



**Szkoła Podstawowa nr 5
im. Wł. Broniewskiego
w Białogardzie**

zaprasza
młodzież **klas szóstych** szkół podstawowych
na konkurs matematyczno - przyrodniczy

***„JA TO WIEM”
czyli 1 z 10***

Regulamin:

Informacje ogólne:

1. Organizator Szkoła Podstawowa nr 5 im. W. Broniewskiego w Białogardzie (parter hol szkoły).
2. Koordynatorzy: Ilona Wielocha
 Marta Zielonka-Materko
 Jolanta Jesiołkiewicz
3. Termin: 21 listopada 2018 r., w godzinach 10.45 - 12.00
4. Cel: rozwijanie zainteresowań matematycznych i przyrodniczych uczniów szkół podstawowych naszego regionu oraz popularyzacja nauk ścisłych.
5. Adresaci: uczniowie klas szóstych szkół podstawowych w Białogardzie.
6. Konkurs jest bezpłatny.

Organizacja konkursu:

1. Konkurs jest konkursem indywidualnym.
2. Udział w konkursie jest możliwy po wcześniejszym zgłoszeniu uczestnika przez nauczyciela (każda szkoła 3 uczestników).
3. Zgłoszenie następuje po przesłaniu formularza zgłoszeniowego na adres mailowy szkoły:
szkola@sp5bialogard.pl
4. W zgłoszeniu należy podać:
 - adres i telefon szkoły
 - imiona i nazwiska uczestników oraz klasę
 - imię i nazwisko opiekuna uczestników.
5. Termin nadsyłania zgłoszeń upływa 31 października 2018.
6. Uczniowie powinni posiadać zgodę rodziców na przetwarzanie danych osobowych wg załącznika nr 1 (zgody można przynieść najpóźniej w dniu konkursu).
7. Konkurs obejmuje treści podstawy programowej kształcenia ogólnego z matematyki i przyrody z dnia 27. 08. 2012 dla klas IV – VI („stara podstawa”). Zadania konkursowe zawierają również zadania o podwyższonym stopniu trudności.
8. Jurorami konkursu będą nauczyciele, którzy przyjadą ze swoimi uczniami.
9. Wyniki konkursu będą ogłoszone w tym samym dniu.
10. Wszelkie dodatkowe informacje będą udzielane w dniu konkursu. W razie wątpliwości pytania kierować na adres joljes@wp.pl, albo pod nr. telefonu 516 163 124.

Przebieg konkursu.

Zmagania podzielone są na dwa etapy:

- ELIMINACJE - jeżeli liczba zgłoszonych uczniów przekroczy 10,
- KONKURS GŁÓWNY

1. W konkursie głównym bierze udział 10 uczniów.
2. Zadaniem uczestników jest poprawnie odpowiedzieć na pytania prowadzącego.
 - ✓ W pierwszej części biorą udział wszyscy uczestnicy, mając po trzy szanse. Otrzymują oni kolejno po dwa pytania od prowadzącego. Odpowiadając poprawnie – zatrzymują szansę, nie odpowiadając (lub podając błędną odpowiedź) – tracą ją.Do trzeciego pytania uczestnicy wskazują ucznia sami.

Uczestnik odpada z gry, gdy straci wszystkie szanse.

- ✓ Do drugiej części przechodzi ta trójka uczestników, która jako ostatnia zachowała najwięcej szans.

Przebieg zmagania jest identyczny jak w etapie pierwszym, przy czym uczestnik może wziąć pytanie „na siebie”.

3. W konkursie wyłoni się dwóch zwycięzców:

- ✓ Ucznia, który zdobył najwięcej punktów
- ✓ Ucznia, który ostatni stracił wszystkie szanse.

4. Organizatorzy przygotowali 100 pytań do części I i 60 do części II. Pytania dotyczą świata wiedzy matematycznej i przyrodniczej.