

Zapraszamy do udziału w powiatowym konkursie geograficznym

dla uczniów klas VII szkoły podstawowej

ODKRYWAMY ŚWIAT – X edycja

REGULAMIN KONKURSU GEOGRAFICZNEGO

1. Organizator:

Szkoła Podstawowa nr 1 i Szkoła Podstawowa nr 3 w Sanoku reprezentowane przez p. Marię Burnat i p. Małgorzatę Jezior

2. Celem konkursu jest:

- rozwijanie zainteresowań i zdolności geograficznych uczniów,
- rozbudzanie zainteresowania geografią fizyczną,
- rozszerzanie wiadomości zdobytych na zajęciach edukacyjnych,
- popularyzacja geografii wśród uczniów szkół podstawowych,
- pobudzanie aktywności poznawczej uczniów,
- pobudzanie uczniów do samodzielnej pracy i poszukiwania rozwiązań,
- wykorzystanie umiejętności i wiedzy geograficznej w sytuacjach z życia codziennego,

3. Zakres materiału: zagadnienia związane z geografią fizyczną z zakresu szkoły podstawowej wymienione szczegółowo w poniższym regulaminie w załączniku nr 1.

4. Forma konkursu: indywidualny test pisemny z wykorzystaniem różnego rodzaju zadań geograficznych w 2 etapach: etap I – eliminacje szkolne (do 10 maja 2025, etap II – powiatowy (20 maja 2025) – około 60 minut

UWAGA: Konkurs zostanie przeprowadzony z zachowaniem wszelkich zasad reżimu sanitarnego, a w razie konieczności w formie on-line.

5. Adresaci konkursu:

- uczniowie klas VII szkół podstawowych powiatu sanockiego
- do etapu powiatowego szkoła może zakwalifikować maksymalnie 6 uczniów.

6. Miejsce

Szkoła Podstawowa nr 1 w Sanoku

7. Termin – 20 maja 2025 r. o godz. 9.30

8. Nagrody:

- **laureatami konkursu** zostają wszyscy uczniowie, którzy w II etapie (powiatowym) uzyskają **co najmniej 85%** punktów lub w przypadku mniejszej ilości punktów, uczniowie którzy zajmą **miejsca 1-3**
- dla najlepszych uczestników konkursu przewidziano nagrody.

9. Zgłoszenie do konkursu

Zgłoszenie do konkursu (nazwa i adres szkoły, nazwisko i imię ucznia, nazwisko nauczyciela-opiekuna), należy dokonać do dnia **10 maja 2025 r. roku** za pomocą poczty elektronicznej na adres: sp1sanok@op.pl według **wzoru zgłoszenia** w załączniku nr 2.

Każda szkoła, która wyśle zgłoszenie w formie elektronicznej otrzyma potwierdzenie uczestnictwa w konkursie.

**X POWIATOWY KONKURS Z GEOGRAFII „ODKRYWAMY ŚWIAT”
DLA UCZNIÓW KLAS VII SZKÓŁ PODSTAWOWYCH W ROKU SZKOLNYM 2024/2025**

WYMAGANIA SZCZEGÓŁOWE

1. Mapa:

Uczestnik konkursu: czyta treść mapy fizycznej i poziomicowej, dokonuje obliczeń na podstawie dokonanych pomiarów, rozpoznaje formy terenu, wyznacza kierunki oraz azymut, posługuje się skalą mapy.

2. Astronomiczne podstawy geografii:

Uczestnik konkursu: charakteryzuje ruchy Ziemi, oblicza; określa czas i miejsca wschodu i zachodu Słońca w różnych porach roku na Ziemi; oblicza czas strefowy i miejscowy; odczytuje współrzędne geograficzne i potrafi na ich podstawie obliczyć rozciągłość równoleżnikową i południkową punktów; odczytuje wartości i oblicza współrzędne geograficzne na podstawie czasu; wykonuje i uzupełnia rysunki i schematy obrazujące ruch obiegowy Ziemi, oświetlenie Ziemi, układ horyzontalny.

3. Lądy i oceany na Ziemi: położenie lądów i oceanów na globusie i mapie świata.

Uczestnik konkursu: wskazuje na globusie: bieguny, równik, zwrotniki, południk zerowy i 180°, półkule, kierunki główne i pośrednie; wymienia nazwy i wskazuje na globusie kontynenty i oceany oraz określa ich położenie; wymienia nazwy i wskazuje na mapie świata: kontynenty, oceany, równik, zwrotniki, południk zerowy i 180°, bieguny oraz rozpoznaje charakterystyczne obiekty geograficzne na każdym kontynencie.

4. Krajobrazy świata: wilgotnego lasu równikowego, sawanny, pustyni gorącej, stepu, tajgi, tundry, pustyni lodowej.

Uczestnik konkursu: odczytuje wartość i opisuje przebieg temperatury powietrza oraz rozkład opadów atmosferycznych na podstawie diagramów i map klimatycznych; wskazuje na mapie położenie poznawanych krajobrazów; przedstawia główne cechy poznawanych krajobrazów świata i rozpoznaje je na ilustracjach; wymienia nazwy oraz rozpoznaje rośliny i zwierzęta typowe dla poznanych krajobrazów; podaje zależności między położeniem wybranych krajobrazów na kuli ziemskiej, warunkami klimatycznymi i głównymi cechami krajobrazów; opisuje współzależności między składnikami poznawanych krajobrazów i warunkami życia człowieka, wykazuje związek między ruchem obiegowym Ziemi a strefami jej oświetlenia oraz strefowym zróżnicowaniem klimatu i krajobrazów na Ziemi. Potrafi odczytać i obliczyć dane dotyczące pogody i klimatu: średnią temperaturę, amplitudę temperatur oraz zmiany temperatur wraz z wysokością nad poziom morza.

5. Geografia Europy

Uczestnik konkursu: charakteryzuje położenie, przebieg granic oraz cechy linii brzegowej Europy; przedstawia podział na regiony geograficzne i podział polityczny Europy; wymienia nazwy państw i ich stolic oraz wskazuje je na mapie.

6. Geologiczne procesy wewnętrzne i zewnętrzne.

Uczestnik konkursu: Charakteryzuje procesy wewnętrzne i zewnętrzne kształtujące powierzchnię Ziemi oraz rozpoznaje formy powstałe w ich następstwie.

7. Atrakcje turystyczne Polski

Uczeń rozpoznaje na zdjęciach i potrafi zlokalizować na mapie Polski atrakcje turystyczne Polski, a szczególnie obiekty wpisane na Światową Listę Kultury UNESCO

Załącznik nr 2

WZÓR ZGŁOSZENIA

Wzór zgłoszenia prosimy wypełnić pismem drukowanym

Nazwa i adres szkoły

Opiekun.....

Wykaz uczestników

Lp	Nazwisko i imię ucznia	Nauczyciel przygotowujący
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		