

Kółka matematyczne do konkursu PTM

Wpisany przez Joachim Jelisiejew

niedziela, 09 maja 2010 18:56 - Poprawiony niedziela, 09 maja 2010 19:56

Do konkursu PTM zostały tylko dwa tygodnie. W związku z tym proponuję 2 kółka tygodniowo, konkretniej:

- wtorek 11.05 na 9. lekcyjnej z małym haczykiem: 15.35 -- 16.30. Temat: "Podstawowe fakty geometryczne"
- czwartek 13.05 na 8.-9. lekcyjnej: 14.40 -- 16.20. Temat: "Zasada szufladkowa Dirichleta" (również zadania trudniejsze dla tych, którzy już się z zasadą zetknęli).
- wtorek 18.05 na 8.-9. lekcyjnej: 14.40 -- 16.20.
- czwartek 20.05 na 8.-9. lekcyjnej: 14.40 -- 16.20.

Rozumiem, że nie wszystkim wszystkie terminy będą pasować i nie wszyscy będą zawsze przychodzić.

Informacja potwierdzona: zakwalifikowani do PTM z klas pierwszych są **zwolnieni** z ósmych lekcji w odpowiednich dniach. Wszyscy zakwalifikowali

powinni

zatem

przyjść na kółka

.

Tematy wszystkich kółek będą różne, tj. nie zamierzam (na razie) powtarzać materiału. Skrypty/zadania z kółek będą się pojawiać na stronie -- wszyscy którzy nie mogli być na kółku mogą oglądać te materiały i zadawać pytania na mailu/gg.

Pozdrawiam

Joachim Jelisiejew