

VIII Szkolny Konkurs Geograficzny dla uczniów klas VII i gimnazjum

Cele konkursu:

- podniesienie jakości pracy szkoły poprzez umożliwienie rozwoju uczniom uzdolnionym
- zachęcenie uczniów do pogłębienia swojej wiedzy z geografii
- przypomnienie i powtórzenie wiadomości dotyczących mapy
- zachęcenie uczniów do samodzielnej pracy z mapą
- umożliwienie uczniom zdobycia lepszej oceny z geografii na koniec roku

Regulamin konkursu:

Konkurs przeznaczony jest dla uczniów klas VII i gimnazjum. Składa się z dwóch etapów.

Etap I odbędzie się 24 maja 2018 r. (czwartek) o godz. 14.40 w sali 41.

Uczniowie, którzy uzyskają najwyższą liczbę punktów przejdą do etapu II, który odbędzie się 7 czerwca 2018 r. godz. 14.40 w sali 41.

Zainteresowane osoby proszone są o zgłoszenie się do p. Anny Lewczuk - osobiście (s. 41) lub drogą mailową: a.lewczuk@izabelin.edu.pl

Zakres wiadomości i umiejętności:

Etap I

- Umiejętność rozpoznawania na mapie konturowej Polski:
 - województw oraz miast wojewódzkich
 - pasów ukształtowania powierzchni
 - głównych krain geograficznych (niziny, wyżyny, pasma górskie)
 - najwyższych szczytów: Tatr, Karkonoszy, Gór Stołowych, Gór Świętokrzyskich, Beskidów, Pienin, Gorców, Bieszczad) oraz znajomość ich nazw i wysokości
 - najniższej położonego punktu Polski
 - najważniejszych rzek (Wisła, Odra, Warta, San, Bug, Narew, Biebrza, Pilica, Noteć, Nysa Łużycka, Nysa Kłodzka, Bóbr, Wieprz)
 - elementów linii brzegowej (wyspy, półwyspy i zatoki)
 - polskich parków narodowych
- Umiejętność posługiwania się skalą mapy (obliczania odległości i powierzchni na mapie oraz w terenie)
- Umiejętność określania współrzędnych geograficznych oraz rozciągłości południkowej i równoleżnikowej

Etap II

- Znajomość geografii Arktyki i Antarktydy (oblewające morza i oceany, linia brzegowa, klimat, ukształtowanie powierzchni, najważniejsi odkrywcy)
- Umiejętność obliczania kąta padania promieni słonecznych 22 XII, 21 III, 22 VI i 23 IX