

Технические средства обеспечения образовательного процесса

Перечень компьютеров, имеющих в учреждении

Тип техники	Спецификация	Дополнительные характеристики	Количество
Компьютер ПК	AMD athlon(tm)II X3450 3.21ГГц, 3,25ГБ ОЗУ Расширение физических	2007, установлен в канцелярии	1
Компьютер ПК	AMD A 6-6400 APU with Radeon (tm)HD Graphics 3.90 GHz 4,00 ГБ (3,19ГБ доступно) 64- разрядная операционная система	2014, установлен в кабинете директора	1
Компьютер ПК	Intel(R)Pentium(R) CPU G630@2.70GHz 2.70GHz 2,00ГБ ОЗУ 32-разрядная операционная система	2012, установлен в кабинете завхоза	1
Компьютер ПК	Intel(R)Core(TM)2Duo CPU E7400@2.80GH 2.80 ГГц, 1,99ГБ ОЗУ Расширение физических	2008, установлен в библиотеке	1
Компьютер ПК	Intel(R)Celeron(R)CPU 2.40GHz 2.40ГГц, 2,48МБ ОЗУ Расширение физических	2004, установлен в медицинском кабинете	1
Компьютер ПК	Intel(R)Celeron(R)CPU 2.80GHz 2.80ГГц, 504МБ ОЗУ Расширение физических	2009, установлен в библиотеке	1
Компьютер ПК	Intel(R) Core(TM)2Duo CPU E4700@2.60GH 2.60 ГГц, 1,87ГБ ОЗУ Расширение физических	2007, установлен в кабинете дежурному по режиму	1
Компьютер ПК	Intel(R)Pentium(R)Dual-Core CPU E5400@2.70GHz 2,70ГГц, 2ГБ ОЗУ 32-разрядная операционная система	2010, установлен в кабинете русского языка и литературы	1
Компьютер ПК	Intel(R)Pentium(R)Dual-Core CPU E5400@2.70GHz 2,70ГГц, 2ГБ ОЗУ 32-разрядная операционная система	2010, установлен в кабинете ОБЖ и КБЖ	1
Компьютер ПК	Intel(R)Pentium(R) CPU G630@2.70GHz 2.70GHz 2,00ГБ ОЗУ 32-разрядная операционная система	2012, установлен в кабинете английского языка	1

Компьютер ПК	AMD A 6-6400K APU with Radeon (tm) HD Graphics 3.90 GHz 4,00 ГБ ОЗУ(3,19 ГБ доступно) 64- разрядная операционная система	2014, установлен в кабинете русского языка и литературы	1
Компьютер ПК	Intel(R)Celeron(R)CPU 2.80GHz 2.80ГГц, 504МБ ОЗУ Расширение физических	2012, установлен в кабинете географии	1
Компьютер ПК	Intel(R)Celeron(R)CPU 2.80GHz 2.80ГГц, 0,99ГБ ОЗУ Расширение физических	2010, установлен в кабинете русского языка и литературы	1
Компьютер ПК	AMD Athlon(tm)II X2 250 Processon 3:00GHz, 3.00ГГц, 8,00ГБ 64-битная операционная система	2013, установлен в кабинете информатике (учительский)	1
Компьютер ПК	Intel(R)Celeron(R)CPU 2.80GHz 2.8ГГц, 1.49ГБ ОЗУ Расширение физических	2012, установлен в кабинете информатике	1
Компьютер ПК	Intel(R) DUO CPU E7500@2,93GHz 2,93ГГц, 0,99 ГБ ОЗУ Расширение физических	2012, установлен в кабинете информатике	1
Компьютер ПК	Intel(R) Core(TM)2Quad CPU Q8200@2.33GHz 2.34 ГГц, 3,46ГБ ОЗУ Расширение физических	2012, установлен в кабинете информатике	1
Компьютер ПК	Intel(R) Core(TM)2Duo CPU E4600@2.4GHz 2.39 ГГц, 0,99ГБ ОЗУ Расширение физических	2012, установлен в кабинете информатике	1
Компьютер ПК	Intel(R) Core(TM)2Duo CPU E7500@2.93GHz 1,50ГБ ОЗУ Расширение физических	2012, установлен в кабинете информатике	2
Компьютер ПК	Intel(R) Core(TM)2Duo CPU E8400@3.00GHz 3.00 ГГц, 3,50ГБ ОЗУ Расширение физических	2012, установлен в кабинете информатике	1
Компьютер ПК	Intel(R)Pentium(R)Dual CPU E2160@1.80GHz 1.81 ГГц, 1,99ГБ ОЗУ Расширение физических	2012, установлен в кабинете информатике	1
Компьютер ПК	Intel(R)Celeron(R)CPU 2.80GHz 2.80ГГц, 0,99 ГБ ОЗУ Расширение физических	2012, установлен в кабинете информатике	1
Компьютер ПК	Intel(R) Core(TM)2Qual CPU Q8300@2,50GHz, 2,50 ГГц, 3,49ГБ ОЗУ Расширение физических	2012, установлен в кабинете английского языка	1

