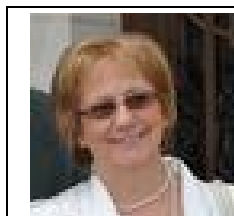


Magamról – csak Nektek, kedves Évfolyamtársak



Lugosi Antalné (Születési név: Pap Márta)

1949. december 13-án születtem Budapesten. Középiskolai tanulmányaimat a budapesti Kölcsey Ferenc Gimnázium matematika-fizika tagozatos osztályában folytattam, 1968-ban érettségiztem.

A családról

- 1973.08.25-én mentem férjhez Lugosi Antalhoz.
- Gyermekünk:
 1. Lugosi András sz. 1976. – technikus, képvágó, stb. Videózással 1985 óta foglalkozik. 2003-ban nősült, felesége Kolozsi Judit. Gyermekük: Lugosi Flóra (2013), Lugosi Dorka (2018).
 2. Lugosi Boglárka sz. 1978. – mérlegképes könyvelő + Számviteli Főiskola, jelenleg főkönyvelő egy nemzetközi cégnél.
 3. Nagy-Lugosi Viktória sz. 1986. – Karoli Gáspár Egyetem történelem szak, mesterképzés, 2010-ben ment férjhez Nagy Lászlóhoz (reklámszakember, a PASO zenekar alapítója, új együttese a The Lubricators). Gyermekük: Nagy-Lugosi László (2012), az 5. évfolyamot a Németh László Gimnáziumban kezdi. Nagy-Lugosi Anna (2015) – most lesz 3. osztályos.

Egy kis kitérő – Miért a matematika?

- Mikor szerettem meg a matematikát?
 - még alsós koromban, amikor mindent többször átszámoltam az órákon, több feladatot oldottam meg, hogy ne utazzak; mert a többiek túl lassúak voltak.
 - 8. osztályban, amikor még nem értettem az egyenleteket, de unokatestvéremtől kaptam egy 1950-es évekbeli matematikakönyvet, amiből megérttem. És kedvet kaptam a matematikához.
- A matematikában nem lehet „mellébeszélni”, minden állítást logikus lépésekkel, már igazolt állításokkal, azokra hivatkozva kell bizonyítani.
- A VI. Kölcsey Ferenc Gimnáziumban, a gimiben elsőként induló matematika-fizika tagozaton érettségiztem. Heti 5-6 órában tanultuk a matekot, a nagyon jól tanító Lovas Tóni bácsitól. A Berzsenyi Dániel Gimnázium matematika tagozatos könyveit használtuk, melyek már foglalkoztak a programozással is. Ezeket a könyveket a mai napig megőriztem.
- Járattuk a Középiskolai Matematikai Lapokat (KÖMAL), részt vettünk az egész éves át tartó feladatmegoldó versenyen. A feladatok postai feladási határidején, éjjel előtt „osztálytalálkozó” volt a Nyugati Pályaudvar főpostáján, hogy még éjjel előtti postabélyegző kerüljön a borítékra.
- Érdekesség: A KÖMAL feladatainak egy része már hozzáférhető digitálisan az interneten. Kíváncsiságból beírtam lánykori nevem és megjelent, melyik feladatmegoldásra hány pontot kaptam. Ezt Ti is megtehetitek.

Hobbim – amivel szeretek foglalkozni szabadidőmben

- Korcsolyázás (lehetőleg jégtánc). Szervezem a több mint 100 éves Városligeti Jégtánckör eseményeit.
- Rejtvényfejtés, befőzés, kertészkedés, a nagycsalád vendéglátása a nagyobb ünnepeken.
- Gyűjtöm a műkorcsolyával, számítástechnikával, iskolai oktatással, a Károlyi István Általános Iskola és Gimnáziummal kapcsolatos cikkeket, híreket.
- Szeretem a nyelvi játékokat.
- Gyűjtöm még a számítógépes szakkönyveket, számítógépeket és oktatóprogramot. Örööm az iskolai számítógépekre készített oktatászoftverek kb. 80%-ának eredeti példányait. A Károlyiban megőriztem a működőképes Commodore, TVC, Spectrum, IBM XT, AT.... gépeket, ezeket alkalmanként meg is mutatom tanítványaimnak.

- Öröm a családi ereklyéket. Édesanyám gimnáziumi osztályfőnöke dr. Soós Paula volt hagyatéka (igazolványok, osztályfényképek, stb.) édesanyámhoz került, most én öröm. Paula néni az ELTE tanára volt, a középiskolai Geometriai Gyűjtemények egyik szerzője, szerintem a feladatgyűjteményt mi is használtuk.
- Gondoskodom arról, hogy az „örökségként” kapott régi tárgyak, bútorok megfelelő helyre kerüljenek, pl. most a Semmelweis Orvostudomány Egyetem Múzeumának ajándékoztunk legalább 100 éves orvosi szekrényt, betegápolási kellékeket; a SOTE Egyetemi könyvtárába pedig száznál több régi orvosi és gyógyszerészeti szakkönyvet, jegyzetet.

Felsőfokú tanulmányok:

- ELTE Alkalmazott matematikus diploma 1973.
(ELTE Természettudományi Kar, numerikus és gépi matematika szak: 1968-1973).
- „Általános és alkalmazott nyelvészet szak” 1974. (ELTE BTK)
- ELTE TTK Informatikai Kar, kiegészítő szak: Informatika tanári szak, 2004.

