

SZKOŁA PODSTAWOWA NR 31 W WARSZAWIE

03-044 Warszawa, ul. Kobiałka 49, tel./fax (22) 741-70-48, sp31.edupage.org, e-mail: kobiałka49@vp.pl

V KONKURS MATEMATYCZNO-GEOGRAFICZNY **ORGANIZOWANY W RAMACH WARSZAWSKIEJ AKADEMII TALENTÓW**

„SFERA 125”

REGULAMIN

§ 1

POSTANOWIENIA OGÓLNE

1. Organizatorem V edycji Konkursu Matematyczno-Geograficznego „Sfera 125” jest Szkoła Podstawowa nr 31 *im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego* w Warszawie.
2. Zasady Konkursu określa niniejszy regulamin, który wchodzi w życie z dniem rozpoczęcia konkursu i obowiązuje do czasu jego zakończenia.
3. Konkurs skierowany jest do uczniów oddziałów gimnazjalnych.
4. Konkurs odbędzie się w II etapach:
 - a) I etap szkolny – 14 lutego 2018 roku,
 - b) Finał – 14 marca 2019 roku w Szkole Podstawowej nr 31, ul. Kobiałka 49 w Warszawie.
5. Zakres materiału obejmuje zadania z podstawy programowej geografii i matematyki trzeciego etapu kształcenia o podwyższonym stopniu trudności.

§ 2

CELE KONKURSU

1. Rozwijanie zainteresowań i uzdolnień oraz popularyzacja treści matematyczno-geograficznych wśród uczniów.
2. Dostrzeganie korelacji międzyprzedmiotowej.
3. Kształtowanie umiejętności pracy w zespole.
4. Stymulowanie sprawności rachunkowej, poprawnego i logicznego wyrażania myśli.
5. Rozwijanie umiejętności analizowania i wnioskowania.
6. Kształtowanie umiejętności zdrowej rywalizacji w zakresie zdobytej wiedzy.
7. Rozwijanie umiejętności stosowania wiedzy w praktyce.

§ 3 PRZEBIEG KONKURSU

ZASADY:

1. W konkursie biorą udział dwuosobowe drużyny uczniów.
2. Drużyny mogą składać się z uczniów z różnych poziomów klasowych.
3. Etap I (szkolny) – polega na rozwiązaniu 20 zadań zamkniętych w czasie 60 minut.
4. Finał:
 - a) część pierwsza – drużyny rozwiązują 5 zadań w ciągu 30 minut; po zweryfikowaniu odpowiedzi do drugiej części przechodzi 5 najlepszych drużyn;
 - b) część druga – drużyny kolejno losują pytania, na które muszą udzielić odpowiedzi w ciągu 10 sekund; w przypadku, gdy więcej niż jedna drużyna udzieli poprawnych odpowiedzi, procedura jest powtarzana, aż do wyłonienia zwycięskiej pary; uczniowie z trzech najlepszych drużyn otrzymują tytuł laureata i nagrody.

ORGANIZACJA ETAPU SZKOLNEGO

5. Szkoły otrzymują regulamin wraz z harmonogramem – terminarzem.
6. Skład Szkolnej Komisji Konkursowej na terenie danej szkoły ustala dyrektor w porozumieniu z nauczycielem geografii, powołanym na jej przewodniczącego.
7. Szkoły otrzymują zestaw zadań konkursowych, klucz do zadań wraz z protokołem przeprowadzenia etapu szkolnego (materiały zostaną przesłane na adres internetowy szkoły).
8. Prace uczniów są kodowane (prace niezakodowane lub nieoznaczone w ustalony sposób lub pisane ołówkiem dyskwalifikują uczestników).
9. Do finału zostają zakwalifikowane trzy najlepsze drużyny z każdej szkoły wytypowane przez Szkolną Komisję Konkursową.

ORGANIZACJA FINAŁU

8. Przewodniczący Szkolnej Komisji Konkursowej zgłasza do kolejnego etapu konkursu drużyny poprzez przesłanie faxem lub dostarczenie do sekretariatu Szkoły Podstawowej nr 31 protokołu z przebiegu etapu szkolnego.
9. Trzy najlepsze drużyny z każdej szkoły zgłaszają się do finału pod opieką nauczyciela.
10. Uczniowie muszą mieć ze sobą podstawowe przybory do pisania (długopis, ołówki, przybory geometryczne).
11. Zespół, który zakłóci przebieg konkursu, może być zdyskwalifikowany.
12. W skład Komisji Konkursowej wchodzi nauczyciele organizatorzy oraz chętni nauczyciele ze szkół biorących udział w konkursie.
13. Komisja Konkursowa ustala kolejność miejsc po zliczeniu ilości punktów.
14. Wyniki konkursu ustalone przez Komisję są ostateczne.

15. Dla zwycięzców przewidziane są nagrody rzeczowe, a dla wszystkich finalistów pamiątkowe dyplomy.

§ 4

ZADANIA PRZEWODNICZĄCEGO SZKOLNEJ KOMISJI KONKURSOWEJ

1. Udzielenie uczniom informacji o organizacji, terminach i zasadach udziału w konkursie.
2. Zorganizowanie i przeprowadzenie szkolnego etapu konkursu.
3. Ustalenie listy uczniów zakwalifikowanych do finału konkursu.
4. Przesłanie na adres organizatora listy uczniów zakwalifikowanych do finału konkursu w terminie podanym przez organizatora konkursu.

§ 5

ZADANIA ORGANIZATORA

1. Opracowanie regulaminu konkursu i udostępnienie go uczestnikom konkursu na stronie internetowej organizatora.
2. Przygotowanie zadań konkursowych i dostarczenie ich do szkół zgłoszonych do konkursu.
3. Zorganizowanie etapu międzyszkolnego.
4. Wyłonienie laureatów.
5. Prowadzenie dokumentacji konkursu.

§ 6

POSTANOWIENIA KOŃCOWE

1. Regulamin konkursu znajduje się na stronie internetowej sp31waw.edupage.org.
2. Harmonogram konkursu:
 - a) etap szkolny konkursu odbędzie się 14 stycznia 2019 roku o godzinie 10.00; czas trwania I etapu konkursu – 60 minut;
 - b) przygotowane zadania konkursowe zostaną rozesłane do szkół, które zgłosiły udział w konkursie, pocztą elektroniczną w dniu 13 stycznia 2019 roku;
 - c) protokoły wraz z listą zakwalifikowanych do finału drużyn należy przestać faxem do dnia 22 stycznia 2019 2017 roku;
 - d) finał odbędzie się 14 marca 2019 roku o godzinie 10.00.
3. Organizatorzy konkursu: Ewa Nawrot, Radosław Malinowski.
4. Wszelkich informacji dotyczących przebiegu konkursu udziela szkolny koordynator konkursu w Szkole Podstawowej nr 31:
Ewa Nawrot
tel. 22 741 70 48 - szkoła

**PROTOKÓŁ Z PRZEBIRGU ETAPU SZKOLNEGO
KONKURSU MATEMATYCZNO-GEOGRAFICZNEGO
„SFERA 125”
dla uczniów oddziałów gimnazjalnych
w roku szkolnym 2018/2019**



pieczęć szkoły

Data:

Godzina:

Liczba uczestników / par

Drużyny zakwalifikowane do finału:

Lp.	Uczeń 1	Uczeń 2
1.		
2.		
3.		

Komisja w składzie:

Przewodniczący:

Członkowie:

.....