Российская Федерация Свердловская область Белоярский городской округ Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Совхозная средняя общеобразовательная школа №10»

Паспорт кабинета химии и биологии № 11

Ответственный за кабинет: Усова Зинаида Викторовна <u>Кабинет</u> – помещение, предназначенное для специальных занятий с необходимым для этого оборудованием.

<u>Учебный кабинет</u> — учебное помещение школы, оснащенное наглядными пособиями, учебным оборудованием, мебелью и техническими средствами обучения, в котором проводится методическая, учебная, факультативная и внеклассная работа с учащимися.

Цель паспортизации учебного кабинета:

Проанализировать состояние кабинета, его готовность к обеспечению требований стандартов образования, определить основные направления работы по приведению учебного кабинета в соответствие требованиям учебно-методического обеспечения образовательного процесса.

Технические характеристики кабинета

Фамилия, имя, отчество	Усова Зинаида викторовна
ответственного за кабинет	
Класс, ответственный за кабинет	9 «Б» класс
Месторасположение кабинета	2 этаж
Площадь кабинета в м ²	72 кв.м
Число посадочных мест	24учебных+8лабораторных мест
Отделка стен и потолка	Обои под покраску,
Пол	Линолеум
Освещение	Лампы
Количество окон	4

Опись имущества кабинета № 11

No	Наименование имущества	Количество
1.	Доска меловая	1 штука
2.	Стол учительский	1 штука
3.	Стол ученический одноместный	24 штук
4.	Стул ученический	24 штуки
5.	Стул учительский	1 штука
6.	Стол лабораторный ученический	4 штуки
7.	Шкаф вытяжной демонстрационный	1 штука
8.	Жалюзи рулонные	4 штуки

9.	Рециркулятор	1 штука
10.	Кран и раковина	1 штука
11	Лампа над доской	2 штуки
12.	Часы	1 штука
13.	Доска классная	1 штука
14	Стол лабораторный демонстрационный	1 штука
15	Огнетушитель	1 штука

Инвентарная ведомость на технические средства обучения (ТСО) кабинета химии и биологии

Nº	Наименование ТСО	Марка	Год приобр.	Инвентарный № по школе
1.	Системный блок			
2.	Монитор			
3.	Принтер			-
4.	Акустическая			-
	система			
5.	Проектор			

Занятость кабинета технологии на 2024-2025 учебный год

Урочные часы работы кабинета

№	понедельни	вторник	среда	четверг	пятница
урока	к				
1	Р.о.в.	Осж	Кл.час 8б		Биология 9б
2	Биология 9а	Химия 9а	Труд 9б	Осж	Биология 9а
3	Труд 5б	Химия 8а	Труд 7б	Химия 9б	Труд 7б
4	Труд 5а	Химия 10	Труд 6б	Химия 11	Труд ба
5	Труд 8а	Химия 9б	Труд 7а	Химия 8а	Труд 5а
6	Труд 8б	Химия 8б	Труд ба	Химия 9а	Труд 5б
7	Биология		Труд 9а	Химия 8б	Труд 7а
8	Кл.час	Консультация огэ биология			Труд 6б
		ог э опология			

БИБЛИОТЕКА

Методическая литература

№	Автор	Название	Изд-во	год	Кол-во
1	.С. Назарова	Кабинет химии в школе	Вентана-	2011	1
			граф		
2	О.С. Габриелян	Химия в тестах, задачах,	дрофа	2005-	По 1 на
	и др.	упражнениях 8-9,10,11		2009	каждый
					класс
3	О.С.Габриелян и	Химический эксперимент	Дрофа	2005-	По 1 на
	др	в школе 8,9,10,11 классы		2010	каждый
					класс

Справочники

№	Автор	Название	Изд-во	Год	Кол-во
					экз.
1	Л.Л.андреева,	Большой справочник	дрофа	2008	1.
	О.С,Габриеля	для школьников и			
	н и др	поступающих в вузы			
2	А.Е.Насонова	Химия в таблицах 8-	Дрофа	2008	10
		11 классы			

Учебная литература

No	Автор	Название	Изд-во	Год	Кол-во
				издания	экз.
1	О.С. Габриелян	Химия 8 класс	Просвещение	2019	40
	И.Г. Остроумов				
	С.А. Сладков				
2	О.С. Габриелян	Химия 9класс	Просвещение	2019	40
	И.Г. Остроумов				
	С.А. Сладков				
3	О.С. Габриелян	Химия 10 класс	Просвещение	2021	6
	И.Г. Остроумов				
	С.А. Сладков				
4	О. С. Габриелян	Химия 11 класс	Просвещение	2021	6
	И.Г. Остроумов				
	С.А. Сладков				
5	Под. редакцией	Биология 5 класс	Просвещение	2023	43
	В.В. Пасечника	базовый уровень	_		

