Информация

о наличии объектов для проведения практических занятий

No	Наименование кабинетов, используемых для		
п/п	реализации основной образовательной программы	Количество	
11/11	начального общего образования		
1.	Учебные кабинеты начальных классов	5	
2.	Кабинет иностранного языка	2	
3	Кабинет информатики	1	
4.	Кабинет группы продлённого дня	1	
Oc	новная общеобразовательная школа:		
No	Наименование кабинетов, используемых для реализаци	И	
п/п	основной образовательной программы основного	Количество	
11/11	общего образования		
1.	Кабинет математики	1	
2.	Кабинет русского языка и литературы	2	
3.	Кабинет химии, биологии и физики с тремя	1	
	лаборантскими	1	
4.	Кабинет истории и географии	1	
5.	Кабинет информатики и ИКТ и дистанционного	1	
	обучения с лаборантской	1	
6.	Кабинет иностранного языка	2	
Лля реализации учебного процесса в школе функционируют:			

Для реализации учебного процесса в школе функционируют:

- 1 кабинет обслуживающего труда с лаборантской,
- 1 учебная мастерская,
- 1 спортивный зал,
- 1 спортивная площадка,
- 1 библиотека,
- 1 школьный музей,
- 1 столовая на 50 посадочных мест.

Спортивный зал оснащен необходимым оборудованием. Школьная столовая оснащена технологическим и холодильным оборудованием. Территория школы имеет ограждение.

№ п\п	Показатель	
1	Наличие у учреждения собственного (или на условиях договора пользования) безопасного и пригодного для проведения уроков физической культуры спортивного зала площадью не менее 9x18 м при высоте не менее 6 м с оборудованными раздевалками, действующими душевыми комнатами и туалетами (да \ нет*)	да
2	Наличие у учреждения (или на условиях договора пользования) оборудованной территории для реализации раздела «Лёгкая атлетика» программы по физической культуре (размеченные дорожки для бега со специальным покрытием, оборудованный сектор для метания и прыжков в длину) (да \ нет)	да
3	Наличие по каждому из разделов физики (электродинамика, термодинамика, механика, оптика, ядерная физика) лабораторных комплектов (в соответствии с общим количеством лабораторных работ согласно программе по физике в 7-9 классах) в количестве не менее m/2 + 1 (где m – проектная наполняемость классов в соответствии с предельной численностью контингента школы) (да \ нет)	да
4	Наличие в учреждении кабинета химии с вытяжкой и подводкой воды к партам учащихся и лаборантской (для школ, имеющих классы старше 7-го) (да \ нет)	Да (нет подводки воды к партам)
5	Наличие по каждому из разделов химии (неорганическая химия, органическая химия) лабораторных комплектов оборудования и препаратов (в соответствии с общим количеством лабораторных работ согласно программе по химии в 7-9 классах) в количестве m/2 + 1 (где m — проектная наполняемость классов в соответствии с предельной численностью контингента школы) (да \ нет)	Да
6	Наличие по каждому из разделов биологии (природоведение (окружающий мир), ботаника, зоология, анатомия, общая биология) лабораторных комплектов (в соответствии с общим количеством лабораторных работ согласно программе по биологии в 5-9 классах) в количестве m/2 + 1 (где m — проектная наполняемость классов в соответствии с предельной численностью контингента школы) (да \ нет)	Да
7	Наличие всех карт в соответствии с реализуемыми программами по	Да

	географии или наличие лицензионного демонстрационного компьютерного программного обеспечения по каждому из разделов географии (да \ нет)	
8	Наличие всех карт в соответствии с реализуемыми программами по истории или лицензионного демонстрационного компьютерного программного обеспечения по каждому из курсов истории (да \ нет)	Да
9	Количество в учреждении собственных (или на условиях договора пользования) компьютерных классов, оборудованных металлической дверью, электропроводкой, кондиционером или проточно-вытяжной вентиляцией, немеловыми досками, и площадью, обеспечивающей установку компьютеров в количестве не менее m/2 + 2, включая компьютер учителя (где m — проектная наполняемость классов в соответствии с предельной численностью контингента школы)	Да