Egyéb végzettségek:

- „Műkorcsolya és jégtánc edző” (Testnevelési Főiskola, 1984-1986).

Munkahelyek:

- Építésgazdasági és Szervezési Intézet (ÉGSZI) (1973.09.18 - 1988.09.30.)
 - Hálótervezési programcsomag a francia CII cég számára
 - IBM 370/175 számítógép szoftverfejlesztés, adatfeldolgozó rendszerek tervezése-programozása
- ÉGSZI Rendszerház Kft.: programtervezés (1988.10.02 – 1989.10.03.)
- KOGINFORM Műszaki Fejlesztő Kiszövetkezet – főmunkatárs (1989.10.03-1990.08.07)
 - „KOGINFORM a számítástechnikával támogatott oktatásért” program kidolgozása és elindítása
- egyéni vállalkozó (SULI-SOFT) – oktatószoftverek fejlesztése, szaktanácsadás
 - főállásban 1990.09.02-1991.03.02, kiegészítő tevékenységű vállalkozóként 1991.03.03-tól napjainkig
- Újpesti Károlyi István Általános Iskola és Gimnázium (illetve jogelődjei):
 - informatikaoktatás, tehetséggondozó szakkörök vezetése
 - 1991.03.03 –tól nyugdíjba vonulásig (2012. 12.13-ig),
 - önkéntesként és egyéni vállalkozóként (2012.12.14-től napjainkig).

Szakmai eredmények:

- A Magyar Nyelvtudományi Intézet „Hogyan beszél a mai ifjúság” pályázatán 1.hely (1964)
- Diplomamunkám címe: „A magyar igeszintézis kérdéseiről és programozásáról”.
Az igeszintetizálás „dr. Elekfi László: Magyar Ragozási Szótárán” alapul, az általam kidolgozott modell „Prószéki Gábor: Számítógépes nyelvészet” c. könyvében is szerepel (504-506. old.)
- Programtervezőként ÉGSZI-s több szakmai nívódíj, „Alkotó Ifjúság” építésügyi pályázat (1981-1983)
- NJSZT oktatóprogramíró pályázatán II-IV. helyek a C++-re írt programjaimmal (1989, 1990)
- MTV-felvételek iskolánkban (PC-ABC 1993, Oktatóprogramok használata 1994.)
- Részvétel Székely Jenő informatika tanítási kísérletében, az 1993-as NAT kidolgozásához
- A Budapest IV. kerületi Számítástechnika Munkaközösség vezetése (1992-1998).
- A Fővárosi Általános Iskolai Számítástechnika munkaközösség tagja (1992-2020):
 - zsűrizés az általános iskolások fővárosi informatika alkalmazói tanulmányi versenyein (1994-2020)
 - zsűricsoport vezetése (Komplex I. kategória 2005, Grafika II. kategória 2006.)
- Tanítási tapasztalatok publikálása, munkafüzetek és munkatankönyvek készítése.
A Magyar Taneszközügyártók és Felhasználók Szövetsége által rendezett HUNDIDAC pályázatokon:
 - bronz és ezüst díjas minősítések (1995-2001)

- HUNDIDAC 2003 arany díj: az „Informatika és a tágas világ” tanmenet, tankönyv- sorozat.
Részletes információk: www.suli-soft.hu
- SULI-SOFT kiadványok és oktatószoftverek (informatika, anyanyelv, idegen nyelv) tankönyvlistákon
 - az Oktatási Minisztérium tankönyvlistáján (1998-2010)
 - a Tankönyvesek Országos Szakmai Testülete (TANOSZ) tankönyvlistáján (1993-tól napjainkig)
- „Sikeres tehetséggondozó munkáért” NJSZT oklevél a 2008-as Logo Országos Számítástechnikai Tanulmányi Versenyen (2008.04.29.)

Tanítványaim eredményei: 1-10. helyek a kerületi, fővárosi és országos informatika versenyeken.

- – Az Országos LOGO programozói verseny 1997-es indulása óta az országos döntőben szinte mindig van „Károlyis” diák. (1. helyek: 2005, 2011., 2020-ban), 2023-ban országos 17. hely
- Fővárosi Informatika Alkalmazói versenyeken 1-6. helyek 1994-2020 között.

Publikációk:

- „A magyar igeszintézis kérdéseiről és programozásáról” (Computational Linguistics and Computational Languages - X. szám, 1975.)
- PLUS/4, C16 számítógép ékezetesítésének problémái (Commodore újság 1988/12., 1989. 7-9.)
- „Átírtam egy programot” – az „Évezredek” történelem oktató programcsomag átdolgozásáról (Oktatás/Informatika 1989/1. szám)
- „Oktatóprogram katalógus” - cikksorozat (Commodore újság 1989-1990.)
- „Körkép az idegennyelvek oktatását segítő hazai szoftverekről”
(társszerző: Kőrösné Mikis Márta; Iskolakultúra – 1993/5. szám)
- Magyar Ragozási Szótár előkészítő munkája 1971-ben, a szótár (kefelevonat) korrektúrázása 1991-ben.
- SULI-SOFT Híradó (1991-2008., évente 2-3 szám)
- ld. még: SULI-SOFT munkatankönyvek, munkafüzetek, kiadványok, szoftverismertetőök
(www.suli-soft.hu)

Budapest, 2023. augusztus 24.

Lugosi Antalné (Pap Márta)

Tel: +36-1-3698-341, +36-20-9792-235

e-mail: lugosi.antalne@gmail.com

www.suli-soft.hu