

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ КАБИНЕТА ХИМИИ

№	Наименование объектов и средств материально-технического обеспечения	Количество
1	БИБЛИОТЕЧНЫЙ ФОНД (КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ)	
	Учебники	
	Учебники по химии для 8 класса О.С. Габриелян, изд. Дрофа 2018 г.	1
	Учебники по химии для 9 класса О.С. Габриелян, И.Т. Остроумов, С.А. Сладков, изд. Просвещение 2019 г.	1
	Учебники по химии (базовый уровень) для 10 класса О.С. Габриелян, изд. Просвещение 2018 г.	1
	Учебники по химии (базовый уровень) для 11 класса О.С. Габриелян, И.Т. Остроумов, С.А. Сладков, изд. Просвещение 2019 г.	1
	Методические пособия	
	Федеральный компонент государственного стандарта общего образования по химии	1
	Примерная программа основного общего образования по химии	1
	Примерная программа среднего общего образования по химии (базовый уровень)	1
	О.С. Габриелян, Н.П. Воскобойникова. Настольная книга учителя. Химия. 8-9 класс.	1
	Поурочные разработки по химии, 8 класс. Троегубова Н.П.	1
	Поурочные разработки по химии, 9 класс. Горковенко М.Ю.	1
	Поурочные разработки по химии, 10 класс. Горковенко М.Ю.	1
	Поурочные разработки по химии, 11 класс. Троегубова Н.П.	1
	Сборник задач по химии	2
	Справочник по химии	1
	Энциклопедия по химии	1
2	ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ	
	Комплект портретов ученых-химиков (сменная экспозиция)	1
	Серия справочных таблиц по химии («Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева», «Растворимость солей, кислот и оснований в воде», «Электрохимический ряд напряжений металлов», «Окраска индикаторов в различных средах»).	1
	Серия инструктивных таблиц по химии	1
	Серия таблиц по неорганической химии: «Физические явления и химические реакции», «Закон сохранения масс веществ», «Классификация химических реакций», «Тепловой эффект химических реакций», «Окислительно-восстановительные реакции», «Электролиз», «Генетическая связь классов неорганических веществ», «Оксиды», «Кислоты», «Соли», «Основания»	1
	Серия таблиц по органической химии: «Генетическая связь классов органических веществ», «Номенклатура органических соединений», «Предельные углеводороды», «Непредельные углеводороды», «Функциональные производные углеводородов», «Первичная структура белка», «Вторичная структура белка», «Третичная структура белка», «Четвертичная структура белка», «Денатурация белков», «Гетероциклы с атомом азота», «Нуклеиновые кислоты».	1
	Серия таблиц по химическим производствам: «Производство серной кислоты», «Производство чугуна», «Производство стали»	1
3	ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫЕ СРЕДСТВА	

	Интерактивное наглядное пособие «Основы химических знаний»	1
	Интерактивное наглядное пособие «Металлы»	1
	Интерактивное наглядное пособие «Электролитическая диссоциация»	1
	Интерактивное наглядное пособие «Химическое производство. Металлургия»	1
	Интерактивное наглядное пособие «Неметаллы»	1
	Интерактивное наглядное пособие «Строение вещества. Химические реакции»	1
	Интерактивное наглядное пособие «Инструктивные таблицы»	1
	Интерактивное наглядное пособие «Органическая химия. Белки и нуклеиновые кислоты»	1
	Мультимедийное пособие для уроков химии 8 класс (4 диска)	1
	База данных для создания тематических и итоговых разно уровневых тренировочных и проверочных материалов для организации фронтальной и индивидуальной работы. Электронный комплект КИМ	1
	CD-диск «Демонстрационное поурочное планирование «Неорганическая химия»»	1
	CD-диск «Демонстрационное поурочное планирование «Органическая химия»»	1
	CD-диск «Виртуальная лаборатория 8-11 классы»	1
	CD-диск «Решение задач «Химия для всех»»	1
	CD-диск «Проектная деятельность по химии 10, 11 класс»	1
	CD-диск «Репетитор по химии (решение заданий централизованного тестирования)»	1
	CD-диск «Элективный курс «Химические вещества в живых организмах»»	1
	CD-диск «Нестандартные уроки химии 10 класс»	1
	CD-диск «Профильный курс 10 класс»	1
	CD-диск «Предметные недели по химии»	1
4	ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ	
	Программно-аппаратный комплекс	1
	Модульная система экспериментов PROLog по химии	7
	Набор лабораторного оборудования для модульной системы экспериментов	8
	Комплект «Наглядная химия. Металлы»	
	Комплект «Наглядная химия. Начала химии. Основы химических знаний»	
	Комплект «Наглядная химия. Неметаллы»	
	Комплект «Наглядная химия. Органическая химия. Белки и нуклеиновые кислоты»	
	Комплект «Наглядная химия. Растворы. Электролитическая диссоциация»	
	Комплект «Наглядная химия. Строение вещества. Химические реакции»	
	Комплект «Наглядная химия. Химическое производство. Metallургия»	
	Комплект «Наглядная химия. Химия 8-9 класс»	
	Комплект «Наглядная химия. Химия – инструктивные материалы»	
	Комплект «Наглядная химия. Химия 10-11 классы»	
	Ноутбук педагога IRU Patriot 501	1
	Проектор (для учебной аудитории) BENQ	1
	Интерактивная доска Elite	1
	МФУ Epson L210 струйный	1
	Система контроля и мониторинга качества знаний(13 пультов, 25 съемных чипов)	1
	База для хранения, зарядки и транспортировки средств обучения	1
	Документ-камера	1

