

Информация о средствах обучения и воспитания

Пояснения:

На этом листе описываются технические средства обучения, офисная и цифровая лабораторная техника, а также цифровые студии.
При необходимости добавляются недостающие строки

	Кол-во ПК данной конфигурации	Марка (название) ПК	Тип процессора	Объём памяти, МБ	Ёмкость жесткого диск, ГБ	Год выпуска	Тип монитора	Размер экрана	Операционная система
Предметные кабинеты									
	1	Asus	Intel® Celeron® CPU	2048	250	2008	ЖК	19	Windows 7
	1	Colorsit	Intel (R) Pentium (R) Cru 3.00 GHz	512	80	2007	ЖК	1280X1024	Windows XP
	1	ПК "IRBIS"	AMD Athlon™ 64×2 Dual	512	160	2007	ЖК	1280×1024	Microsoft windows xp professional
	1	Formoza	Intel® Pentium® Dual CPU	1024	300	2008	ЖК	19	Windows XP
	1	Formoza	Intel® Pentium® Dual CPU	1024	150	2008	ЖК	19	Windows XP
	1	Pirit Codex	Intel Pentium Dual CPU E2180 2.00 Ghz	1.024	150	2008	ЖК	17	Windows xp
	1	Colof Jie	Intel Pentium Dual CPU E2180 2.00 Ghz	1.024	150	2007	ЖК	17	Windows xp

	1	System Product Name	Intel(R) Celeron(R) CPU 2.80GHz	1024,00 МБ	74.52 ГБ	2007го д	ЖК	17	Microsoft Windows XP Professional
	1	Smart (Intel(R) Pentium(R) Dual CPU	двухъядерный	1,024	150	2008	ЖК	19	Windows XP
	1	Rabit T685	Двухъядерный	850	520	2007	ЖК	17	Windows, Vista
	1	Intel Pentium Dual Core)	одноядерный	1.024	250	2007	ЖК	19 дюймов	Windows XP
	1	Intel Pentium Dual Core E2140	одноядерный	1.024	250	2007	ЖК	19 дюймов	Windows XP
	1	WORK	Intel(R) Celeron(R) CPU 2.80GHz	1024,00 МБ	74.52 ГБ	2007го д	ЖК	17	Microsoft Windows XP Professional
	1	Intel® Pentium® Dual CPU E2160 @ 1/80 GHz	1024	250	2008	ЖК	1920x1440	Windows XP Professional	
Межпредметные кабинеты	1	K-Systems Irbis Ca A3851\160 DRW CR(K8V890) WVHB M12	AMD Athlon 64 X2 4000+(2100MHz	512МБ	160 GB	2007	ЖК	1024x768	Microsoft Windows XP

	1	ASRock G41M-VGS3	Pentium®Dual-Core CPU T57002300GHz 2,99GHz	2,00Гб	8Гб	2011	ЖК	18,5 дюйм. 1366*768	Microsoft@7
Кабинеты информатики	1	Helios Business Computer	Intel Pentium III 801 МГц	128	40	2001	ЭЛТ	800×600	Microsoft windows xp professional
	1	Планар	Pentium 4 Intel® Pentium® 4 CPU 3.00 GHz	256	80	2001	ЭЛТ	800×602	Microsoft windows xp professional
	1	INTEL i945P	Intel® Pentium® 4 CPU 3.00 GHz	512	80	2006	ЖК	1440×900	ALT Linux 4.0 junior (HeyTeacher)
	1	INTELR	INTEL® Celeron® CPU 2.66 GHz	512	120	2006	ЖК	1440×900	Microsoft windows xp professional
	1	FSP GROUP INC	INTEL® Celeron® CPU 2.80 GHz	1024	80	2007	ЖК	1280x1024	Microsoft windows xp Home Edition ALT Linux 4.0 junior (HeyTeacher)
	1	AQUARIUS	AMD Athlon™ 64Processor 3200+ 2,01 GHz	256	80	2008	ЖК	1280x1025	Microsoft windows xp professional
	1	Patriot	Intel® Pentium® D CPU E21802.00 GHz	1024	250	2008	ЖК	1440x900	ALT Linux 4.0 junior (HeyTeacher)
	1	Helios Business Computer	INTEL Celeron CPU 735 GHz	128	20	2001	ЖК	1440x900	Microsoft windows xp professional

