

Перечень оборудования кабинета химии МБОУ «Школа № 9»

Мебель

№	Наименование	Количество
1	Шкаф демонстрационный вытяжной	1
2	Парты	15
3	Стулья	30
4	Стол учителя	1
5	Стул учителя	2
6	Стол демонстрационный	1
7	Доска магнитная	3
8	Шкафы	3
9	Стол компьютерный	1
10	Гумбочка под МФУ	1

ТСО

№	Наименование	Количество
1	Интерактивная доска	1
2	Системный блок	1
3	Колонки	1
4	Монитор	1
5	Проектор	1
6	МФУ	1
7	Документ-камера	1
8	Школьный нетбук	15
9	Весы электронные	1

Таблицы постоянные

№	Наименование	Количество
1	Периодическая таблица химических элементов Д.И. Менделеева	1
2	Растворимость солей, кислот, оснований	1
3	Электрохимический ряд напряжения металлов	1
4	Выдающиеся ученые-химики	1
5	Техника безопасности	1
6	Количественные величины в химии	1
7	Классификация ОКНС	1
8	Составление формул	1

Разное

№	Наименование	Количество
1	Жалюзи	4
2	Огнетушитель	1
3	Подставка под цветы	1
4	Клавиатура	1
5	Кронштейн для акустики	1
6	Мышь оптическая	1
7	Сетевой фильтр	1
8	Кабель соединительный	1

Стол демонстрационный

№	Наименование	Количество
1	Лабораторные штативы	13
2	Демонстрационный столик	1
3	Наборы разновесов	11
4	Кристаллизаторы	10
5	Шкаф сушильный	1

Мебель лаборатории

№	Наименование	Количество
1	Шкаф сушильный	1
2	Сейф металлический	1
3	Стол учителя	1
4	Шкафы для приборов металлические	2
5	Шкафы для учебной литературы	2

Коллекции

№	Наименование	Количество
1	Алюминий	10
2	Волокна	8
3	Известняки	3
4	Каменный уголь	3
5	Каучук	7
6	Металлы	9
7	Металлы и сплавы	12
8	Минералы и горные породы	1
9	Нефть	13
10	Основные виды промышленного сырья	1
11	Пластмассы	2
12	Полезные ископаемые	1
13	Стекло	14
14	Топливо	1
15	Удобрения	1
16	Чугун. Сталь	3
17	Шерсть	1
18	Шкала твердости	3

Оборудование

1. Аллонжи
2. Аппараты Кипа – 5
3. Ареометры
4. Весы аналитические
5. Весы – 13
6. Водяная баня
7. Воронки
8. Воронки Бюхнера

9. Воронки с пробками
10. Газометры – 2
11. Градуированные пробирки
12. Делительные воронки
13. Держатели для пробирок
14. Керамические кольца для эксикатора
15. Колбы Вюрца
16. Колбы трехгорлые
17. Колбы круглодонные
18. Колбы конические
19. Колбы мерные
20. Колбы разные
21. Колокол - 3
22. Колонка абсорбционная
23. Металлические ложечки
24. Металлические тигли
25. Микролаборатория – 15
26. Модель контактного аппарата для производства азотной кислоты
27. Модель кристаллической решетки NaCl
28. Модель поглотительной башни
29. Модель печи для обжига в кипящем слое
30. Модель установки для производства ацетилена
31. Набор стеклянных трубок – 4
32. Набор стекла для конструирования
33. Набор моделей атомов со стержнями для составления молекул – 3
34. Озонатор
35. Песочные часы – 4
36. Пестики
37. Пинцеты – 10
38. Пипетки – 20
39. Предметные стекла
40. Прибор для демонстрации синтеза соляной кислоты
41. Прибор для электролиза солей
42. Прибор для собирания газов – 13
43. Приборы для сравнения содержания углекислого газа во вдыхаемом и выдыхаемом воздухе
44. Прибор для электролиза солей
45. Прибор для опытов с электрическим током – 2
46. Пробирки
47. Пробки с газоотводными трубками
48. Пробки со стеклянной трубкой
49. Пробки для склянок
50. Пространственная решетка меди
51. Резиновые трубки
52. Склянки трехгорлые
53. Склянки двугорлые
54. Склянка Дрекселя
55. Спиртовки – 14
56. Стаканы стеклянные
57. Стакан пластмассовый на 1000 мл – 2
58. Стакан пластмассовый на 50 мл – 10

59. Стекло: холодильники, пипетки, бюретки, капельные воронки
60. Ступки
61. Резервуар для газометра
62. Треугольники для тиглей
63. U-образные трубки
64. Фарфоровые стаканы
65. Фарфоровые кружки
66. Фарфоровые стаканчики
67. Фарфоровые чашки
68. Фарфоровые тигли
69. Фарфоровые шпатели
70. Фарфоровые ложки
71. Хлоркальциевые трубки
72. Цилиндры
73. Чашки Петри
74. Щипцы для тиглей
75. Штатив для пробирок (пластмассовый) – 3
76. Штатив для пробирок (деревянный) – 2
77. Эвдиометр
78. Эксикатор – 2

