

„LICZ, MYŚL, KIBICUJ”

XI TURNIEJ WIEDZY MATEMATYCZNO-PRZYRODNICZEJ

DLA KLAS II ŁÓDZKICH GIMNAZJÓW

27 MARCA 2012 r. godz. 10.30



REGULAMIN KONKURSU

I. ORGANIZATOR

Publiczne Gimnazjum nr 32 im. Karola Wojtyły w Łodzi.

Osoby odpowiedzialne za organizację i przeprowadzenie konkursu: Kamila Pietrzyk, Anna Niemczewska i Michał Kiersztyn.

II. ADRESAT KONKURSU

Konkurs przeznaczony jest dla uczniów klas drugich łódzkich gimnazjów. Zapraszamy 3 - osobową reprezentację szkoły.

III. CELE KONKURSU

- wzbogacenie wiedzy matematyczno – przyrodniczej
- rozbudzanie i rozwijanie zainteresowań naukami matematyczno – przyrodniczymi
- doskonalenie umiejętności pracy z tekstem matematycznym
- wdrażanie edukacji międzyprzedmiotowej
- doskonalenie umiejętności efektywnego współdziałania w zespole
- doskonalenie umiejętności logicznego i twórczego myślenia,
- upowszechnianie idei kibicowania fair – play,
- propagowanie wiedzy nt. piłkarskich Mistrzostw Europy „Euro 2012”,
- znajomość faktów dotyczących organizacji Mistrzostw Europy w piłce nożnej – kalendarz imprezy, podział na grupy, rywale Polski, miasta i stadiony na których rozgrywane będą mecze,
- znajomość podstawowych informacji (geograficznych i sportowych) na temat uczestników Euro 2012.

IV. PRZEDMIOT OCENY KONKURSOWEJ

Przedmiotem oceny konkursowej będą wiedza i umiejętności zawarte w podstawie programowej z przedmiotów matematyczno - przyrodniczych dla III etapu kształcenia.

Ponadto uczniowie będą oceniani z zakresu wiedzy dotyczącej organizowanych w Polsce i na Ukrainie Mistrzostw Europy w piłce nożnej.

V. STRUKTURA I PRZEBIEG KONKURSU

Konkurs jest drużynowy i jednoetapowy.

Czas trwania konkursu – 60 minut.

Każde gimnazjum biorące udział w konkursie wystawia drużynę trzyosobową, która reprezentuje szkołę.

Przygotowano pulę 40 zadań (z tym że pierwsze 15 dotyczy wiedzy o Euro 2012, pozostałe sprawdzają wiedzę i umiejętności z zakresu przedmiotów matematyczno-przyrodniczych). Każde zadanie punktowane jest różną ilością punktów w zależności od stopnia trudności i ilości pracy.

Każda drużyna rozwiązuje zadania w czasie 80 minut, wybierając numery zadań.

Zadaniem każdej drużyny jest zdobyć jak największą liczbę punktów w czasie przeznaczonym na rozwiązywanie zadań. Gdyby zdarzyło się, że drużyna rozwiąże poprawnie wszystkie przygotowane zadania w czasie trwania konkursu – zdobędzie maksymalną ilość punktów = 105.

Każda drużyna ma swoje stanowisko i swój bank zadań. Uczeń naszej szkoły, będący gospodarzem stanowiska na żądanie kapitana drużyny wydaje karty z zadaniami. Jednocześnie z kartą pracy do wybranego zadania, zawodnicy uzyskują informację o ilości punktów możliwych do zdobycia za poprawne rozwiązanie zadania. Po rozwiązaniu zadania kapitan drużyny oddaje kartę odpowiedzi i dopiero wówczas pobiera następne zadanie. Oznacza to, że w danym czasie drużyna rozwiązuje jedno zadanie. Gospodarz sprawdza poprawność rozwiązania, zapisuje na karcie odpowiedzi numer zadania oraz liczbę zdobytych przez drużynę punktów, a karty odpowiedzi gromadzi w teczce.

W razie wątpliwości co do oceny poprawności rozwiązania, konsultuje się z nauczycielem – organizatorem konkursu.

Zawodnicy na bieżąco informowani są o liczbie zdobytych punktów oraz puli zadań pozostałych do rozwiązania.

Po zakończonym konkursie komisja ponownie sprawdzi poprawność rozwiązań i ilość punktów uzyskanych przez poszczególne drużyny.

W czasie pracy komisji konkursowej – słodki poczęstunek

VI. TERMIN I MIEJSCE KONKURSU

Konkurs odbędzie się **27 marca 2012 roku** w godzinach **10.30 – 13.00** w **Publicznym Gimnazjum nr 32** im. Karola Wojtyły w Łodzi, ul. Fabryczna 4.

VII. ZGŁOSZENIA

Do dnia **20 marca 2012 roku (wtorek)** należy zgłosić szkołę wybierając jeden z poniżej podanych sposobów:

- przesłać na adres poczta@gim32.eu
- przesłać faksem **tel./fax 042 674 03 10**
- dzwoniąc pod numer telefonu **tel./fax 042 674 03 10**

Kartę zgłoszeniową można pobrać ze strony szkoły www.gim32.eu

VIII. NAGRODY

Laureaci konkursu oraz ich nauczyciele otrzymają dyplomy.

Zwycięskie zespoły otrzymają nagrody rzeczowe.

Pozostałe zespoły otrzymają podziękowania za uczestnictwo w konkursie.

SERDECZNIE ZAPRASZAMY DO UDZIAŁU W KONKURSIE

Organizatorzy:

Kamila Pietrzyk – nauczycielka matematyki w PG nr 32

Anna Niemczewska – nauczycielka informatyki w PG nr 32

Michał Kiersztyn – nauczyciel geografii w PG nr 32.