

Наличие оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, библиотек, объектов спорта, в том числе приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья

1	Наличие специализированных кабинетов, помещений для реализации рабочих программ и воспитательной деятельности*:	Количество
1.1	- начальных классов	8
1.2	- русского языка и литературы/географии	2
1.3	- математики	1
1.4	- истории и обществознания	1
1.4	- физики	1
1.6	- химии / биологии/ОБЖ	1
1.7	- информатики и ИКТ	2
1.8	- иностранных языков	6
1.9	- учителя - логопеда	1
1.10	- педагога - психолога	1
1.11	- библиотеки (читального зала)	1
1.12	- актового зала	1
1.13	- спортивного зала	1
1.14	- раздевалки, оборудованные душевыми кабинами	2
2	Наличие специализированных помещений для организации медицинского обслуживания обучающихся в общеобразовательном учреждении	Количество
2.1	- медицинского пункта ОУ	1
3	Наличие специализированных помещений для организации питания обучающихся в общеобразовательном учреждении	Количество
3.1	- столовой на 120 посадочных мест	1
3.2	- буфета	1
4	Условия для занятий физкультурой и спортом.	Количество
4.1	- спортивный зал	1
4.2	- спортивная площадка	1
5	Благоустройство и оснащенность образовательного учреждения.	Наличие
5.1	- в учреждении имеется работающая система холодного водоснабжения	да
5.2	- в учреждении имеется работающая система горячего водоснабжения	да
5.3	- в учреждении имеется работающая система канализации	да
5.4	- в учреждении имеются туалеты, оборудованных в соответствии с СанПин	да

* - помещения могут быть приспособлены для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья

Наличие средств обучения и воспитания, в том числе приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья

№ п/п	Наименование	Количество (шт.)	Предмет
1	Амперметр	13	Физика
2	Аппарат для дистилляции воды	2	Химия
3	Аппарат для получения газов (демонстрационный)	1	Химия
4	Аппарат для получения газов (лабораторный)	15	Химия
5	Барометр–анероид	1	
6	Велотренажер	1	Физическая культура
7	Весы лабораторные электронные	15	Химия
8	Весы с гирями	10	Физика
9	Весы чувствительные с принадлежностями	3	Физика
10	Воздуходувка	2	Физика
11	Вольтметр	15	Физика
12	Гигрометр	4	Физика
13	Дозиметр	1	
14	Индикатор магнитный	2	Физика
15	Источник лабораторного питания	10	Физика
16	Канат для перетягивания 12 м	1	Физическая культура
17	Коллекция "Алюминий"	1	Химия
18	Коллекция "Волокна"	1	Химия
19	Коллекция "Каменный уголь и продукты его переработки"	1	Химия
20	Коллекция "Металлы"	1	Химия
21	Коллекция "Пластмассы"	1	Химия
22	Коллекция "Стекло и изделия из стекла"	1	Химия
23	Коллекция "Топливо"	1	Химия
24	Коллекция "Чугун и сталь"	1	Химия
25	Коллекция "Шкала твердости"	1	Химия
26	Компас ученический	1	География
27	Комплект "Химия в таблицах и формулах"	15	Химия
28	Комплект инструктивных таблиц по химии	1	Химия
29	Комплект по механике КДМ-1	1	Физика
30	Комплект по механике КДМ-2	1	Физика
31	Комплект по термодинамике КДТ	1	Физика
32	Комплект по электродинамике КДЭ	1	Физика
33	Комплект по электродинамике КДЭ-2	1	Физика
34	Комплект по электродинамике КДЭ-4	1	Физика
35	Комплект по электродинамике КДЭО	1	Физика
36	Комплект портретов химиков	1	Химия
37	Комплект приборов для практикума	3	Физика
38	Комплект таблиц по органической химии	1	Химия
39	Комплект таблиц по технике безопасности в кабинете химии	1	Химия
40	Комплект таблиц по химическим производствам	1	Химия
41	Комплект физического практикума	3	Физика
42	Комплект электрического оборудования КЭХ	1	Химия
43	Комплектов таблиц по неорганической химии	1	Химия
44	Мановакуметр	2	Физика

