



## **MIEDZYPOWIATOWY KONKURS DLA UCZNIÓW KLAS III GIMNAZJUM**

Pod Patronatem  
Stowarzyszenia Szkół Innowacyjnych

# BYĆ KIMŚ!





## **PRZEWODNICZĄCY KAPITUŁY KONKURSU**

**ROBERT WRÓBEL**

Dyrektor II Liceum Ogólnokształcącego im. Hugona  
Kołłątaja w Wałbrzychu

### **CZŁONKOWIE KAPITUŁY - „BYĆ KIMŚ II”**

Beata Trzcińska

Janina Chochłakiewicz

Joanna Frączczak

Edyta Grzelczyk

Dagmara Maćków

Bogumiła Wierzbicka

Dorota Wołodkiewicz

Mariola Wróbel



# **REGULAMIN KONKURSU**

## **„BYĆ KIMŚ II 2018”**

### **DLA UCZNIÓW KLAS III SZKÓŁ GIMNAZJALNYCH**

#### **§ 1**

Konkurs skierowany jest do uczniów klas III Szkół Gimnazjalnych 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 **20 lutego** br.  
o godz. **11<sup>00</sup>**.

Organizatorzy dostarczą szkołom arkusze konkursowe zawierające 20 zadań z obowiązującej podstawy programowej z języka polskiego i matematyki.

Szkolna komisja konkursowa wyłania grupę najlepszych uczniów (od 6 do 12 osób) na finał powiatowy.

**ETAP POWIATOWY** konkursu składa się z dwóch części :

**I – humanistycznej**

**II – matematyczno-przyrodniczej**

Etap Powiatowy Konkursu odbędzie się

**dnia 9 marca 2018r. o godz. 11<sup>15</sup>**

w Zespole Szkół Nr 2 /II LO/ w Wałbrzychu al. Wyzwolenia 34

Uczniowie będą odpowiadali na pytania, wypełniając odpowiedni arkusz przygotowany przez organizatora zawierający zadania testowe otwarte i zamknięte.

Uczniowie o godz. 11<sup>15</sup> przystąpią do rozwiązywania zadań z bloku humanistycznego

- czas trwania ok. 60 min.

Po 15 min. przerwie rozpocznie się część matematyczno-przyrodnicza

– czas trwania ok. 60 min.



## § 4

### PROCEDURA I TERMINARZ

Część I i II etapu powiatowego konkursu przeprowadzi Szkolna Komisja Konkursowa przy ZS Nr 2 w Wałbrzychu – powołana przez Dyrektora ZS Nr 2.

Do **25 lutego** br. szkoły gimnazjalne powinny dokonać oceny liczby uczniów zakwalifikowanych do udziału w etapie powiatowym konkursu i zgłosić listy uczniów drogą elektroniczną.

Otrzymany przez Państwa plik **ByćKimś2-zgłoszenie.xlsx** (załącznik w e-mailu lub plik dostępny na stronie internetowej szkoły) należy wypełnić i przesłać na adres: [zs2@civ.pl](mailto:zs2@civ.pl).

Komisja zastrzega sobie prawo zmiany terminów.

## § 5

### ZAKRES TEMATYCZNY

Materiał rzeczowy etapu powiatowego konkursu obejmuje podstawy programowe dla gimnazjum z przedmiotów:

- blok humanistyczny : język polski, historia, kultura i sztuka
- blok matematyczno-przyrodniczy: matematyka, chemia, biologia, fizyka, geografia



## **BLOK MATEMATYCZNO – PRZYRODNICZY**

- Działania w zbiorach liczbowych.
- 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.
- Znajomość pojęć dotyczących funkcji liniowych.
- Obliczanie obwodów i pól figur płaskich. Podobieństwo figur. Twierdzenie Talesa. Twierdzenie Pitagorasa.
- Graniastosłupy i ostrosłupy oraz bryły obrotowe.
- Kąty – rodzaje, porównywanie i własności.
- Diagramy przedstawiające dane empiryczne. Graficzne przedstawienie zależności liczbowych i ich odczytywanie.
- Wielokąty, koło.
- Interpretowanie wyników prostych eksperymentów dot. zjawisk przyrodniczych, fizycznych lub chemicznych.
- 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.
- Wiadomości i umiejętności w zakresie pojęć i zjawisk fizycznych i chemicznych



## **BLOK HUMANISTYCZNY**

- Czytanie ze zrozumieniem.
- Problematyka lektur.
- Wiedza o literaturze i kulturze.
- Nauka o języku.
- Kultura języka.
- Znajomość zasad redagowania pisemnych form wypowiedzi.
- Analiza i interpretacja utworu literackiego
- Wiedza o wydarzeniach historycznych

### **§ 6**

#### **WYNIKI**

O wynikach etapu powiatowego konkursu, rozdaniu nagród i dyplomów szkoły zostaną poinformowane telefonicznie lub e-mailem.

Od decyzji Komisji Konkursowej istnieje możliwość odwołania do Dyrektora ZS Nr 2 w ciągu dwóch dni od daty ogłoszenia wyników.

Decyzja Dyrektora jest ostateczna.

#### **NAGRODY**

1. Najlepsi uczniowie uzyskują dyplomy laureatów i finalistów I i II stopnia, które będą im gwarantowały dodatkowe punkty rekrutacyjne w przyjęciu do  
II Liceum Ogólnokształcącego im. Hugona Kołłątaja
2. Laureaci otrzymają nagrody rzeczowe.
3. Najlepszemu uczniowi otrzyma nagrodę rzeczową. Pod uwagę będzie brany łączny wynik czterech najlepszych uczniów z danej szkoły.