

Gorzów Wlkp., 07.08.2014 r.

KOMUNIKAT ORGANIZACYJNY
XII Międzynarodowego Turnieju Tenisa Stołowego pn. „EUROPA BEZ GRANIC”
(Gorzów Wlkp., 21-23.08.2014 r.)

Gorzowski Klub Sportowy „GORZOVIA” w Gorzowie Wlkp. informuje, że w dniach **21-23.08.2014 r. w hali miejskiej w Gorzowie Wlkp. ul. Jagiełły 11** (wejście obok Groty Solnej) organizuje XII międzynarodowy turniej tenisa stołowego pn. „EUROPA BEZ GRANIC”.

Współorganizatorami tego turnieju są: Lubuski Okręgowy Związek Tenisa Stołowego, Lubuskie Zrzeszenie Ludowe Zespoły Sportowe oraz Ośrodek Sportu i Rekreacji w Gorzowie Wlkp.

Celem turnieju jest popularyzacja tenisa stołowego na Ziemi Lubuskiej, integracja międzynarodowa i przygotowanie zawodników do nadchodzącego sezonu rozgrywkowego 2014/2015.

Do turnieju zaproszeni zostali zawodnicy kilku klubów niemieckich oraz wielu klubów sportowych z województwa wielkopolskiego, zachodniopomorskiego i lubuskiego.

Program:

21.08.2014 r. (czwartek) - godz. **18.00** (młodzicy ur. w 2002 r. i młodsi),
22.08.2014 r. (piątek) – godz. **16.00** (kadeci ur. w latach 2000-2001) i godz. **18.00**
(juniorzy ur. w latach 1997-1999),
23.08.2014 r. (sobota) – godz. **10.00** (seniorzy – bez ograniczeń wiekowych).

Zawodnicy, którzy zajmą miejsca w przedziale 1-4. nagrodzeni zostaną dyplomami i pucharami.

Zgłoszenia należy nadsyłać na adres e-mail: biuro@gorzovia.pl, lubuski@pzts.pl względnie dokonać zgłoszenia do zawodów pół godziny przed ich rozpoczęciem. Wpisowe do zawodów wynosi: 5,- zł dla juniorów i zawodników młodszych oraz 10,- zł dla seniorów.

Turniej rozegrany zostanie na stołach marki Joola 2000S (zielone) i piłeczkami celuloidowymi marki Joola*** (białe). System zawodów: "do dwóch przegranych", wszystkie gry do trzech zwycięskich setów, od tyłu gry o miejsce trzecie.

W turnieju obowiązują przepisy i regulaminy Polskiego Związku Tenisa Stołowego, a juniorzy i zawodnicy młodsi winni posiadać aktualne badania lekarskie. Dziewczęta rywalizować będą razem z chłopcami.

Serdecznie zapraszamy.

Prezes GKS "Gorzovia"
mgr inż. Radosław Żabski