

Прилог 9.2. Попис информатичких ресурса.

Приступ Интернету у оквиру Школе реализован је помоћу три приступа:

- приступ је преко Академске мреже Србије који је реализован оптиком 100Mb/s
- приступ преко ADSL модема мање брзине протока 1Mb/s
- посебан оптички линк ка компанији ПТТ Србија за потребе специјализоване апликације у извођењу наставе из поштанских сервиса.

Административни систем:

- 8 сервера за реализацију административног система, WEB сервера и размену докумената
Софтверске платформе:
 - Windows Server 2003
 - Windows server 2008
 - Linux Ubuntu

Маил систем је хостован на Google-у маил-у. Студентима и запосленима у Школи је обезбеђена размена докумената преко маил система Google-а у ICT адресном простору.

Hardver:

Računari	
PC računar –CPU 2,2GHz QuadroCore, 4GB, hard disk 500GB, NIC 10/100Mbps, Monitor 17”	55
PC računar – Pentium IV , CPU 2,2GHz Core2Dyo, 2GB RAM, hard disk 500GB, NIC 10/100Mbps, Monitor 17”	25
PC računar – Pentium IV , CPU 1,8GHz, 256MB DDR, hard disk 40GB, NIC 10/100Mbps, Monitor 17”	83
Laptop TOSHIBA- CPU 2,2GHz Core2Duo, 2GB RAM, hard disk 250GB,	14
Laptop DELL- CPU 2,2GHz Core2Duo, 2GB RAM, hard disk 250GB,	15
Laptop HP -	15
Mrežna oprema – administrativni sistem	
Royter	
Cisco royter 1760	1
Switch	
Cisco L3 switch (Catalyst 3560), 24x1Gb+4 SFP portova	1
TP-Link TL-SL3428 switch, 24*100Mb+4x1Gb (UTP ili SFP)	1
TP-Link TL-SG2224WEB switch, 24x1Gb	1
TP-Link TL-SL2210WEB switch, 16x1Gb	1
Linksys SR224G, 8x100Mb + 1x1Gb	1
TP-Link TL-SF1016D switch, 16x100Mb	1

TP-Link TL-SF1008D switch, 8x100Mb	1
D-Link DES-1024, 24x100Mb	1
D-Link DES-1016, 16x100Mb	1
U.S. Robotics modem, 56Kbps	1
Mrežna oprema – laboratorijska oprea	
Router	
Router CISCO2620XM	4
Router CISCO2621XM	2
Switch	
Switch Catalyst 2965	3
Switch Catalyst 2960	9
Royter CISCO 2811	2
CISCO IP telefoni 7940	4
CISCO IP telefoni 7940	6
USB TP Link TL WN321G Wireless	10