



REGULAMIN XIII SZKOLNEGO KONKURSU MATEMATYCZNO-PRZYRODNICZEGO

I) Postanowienia ogólne

- 1) Zapisy tego dokumentu dotyczą realizacji XIII Szkolnego Konkursu Matematyczno-Przyrodniczego, zwanego dalej **Konkursem**.
- 2) Organizatorem Konkursu jest Zespół Matematyczno-Przyrodniczy Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Świątnikach, 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.spswiatniki.sobotka.pl w zakładce KONKURSY.
- 5) Konkurs zostanie przeprowadzony w terminie: 18 października 2021 – 13 maja 2022 roku.
- 6) Organizator przewidział nagrody rzeczowe dla laureatów Konkursu. Ponadto wszyscy Uczestnicy Konkursu otrzymają dyplomy potwierdzające udział w Konkursie.

II) Cele Konkursu

Celem Konkursu jest:

- a) wspieranie i rozwijanie uzdolnień, zainteresowań uczniów, ciekawości poznawczej i twórczego działania uczniów w zakresie nauk matematyczno-przyrodniczych,
- b) rozwijanie uzdolnień, pobudzanie do kreatywności oraz podnoszenie poziomu wiedzy,
- c) kształcenie postawy zdrowej rywalizacji,
- d) propagowanie interdyscyplinarnej wiedzy przyrodniczej,
- e) rozwijanie logicznego i przyczynowo-skutkowego myślenia,
- f) wyłonienie uczniów o szczególnych zainteresowaniach matematyczno-przyrodniczych.

III) Warunki uczestnictwa w Konkursie

- 1) W Konkursie będą brać udział uczniowie w dwóch kategoriach: kategoria – klasy IV-VI oraz kategoria – klasy VII-VIII.
- 2) Udział w Konkursie jest bezpłatny.

IV) Organizacja Konkursu

- 1) Konkurs zostanie przeprowadzony w dwóch kategoriach wiekowych:
 - a) kategoria – klasy IV-VI – 3 etapy (geografia, biologia, matematyka)
 - b) kategoria – klasy VII-VIII – 5 etapów (geografia, biologia, chemia, fizyka, matematyka)
- 2) Organizator zapewnia opiekę nauczycieli odpowiedzialnych za treść zadań oraz za nadzór nad przebiegiem konkursu (nauczyciele-opiekunowie).
- 3) W skład grupy nauczycieli-opiekunów wchodzi:
 - a) matematyka – Marta Pacholec-Grzyb,
 - b) biologia i fizyka – Iwona Stankiewicz,
 - c) geografia – Renata Barna-Cieciora,
 - d) chemia – Edyta Berg;

V) Zgłoszenia do Konkursu

- 1) Do Konkursu mogą zgłaszać się uczniowie indywidualnie.
- 2) Zgłoszenia 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 etapach Konkursu (w zależności od kategorii 3 lub 5).
- 4) Zgłoszenia należy dokonać do dnia **18 października 2021 roku**.

VI) Przebieg Konkursu

- 1) Przez pięć miesięcy począwszy od października a kończąc na kwietniu będą udostępniane zestawy zadań otwartych do rozwiązania.
- 2) Zestawy będą dostępne u nauczyciela-opiekuna.
- 3) Udostępnienie zadań będzie następowało na początku każdego miesiąca (poza październikiem).
- 4) Każdy Uczestnik będzie miał 2 tygodnie na rozwiązanie zadań i dostarczenie rozwiązania do jednego z nauczycieli-opiekunów.
- 5) Zadania zostaną sprawdzone i ocenione przez Komisję Konkursową, w skład której wchodzi nauczyciele-opiekunowie.
- 6) Za każdy zestaw miesięczny będzie można uzyskać 10 punktów.
- 7) Na koniec każdego miesiąca na tablicy ogłoszeń zostanie umieszczony ranking punktowy Uczestników w poszczególnych kategoriach.
- 8) Zwycięzcą w swojej kategorii zostanie Uczestnik, który w sumie ze wszystkich etapów uzyska największą liczbę punktów.
- 9) W przypadku jednakowej liczby punktów Organizator zastrzega sobie możliwość dogrywki w formie testu on-line, który odbędzie się w maju.
- 10) Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi podczas najbliższego apelu po zakończeniu poszczególnych etapów (łącznie w ewentualną dogrywką).

VII) Harmonogram Konkursu

- 1) Zgłoszenie drużyn do konkursów do dnia **18 października 2021 roku**.
- 2) Szczegółowy przebieg konkursu:

Miesiąc	Przedmiot	Nauczyciel-opiekun	kategoria
październik	geografia	Renata Barna-Cieciora	kategoria – klasy IV-VI kategoria – klasy VII-VIII
listopad	biologia	Iwona Stankiewicz	kategoria – klasy IV-VI kategoria – klasy VII-VIII
styczeń	chemia	Edyta Berg	kategoria – klasy VII-VIII
marzec	fizyka	Iwona Stankiewicz	kategoria – klasy VII-VIII
kwiecień	matematyka	Marta Pacholec-Grzyb	kategoria – klasy IV-VI kategoria – klasy VII-VIII

- 3) Organizatorzy zastrzegają możliwość zmiany terminów kolejnych etapów konkursu.

VIII) Kontakt w sprawie konkursu i regulaminu

Wszelkie informacje dotyczące warunków udziału w konkursie można uzyskać u nauczycieli-opiekunów (Marta Pacholec-Grzyb, Iwona Stankiewicz, Renata Barna-Cieciora, Edyta Berg).

IX) Uwagi dodatkowe

- 1) W przypadku przejścia na nauczanie zdalne Konkurs będzie odbywał się poprzez platformę TEAMS.
- 2) W sytuacji szczególnych decyzje podejmowane są przez Komisję Konkursową.
- 3) Rozstrzygnięcie Komisji Konkursowej jest ostateczne.

Wszelkie sprawy nieuwzględnione w Regulaminie rozstrzyga Organizator.