

POWIATOWY KONKURS DLA UCZNIÓW KLAS VIII SZKÓŁ PODSTAWOWYCH



pod patronatem
Prezydenta Miasta Wałbrzycha i Stowarzyszenia Szkół Innowacyjnych

PATRONAT HONOROWY

ROMAN SZEŁEMEJ

Prezydent Wałbrzycha

PRZEWODNICZĄCY KAPITUŁY KONKURSU

ROBERT WRÓBEL

Dyrektor II Liceum Ogólnokształcącego im. H. Kołłątaja
w Wałbrzychu

CZŁONKOWIE KAPITUŁY - „BYĆ KIMŚ”

Janina Chochłakiewicz

Agnieszka Chojka - Szumilas

Joanna Frąszczak

Edyta Grzelczyk

Agnieszka Kiryczuk

Magdalena Polesiuk

Bogumiła Wierzbicka

Mariola Wróbel

REGULAMIN POWIATOWEGO KONKURSU „BYĆ KIMŚ” DLA UCZNIÓW KLAS VIII SZKÓŁ PODSTAWOWYCH

§ 1

Konkurs skierowany jest do uczniów klas VIII szkół podstawowych wykazujących szczególne zainteresowania i predyspozycje w zakresie przedmiotów humanistycznych i matematyczno-przyrodniczych.

§ 2

CELE KONKURSU

- Rozwijanie wśród uczniów zainteresowania wiedzą humanistyczną i matematyczno-przyrodniczą.
- Popularyzowanie wiedzy.
- Stworzenie możliwości zdrowej rywalizacji.
- Wdrażanie uczniów do samodoskonalenia.
- Samoocena własnych możliwości uczniów.
- Przygotowanie uczniów do zdawania egzaminów zewnętrznych.
- Propagowanie regionalnych tradycji w obszarze wspierania uzdolnień.

§ 3

PRZEBIEG KONKURSU

Konkurs składa się z dwóch etapów :

- **ETAPU SZKOLNEGO**
- **ETAPU POWIATOWEGO**

ETAP SZKOLNY będzie przeprowadzony w szkołach **27 stycznia 2023 r.** o godzinie **11⁰⁰**.

Organizator dostarczy szkołom arkusze konkursowe zawierające 20 zadań z obowiązującej podstawy programowej z języka polskiego i matematyki.

Szkolna komisja konkursowa wyłania grupę najlepszych uczniów (od 5 do 10 osób) na finał powiatowy.

ETAP POWIATOWY konkursu składa się z dwóch części :

I – humanistycznej

II – matematyczno-przyrodniczej

Etap powiatowy konkursu odbędzie się
dnia **3 marca 2023 r. o godz. 11¹⁵**

w II Liceum Ogólnokształcącym im. H. Kołłątaja w Wałbrzychu al. Wyzwolenia 34

Uczniowie będą odpowiadali na pytania, wypełniając odpowiedni arkusz przygotowany przez organizatora – II Liceum Ogólnokształcące w Wałbrzychu

O godz. 11¹⁵-rozpoczęcie bloku humanistycznego - czas trwania 60 min.

Po 15 minutowej przerwie o godz. 12:30 rozpoczęcie bloku matematyczno-przyrodniczego – czas trwania 60 min.

W przypadku nauki zdalnej konkurs zostanie przeprowadzony on-line .

§ 4

PROCEDURA I TERMINARZ

Część I– etap szkolny przeprowadzają szkoły podstawowe, część II – etap powiatowy konkursu przeprowadza Szkolna Komisja Konkursowa przy II LO w Wałbrzychu – powołana przez Dyrektora II LO.

- Do 16 stycznia 2023 r. szkoły zgłaszają chęć uczestnictwa w konkursie pisząc na adres zs2@civ.pl.
W temacie e-maila proszę wpisać: *Konkurs Być Kimś*, a w treści proszę podać pełną nazwę szkoły z dokładnymi danymi teleadresowymi.
- Do szkół, które zgłosiły chęć udziału w konkursie, zostaną wysłane 25 stycznia 2023 r. drogą elektroniczną arkusze konkursowe etapu szkolnego oraz plik *Być Kimś_zgłoszenie.xlsx* (plik zgłoszeniowy dostępny jest także na stronie internetowej szkoły).
- 27 stycznia 2023 r. w szkołach podstawowych będzie przeprowadzony etap szkolny konkursu *Być Kimś*.
- Do 10 lutego 2023 r. szkoły podstawowe powinny dokonać oceny liczby uczniów zakwalifikowanych do udziału w etapie powiatowym konkursu i zgłosić listy uczniów drogą elektroniczną dołączając wypełniony plik *ByćKimś_zgłoszenie.xlsx*. (prosimy o wpisanie w temacie e-maila: *Konkurs Być Kimś*).
- 3 marca 2023 r. odbędzie się etap powiatowy konkursu *Być Kimś* w siedzibie II Liceum Ogólnokształcącego w Wałbrzychu /al. Wyzwolenia 34/.
Początek o godz. 11¹⁵.

Szkoły, które zgłoszą do konkursu mniej niż 5 uczniów, nie będą brały udziału w rywalizacji drużyn.

