

A Kőbányai Óvodás Sportnapok rendezvénysorozata 2016. január 30-án 10.00 órától a Kőbányai Szent László Gimnáziumban folytatódik a 19. Játékos sportvetélkedő sportnappal.



A rendező Kőbányai Sportszövetség - az elmúlt évek hagyományainak megőrzése mellett- további sportprogramokkal tervezi színesíteni idén is a rendezvénysorozatot. A játékos sportvetélkedő, az atlétika háromtusa, és az ovis-foci fordulók kiegészülnek egy korcsolya sportnappal, egy úszóversennyel és egy őszi ovis-foci fordulóval. A legizgalmasabb, hogy a kőbányai óvodák dolgozói részére 3. alkalommal a

„Kőbányai Óvodai Dolgozók Sportnapja” is megrendezésre kerül.

Az ovis versenyek fordulóra a 18 kőbányai óvodából 10-10 fős csapatokkal nevezhetnek, így valamennyi sportnapon 180 nagycsoportos óvodás versenyezhet majd. A versenyek értéke mégsem csak maga a verseny, hanem az a tény, hogy minden kőbányai nagycsoportos óvodás részt vehet a felkészülésben, és a sport ebben a formában is a mindennapjaik részévé válik. Köszönet érte valamennyi Óvónőnek, akik a felkészítést nagy lelkesedéssel, szakértelemmel és elkötelezettséggel vállalták.

A versenykiírások elkészültek és megtekinthetők a [www.kobanyaisportszovetseg.hu](http://www.kobanyaisportszovetseg.hu) honlapon.

#### **A fordulók tervezett időpontjai:**

2016. február 26. péntek **Ovis-kori Sportnap** 15.00 óra - Kőbányai Jégcsarnok (Ihász u. 26.)

2016. április 2. szombat **Óvónői Sportnap** 10.00 óra Széchenyi István Ált. Isk. tornaterem

2016. április 8. péntek **Ovis Úszó-sportnap** -15.00 óra- Újhegyi Uszoda és Strandfürdő

2016. április 29. péntek **Atlétika háromtusa verseny** 15.00 óra – Keresztury Ált. Iskola

2016. május 6. péntek **Ovis-foci sportnap** 15.00 óra - KISE Gyakorló u. Sporttelepe

2016. május 25. szerda **Záróünnepség, eredményhirdetés** 10.00 óra - Körösi Csoma Sándor Kulturális Központ színházterem.

2016. szeptember 30. péntek **őszi ovis-foci** 15.00 óra - KISE Gyakorló u. Sporttelep

Várunk minden érdeklődőt, akik szurkolni szeretnének az ovis csapatoknak!

