

Instrukcje oraz informacje dotyczące LXVII Olimpiady Matematycznej (2015/16)

**Ostatnia aktualizacja:
17 lutego 2016**

Instrukcja dla prowadzącego zawody II stopnia 67. OM

- I Przed rozdaniem zadań powiedzieć, że należy:
 - 1. Wypełnić (uzupełnić) kwestionariusz uczestnika w internecie (najlepiej tego samego dnia po powrocie do domu lub w przypadku zamiejscowych w miejscu odbywania się zawodów). Zwrócić uwagę, że niewypełnienie kwestionariusza będzie skutkowało niemożliwością obejrzenia swoich ocen i złożenia odwołania.
 - 2. Sprawdzić, czy mają odpowiednią liczbę arkuszy na czystopis i na brudnopis.
 - 3. Wpisać na każdej kartce firmowej drukowanymi literami:
 - a) numer startowy,
 - b) imię i nazwisko,
 - c) dwuliterowy kod okręgu.Dopilnować, żeby przyporządkowanie numerów startowych do nazwisk zgadzało się z arkuszem, który Państwu przyśle.
 - 4. Podpisać wszystkie kartki.
 - 5. W odpowiednim miejscu wpisać numer olimpiady oraz numery poszczególnych zadań (drugiego dnia zwrócić uwagę, że zadania mają numery 4, 5 i 6).
 - 6. Rozwiązanie pisać:
 - a) tylko na drugiej i trzeciej stronie papieru firmowego (nie pisać na czwartej stronie),
 - b) po **jednej stronie** dodatkowych kartek.
 - 7. Pisać na dodatkowych kartkach: „czystopis zadania ...” lub „brudnopis zadania ...”.
Uwaga: brudnopisy różnych zadań muszą być na różnych kartkach!
 - 8. Oddać (razem z rozwiązaniami) **wszystkie** brudnopisy; wsadzić je do **odpowiednich** rozwiązań.
 - 9. Numerować strony: „zadanie ... strona ...”.
 - 10. Nie używać w czystopisie ani koloru czerwonego, ani ołówka (chyba, że ołówka do rysowania).
 - 11. Nie używać kalkulatorów, walkmanów itp.
 - 12. Posiadane telefony komórkowe wyłączyć i schować.
 - 13. Nie zadawać głośno pytań, nie chodzić bez zezwolenia. Podnieść rękę i czekać.
 - 14. (Tablice — oczywiście maturalne):
 - 15. Odebrać pieniądze za podróż:
 - 16. Przyjść na omówienie (+ ew. inne komunikaty organizacyjne):
- II Powiedzieć, że nie ma wychodzenia przez pierwsze 2 godziny i ostatni kwadrans.
- III Dopilnować, żeby wykonano 3, 4 i 5.
- IV Rozdać regulamin odwoławczy („Informacje dla uczestników...”). Zwrócić uwagę, że odwoływać się można **wyłącznie** za pomocą specjalnego formularza internetowego, który pojawi się w sytemie obsługi uczestników.
- V Rozdać zadania.
- VI Ogłosić, że zawody trwają 300 minut i napisać na tablicy godzinę zakończenia.
- VII Dopilnować, żeby brudnopisy były włożone do **odpowiednich rozwiązań**.
- VIII W czasie pierwszego dnia zawodów lub nawet przed, sprawdzić, czy kwestionariusze internetowe zostały wypełnione poprawnie. Szczególnie zwrócić uwagę, czy nie ma poucinyanych końcówek.
- IX Po pierwszym dniu i przed drugim dniem zawodów uzyskać ewentualne poprawki i uzupełnienia w kwestionariuszach. W tym celu w miejscu odbywania się zawodów musi być przynajmniej jeden sprawny komputer z dostępem do internetu.

Wyróżnienia w zawodach II stopnia

Wyróżnienia w zawodach II stopnia będą przyznawane przez właściwe komitety okręgowe. Wcześniej jednak, tak jak w zeszłych latach, Komitet Główny po ujednoczeniu ocen rozwiązań zadań II stopnia ustali liczbę punktów, powyżej której uczniowie automatycznie zostają wyróżnieni.

Po uwzględnieniu odwołań dostaną Państwo poprawione listy uczestników z ocenami oraz wspomniany wyżej próg. Do Państwa będzie należało:

- a) ewentualnie dodatkowo wyróżnić niektóre spośród osób, które nie osiągnęły podanego progu;
- b) rozesłać do wszystkich wyróżnionych w Państwa okręgu zawiadomienie o wyróżnieniu;
- c) **najpóźniej 15 kwietnia** (piątek) wysłać na adres wwwom@mimuw.edu.pl ostateczną listę wyróżnionych.