	1	INTEL Pentium	Intel® Pentium® D CPU E2160 1.80 GHz	1024	250	2009	ЖК	1024x768	ALT Linux 4.0 junior (HeyTeacher)
	1	SMART	Intel® Pentium® Dual CPU E2200 2.20 GHz	1024	160	2009	ЖК	1280x800	ALT Linux 4.0 junior (HeyTeacher)
	1	INTEL i945P	Intel® Pentium® 4 CPU 3.20 GHz	512	80	2008	ЖК	1280x1024	ALT Linux 4.0 junior (HeyTeacher)
Всего	27								

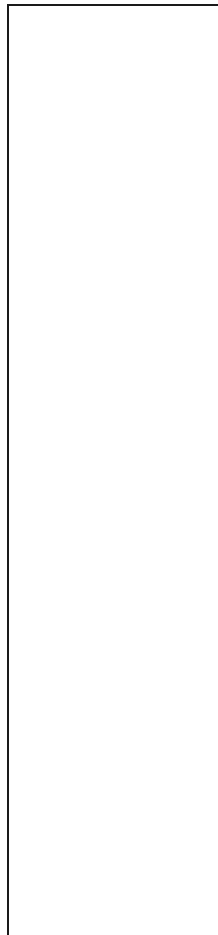
НОУТБУКИ				
Марка, модель ноутбука	Фирма изготовитель	Год производства	Место нахождения (кабинет)	Количество
LIFEBOOK53 NG	Futjitsu	2008	Кабанет начальных классов №9	1
RAYbook Si152	ICL-КПО ВС	2011	кабинет №15	1
Acer,MS2205	Acer	2005	Кабинет№21(Русский,язык,литература)	1
Aquarius Cmp NS715	ПК «Аквариус»	2011	Кабинет №16	1
RAYbook Si152	IFS Ltd	13.07.2012.	кабинет 13	1

Aser Extensa 5620	Acer incorporated	2007	Кабинет №10, зам. директора по ВР	1
RAYbook Si152	ICL-КПО ВС	2011	кабинет №7	1
Extensa 5620	Acer	2008	Кабинет №16	1
HP 655	ALTEC Lansing	2012	кабинет 28	1

ТСО и офисное оборудование

	Техническая группа	Марка, название	Характеристики, тип	Год выпуска	Кол-во	ВСЕГО
Технические средства обучения	Мультимедиа проекторы	EPSON	EMP- S52	2010	1	
		Vivitek	LCD Progektor	2011	1	
		InFocus		2007	1	
		Epson	LCD	2008	1	
		Epson, EB-S62	LCD • 3 × P-Si TFT• 800×600• Контрастность 2000:1 • Яркость светового потока 2000 лм ANSI	2007	1	
		Epson, EMP-S52	1800 ANSI lm / 800x600/ 2.6 kg Портативный 800x600 SVGA (800x600) 1800 ANSI lm (высокая), 1440 ANSI lm (низкая) 400:1; LCD:3 P-Si TFT	2007	1	

		Sony, VPL-SX125	Яркость 2500/1800/1400; Контрастность 3800:1; XGA (1024 x 768); Размер панели 0,63-дюймовые панели BrightEra; 3 x LCD (ЖК-панель)	2012	1	
		Acer X1260 Model.DSV0708	LCO Projector	2008	1	
		EPSON EB X-12	портативный LCD X 3 разрешение 1024X768	2011	1	
		Toshiba TLP-X2000	3LCD	2008	1	
		Epson H328B	LCD Progektor	2008	1	
		Epson H328B	LCD Progektor	2008	1	
		Sony, VPL-SX125	Яркость 2500/1800/1400; Контрастность 3800:1; XGA (1024 x 768); Размер панели 0,63-дюймовые панели BrightEra; 3 x LCD (ЖК-панель)	2012	1	
	Интерактивные доски	другое	Сенсор	2011	1	
		Hitachi	StarBoard	2007	1	
	Panasonic	LCD	2008	1		



другое	SMART Board 480 Тип: доска прямой проекции, Напряжение питания: Питание через USB-кабель 2.0 Принцип работы: DViT (Digital Vision Touch) Размеры в рабочем положении: 160.5 x 127.2 x 12.8 Разрешение: 32767 x 32767 Размер рабочей поверхности: 1565 x 1173 Диагональ: 195.6	2011	1
другое	Мультимедийный проектор	2008	1
Hitachi	Hitachi Soft StarBoard BT-2Gm		1
Hitachi	2LCD	2007	1
SMART Technologies	11.0.583,0 10:41:52May 3.2012	03.07.1905	1

