

Regulamin konkursu matematyczno-przyrodniczego „Świat wokół nas”

1. Postanowienia ogólne

1. Zapisy tego dokumentu dotyczą realizacji konkursu „Świat wokół nas”, zwanego dalej **Konkursem**;
2. Organizatorem Konkursu jest Szkoła Podstawowa im. gen. J. Bema w Starym Mieście, z siedzibą: ul. Szkolna 11, 62-571 Stare Miasto, zwany dalej **Organizatorem**;
3. Konkurs jest organizowany na zasadach określonych niniejszym regulaminem, zwanym dalej **Regulaminem**, i zgodnie z powszechnie obowiązującymi przepisami prawa;
4. Regulamin dostępny jest w siedzibie Organizatora oraz na stronie internetowej www.spstaremiasto.pl w zakładce INNOWACJE.
5. Konkurs zostanie przeprowadzony w terminie: 1 października 2018 – 30 kwietnia 2019 roku.
6. Nagrodą w Konkursie jest wycieczka „Poznajemy walory przyrodnicze i turystyczne Polski”. Ponadto wszyscy Uczestnicy Konkursu otrzymają dyplomy potwierdzające udział w Konkursie.

2. Cele Konkursu

Celem Konkursu jest:

- a) propagowanie interdyscyplinarnej wiedzy przyrodniczej;
- b) rozwijanie logicznego i przyczynowo - skutkowego myślenia,
- c) rozwijanie zdolności matematycznych i ich wykorzystanie w zadaniach praktycznych;
- d) rozwój kreatywności i innowacyjności uczniów w podejściu do zagadnień związanych z: fauną i florą, architekturą, problemami związanymi z rozwojem cywilizacji stref roślinnych na Ziemi;
- e) wyłonienie uczniów o szczególnych zainteresowaniach matematyczno- przyrodniczych;
- f) rozwój umiejętności współpracy w grupie.

3. Warunki uczestnictwa w Konkursie

1. W Konkursie będą brać udział uczniowie klas siódmych, ósmych oraz gimnazjalnych.
2. Udział w Konkursie jest bezpłatny.

4. Organizacja Konkursu

1. Konkurs składa się z sześciu etapów;

2. Szkoła zapewnia uczestnikom Konkursu dostęp do:
 - a) stanowiska komputerowego z dostępem do Internetu,
 - b) zasobów biblioteki szkolnej;
3. Szkoła zapewnia opiekę nauczycieli odpowiedzialnych za treść zadań oraz za nadzór nad przebiegiem konkursu (nauczyciele-opiekunowie).
4. W skład grupy nauczycieli-opiekunów wchodzi:
 - a) matematyka – Wioletta Dawicka,
 - b) biologia i chemia – Anita Kucharczyk,
 - c) geografia – Agata Wiśniewska,
 - d) fizyka – Justyna Bąk - Górská;

5. Zgłoszenia do Konkursu

1. Do Konkursu mogą zgłaszać się 2 osobowe drużyny. Każda z drużyn nadaje sobie nazwę.
2. Zgłoszenia drużyny do udziału w Konkursie można dokonać u jednego z nauczycieli odpowiedzialnych za organizację i przebieg konkursu.
3. Warunkiem udziału w konkursie jest uczestnictwo we wszystkich sześciu etapach Konkursu.
4. Zgłoszenia należy dokonać do dnia **1 października 2018 roku**.

6. Przebieg Konkursu

1. Przez sześć miesięcy począwszy od października a kończąc na kwietniu będą udostępniane zestawy zadań otwartych do rozwiązania.
2. Zestawy zadań połączone są w bloki tematyczne i dotyczą fauny i flory, architektury, problemów związanych z rozwojem cywilizacji stref roślinnych Ziemi.
3. W każdym zestawie będzie 5 zadań, po jednym z matematyki, biologii, chemii, geografii i fizyki.
4. Zestawy będą umieszczane na gazetce ściennej przy pracowni matematycznej (sala 26), a także będą dostępne na stronie internetowej szkoły.
5. Udostępnienie zadań będzie następowało na początku każdego miesiąca.
6. Każda drużyna będzie miała 2 tygodnie na rozwiązanie zadań i dostarczenie rozwiązania do jednego z nauczycieli-opiekunów.
7. Zadania zostaną sprawdzone i ocenione przez Komisję Konkursową, w skład której wchodzi nauczyciele-opiekunowie.
8. Za każdy zestaw miesięczny będzie można uzyskać 25 punktów czyli po 5 punktów za każde zadanie.

9. Na koniec każdego miesiąca na tablicy ogłoszeń i stronie internetowej szkoły zostanie umieszczony ranking punktowy każdej drużyny.
10. Zwycięzcą zostanie drużyna, która w sumie ze wszystkich sześciu etapów uzyska największą liczbę punktów.
11. Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi podczas „Szkolnego Dnia Nauki”.

7. Harmonogram Konkursu

1. Zgłoszenie drużyn do konkursów do dnia **1 października 2018 roku**.
2. Szczegółowy przebieg konkursu:

Zestaw zadań	Data udostępnienia zestawu zadań	Data dostarczenia rozwiązania	Data rankingu punktowego
STREFA RÓWNIKOWA	01.10.2018	15.10.2018	29.10.2018
STREFA ZWROTNIKOWA	05.11.2018	19.11.2018	26.11.2018
STREFA PODZWROTNIKOWA	03.12.2018	17.12.2018	20.12.2018
STREFA UMIARKOWANA	01.02.2019	15.02.2019	25.02.2019
STREFA OKOŁOBIEGUNOWA	01.03.2019	15.03.2019	25.03.2019
STREFA WYSOKOGÓRSKA	01.04.2019	24.04.2019	30.04.2019

3. Organizatorzy zastrzegają możliwość zmiany terminów kolejnych etapów konkursu.

8. Kontakt w sprawie konkursu i regulaminu

Wszelkie informacje dotyczące warunków udziału w konkursie można uzyskać u nauczycieli-opiekunów (Wioletta Dawicka, Anita Kucharczyk, Agata Wiśniewska, Justyna Bąk – Górska).

9. Uwagi dodatkowe

1. W sytuacja szczególnych decyzje podejmowane są przez Komisję Konkursową.
2. Rozstrzygnięcie Komisji Konkursowej jest ostateczne.

Wszelkie sprawy nieuwzględnione w Regulaminie rozstrzyga Organizator.