45	Манометр демонстрационный	1	Физика
46	Машина постоянного тока	1	Физика
47	Машина электродная	3	Физика
48	Модель электродвигателя	25	Физика
49	Мяч прыгун D 50 см	1	Физическая культура
50	Набор для опытов по химии с электрическим током	1	Химия
51	Набор моделей атомов для составления моделей молекул по органической и неорганической химии	1	Химия
52	Насос Камовского	2	Физика
53	Обруч гимнастический D 0.9 см	1	Физическая культура
54	Пресс гидравлический	1	Физика
55	Прибор "Аккорд"	1	Физика
56	Прибор "Разряд-е"	2	Физика
57	Прибор ПКЦ	1	Физика
58	Прибор верхнего тока	2	Физика
59	Прибор для электролиза солей	1	Химия
60	Прибор законов механики №106	1	Физика
61	Прибор законов механики №135	1	Физика
62	Прибор на обтекаемость	2	Физика
63	Прибор по статике с магнитным держателем	1	Физика
64	Призма прямого зрения	2	Физика
65	Психрометр	1	Физика
66	Стенка гимнастическая	8	Физическая культура
67	Стойка универсальная /в/б, бадм, теннис/ имп.	1	Физическая культура
68	Тарелка вакуумная	1	Физика
69	Телескоп	2	Физика
70	Термометр	7	Физика
71	Установка для перегонки веществ	1	Химия
	Школьная метеостанция: срочный термометр учебный, гигрометр волосяной учебный,		
72	аспирационный психром	1	География
73	Эвдиометр	1	Химия
	Комплект демонстрационных материалов по географии	4	География
74	Набор учебно-познавательной литературы		Химия
75	Гербарий растений природных зон России	1	География
76	Коллекция полезных ископаемых (32 образца)	1	География
	Коллекция раздаточных образцов к коллекции горных пород (24 вида)	2	География
77	Глобус Земли политический (масштаб 1:30 000 000)	1	География
78	Глобус Земли физический (масштаб 1:30 000 000)	1	География
	Глобус Земли физический лабораторный (для раздачи учащимся) (масштаб 1:50 000 000)	1	География
79	Модель "Планеты солнечной системы"	1	География

Наличие специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

1	Техническое оснащение	Количество
1.1	Количество компьютерных классов	2
1.2	Компьютер - сервер	1
1.3	Компьютер административный (стационарный)	7
1.4	Компьютер административный (ноутбук)	4
1.5	Компьютер ученика (ноутбук)	7
1.6	Компьютер ученика (стационарный) (кабинеты 3.1. и 4.1)	12 + 12
1.7	Компьютер учителя (стационарный)	26
1.8	Сканер планшетный	22
1.9	Копировальное устройство	4
1.10	Многофункциональное печатающее устройство	7
1.11	Принтер лазерный	6
1.12	Компьютер учителя (стационарный) - 2008	2
1.13	Документ камера	15
1.14	Мультимедиа проектор стационарный (актовый зал)	1
1.15	Мультимедиа проектор стационарный	20
1.16	Мультимедиа проектор стационарный - 2007	2
1.17	Мультимедиа проектор переносной	1
1.18	Интерактивная приставка на экран Mimio View	20
1.19	Принтер лазерный цветной	3
1.20	Интерактивная доска	3
1.21	Компьютер учителя (стационарный) - 2007	1
1.22	Сканер планшетный - 2007	1
1.23	Принтер лазерный - 2005	1
1.24	Информационный терминал	2
1.25	Интерактивная приставка к панели	1
1.26	Жидкокристаллическая (LCD) панель	2
1.27	Система видеоконференцсвязи	1

* - технические средства могут быть приспособлены для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья

Условия охраны здоровья обучающихся, в том числе инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (Организация безопасности)

Соответствие требованиям пожаробезопасности.	Значение показателя
- в учреждении имеются оборудованные аварийные выходы	да
- в учреждении имеется необходимое количество средств пожаротушения	да
- в учреждении имеются подъездные пути к зданию	да
- в учреждении имеется соответствующая требованиям безопасности электропроводка	да
- в учреждении имеется действующая пожарная сигнализация	да
- в учреждении имеется автоматическая система оповещения людей при пожаре	да
- в учреждении имеется автоматическая система оповещения людей при пожаре	да
Охрана.	Значение показателя
- в учреждении имеется охранник	да
- в учреждении имеется кнопка экстренного вызова милиции	да
- в учреждении имеются аппарели для лиц с ограниченными возможностями здоровья	да