

# Regulamin szkolnego konkursu chemicznego.

w ramach realizacji projektu współfinansowanego przez fundację

**BZ WBK Bank Ambitnej Młodzieży**

**„ Inspirująca chemia wokół nas „**

W naszej szkole odbędzie się pierwszy konkurs chemiczny dla UCZNIÓW NASZEJ SZKOŁY.

## Regulamin konkursu

### 1. Forma konkursu:

Konkurs odbędzie się w dwóch etapach:

- Etap 1 : test na platformie e- lerningowej moodle zawierający 10 pytań jednokrotnego wyboru oraz 10 pytań wielokrotnego wyboru
- Etap 2 : 5 najlepszych uczestników z etapu pierwszego przystąpi do etapu drugiego składającego się z 5 pytań otwartych ( forma pisemna )

### 2. Punktacja

- Etap 1 – pytania testowe jednokrotnego wyboru 0 -1 pkt
- Etap 1 – pytania wielokrotnego wyboru :
  - 4 poprawne odpowiedzi 2 pkt
  - 3 poprawne odpowiedzi 1pkt
  - 2 poprawne odpowiedzi 0 pkt
  - 1 poprawna odpowiedź -1 pkt
  - 0 poprawnych odpowiedzi -2 pkt
- Etap 2 za każde zadanie 0 – 5 pkt

### 3. Rozstrzygnięcie konkursu

Do 2 etapu przechodzi 5 uczestników z najlepszym wynikiem punktowym. W przypadku równej ilości punktów decyduje krótszy czas rozwiązywania testu

Klasyfikacja końcowa zostanie ustalona po zsumowaniu punktów z 1 i 2 etapu konkursu

### 4. Uczestnicy

Konkurs odbędzie się w trzech kategoriach:

| Grupa | Zakres tematyczny   | Uczestnicy  |
|-------|---|---|
| A     | - zakres podstawowy   | - uczniowie nie realizujący podstawy programowej na poziomie rozszerzonym |
| B     | - zakres podstawowy<br>- budowa atomu<br>- układ okresowy<br>- wybrane zagadnienia z zakresu gimnazjum ( systematyka związków nieorganicznych ) | - wszyscy chętni za wyjątkiem uczniów klas II e i II f                    |
| C     | - zakres podstawowy<br>-zakres rozszerzony – chemia nieorganiczna   | - wszyscy chętni  |

### 5. Termin konkursu

- Etap 1 – 10 maja 2017 r.
- Etap 2 – maj 2017 r \*termin uzależniony od harmonogramu matur i planu lekcji

### 6. Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi 5 czerwca 2017 r w ramach szkolnych dni chemii

### 7. Nagrody:

- uczeń który uzyska z 1 etapu od 70 do 80 % otrzyma ocenę dobrą z chemii
- uczeń który uzyska z 1 etapu od 81 do 95 % otrzyma ocenę bardzo dobrą z chemii
- uczeń który uzyska z 1 etapu od 96 do 100 % otrzyma ocenę celującą z chemii
- przewidziane nagrody rzeczowe ( w zależności od hojności sponsorów )

### 8. Organizator konkursu zastrzega sobie prawo do ostatecznej interpretacji regulaminu konkursu.

### 9. Pełna informacja o sposobie rejestracji na platformie edukacyjnej pojawi się na stronie internetowej szkoły do 15 kwietnia br.