

Scurt istoric privind informatizarea și dotarea școlii

cu calculatoare în perioada 1988-2015

1988	HC 85 Primit prin organizația de tineret TIM S Achiziționat de școală
1990-1994	Calculatoare 286-12MHz, Flopy 1,2Mb, HDD 30Mb Rețea Nowel 3.1 din donațiile cercului de prietenie Româno-German
1995-1996	Calculatoare 386-40MHz, Flopy 1,2 Mb, HDD 100 Mb din donațiile cercului de prietenie Româno-German
1996-1999	În această perioadă se derulează primul proiect european la Lipova - PAEM, program de măsuri alternative pentru sprijinirea șomerilor. Se fac primele cursuri cu adulți : Utilizare Windows 95 și Office 95. Dotare: 6 calculatoare Pentium I, la 100 MHz, HDD 2 Gb
1999-2000	La închiderea programului PAEM în 1999 cele 6 calculatoare Pentium I trec în dotarea școlii și Primăria Lipova achiziționează 12 calculatoare Pentium II și 1 Pentium III. Apare astfel primul laborator modern de informatică (în salile PAEM) dotat cu rețea Internet. (Cablare cu cablu UTP). Internetul era furnizat de un modem telefonic la viteza de 48Kb/s de firma DNT-Timișoara.
Noiembrie 2002- ianuarie 2003	Se amenajează al doilea laborator de informatică (în fostul laborator de fizică-gimnaziu) prin programul SEI (Sistem Educațional Informatizat) cu următoarea dotare: 25 calculatoare Pentium IV, 1GHz, 128 RAM, HDD 40Gb, Router, Swich, Modem, Dulap de comunicații, Imprimantă Laser AEL 3.2(Asistent educațional pentru liceu).
Martie 2006	Se amenajează primul laborator de informatică la Școala Radna, cu același gen de dotare , cu server Linux și AEL 5.1
Mai 2006	În cadrul programului TVET (proiect de reabilitare a învățământului tehnic în România de care a beneficiat și școala noastră) se amenajează al treilea laborator de informatică în fostul laborator de biologie. Dotare: 34 calculatoare Pentium IV la 3GHz, HDD 40 Gb, Server, 2 imprimante color cu jet, 2 imprimante Laser, 4 Xerox-uri , 2 laptopuri Fujitsu Siemens , AEL 5.1 În urma punerii în funcțiune a acestui laborator, mult mai bine dotat, primul laborator este treptat abandonat.
August 2008	Prin programul SEI IV se amenajează un nou laborator de informatică în fostul laborator de chimie. Dotare: 1 Server (Intel Core 2 duo) 2GHz, 2,5Gb RAM, HDD 250Gb x 2 , 24 stații Intel dual Core) 2GHz, 2,5Gb RAM, HDD 250Gb, AEL 6.1 (Upgradat ulterior la AEL 6.2)
Noiembrie 2008	Laboratorul TVET este mutat în clădirea nouă împreună cu atelierele și laboratoarele de mecanică și electrotehnică din proiectul TVET. În spațiul dezafectat s-a realizat Centrul de Documentare și Informare al școlii printr-un proiect finanțat de Ministerul Educației

Prof. Aliodor Drăgan

Director în perioada 01.02.1999-01.09.2014