

## Konkurs geograficzny

„Model terenu w barwach hipsometrycznych” – dla klas V

„Model Układu Słonecznego” – dla klas VI

### REGULAMIN KONKURSU

#### I. Cele konkursu.

1. Popularyzacja wiedzy geograficznej.
2. Rozbudzanie i rozszerzanie zainteresowań geografią.
3. Rozwijanie kompetencji kluczowych.
4. Kształtowanie umiejętności korzystania z różnych źródeł informacji. Kształtowanie umiejętności czytania ze zrozumieniem. Posługiwanie się atlasem.
5. Poszerzanie wiedzy o prezentacji ukształtowania terenu w klasach V i Układzie Słonecznym w klasach VI.
6. Promowanie uczniów o szczególnych zainteresowaniach i wiedzy z geografii.
7. Stworzenie uczniom warunków do wykazania się swoją wiedzą, zainteresowaniami i zdolnościami manualnymi.

#### II. Uczestnicy konkursu

Uczestnikami konkursu mogą być uczniowie:

- a. **klas V – Publicznej Szkoły Podstawowej Zakonu Pijarów im. św. Józefa Kalasancjusza**
- b. **klas VI – Publicznej Szkoły Podstawowej Zakonu Pijarów im. św. Józefa Kalasancjusza**

#### III. Przebieg konkursu

Konkurs jest dwuetapowy i będzie polegał na:

1. Etap – eliminacje polegają na:
  - a. Stworzeniu modelu terenu w barwach hipsometrycznych przez uczniów klas V (samodzielnie lub w zespołach maksymalnie 2-osobowych)
  - b. Stworzeniu modelu Układu Słonecznego przez uczniów klas VI (samodzielnie lub w zespołach maksymalnie 2-osobowych)Modele mogą być tworzone dowolną techniką.
2. Etap – finał – na platformie Kahoot – pytania zamknięte oraz umiejętność szybkiego wyszukiwania informacji.
  - a. Dla uczniów klas V – wiedza z zakresu znajomości mapy;
  - b. Dla uczniów klas VI – wiedza z zakresu znajomości planet Układu Słonecznego.

Gotowe modele (podpisane w formie: *Imię/Imiona; Nr z dziennika; Klasa*) należy przekazać bezpośrednio do nauczyciela geografii – w trakcie lekcji danej klasy nie później niż do **28 listopada 2022**.

Finał konkursu zostanie przeprowadzony **6 grudnia 2022 w pracowni komputerowej**

- a. Dla uczniów klas **V o godz. 14:55**,
- b. Dla uczniów klas **VI o godz. 15:25**.

#### IV. Kryteria oceny.

1. Etap - oceniana będzie dokładność, staranność oraz poprawność merytoryczna treści. W tym etapie przyznane zostaną punkty od 1 do 5.
2. Etap - oceniana będzie wiedza i szybkość reakcji na zadawane pytania. Osobom z najlepszymi wynikami zostaną przyznane punkty od 1 do 5 (gdzie 5 pkt zostanie przyznane dla osoby z najwyższym wynikiem, a 1 pkt dla osoby znajdującej się na 5 miejscu)

Punkty z poszczególnych etapów zostaną zsumowane. Osoba, która uzyska najwyższy wynik zostanie zwycięzcą.

#### V. Nagrody

1. Za zajęcie miejsca I - III – cząstkowa ocena celująca z przedmiotu.
2. Za zajęcie miejsc IV – X – cząstkowa ocena bardzo dobra z przedmiotu.