

## 2009-10. kerületi diákolimpia grundbirkózó versenyének eredményei

### Leány 24 kg :

- 1.Balogh Gyöngyi Bem
- 2.Nagy Kitti Ú-S
- 3.Mihók Eszter Montensi
- 3.Pető Dzszenifer Ú-S

### Leány 27 kg:

- 1.Pham Minh Ngoc Montensi
- 2.Lenkei Dominika Montensi
- 3.Ott Orsolya Bem

### Leány 31 kg :

- 1.Polyák Szabina Montensi
- 2.Szalontai Klára Bem
3. Zsebe Rebeka Ú-S
- 3.Horváth Orsolya Montensi

### Leány 35 kg :

- 1.Tóth Sára Ú-S
- 2.Brganuts Kriszta Ú-S
- 3.Németh Blanka Montensi
- 3.Szegedi Zsófia Kertvaros

### Leány 40 kg:

- 1.Tajti Nikolett Ú-S
- 2.Kun Dzszenifer Ú-S
- 3.Szabó Adél Kertváros
- 3.Bereczky Dorina Kertváros

### Leány 45 kg :

- 1.Tóth Kamilla Bem
- 2.Kónya Imola Montensi
- 3.Kreitner Vivien Montensi
- 3.Danyi elizabet Ú-S

### Leány + 45 kg

- 1.Kiss Dóra Montensi
- 2.Varga Edina Bem
- 3.Tomasovszki Klaudia Kertváros
- 3.Laub Réka Bem

### Fiú 45 kg. :

- 1.Mata Renátó Montensi
- 2.Csuhai Tibor Bem
3. Kálvin György Kertváros

- Fiú ++ 45 kg :
- 1.Mété Bence Kada
  - 2.Balogh Árpád Ú-S
  - 3.Kirsner László Bem

### Fiú 24 kg:

- 1.Pataki Viktor Montensi
- 2.Balogh Zsolt Bem
- 3.Bakonyi Máté Ú-S
- 3.Bodó Zsolt Montensi

### Fiú 26 kg :

- 1.Kökény Valentin Bem
- 2.Szűcs Zsolt Ú-S
- 3.Házi Kristóf Montensi
3. Juhász Balázs Kertváros

### Fiú 28 kg:

- 1.Xu Wan Yang Bem
- 2.Nagy Maximilian Bem
- 3.Megyeri Róbert Mntensi
- 3.Fenyvesi Rolend Kertváros

### Fiú 31 kg:

- 1.Mohamed Massau Montensi
- 2.Gál Gergő Ú-S
- 3.Kovács Dániel Montensi
- 3.Sipos Márk Bem

### Fiú 34 kg :

- 1.Nezam Ibrahim Ú-S
- 2.Hamberger Dávid Montensi
- 3.Kék József Ú-S
- 3.Kalcsó Bálint Ketváros

### Fiú 37 kg :

- 1.Szalai Norbert Montensi
- 2.Hammer Martin Montensi
- 3.Szokolai Szabolcs Ú-S
- 3.Cancio Enrique Kertváros

### Fiú 41 kg :

- 1.Szabó Mátyás Montensi
- 2.Nagy Botond Montensi
- 3.Pótor Barnabás Ú-S
- 3.Török Bálint Ú-S

### Fiú +45 kg :

- 1.Orosz Tibor Montensi
- 2.Csiki Milán Montensi
- 3.Reszler Adám Bem.
- 3.Gulyás Sándor Ú-S

A versenyen 110 tanuló vett részt.

Budapest.2009.11.25.

Nagy István