



KÖZÉLET POLITIKA HÍRZÓNA SPORT SZÓRAKOZÁS KULTÚRA KÖZÖSSÉG EGÉSZSÉG GAZDASÁG

KÖZÉLET

Két családi pikniken várja Nemesi Pál a szegedieket a hétvégén



Megjelent: 2019.09.27. 11:02

Szerző: **Tégely József**

Megosztás 0

Dupla családi pikniket tart Nemesi Pál és képviselőcsapata most hétvégén: szombaton a Gulácsi parkba, vasárnap a Pille utcai játszótérre várják a szegedi családokat. “Kiemelt fontosságú a szegedi idősek egészsége, ezért mindkét helyszínen a Szegedi Tudományegyetem ingyenes szűrőbusza is várja őket” – emelte ki a polgármesterjelölt.

Az Alsóvároson és az Északi Városrészben is folytatódik a rengeteg családot megmozgató rendezvénysorozat: Nemesi Pál és csapata most szombaton Újszeged, a Marostői Városrész és Szőreg, vasárnap pedig Felsőváros lakóit hívja egy felejthetetlen mulatságra, a helyszínek ezúttal a Gulácsi park és a Pille utcai játszótér lesznek. A gyermekeket ingyenes ugrálóvár, kézműves-foglalkozások, arcfestés, VR-szimulátor, ajándék vattaúkor és lufi, az anyukákat szombaton Bereczki Zoltán, vasárnap Takács Nikolas koncertje, a nagyszülőket pedig díjmentes szűrőkamion várja.

A színpadi programok így alakulnak:

Újszegedi Családi Piknik

Gulácsi Park, szeptember 28., szombat 10:00-16:00

10:00 Grimm-Busz buli

11:30 Bereczki Zoltán

<https://www.facebook.com/events/756166474812209/>

Felsővárosi Családi Piknik

Szeged, Pille utca (a játszótér mellett) szeptember 29., vasárnap 10:00 – 16:00

10:00 – Farkasházi Réka és a Tintanyúl gyermekkoncertje

12:00 – Takács Nikola

HASONLÓ TÉMÁK:

OLVASTA MÁR?



“Van egyfajta politikai kiábrándultság a jelenlegi városvezetéssel szemben”

KÖVETKEZŐ

Újabb egyeztetésen volt a kormánybiztosnál Nemesi a harmadik híd ügyében



FRISS NÉPSZI



KÖZÉLET 20
200 millió
eddig kamp
miből?



KÖZÉLET 20
Már a Szent
megszálltál



KULTÚRA 20
Balázs Fecó
Szegedi Új z



HÍRZÓNA 20
Saját magá
drogot egy



HÍRZÓNA 20
Stricikkel s
Szegeden



HÍRZÓNA 20
Ismét pert
Péter



HÍRZÓNA 20
A turizmus



HÍRZÓNA 20
Sikeresen f
megyei iskc

EZ IS ÉRDEKELHETI