenejšie miesto na povrchu Zeme od bydliska malého Timoteja, ktorý žije v Banskej Štiavnici? Vzďialenosť sa meria najkratšou spojnicou týchto miest po povrchu Zeme vrátane oceánov.

.....20 024 km.....uznáva sa od 20 000 km do 20 100 km

Poznámka Banská Štiavnica neleží na rovníku a preto hlavná kružnica nemá 40 075 km ale 40048 km.....

Autor: Ladislav Tolmáči

Recenzenti: Daniel Gurňák, Anton Magula

Slovenská komisia geografickej olympiády

Vydal: IUVENTA – Slovenský inštitút mládeže, Bratislava 2020