

Obóz naukowy PROserwy 2009 - część informatyczna - komunikat wstępny

11 września 2009

W dniach 20.09 – 26.09 odbędzie się obóz naukowy ILO w Serwach. W części informatycznej tego obozu uczestnicy będą podzieleni na 4 grupy:

1. Początkująca.

Ta grupa przeznaczona jest dla osób, które nie miały wcześniej styczności z programowaniem. Przewidziane są następujące zajęcia:

- Zawody indywidualne w dniach 21, 22, 24, 25 oraz omówienie zadań. Codziennie 3 – 4 zadania na 2 godziny.
- Mecz informatyczny w dniu 23 trwający 5 godzin.
- Codzienne wykłady (Ireneusz Bujnowski).

2. Średniozaawansowana.

Przeznaczona dla osób, które znają podstawowe struktury języka, ale nie umieją jeszcze rozwiązywać trudniejszych zadań algorytmicznych. Przewidziane są następujące zajęcia:

- Zawody indywidualne w dniach 21, 22, 24, 25 oraz omówienie zadań. Codziennie 3 zadania na 3 godziny.
- Zawody drużynowe w dniu 23, oraz omówienie tych zadań. Około 8 zadań na 5 godzin.
- Wykłady - treść i ilość w zależności od zainteresowania.

3. Zaawansowana.

Przeznaczona dla osób, które umieją rozwiązywać trudne zadania algorytmiczne i przygotowują się do II etapu Olimpiady Informatycznej. Przewidziane są następujące zajęcia:

- Zawody indywidualne w dniach 21, 22, 24, 25 oraz omówienie zadań. Codziennie 3 zadania na 5 godzin.
- Zawody drużynowe w dniu 23, oraz omówienie tych zadań. Około 8 zadań na 5 godzin.
- Wykłady - treść i ilość w zależności od zainteresowania.

4. Olimpijska.

Przeznaczona dla osób wybitnych, które bez większego problemu rozwiązują zadania olimpijskie z I i II etapu Olimpiady Informatycznej i przygotowują się do III etapu OI oraz zawodów międzynarodowych. Przewidziane są następujące zajęcia:

- Zawody indywidualne codziennie, oraz omówienie zadań. Codziennie 3 zadania na 5 godzin.
- Wykłady - treść i ilość w zależności od zainteresowania.

Dla każdej z grup przewidziane są również zawody stałe odbywające się przez cały okres trwania obozu, czasami z trochę trudniejszymi zadaniami niż w zawodach indywidualnych.

Mecz informatyczny polegać będzie na rozwiązywaniu coraz trudniejszych zadań. Dopiero po zrobieniu w pełni zadania dostaje się treść następnego (trudniejszego).

Kadrę części informatycznej obozu stanowić będą:

- Maciek Andrejczuk
- Joanna Bujnowska
- Ireneusz Bujnowski
- Joachim Jelisiejew
- Robert Kozikowski
- Jacek Tomasiewicz (kierownik)

Uwagi:

- W sprawie wszelkich uwag/wątpliwości kontakt:
j.tomasiewicz@students.mimuw.edu.pl lub ibujnowski@gmail.com.

Sporządzili: Joanna Bujnowska i Jacek Tomasiewicz v1.1