	Акустическая система Genius	1
5	УЧЕБНО-ПРАКТИЧЕСКОЕ И УЧЕБНО-ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	
	Коллекция "Алюминий"	8
	Коллекция "Волокна" (демонстрационная)	2
	Коллекция "Металлы"	15
	Коллекция "Пластмассы"	2
	Коллекция "Стекло и изделия из стекла"	2
	Коллекция "Топливо"	2
	Коллекция "Чугун и сталь"	3
	Коллекция "Шкала твердости"	1
	Набор атомов для составления моделей молекул	1
	Набор демонстрационный (составление молекул)	1
	Аппарат Киппа	2
	Озонатор	1
	Прибор для работы с электрическим током	1
	Прибор для получения газов	12
	Прибор для получения и сбора газов N 1 (вытеснением воздуха)	12
	Прибор для получения и сбора газов N 2 (над водой)	5
	Спиртовка лабораторная СЛ	12
	Весы учебные с гирями ВГУ-1	6
	Посуда для демонстрационных и лабораторных опытов	
	Колпак стеклянный с тубусом наверху	1
	Воронка простая конусообразная, диаметр 56 мм	15
	Воронка простая конусообразная с коротким стеблем, диаметр 75 мм	2
	Воронка простая конусообразная с коротким стеблем, диаметр 100 мм	2
	Комплект колб конических	30
	Комплект колб плоскодонных	30
	Комплект мензурок:	15
	Комплект пробирок	500
	Комплект стаканов:	50
	Комплект чаш кристаллизационных:	5
	Пластина для капельного анализа	15
	Ложка для сжигания веществ	15
	Ступка N 1 с пестиком	2
	Тигель низкий N 6 с крышкой	4
	Тигель N 1	15
	Чаша выпарительная N 1	12
	Столик подъемный	2
	Штатив для демонстрационных пробирок	1
	Штатив для пробирок ШП	15
	Штатив лабораторный химический	12
	Щипцы тигельные	1
	Набор вспомогательных принадлежностей для хозяйственной деятельности и техники безопасности в кабинете химии. Набор включает:	
	Ерши для мытья посуды	2
	Наборы пробок	100
	Ножницы	1
	Очки защитные	2
	Перчатки резиновые	3
Шкафы для демонстрационной и лабораторной химической посуды	4	
Банки и склянки для раздаточного материала	100	

	Банки и склянки эпизодического использования	25
	Материалы для проведения опытов:	1
	Набор № 11 ОС " Карбонаты"	1
	Набор № 12 ОС " Фосфаты, Силикаты"	1
	Набор № 14 ОС " Соединения марганца"	1
	Набор № 17 ОС " Индикаторы"	1
	Набор № 18 ОС " Минеральные удобрения"	1
	Набор № 18 ОС "Соединения хрома"	1
	Набор № 2 ОС " Кислоты"	1
	Набор № 20 ОС " Кислородосодержащие органические вещества"	1
	Набор № 22 ОС " Углеводы Амины"	1
	Набор № 24 ОС " Металлы"	1
	Набор № 3 ОС " Гидроксиды"	1
	Набор № 4 ОС " Оксиды металлов"	1
	Набор № 9 ОС " Галогениды"	1
	Набор №1 ОС " Кислоты"	1
	Набор №10 ОС " Сульфаты, Сульфиты. Сульфиды"	1
6	СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ УЧЕБНАЯ МЕБЕЛЬ	
	Стол демонстрационный	1
	Проекционный столик	1
	Доска школьная	1
	Стол учителя в кабинет химии	1
	Стол компьютерный для учителя	1
	Шкафы для учебных пособий	4
	Стол двухместные ученические в комплекте со стульями	15
	Ящик негоряемый с песком	1
	Сейф железный	1
	Ящик негоряемый для переноса ЛВЖ	1
	Шкаф для хранения учебно-лабораторного оборудования	3

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 726890861408610707646499642787991539916156533229

Владелец Балуева Татьяна Викторовна

Действителен с 12.02.2024 по 11.02.2025