Компьютер ПК	Intel(R) Core(TM)2Quad CPU Q8300@2,50 GHz,2,50 ГГц, 1,99ГБ ОЗУ Расширение физических	2009, установлен в кабинете технологии	1
Компьютер ПК	AMD A 4-4020 APU3.2 ГГц, 3,20 ГБ 64- разрядная операционная система	2014, установлен в кабинете физики	1
Компьютер ПК	Intel(R) Core(TM)2Duo CPU E7500@2.93GHz 2.93 ГГц, 1,99ГБ ОЗУ Расширение физических	2012, установлен в кабинете зам. директора по УВР	1
Компьютер ПК	Intel(R)Celeron(R)CPU 2.80GHz 2.80ГГц, 504МБ ОЗУ Расширение физических	2012, установлен в кабинете французского языка	1
Компьютер ПК	Intel(R) Core(TM)2Quad CPUQ8200@2,33GHz,2,33 ГГц, 2,96ГБ ОЗУ Расширение физических	2013, установлен в кабинете начальной школы	1
Компьютер ПК	Intel(R)Pentium(R)Dual CPU E2200@2.20 ГГц, 1,00ГБ ОЗУ Расширение физических	2012, установлен в кабинете начальной школы	3
Компьютер ПК	Intel(R)Pentium(R)Dual CPU E2200@2.20 ГГц, 1,00ГБ ОЗУ Расширение физических	2007, установлен в кабинете начальной школы	1
Компьютер ПК	Intel(R)Celeron(R)CPU 2.40GHz 2.40ГГц, 2,48МБ ОЗУ Расширение физических	2013, установлен в кабинете ИЗО	1
Компьютер ПК	Intel(R)Celeron(R)CPU 2.80GHz 2.80 GHz, 1,00ГБ ОЗУ 32-разрядная операционная система	2013, установлен в кабинете музыки	1
Компьютер ПК	AMD Athlon(tm)II X3 450 3.21GHz,3.21ГГц, 3.00ГБ ОЗУ32-разрядная операционная система	2013, установлен в кабинете химии	1
Ноутбук	AMD Phenom(tm)II P820 Triple-Core Processor 1.80 GHz 2,00 ГБ (1,75 ГБ доступно) 32-разрядная операционная система	2010, установлен в кабинете начальной школы	1
Ноутбук		2013, установлен в кабинете информатике	10

Ноутбук	Lenovo, B590	2013, установлен в кабинете зам. директора по праву	1
Компьютер	Компьютер в комплекте TechComp (Intel Core i3-8100 3.6GHz 6 mb, Socket 1151 / H310M s1151 / 8Gb DDR4 / SSD 480 Gb / 450W / DVD-RW / Dell 23.8" / kb / ms / MimioPad / Win 10 Pro / Office 2019) экраном Lumien Eco Picture 180x180 см Matte White и универсальным потолочным креплением для проектора	2020, установлен в кабинете начальной школы	1 1
Ноутбук	Samsung G10(K000)	2007, установлен в библиотеке	1
Компьютер	Компьютер в комплекте TechComp (Intel Core i3-8100 3.6GHz 6 mb, Socket 1151 / H310M s1151 / 8Gb DDR4 / SSD 480 Gb / 450W / DVD-RW / Dell 23.8" / kb / ms / MimioPad / Win 10 Pro / Office 2019) экраном Lumien Eco Picture 180x180 см Matte White и универсальным потолочным креплением для проектора	2020, установлен в кабинете социального педагога	1
Ноутбук	Lenovo, B590	2013, установлен в кабинете английского языка	1
Нетбуки		2010, установлены в кабинете начальных классов	13

Дополнительное оборудование

№	Наименование	Характеристики	Количество	Производитель
1.	Приставка интерактивная	Mimio Tech	2	2012 г. Китай
2.	Проектор	Nec V260X	2	2012 г. Китай
3.	Проектор м/м	EPSON EB-S7 3LCD SVGA 2300 ANSI	1	2010 г. Япония
4.	МФУ	HP LaserJet CM 1312 nfi	1	2013 г. Китай
5.	Экран на штативе	Apollo-T	1	2007 г. Китай
6.	Приставка интерактивная	Virtual Ink Mimio Xi	2	2012 г. Япония
7.	Доска интерактивная	Hitachi	1	2007 г. Япония
8.	Проектор	BENQ	1	2007 г. Китай
9.	Проектор	Optoma	5	2020 г. Япония
10.	Проектор м/м	ACER	1	2007 г. Китай
11.	МФУ	Xerox	3	2013 г. Китай
12.	МФУ	Xerox 3119	2	2013 г. Китай
13.	Принтер	MB216	1	2013 г. Япония
14.	Экран на штативе	Универсальный	1	2004 г. Китай
15.	Научно лабораторный аппарат	Архимед	1	2012 г. Китай
16.	Лингафонный кабинет на 14 мест		1	2020 г. Китай

Другие средства ТСО

№	Наименование	Характеристика	Количество	Производитель
1.	Центр музыкальный	LG,O FFH-565AX	1	Китай 2003 г.
2.	Пианино	Элегия	2	Россия 2003 г.
3.	Пианино	Этюд	1	Россия 2003 г.
4.	Система акустическая	Yorkville YX12	2	Япония 2013 г.
5.	Холодильник	Indesit	1	
6.	Холодильник	Юрюзань	1	Россия 2004 г.
7.	Холодильник	Саратов	1	Россия 2008 г.
8.	Машина швейная электрическая	Janome	3	Таиланд 2006 г.
9.	Машина швейная	Универсальная для обработки потайным швом	1	
10.	Оверлог	FAMILY ML 244D	1	Тайвань 2004г.
11.	Микрофон		2	Китай 2013 г.
12.	Плита электрическая	Ново	1	Россия 2015 г.