



DROGPREVENCIÓ



DROGPROBLÉMA A CSALÁDBAN VAGY KÖRNYEZETÉBEN?

**A RENDŐRSÉG DROGPREVENCIÓS SZAKEMBEREI
SEGÍTHETNEK!**

**KERESSE ŐKET BIZALOMMAL AZ ALÁBBI
ELÉRHETŐSÉGEKEN!**

Írjon, hogy segíthessünk: infodrog@gyor.police.hu

Győr-Moson-Sopron Megyei Rendőr-főkapitányság drogprevenciós tanácsadóinak elérhetősége

Csornai Rendőrkapitányság	Maczik Zoltán c. r. őrnagy	06-96-520-000/42-67 06-30-355-7677	Minden páratlan hét hétfőjén 13:00 órától 14:00 óráig
Győri Rendőrkapitányság	Kovácsné Róka Zsuzsanna r. zászlós	06-96-520-000/15-43 06-70-372-7306	Minden páros hét csütörtökén 14:00 órától 15:00 óráig
Kapuvári Rendőrkapitányság	Varga András r. főhadnagy	06-96-520-000/44-27 06-20-295-6670	Minden hónap első és harmadik szerdáján 13:00 órától 14:00 óráig
Mosonmagyaróvári Rendőrkapitányság	Pápai Gyula c. r. őrnagy	06-96-520-000/40-83 06-20-247-9279	Minden hónap 2. és 4. hét szerdáján 15:00 órától 16:00 óráig
Soproni Rendőrkapitányság	Kovács László r. alezredes	06-96-520-000/47-20 06-20-295-6649	Minden hónap 2. és 4. hét szerdáján 13:00 órától 14:00 óráig

INFORMÁCIÓ - TANÁCSADÁS - MEGELŐZÉS

TUDD, HOGY MI MIT TUD RÓLADI!



Gyerekek a közösségi médiában

A 11-12 éves gyerek jelentős része már rendelkezik okostelefonnal és közösségi média profillal. A gyerekek túl sok személyes adatot (születési idő, lakcím, iskola, e-mail cím) tesznek közzé, nem egyszer idegenek részére is hozzáférhetően. A közösségi média a személyiséglopáson túl az internetes zaklatás kockázatát is jelentősen növeli.

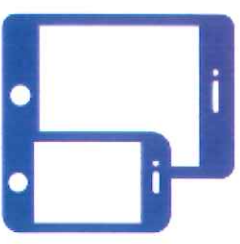
Szülők a közösségi médiában

Átlagosan egy szülő évente 71 képet és 29 videót oszt meg a közösségi médiában gyermekéről születésétől 13 éves koráig. Emellett többet küldenek a különböző üzenetküldő alkalmazásokon keresztül. Sok szülő idegenekkel is megosztja képeket, videókat, ami személyiséglopáshoz vezethet és jelentősen növeli a gyermeke veszélyeztetettségét is.



Okostelefonok és tabletek

A 8-10 éves gyerekek több mint fele rendelkezik tablettel vagy okostelefonnal. A böngészés mellett rendszeresen használnak különböző alkalmazásokat (pl. játékokat) az eszközökön. Egy kutatás keretében vizsgált alkalmazások többsége olyan nyomkövetőket tartalmazott, amellyel információkat gyűjthettek a felhasználó alkalmazáshasználati szokásairól, az eszköz földrajzi helyzetéről vagy a telepített alkalmazásokról.



Böngészés az interneten

Az interneten történő böngészés és vásárlás során a felhasználók sok személyes adatot és információt megosztanak magukról (pl. életkor, nem, lakcím, like-ok, egészségügyi adatok). A szülők keresési előzményeiből a gyermekekkel kapcsolatos következtetések is levonhatóak. Az összegyűjtött adatok befolysághatják, hogy a felhasználó részére a szolgáltatók milyen személyre szabott tartalmat (hirdetések, keresési találatok, közösségi média bejegyzések) jelenítenek meg.



TUDD, HOGY MI MIT TUD RÓLADI!



Internetes babakamerák

Az internetes babakamerák és egy mobilalkalmazás segítségével a szülők bárholonnan előben követhetik a kamera képét. A gyárilag beállított jelszót könnyű kitalálni, ezért ha azt a szülők nem változtatták meg, a hackerek könnyen hozzáférhetnek a kamera által közvetített képhez, és így betekínhetnek az otthonokba is.

Internetes okosjátékok

Ezek a játékok lehetővé teszik, hogy a gyerekek üzeneteket rögzítsenek és ezeket lejtszák a családtagjaiknak és barátaiknak. Az üzeneteket a játékok online tárolják és előfordult, hogy idegenek több millió ilyen üzenethez fértek hozzá.



Okoshangszórók

A személyi asszisztensként használt okoshangszórók száma folyamatosan nő. A hangszórók rögzíthetik a gyerekek hangját, ahogy azok elkezdenek beszélni. A hangszórók rögzítik és online tárolják az elhangzottakat. Ha valaki hozzáfér a felhasználó profiljához, hozzáfér az elhangzott kérdésekhez és utasításokhoz is.



Helymeghatározós karórák

A nyomkövetős órák segítségével a szülők tudják, hogy merre van gyermekük. A rögzített adatokat online tárolják, így feltérképezhető a gyerek rendszeres mozgása. Biztonsági kockázat, hogy az adatok és a fiók nem törölhetőek. Egyes esetekben magáról az óráról sem lehet törölni az adatokat, így azok eladás esetén mások részére is hozzáférhetőek lesznek.

