

Согласовано:
Председатель профсоюзного комитета
_____ Тяпшева Ю.А.
«__» _____ 2024_г.

Утверждаю:
Директор МКОУ «Малиновоозёрская СОШ»
_____ Тимофеева В. В.
«__» _____ 2024_г.

Паспорт учебного кабинета ХИМИИ



Общие сведения

1. Заведующий кабинетом Герасимова Елена Николаевна
 2. Площадь кабинета (м²) 47.7
 3. Площадь лаборантской (м²) 19,2м²
 4. Количество ученических мест 22
 5. Рабочее место учителя 1
- Секционные шкафы для размещения оборудования 1

Перспективный план развития кабинета на 2024-2025 учебный год

№ п/п	Мероприятие	Сроки
1.	Проводить дополнительные занятия с учащимися, выбравшими ЕГЭ, ГИА по химии 1 раз в неделю	в теч года
2.	Оформить папку «ЕГЭ по химии», систематизировать и накапливать материал	сентябрь
3.	Оформить папку «ГИА по химии», систематизировать и накапливать материал	октябрь
4.	Провести школьную олимпиаду по химии	октябрь
5.	Принять участие в районной олимпиаде по химии	ноябрь
6	Создать папку с олимпиадными материалами по химии	декабрь
7	Провести пробное тестирование в форме ЕГЭ по химии	март
8	Подготовить тесты по химии: 8 класс: «Периодический закон и периодическая система химических элементов», «Галогены» 9 класс: «Металлы главных и побочных подгрупп», 10 класс: «Углеводы, «Амины и аминокислоты» 11 класс: «Строение атома»	в теч года

Перечень материально-технического обеспечения кабинета

Наименование	Количество	Примечание
Технические средства		
Вытяжной шкаф	1	
Демонстрационный стол	1	
Доска	1	
Потолочное крепление для проектора	1	
Парта	10	
Стул	22	
Периодическая система	1	
Таблица растворимости	1	
Экран	1	
Урна	1	
Плакаты с химическим содержанием	7	
Журнал по ТБ для учащихся	1	
Шкаф книжный открытый	2	
Аудиовизуальные средства		
Видеоплеер	1	
Компьютер	1	
Мультимедийная установка	1	
Многофункциональное устройство Pantum	1	
Ноутбук ПЭВМ IGL RAYbook	6	
Учебно-лабораторное оборудование		
Цифровая лаборатория по химии	8	
Табл.демон. «Белки и нуклеиновые кислоты» 68x98	1	
Набор № 1 В «Кислоты»	5	
Набор № 1 С «Кислоты»	5	
Набор № 3 ВС «Щелочи»	5	
Набор № 5 С «Органические вещества»	5	
Набор склянок для растворов 250 мл.	1	
Набор деталей к установке для перегонки веществ	1	
Эвдиометр (прин источника выс напряжения)	1	
Комплект мерной посуды	5	
Прибкомб (аспиратор и прибор состава воздуха)	1	
Сетка латунная распылительная (80x80)	1	
Приб для получ раст-х вещ-в в твердом виде ПРВ	1	
	1	
Приб для иллюстр закона сохр массы веществ		
Весы учебные с гирями до 200 гр	1	
Карты инстр для практ зан 8-9 кл Ил. 96 стр	1	
Коллекция «Алюминий»	1.	
Коллекция «Металлы»	1	
Коллекция «Пластмассы»	1	

Коллекция «Чугун и сталь»	1	
Коллекция «Шкала твердости»	1	
Штатив лабораторный комбинированный	1	
Дем набор для сост объемных моделей молекул	1	
Спиртовка лабораторная литая	10	
Коллекция «Волокна» раздаточная	1	
Компл табл «Виды химич связей»	1	
Компл табл «Класс-я и номенкл оргсоед-й»	1	
Компл табл «Молекструкт углеводов»	1	
Компл табл «Типы органических реакций»	1	
Компл табл «Электронные оболочки атомов»	1	
Компл табл По химии раздаточная 8 класс	1	
Компл табл «Окисл - востан процессы и реакции»	1	
Коллекция «Волокна» демонстрационная	1	
Горючее сухое	10	
Кол.«Минералы и горные породы» (40 видов)	1	
Прибор для опытов с электрическим током демон	1	
Прибор для 'опытов с электрическим током лабор	1	
Колл «Нефть и продукты ее переработки» демоне	1	
Колл «Нефть и пролдукты ее переработки» раздат	1	
Колл «Камен уголь и продукты его перераб» демо	1	
Колл «Камен уголь и прод его переработки раздат	1	
Коллекция «Топливо»	1	
Табл дем «Период система эл-в Д.И. Менделеева»	1	
Комп табл по всему курсу неорган химии	1	
Коллекция «Стекло и изделия из стекла»	1	
Зажим винтовой для резиновых трубок	1	
Баня комбинированная лабораторная	1	
Доска ДА-32 комбинированная	1	
Набор индикаторов	1	
Набор кислот	1	
Набор сульфидов металлов	1	
Учебно - методическое обеспечение		
Химия 8класс (Габриелян О. С., Остроумов И. Г., Сладков С. А.)	1	
Химия 8класс (Габриелян О. С., Остроумов И. Г., Сладков С. А.)	1	
Химия 10 класс (Габриелян.О.С. Остроумов И. Г., Сладков С. А.)	1	
Химия 11 класс (Габриелян.О.С. Остроумов И. Г., Сладков С. А.)	1	
Химия. Углубленный уровень». 10 класс. (В.В.1 Еремин, Н.Е. Кузьменко, В.И. Теренин и др.)	1	
Химия. Углубленный уровень». 11 класс. (В.В.1 Еремин, Н.Е. Кузьменко, В.И. Теренин и др.)	1	
Гаврусейко Н.П. Проверочные работы по1	1	

неорганической химии .8 класс.		
Гаврусейко Н.П. Проверочные работы по неорганической химии .9 класс.	1	
Гаврусейко Н.П. Проверочные работы по неорганической химии .10-11 класс.	1	