**ZAŁĄCZNIK NR 1E**

**ZASADY ORGANIZACJI SZKOLNEGO ETAPU WOJEWÓDZKIEGO KONKURSU PRZEDMIOTOWEGO Z GEOGRAFII DLA UCZNIÓW SZKÓŁ PODSTAWOWYCH WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO W ROKU SZKOLNYM 2025/2026**

Zakres wiedzy i umiejętności oraz proponowanej literatury opracowuje i przekazuje uczniom szkoły szkolna komisja konkursowa – **§ 6 regulaminu konkursu.**

**I. ZASADY ORGANIZACJI KONKURSU**

1. Pierwszy stopień konkursu jest przeprowadzany w formie pisemnej przez szkolną komisję konkursową.

2. Do pierwszego stopnia konkursu przystępują uczniowie na zasadzie dobrowolności.

3. Czas pracy z arkuszem konkursowym wynosi **90 minut**.

4. Do sali, w której odbywają się eliminacje konkursowe, uczeń nie może wnosić żadnych urządzeń telekomunikacyjnych i informatycznych.

5. Uczestnicy konkursu mogą wnieść do sali, w której odbywa się konkurs, małą butelkę wody. Butelkę należy postawić przy nodze stolika, zajmowanego przez uczestnika konkursu.

6. Uczestnik konkursu jest zobowiązany okazać przed wejściem do Sali, w której odbywa się konkurs, ważną legitymację szkolną lub inny ważny dokument tożsamości ze zdjęciem.

7. Uczestnicy konkursu zapisują rozwiązania zadań wyłącznie długopisem z niebieskim tuszem nieścieralnym. Zabrania się używania długopisu z czarnym tuszem, ołówków i korektorów.

8. Do drugiego stopnia kwalifikują się uczniowie, którzy na pierwszym stopniu uzyskają co najmniej 80% punktów możliwych do zdobycia, czyli 48 punktów. Maksymalna liczba punktów do zdobycia wynosi 60 pkt.

9. Ogłoszenie wyników stopnia pierwszego następuje w terminie do 3 dni, licząc od następnego dnia po przeprowadzeniu konkursu.

**II. ORGANIZACJA KONKURSU**

Miejsce konkursu: Szkoła Podstawowa nr 2 w Lublińcu

**Data: 09.10.2025r.**

**Czas trwania konkursu: 90 minut**

**I stopień szkolny**

**Zakres treści: *Podstawy geografii, geografia fizyczna świata. Krajobrazy Ziemi***

1. **Mapa** ogólnogeograficzna, treść mapy.

2. **Lądy i oceany** **na Ziemi**: rozmieszczenie lądów i oceanów, pierwsze wyprawy geograficzne.

3. **Krajobrazy świata**: wilgotnego lasu równikowego i lasu strefy umiarkowanej, sawanny i stepu, pustyni gorącej i lodowej, tajgi i tundry, śródziemnomorski, wysokogórski Himalajów; strefowość a piętrowość klimatyczno-roślinna na świecie.

4. **Ruchy Ziemi**: Ziemia w Układzie Słonecznym; ruch obrotowy i obiegowy; następstwa ruchów Ziemi. Strefy oświetlenia Ziemi.

5. **Współrzędne geograficzne**: szerokość i długość geograficzna; położenie matematycznogeograficzne punktów i obszarów; rozciągłość południkowa i równoleżnikowa.

**Literatura**

1. Podręczniki do przyrody (kl. 4) i geografii (kl. 5-8) dla szkoły podstawowej zatwierdzone przez MEN.
2. Atlas geograficzny.