		InterWrite	InterWriteboard DT 78 Электромагнетик Разрешение 63000x47500 линий/ поверхность Диагональ 78,9"/2004 дюйм/мм Формат 4:3 Вес 22,7 RS232 (опционально), USB2.0, Bluetooth (2.4GHz), RF (радиоканал) Совместимость Windows XP, Vista, 7; Mac OS X; Linux	2012	1	
		InterWrite	InterWriteboard DT 78 Электромагнетик Разрешение 63000x47500 линий/ поверхность Диагональ 78,9"/2004 дюйм/мм Формат 4:3 Вес 22,7 RS232 (опционально), USB2.0, Bluetooth (2.4GHz), RF (радиоканал) Совместимость Windows XP, Vista, 7; Mac OS X; Linux	2012	1	
Офисная техника	Принтеры	Canon LBP 2900	L11121E лазерный принтер	2006	1	15
		Canon LBP 2900 B	L11121E	2007	1	
		Canon	струйный	2009	1	
		Canon i-sensys LBP 6000		2007		
		Epson T50 Series		2007		
		OKI B431dn	Лазерный	2008	1	

		Принтер• Лазерный• Разрешение печати, ч-б 600×600 dpi•USB Тип B разъем (USB 2.0)	2007	2	
	HP LaserJet 1018				
	XEROX Phaser 3117	Лазерный монохромный принтер. Разрешение печати до 600х600 Язык описания страниц GDI Экономичный; Режим отмены задания на печать; USB кабель в стандартной комплектации.	2007	1	
	OKI B431dn-EURO	Принтер лазерный монохромный	2012	1	
	HP LazerJet P2015	Лазерный	2008	1	
	HP Laserjet 1018	HP Laserjet 1018	2004	1	
	Xerox	Phaser 3117	2008	3	
	OKI B431dn	Лазерный монохромный принтер.	2012	1	
	Xerox	Струйный, 1Стр/с	2007	1	
МФУ	HP LaserJet M1120n MFP		2007	1	
	HP LaserJet M1120n MFP	Лазерный монохромный принтер. Функционал. копир+принтер+сканер	2007	1	
	HP Lasser.Jet M1120 nMFP	лазерный монохромный принтер функционал.копир+принте+ сканер	2007	1	
	HP Laser Jet M1120N MFP	Лазерный	2008	1	9

		HP Laser Jet M1120N MFP	Лазерный	2008	1	
		HP LazerJet M1120 MFP	Лазерный	2007	1	
		WJA CanonScan 210	WJA CanonScan 210	2008	1	
		HP LaserJet M1120n MFP			1	
		HP LaserJet M1522n MFP		2007	1	
	Копировальные аппараты					0
	Сканеры	Canon K10317	CanoScan LiDE 100, планшетный	2011	1	
						1
Цифровая лабораторная техника	Датчики физических величин, температуры, силы тока	L-микро	Демонстрационный	2008	1	
						1
	Биологические датчики					0
	программно-управляемые конструкторы					0
	цифровые микроскопы	QX7	Model:DB12020	2008	1	1
программно-управляемые станки					0	
веб-камеры	AVerVision CP135	документ-камера оснащена 3,2-мегапиксельной CMOS матрицей; четкое изображение с HD	2012	1	3	

			разрешением 720p (1280 x 720); 16-кратное общее увеличение (2- кратный AVerZoom и 8-кратный цифровой); автофокус; объем встроенной памяти до 80 изображений по 3 мегапикселя каждый				
		AVerVision CP135	документ-камера оснащена 3,2- мегапиксельной CMOS матрицей; четкое изображение с HD разрешением 720p (1280 x 720); 16-кратное общее увеличение (2- кратный AVerZoom и 8-кратный цифровой); автофокус; объем встроенной памяти до 80 изображений по 3 мегапикселя каждый	2012	1		
		Aver Yision	Aver Yision cp 135	2012	1		
Цифровые студии	Оборудование для работы с видео изображениями и видео съемкой (видео-студия)	Dymo	Документ камера MimioView	2011	1	6	
		телевизор Daemoo	KR 2130 Nt	2006	1		
		DVD — плеер	ВМП -022	2006	1		
		экран	PROJECTION SCEEN	2008	1		
		камера для документов DYMO	Mimio View	2012	1		
		DYMO Mimo View	Документ камера	2011	1		
	Оборудование для работы со звуком (аудио-студия)						0
	Цифровая дизайн- студия						0

