

Metodické školenie

ku Geografickej olympiáde pre stredné školy
v školskom roku 2018/2019

GEOGRAFICKÁ OLYMPIÁDA 2018-2019

TÉMY PÍSOMNÝCH PRÁC GEOGRAFICKEJ OLYMPIÁDY

Kategória „A“ – Aktuálne problémy z regionálnej geografie sveta (okrem SR)

- Česká republika – 100 rokov od vzniku Československa
- Dva štáty jedného národa – Kórejský polostrov
- Albánsko na ceste do EÚ – nový turistický raj?
- Veľké koralové útesy a ich biodiverzita
- Voľná téma: geografia zahraničných krajín, globálne a environmentálne problémy Zeme

Kategória „B“ – Aktuálne problémy z geografie Slovenskej republiky

- Kultúrnohistorické pamiatky na Slovensku a cestovný ruch
- Osídlenie v horských oblastiach na Slovensku – súčasnosť a budúca perspektíva
- Geografický rozmer slovenských povestí a legiend
- Rómske osady Slovenska
- Skládky odpadov na Slovensku a ich hrozba pre životné prostredie
- Voľná téma: geografia Slovenska, globálne a environmentálne problémy Slovenska

Geografická olympiáda - SŠ

- Na internete www.olympiady.sk
- Školské kolo kat. Z: štvrtok 24. 1. 2019 od 14:30 do 16:00
- Krajské kolo kat. A, B, Z: piatok 8. 2. 2019 na ÚGE v Košiciach
- Celoslovenské kolo A, B, Z: 29. – 31. 3. 2019 na KG v Ružomberku

Geografická olympiáda - SŠ

Na krajskom kole: kategórie A, B alebo Z

Súčasťou kat. A a B je vypracovanie písomnej práce alebo **postera**:

- A: Aktuálne problémy z RG **sveta** okrem SR a voľná téma
- B: Aktuálne problémy z RG **Slovenska** a voľná téma

Kat. A, B, Z píšú rovnaký test, po napísaní testu kategórie A a B obhajujú práce alebo **poster**.

Na celoštátnom kole:

vedomostný test, multimedialny test a praktický test

Kalendár 2018/2019

December 2018

Január 2019

Február 2019

Metodické školenie, spracovávanie práce

Odovzdanie práce v piatok 1. 2. 2019

Postup

- Študent vypracováva písomnú prácu alebo poster s pomocou učiteľa – školiteľa.
- V polovici januára 2019 pošlem na SŠ informácie o Krajskom kole Geografickej olympiády v šk. roku 2018/2019 s prihláškou.
- Do 1. 2. 2019 poslať písomnú prácu/poster na naše pracovisko s prihláškou.
- Následne pošlem na mail učiteľa, resp. študenta pozvánku na GO.
- Členovia ÚG vypracujú na Vašu prácu/poster posudok.
- Posudok dostane študent v deň konania krajského kola počas registrácie.

Priebeh súťažného dňa

Test: 45 min., max. 35 bodov

Prestávka: príprava na obhajoby

Obhajoby

- Prezentácia – 10 min., väčšinou ppt alebo poster
- Čítanie posudku
- Diskusia

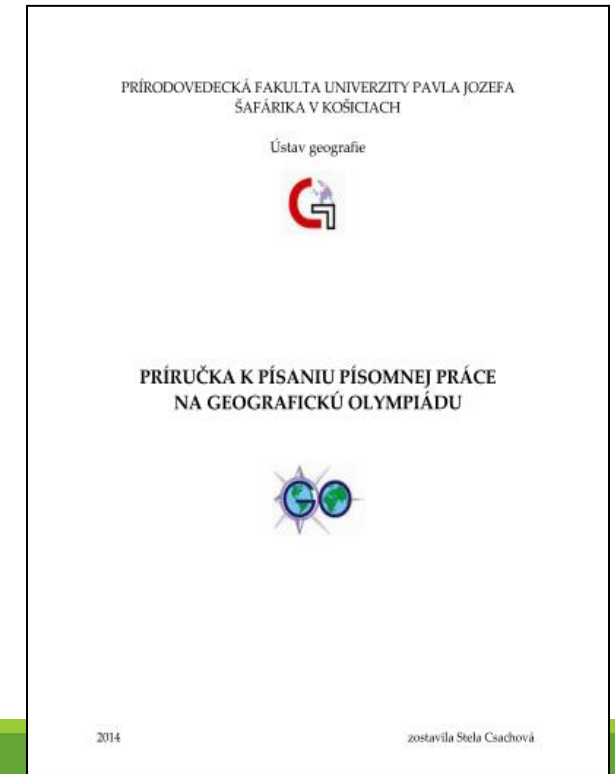
Vyhodnotenie súťaže okolo 14:00

Príručka na internete

Vypracovali sme príručku (manuál), ako písať písomnú prácu ku GO

Je dostupná na webovej stránke ÚGE <http://geografia.science.upjs.sk>

v časti Geografická olympiáda



Odporúčany rozsah práce

Optimálny rozsah práce: 30 – 40 strán

Posudok a obhajoba práce

Posudok max. 70 bodov

Obhajoba max. 15 bodov

Posudok - čo hodnotíme?

Posudok max. 70 bodov

A. Formálna a obsahová náplň (max. 15 b.)

(terminologická, štylistická, jazyková úroveň, formálna a estetická úprava)

B. Splnenie cieľa a štruktúra práce (max. 20 b.)

(splnenie cieľa resp. cieľov, dodržanie predpísanej štruktúry práce, proporcionalita častí)

C. Tvorivý prístup (max. 15 b.)

(práca s literatúrou, použité metódy, vlastný prínos, vlastný výskum)

D. Prílohy (max. 10 b.)

(počet, druh, kvalita, vhodnosť výberu – tabuľky, grafy, mapy, obrázky, schémy)

E. Použitá literatúra a zdroje informácií (max. 10 b.)

(použitie odporúčenej a inej literatúry, internetové zdroje, citovanosť zdrojov)

Obsah prezentácie na obhajobu

- predstavenie témy, zdôvodnenie výberu témy
- metodika práce
- najdôležitejšie výsledky
- využitie práce a pod.

Terénny výskum

Prvotná fáza – cieľ, osnova práce, premyslieť spôsob práce, spracovania informácií. Príprava podkladov.

Vlastný terénny výskum – analýza textov, pozorovanie, merania, rozhovor, dotazník, mapovanie...

Spracovanie údajov – tvorba textu, máp, tabuliek, grafov, vyhodnotenie dotazníka, analýza priestorových vzťahov...

Spracovanie a interpretácia získaných dát

- **Opisná, vysvetľujúca metóda** - vysvetlenie pozorovaných javov a procesov v krajine
- **Štatistické a matematické metódy** – tvorba tabuliek, grafov, schém
- **Kartografické metódy** – tvorba máp, videí
- **Porovnávací metóda**
- **Historická metóda**

Ďalší program

Konzultácie k témam podľa záujmu študentov

RNDr. Stela Csachová, PhD.

Ústav geografie, PF UPJŠ, Košice

stela.csachova@upjs.sk