Instrukcja dla sekretarzy komitetów okręgowych dotycząca sprawdzania rozwiązań po II stopniu (LXVII Olimpiada Matematyczna)

1. Przed zawodami należy:

- a) w arkuszu, który Państwu przyślę, uzupełnić brakujące dane uczestników (głównie klasy);
- b) jeżeli lista dopuszczonych zmieniła się od czasów zebrania, powiadomić mnie natychmiast i podać dane uczestników, którzy doszli — dostaną wtedy Państwo mailem nową wersję arkusza z aktualnymi danymi;
- c) przygotować teczki, naklejając przesłane mailem etykiety (po dwie etykiety na teczkę: jedna na „przedniej okładce”, druga na grzbiecie).

2. W czasie zawodów należy:

- a) rozdać uczestnikom „Informacje dla uczestników...” (czyli de facto regulamin odwoławczy);

3. Po zawodach należy:

- a) rozwiązania posortować zadaniami i ułożone według numerów startowych powkładać do odpowiednich teczek;
- b) dopilnować, żeby sprawdzający wypisywali na pracach uczniów uwagi dotyczące błędów;
- c) po sprawdzeniu wprowadzić oceny do arkusza. Wątpliwe oceny należy wpisywać jako łamane (np. 2/5), niższa ocena powinna być z lewej (5/2 jest **niepoprawne**); uwaga: nie drukujemy żadnych arkuszy ocen, jak to bywało kiedyś;
- d) **bardzo starannie** sprawdzić wstukane do arkusza oceny bezpośrednio z pracami. To jest bardzo ważne: bodajże co roku są jakieś drobne błędy we wstukanych ocenach — a to może zaważyć na kwalifikacji do finału;
- e) wysłać arkusz z wprowadzonymi ocenami na adres wwwom@mimuw.edu.pl; należy go wysłać **najpóźniej 29 lutego wieczorem** (dzień **przed** dostarczeniem rozwiązań do biura KG);
- f) przysłać firmą kurierską teczkę ze sprawdzonymi pracami z zawodów do biura Komitetu Głównego tak, by dotarły najpóźniej **1 marca**;
- g) w razie jakichkolwiek problemów lub wątpliwości jak najszybciej skontaktować się ze mną. Poniżej podaję namiary.

e-mail: wwwom@mimuw.edu.pl (zalecany)

matusiak.aleksander@gmail.com (prywatny, w razie problemów z poprzednim)

Dziękuję,
Aleksander Matusiak

Informacje dla uczestników zawodów II stopnia LXVII Olimpiady Matematycznej

1. Rozwiązania zadań są oceniane w skali 0, 2, 5, 6.
2. O kwalifikacji do zawodów III stopnia decyduje suma punktów.
3. Uczniowie zakwalifikowani do zawodów III stopnia otrzymują zawiadomienia listownie — na adres domowy.
4. Uczeń będzie mógł poznać oceny za poszczególne zadania w Internecie pod adresem www.om.edu.pl od **18 marca** (piątek), przy użyciu konta, za pomocą którego uzupełniany był kwestionariusz.
5. Ewentualne odwołania będzie można składać **wyłącznie za pomocą specjalnego formularza internetowego**, który zostanie uruchomiony najpóźniej dzień po ogłoszeniu wyników i będzie działał do **21 marca** (poniedziałek). **Każde** odwołanie powinno zawierać merytoryczne uzasadnienie. W przypadku, w którym uzasadnienie będzie miało formę uniemożliwiającą przesłanie go za pomocą formularza (np. będzie zawierało rysunki), należy je przesłać e-mailem (np. w formie skanu lub wyraźnego zdjęcia odręcznych zapisów i ilustracji) na adres wwwom@mimuw.edu.pl z tytułem *Odwołanie — dodatkowe uzasadnienie*; prócz tego w formularzu należy zaznaczyć ten fakt w odpowiednim miejscu. Odwołania przysłane wyłącznie mailem, bez wypełnienia formularza internetowego, **nie będą uwzględniane**.
6. Odwołania osób niezakwalifikowanych do zawodów III stopnia będą rozpatrywane tylko w przypadku, gdy ich uwzględnienie może spowodować zmianę decyzji o kwalifikacji na pozytywną.
7. Wyniki ogłoszone w Internecie najpóźniej **29 marca** (wtorek) będą ostateczne.

Skala ocen stosowana w zawodach Olimpiady Matematycznej

W zawodach Olimpiady Matematycznej obowiązuje następująca skala ocen:

- 6 — zadanie rozwiązane bezbłędnie lub z mało istotnymi usterkami,
- 5 — rozwiązanie posiadające poważniejsze usterki, które jednak nie dyskwalifikują zadania jako rozwiązane,
- 2 — *istotna część zadania*, tzn. rozwiązanie zawierające usterki, przy których, według oceniającego, zadania nie można uznać za rozwiązane, jednak **co najmniej** połowa zadania została zrobiona,
- 0 — zadanie nierozwiązane lub zawierające drobne przyczynki, których nie można uznać nawet za pół zadania.

Oczywiście powyższe opisy nie są precyzyjną definicją, pozwalają jednak przekazać ideę ustalania kryteriów punktowych przy ocenianiu zadań.

Zwrócić należy uwagę, że w tej skali **nie występują oceny 1, 3 i 4**.

O kolejności zawodników decyduje wyłącznie suma punktów.