Zgłoszenie ucznia do konkursu zobowiązuje szkołę macierzystą do dostarczenia zgody rodziców, w formie pisemnej, na przetwarzanie danych osobowych tego ucznia na potrzeby konkursu. Zgody proszę przywieźć na etap powiatowy.

(Ustawa z dnia 29 VIII 1997r. o ochronie danych osobowych, Dz. U. z 2002r. nr 101 poz. 926 z późn. zm.)

Komisja zastrzega sobie prawo zmiany terminów.

§ 5

ZAKRES TEMATYCZNY

BLOK MATEMATYCZNO – PRZYRODNICZY

- Działania w zbiorach liczbowych (w tym potęgowanie i pierwiastkowanie w zbiorze liczb wymiernych).
- Procenty, obliczania procentowe.
- Porównywanie liczb, szacowanie wielkości.
- Podzielność liczb całkowitych, cechy podzielności, dzielenie z resztą.
- Przykłady wyrażeń algebraicznych i obliczanie ich wartości liczbowych.
- Zapisywanie treści zadań w postaci równań pierwszego stopnia z jedną niewiadomą – rozwiązywanie ich.
- Obliczanie obwodów i pól figur płaskich.
- Graniastosłupy i ostrosłupy.
- Kąty – rodzaje, porównywanie i własności.
- Diagramy przedstawiające dane empiryczne. Graficzne przedstawienie zależności liczbowych i ich odczytywanie.
- Wielokąty, koło.
- Symetria osiowa, figury osiowosymetryczne.
- Przeprowadzanie ćwiczeń kształtujących umiejętności orientowania się w terenie i na mapie.
- Umożliwianie prowadzenia obserwacji zjawisk przyrodniczych, wykonywania prostych eksperymentów i interpretowania ich wyników.
- Wspólne cechy budowy i czynności organizmów.
- Złożoność świata żywego, znaczenie różnych sposobów jego porządkowania.

- Przykłady różnorodności roślin, grzybów i zwierząt oraz środowisk ich życia.
- Opis miejsca zamieszkania (formy terenu, skały, wody, gleba, roślinność).
- Warunki życia ludzi w najbliższym otoczeniu.
- Orientacja w terenie, szkic, plan, mapa.

BLOK HUMANISTYCZNY

- Wykorzystanie znajomości tekstów literackich objętych podstawą programową (kl. IV - VII) w rozwiązywaniu zadań otwartych i zamkniętych.
- Czytanie ze zrozumieniem tekstów literackich.
- Analiza i interpretacja tekstów literackich i ikonicznych.
- Znajomość pojęć z teorii literatury (postać mówiąca w utworze, środki stylistyczne, rodzaje i gatunki literackie) oraz umiejętność ich praktycznego wykorzystania.
- Wykorzystanie kontekstów (np. historycznego, biograficznego, kulturowego) w interpretacji tekstu literackiego.
- Rodzaje słowników; budowa artykułu hasłowego.
- Rozpoznawanie i wyjaśnianie znaczeń związków frazeologicznych.
- Poprawne używanie znaków interpunkcyjnych, stosowanie zasad pisowni polskiej.
- Wiadomości z gramatyki opisowej języka polskiego (fonetyka, słotwórstwo, fleksja, składnia) objętych podstawą programową – kl. IV-VII.

§ 6

WYNIKI

O wynikach etapu powiatowego konkursu szkoły zostaną poinformowane drogą elektroniczną (e-mailem).

Od decyzji Komisji Konkursowej istnieje możliwość odwołania do Dyrektora II LO w ciągu dwóch dni od daty ogłoszenia wyników.

Decyzja Dyrektora jest ostateczna.

Na finał konkursu – galę - zapraszamy finalistów i laureatów wraz z opiekunami. Wstępny termin gali Konkursu przewidziany jest na 14 kwietnia 2022 r.

NAGRODY

1. Najlepsi uczniowie, którzy uzyskali najwyższą sumę punktów z części humanistycznej i matematyczno – przyrodniczej, plasując się na miejscu pierwszym, drugim lub trzecim uzyskują tytuł Laureata, który będzie gwarantował dodatkowe punkty rekrutacyjne w przyjęciu do II Liceum Ogólnokształcącego im. Hugona Kołłątaja.

2. Pozostali uczniowie z wysokimi wynikami otrzymają dyplomy Finalistów I i II stopnia Konkursu Być Kimś.

3. Szkolna komisja konkursowa zastrzega sobie prawo w wyjątkowych sytuacjach do przyznania tytułu Najlepszy Matematyk lub Najlepszy Humanista w przypadku uzyskania przez uczestnika konkursu wyjątkowo wysokiego wyniku punktowego, ale tylko z jednej części testu. Przyznanie tego tytułu ma charakter wyróżnienia.

4. Najlepsza szkoła otrzyma nagrodę rzeczową. Pod uwagę będzie brany łączny wynik pięciu najlepszych uczniów z danej szkoły.



II Liceum Ogólnokształcące im. Hugona Kołłątaja w Wałbrzychu

