**MEGHÍVÓ  
A generációk együttműködését célzó programRA**

A Kőszeg Város Önkormányzata által koordinált „Esélyteremtési akcióprogram a Kőszegi Járásban” című, ÁROP-1.A.3-2014-2014-0019 számú projekt keretében a cél a járási együttműködés megvalósítása az esélyegyenlőség biztosítása érdekében. Az elmúlt 4 hónapban létrejött a járási felzárkózási kerekasztal, elkészült a programtervet megalapozó helyzetelemzés, és a szeptember végéig tartó időszakban alakulnak ki a jövőben megvalósítandó intézkedések.

A projekt keretében KÖZÖS, TÖBB ÖNKORMÁNYZAT RÉSZVÉTELÉVEL ZAJLÓ JÁRÁSI ESÉLYEGYENLŐSÉGI AKCIÓPROGRAM valósul meg, melynek egyik eleme a **család szerepének megerősítése, generációk együttműködését célzó program** szervezése az idősek és fiatalok egymásra találása érdekében együttműködések kidolgozása és elindítása.

**Generációk együttműködését célzó interaktív rendezvény** kerül megrendezésre

**2015. október 16-án 14.30 órától**

a **Bersek József Általános Iskolában** (9730 Kőszeg, Táncsics M. u. 18.)

Kérem Önt, hogy fogadja el a meghívásunkat és vegyen részt a Generációk együttműködését célzó programon!

**PROGRAM:**

14:15 – 14:30 Regisztráció

14:30 – 14:40 **Generációk együttműködése jegyében zajló családi** sportnap megnyitója - „A legsportosabb család” című verseny meghirdetése

14:40 – 14:50 Zenés bemelegítés Terjék Bettivel a család aprajának és nagyjának (aerobic)

14:50 – 15:00 Akadálypályák felépítése a tornateremben

15:00 – 16:00 „Gyere velünk, csináld velünk” (Forgószínpad szerűen- állomásokkal) – játékos sportvetélkedők a családi összetartozás jegyében

16:00 – 16:20 Kötélugrók bemutatója (Dr. Nagy László EGYMI kötélugró csapata)

16:20 – 17:00 Közös játék a tornateremben és az udvaron (jó idő esetén)

anyukák- lányok: kidobó

apukák- fiúk: foci

17:00 – 17:15 Kötélhúzás szülők és gyerekek részvételével a tornateremben

17:15 – 17:30 „A legsportosabb család”- díj átadása

Részvételére feltétlenül számítunk!

Kőszeg, 2015. szeptember 22.

Tisztelettel:

…………………………………………….

Huber László

polgármester