

Кабинет № 42
(кабинет химии и лаборантская)

№ п/п	Наименование	Кол-во	Год
Специализированная мебель и системы хранения для кабинета			
1.	Доска классная	1	
2.	Стол ученический лабораторный с сантехникой	15	
3.	Стулья ученические	30	
4.	Стол учительский	1	
5.	Стул учительский	1	
6.	Стол демонстрационный	1	
7.	Вытяжной шкаф	2	
8.	Шкаф для хранения учебных пособий	5	
9.	Шкаф для хранения химических реактивов	2	
10.	Шкаф для хранения посуды	1	
11.	Сейф для хранения химических реактивов	3	
12.	Огнетушитель	2	
13.	Информационно-тематический стенд	1	
Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
14.	Интерактивная система (интерактивная доска с ультракороткофокусным проектором)	1	2014
15.	Портативный компьютер Педагога (ноутбук)	1	2014
16.	Акустическая система	1	2014
17.	Сетевой фильтр	1	2014
18.	Гарнитура компьютерная	1	2014
19.	Многофункциональное устройство (МФУ)	1	2014
20.	Документ-камера Classic Solution	1	2019
Демонстрационное оборудование и приборы			2014
21.	Столик подъемно-поворотный с 2-мя плоскостями	1	
22.	Аппарат для проведения химических реакций (АПХР)	1	
23.	Аппарат Киппа 250 мл	1	
24.	Весы электронные для лабораторных и пр. работ	5	
25.	Весы электронные ученические (Т-1000)	1	
26.	Прибор для иллюстрации закона сохранения массы веществ	5	
27.	Демонстрационный набор для составления объемных моделей молекул	1	
28.	Генератор (источник) высокого напряжения	1	
29.	Колонка адсорбционная	1	
30.	Набор ареометров (19 штук)	1	
31.	Эвдиометр (принадлежность источника высокого напряжения)	1	
32.	Озонатор (принадлежность к источнику высокого напряжения)	1	
Лабораторно-технологическое оборудование (лабораторное оборудование, приборы, наборы для эксперимента, инструменты)			2014
33.	Адаптер с программным обеспечением для подключения датчиков к USB порту компьютера	1	
34.	Датчики	8	
35.	Весы учебные с гирями до 200гр	5	
36.	Прибор для опытов по химии с электрическим током (лабораторный)	5	
37.	Прибор для получения газов ППГ (лабораторный)	5	

38.	Прибор для получения галоидоалканов и сложных эфиров (лабораторный)	5	
39.	Набор посуды для реактивов		
40.	Комплект спиртовок лабораторных		
41.	Комплект штативов лабораторных по химии		
42.	Набор склянок и банок для лабораторных работ	1	
43.	Набор химической посуды и принадлежностей для лабораторных работ по химии (НПХЛ)	5	
44.	Набор атомов для составления моделей молекул (лабораторный)	5	
45.	Штатив лабораторный большой, ШЛБ	5	
46.	Штатив лабораторный химический ШЛХ	6	
47.	<i>Аптечка универсальная для оказания первой медицинской помощи</i>	1	
Лабораторная химическая посуда			2014
48.	Комплект мерных колб		
49.	Комплект мерной посуды		
50.	Комплект стаканов химических		
51.	Комплект ступок с пестиками		
52.	Комплект пипеток		
53.	Комплект трубок стеклянных		
54.	Щипцы тигельные	7	
55.	Комплект пробирок		
56.	Пробирка Вюрца	2	
57.	Набор зажимов		
58.	Комплект палочек стеклянных		
59.	Набор склянок для растворов реактивов		
60.	Комплект штативов для пробирок		
61.	Доска для сушки посуды	2	
Модели (объемные и плоские), натуральные объекты (коллекции, химические реактивы) для кабинета и лаборантской			
62.	Модель «Кристаллическая решетка алмаза» (демонстрационная)	1	2014
63.	Модель «Кристаллическая решетка графита» (демонстрационная)	1	2014
64.	Модель «Кристаллическая решетка железа» (демонстрационная)	1	2014
65.	Модель «Кристаллическая решетка йода» (демонстрационная)	1	2014
66.	Модель «Кристаллическая решетка каменной соли» (демонстрационная)	1	2014
67.	Модель «Кристаллическая решетка льда» (демонстрационная)	1	2014
68.	Модель «Кристаллическая решетка магния» (демонстрационная)	1	2014
69.	Модель «Кристаллическая решетка меди» (демонстрационная)	1	2014
70.	Модель «Кристаллическая решетка углекислого газа» (демонстрационная)	1	2014
71.	Коллекция «Алюминий»	1	2014
72.	Коллекция «Волокна» (демонстрационная)	1	2014
73.	Коллекция «Гранит и его составные части»	1	2014
74.	Коллекция «Каменный уголь и продукты его переработки» (демонстрационная)	1	2014
75.	Коллекция «Металлы»	1	2014
76.	Коллекция «Минералы и горные породы» (40 видов)	1	2014
77.	Коллекция «Нефть и продукты ее переработки» (демонстрационная)	1	2014
78.	Коллекция «Пластмассы»	1	2014
79.	Коллекция «Стекло и изделия из стекла»	1	2014
80.	Коллекция «Топливо»	1	2014
81.	Коллекция «Чугун и сталь»	1	2014
82.	Коллекция «Шкала твердости» (раздаточная)	5	2014
83.	Набор химических реактивов для проведения демонстрационных опытов	5	2017

Электронные средства обучения			2014
84.	Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Белки и нуклеиновые кислоты» (8 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя	1	
85.	Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Начала химии» (18 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя	1	
86.	Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Неорганическая химия» (9 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя	1	
87.	Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Номенклатура» (6 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя	1	
88.	Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Органическая химия» (7 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя	1	
89.	Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Основы химических знаний. Правила проведения лабораторных работ» (6 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя	1	
90.	Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Строение вещества» (10 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя	1	
91.	Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Химические реакции» (8 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя	1	
92.	Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Химическое производство. Металлургия» (17 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя	1	
93.	Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Химия 10-11 класс» (20 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя	1	
94.	Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Химия 8-9 класс» (20 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя	1	
95.	Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Химия. Инструктивные таблицы» (20 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя	1	
96.	Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Химия. Металлы» (12 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя	1	
97.	Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Химия. Неметаллы» (18 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя	1	
98.	Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Химия. Растворы. Электролитическая диссоциация» (13 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя	1	
99.	Интерактивное учебное пособие «Наглядная химия. 10-11 классы»	1	
100.	Интерактивное учебное пособие «Наглядная химия. 8-9 классы»	1	
101.	Интерактивное учебное пособие «Наглядная химия. Инструктивные таблицы»	1	
102.	Интерактивное учебное пособие «Наглядная химия. Металлы»	1	
103.	Интерактивное учебное пособие «Наглядная химия. Начала химии. Основы химических знаний»	1	
104.	Интерактивное учебное пособие «Наглядная химия. Неметаллы»	1	
105.	Интерактивное учебное пособие «Наглядная химия. Органическая химия. Белки и нуклеиновые кислоты»	1	
106.	Интерактивное учебное пособие «Наглядная химия. Растворы. Электролитическая диссоциация»	1	
107.	Интерактивное учебное пособие «Наглядная химия. Строение вещества. Химические реакции»	1	
108.	Интерактивное учебное пособие «Наглядная химия. Химическое производство. Металлургия»	1	
Демонстрационные учебно-наглядные пособия			
109.	Комплект портретов для оформления кабинета	1	2014
110.	Комплект демонстрационных учебных таблиц	1	2014
111.	Карта «Месторождения полезных ископаемых России»	1	2017