## Технические средства обеспечения образовательного процесса

## 1. Основное оборудование

Наименование	Количество (шт.)	
Количество персональных компьютеров (указано количество всех	84	
имеющихся ПК, учитывая ноутбуки, нетбуки и т.п.)		
из них:		
– приобретенных за последние три года	23	
<ul> <li>используются в учебных целях (указано количество ПК из всех имею-</li> <li>73</li> </ul>		
щихся, которые используются в учебных целях)	/3	
Наличие кабинетов основ информатики и ИКТ, учитывая мобильный		
кабинет	4	
в них рабочих мест с ПК, кроме рабочего места учителя	41	
Количество интерактивных досок в классах	22	
Количество мультимедийных проекторов в классах	5	
Наличие в учреждении сети Интернет	имеется	
Тип подключения к сети Интернет: модем, выделенная линия, спутни-	выделенная линия	
ковое		
Количество ПК, подключенных к сети Интернет	84	
Количество ПК в составе локальных сетей	84	
Наличие в образовательной организации электронной почты	имеется	
Наличие в образовательной организации собственного сайта в сети Ин-		
тернет, соответствующего требованиям Федерального закона «Об обра-	имеется	
зовании в Российской Федерации»		
Использование сетевой формы реализации образовательных программ	да	
(да, нет)		

## 2. Дополнительное оборудование

	z. Activitation coefficient
Наличие аудио и видео-	Телевизор – 7 шт. в том числе:
техники (с указанием на-	LG – 6 шт.;
именования)	Panasonic – 1 шт.;
	Музыкальный центр – 2 шт. в том числе:
	SonyCMT-NEZ50 – 1 шт;
	JVC – 1 шт.
	Магнитофон – 5 шт.
Наличие множительной и	многофункциональное устройство - 17 шт. в том числе:
копировальной техники (с	HPLaserjetM1212nf – 1шт.;
указанием наименования)	HPLaserjetM1132 – 6 шт.;
	CanonMF3010 –1 шт.;
	HPLaserjetCM1312nf – 1шт.;
	SamsungSCX 4100 – 4 IIIT.;
	PanasonicKX-MB263 – 1 шт.;
	HPLaserjetM1020 – 1шт.;
	Хегох 3119 – 1 шт.
	Принтер 10 шт. в том числе:
	SamsungML-1615 – 1 шт.;
	Хегох 3124 – 1 шт.;
	Canon LBP-1120 – 1 шт.;

	C
	Samsung ML-1641 – 1 шт.;
	Samsung ML-1640 – 1 шт.;
	Samsung ML-2164 – 4 шт.;
	Samsung ML-1610 –1 шт.
Другое оборудование	Имеется аппаратно-программный комплекс для начальной школы
(при наличии)	LenovoIdeaPadG780, в состав которого входят:
	– ноутбук для учителя;
	– 10 портативных ноутбуков для учащихся;
	<ul><li>интерактивная доска с проектором;</li></ul>
Наличие специального	Кабинет химии:
комплекса для оборудо-	микрохимическая лаборатория для химических экспериментов – 9 ком-
вания и оснащения каби-	плектов;
нетов физики, биологии,	модульная система экспериментов по химии;
химии	электрический световой стенд – периодическая система химических
	элементов.
	Кабинет физики:
	генератор звуковой функциональный;
	генератор высокого напряжения; источник питания демонстрационный;
	счетчик – секундомер демонстрационный;
	термометр электрический демонстрационный;
	модульная система экспериментов по физике;
	источник постоянного и переменного тока;
	генератор звуковой функциональный;
	модульная система экспериментов по физике;
	выпрямитель;
	прибор электроволн;
	машина волновая;
	реостат – потенциометр лабораторный;
	гигрометр психометрический демонстрационный;
	ведерко Архимеда;
	модель двигателя внутреннего сгорания;
	реостат – потенциометр лабораторный.
	Кабинет биологии:
	цифровой микроскоп;
	микроскоп;
	набор происхождения человека;
	биологическая микролаборатория;
	модульная система экспериментов по биологии.