

Оснащенность кабинета химии

Заведующий кабинетом: Салахетдинова Э.В.

№	Наименование ценностей	Количество
	Таблицы	
1	Классификация оксидов	1
2	Образование ков-ой и ионной хим. связи	1
3	Важнейшие кислоты и их соли	1
4	Валентность	1
5	Электромеханическая диссоциация	1
6	Степень окисления	1
7	Классификация солей	1
8	Генетическая связь	1
9	Скорость химических реакций	1
10	Электролиз	1
11	Классиф. и свойства оксидов	1
12	Химическое равновесие	1
13	Нефть источник углеводородов	1
14	Генетическая связь класс неорганических веществ	1
15	Окислительно-восстановительные реакции	1
16	Переработка нефти	1
17	Тепловой эффект химической реакции	1
18	Электрохимическое производство	1
19	Химическая связь	1
20	Кислотность среды	1
21	Модели атомов некоторых элементов	1
22	Окислительно-восстановительные реакции	1
23	Физические явления химических реакции	1
24	Валентность	1
25	Ковалентная связь	1
26	Кристаллические решетки	1
27	Химическое равновесие	1
28	Классификация химических реакций	1
29	Кривые раст-ти некоторых солей в воде	1
30	Строение атома-изотопа	1
31	Вода-необычное вещество	1
32	Ионная связь	1
33	Электронная конфигурация атомов	1
34	Реакция обмена в водных раств-х	1
35	Производство серной кислоты	1
36	Производство аммиака	1
37	Аллотропия углерода	1
38	Окраска пламени	1
39	Закон сохранения массы в-в	1
40	Кристаллы	1
41	Строение атома	1
42	Электронная орбиталь	1
43	Форма электронных облаков	1
44	Генетическая связь органических веществ	1
45	Изомерия. Часть 1	1
46	Изомерия. Часть 2	1
47	Гомология	1

48	Расположение эл-ов по орбиталям	1
49	Гибридизация атомов	1
50	Химическая связь в органических соединениях	1
51	Пространственная изомерия	1
52	Моносахариды	1
53	Бензол	1
54	Полисахариды	1
55	Генетическая связь углеводов	1
56	Гомология	1
57	Изомерия	1
58	Белки	1
59	Взаимные влияния атомов	1
60	Применение алкенов	1
61	Жиры	1
62	Классификация органических соединений	1
63	Сравнение понятий изомер и гомолог	1
64	Приемы работы с лабораторным штатив.	1
65	Получение и собирание газов	1

№	Наименование ценностей	Количество
1	Графический проектор	1
2	Коллекция «Алюминий»	1
3	Коллекция «Металлы»	1
4	Коллекция «Минеральные удобрения»	1
5	Коллекция «Минералы и горные породы»	1
6	Коллекция «Нефть и продукты ее переработки»	1
7	Коллекция «Пластмассы»	1
8	Коллекция «Стекло»	1
9	Коллекция «Топливо»	1
10	Штатив лабораторный химический	15
11	Комплект бумажных фильтров	1
12	Спиртовка лабораторная СОЛ	1
13	Ерши для мытья пробирок	1
14	Канистра для дистиллированной воды	1
15	Зажим пробирочный	5
16	Лоток с лабораторной посудой и принадлежностями	10
17	Индикаторная бумага	7
18	Термометр жидкостей	15
19	Справочно-инструктивные таблицы по химии	1
20	Датчик pH	1
21	Датчик электропроводности растворов	1
22	Датчик объема газа с контролем температуры	1
23	Датчик оптической плотности при 525 нм	1
24	Датчик оптической плотности при 595 нм	1
25	Бюретка 25 мл с краном	1
26	Бюретка 25 мл без крана	1
27	Воронка делительная	1

28	Комплект колб демонстрационных	1
29	Комплект мерной посуды	1
30	Спиртовка демонстрационная	2
31	Набор пробирок	1
32	Комплект изделий из керамики, фарфора	1
33	Набор флаконов 450 мл	1
34	Чаша кристаллизационная	1
35	Ложка для сжигания вещества	2
36	Щипцы тигельные	1
37	Штатив демонстрационный химический	2
38	Штатив демонстрационный для пробирок	1
39	Комплект этикеток	1
40	Сетка латунная	2
41	Аспиратор	1
42	Аппарат для проведения химических реакции	1
43	Весы учебные лабораторные	15
44	Прибор для получения газов лабораторный	15
45	Портреты для кабинета химии	1

№	Наименование ценностей	Количество
	Реактивы	
1	Нефть	1
2	Циклогексан	1
3	Глицерин	1
4	Магний	1
5	Бром	1
6	Аммоний двуххромовокислый	1
7	Барий гидроокси	1
8	Барий хлористый	1
13	Калий гидроокись	1
10	калий хромовокислый	1
11	Калий двуххромовокислый	1
12	Кобальт (П) сернокислый	1
13	Натрий фтористый	1
14	Натрий гидроокись	1
15	Никель сернокислый	1
16	Цинк сернокислый	1
17	Кислота муравьиная	1
18	Кислота уксусная	1
19	Алюминий металлический (гранулы).	1
20	Железо восстановленное (порошок)	1
21	Кремний металлический	1
22	Цинк (гранулы)	1
23	Цинк (пыль)	1
24	Медь(гранулы)	1
25	Олово (гранулы)	1
26	Железа (3) оксид	1
27	Магния оксид	1
28	Меди оксид (гранулы, порошок).	1

29	Алюминия хлорид	1
30	Алюминия сульфат	1
31	Аммония хлорид.	1
32	Аммния сульфат	1
33	Железа (3) хлорид	1
34	Железа (2) сульфат	1
35	Калия ьромид	1
36	Калия гидрокарбонат	1
37	Калия гидросульфат	1
38	Калия иодид	1
39	Калия карбонат	1
40	Калия сульфат	1
41	. Калия хлорид	1
42	Кальция фосфат	1
43	Кальция гидрофосф	1
44	Магния сульфат	1
45	. Магния хлорид	1
46	Натрия ацетат	1
47	Натрия бромид	1
48	Натрия гидрокарбонат	1
49	Натрия гидросульфат.	1
50	Натрия карбонат	1
51	Натрия гидрортофосфат	1

№	Наименование ценностей	Количество
1	Доска	1
2	Стол 2-х тумб.	1
3	Парты школьные	11
4	Стулья школьные	22
5	Гардин	3
6	Тюль	3
7	Светильник	6
8	Мусорное ведро	2
9	Горшки цветочные	6
10	Проектр	1
11	Компьютер	1