6	Под. редакцией	Биология 6 класс	Просвещение	2024	43
	В.В. Пасечника	базовый уровень			
7	В.И. Сивоглазов	Биология 7 класс	Просвещение	2021	37
	А.А. Каменский				
	Н.Ю. Сарычев				
8	В.И. Сивоглазов	Биология 8 класс	Просвещение	2021	36
	А.А. Каменский				
	Н.Ю. Сарычев				
9	В.И. Сивоглазов	Биология 9 класс	Просвещение	2021	37
	А.А. Каменский				
	Н.Ю. Сарычев				
10	В.И. Сивоглазов	Биология. Общая	Просвещение	2020	6
	И.Б. Агафонов	биология 10			
	Е.Т. Захарова	класс			
11	В.И. Сивоглазов	Биология. Общая	Просвещение	2020	6
	И.Б. Агафонов	биология 10			
	Е.Т. Захарова	класс			

Технические средства

No	Название	Кол-во			
	Основное оборудование				
4	D.	10			
1	Весы электронные	10			
2	Столик подъемный	2			
3	Штатив демонстрационный	1			
4	Аппарат для проведения химических реакций	1			
5	Аппарат Киппа	1			
6	Эвдиометр	1			
7	Генератор (источник) высокого напряжения	1			
8	Прибор для иллюстрации зависимости скорости химических реакций от условий окружающей среды	1			
9	Набор для электролиза демонстрационный	1			
10	Прибор для опытов по химии с электрическим током (лабораторный)	1			
11	Прибор для окисления спирта над медным катализатором	1			
12	Прибор для получения галоидоалканов демонстрационный	1			
13	Прибор для получения растворимых веществ в твердом виде	1			

14	Прибор для определения состава воздуха	1
15	Прибор для иллюстрации закона сохранения массы веществ	1
	Лабораторно-технологическое оборудование	
	для кабинета и лаборатории	
L	колбонагреватель	1
2	Электроплитка	1
3	Весы для сыпучих материалов	10
1	Прибор для получения газов	10
5	Спиртовка лабораторная	10
5	Набор посуды для реактивов	10
7	Набор посуды и принадлежностей для работы с малыми количествами веществ	10
3	Набор принадлежностей для монтажа простейших приборов по химии	1
	Лабораторная химическая посуда для кабинета и лаборатор	ии
	Основное оборудование	
	Комплект колб демонстрационных	1
2	Набор пробок резиновых	1
3	Пробирка двухколенная	10
ŀ	Комплект мерных колб малого объема	1
5	Комплект воронок стеклянных	1
<u> </u>	Комплект стаканов пластиковых/стеклянных	1
7	Комплект ступок с пестиками	1
3	Чаша для выпаривания	10
)	Щипцы тигельные	
10	Пробирка	100
11	Банка под реактивы стеклянная из темного стекла с притертой пробкой	
2	Палочка стеклянная	40
13	Штатив для пробирок	40
14	Комплект ершей для мытья лабораторной посуды	1
5	Комплект средств для индивидуальной защиты	1
6	Комплект термометров	
7	Сушильная панель для посуды	1
8	Тигель	5
9	Держатель для пробирок	
20	Ложка для сжигания	

21	Чаша для воды	10			
Mo,	Модели (объемные и плоские), натуральные объекты (коллекции, химические реактивы) для кабинета и лаборатории				
1	Комплект моделей кристаллических решеток	1			
2	Набор для моделирования строения органических веществ	1			
3	Набор для моделирования строения атомов и молекул	1			
4	Комплект портретов великих химиков	1			
5	Таблица растворимости	1			
6	Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева электронная	1			
	БИОЛОГИЯ				
1	Комплект влажных препаратов демонстрационный	1			
2	Комплект гербариев демонстрационный	1			
3	Комплект коллекций демонстрационный	1			
4	Цифровой микроскоп бинокулярный (с камерой)	1			
5	Микроскоп демонстрационный	1			
6	Прибор для сравнения углекислого газа во вдыхаемом и выдыхаемом воздухе	1			
7	Прибор для демонстрации водных свойств почвы	1			
8	Прибор для демонстрации всасывания воды корнями	1			
9	Прибор для обнаружения дыхательного газообмена у растений и животных	1			
10	Микроскоп школьный	15			
11	Лупа препаровальная	10			
12	Стекло предметное	15			
13	Стекло покровное	15			
14	Набор палеонтологических муляжей(происхождение человека)	1			
15	Комплект ботанических моделей демонстрационный(цветки)	1			
16	Скелет человека	1			
17	Торс человека разборный	1			
18	Раздаточный материал по скелету лягушки				
19	Раздаточный материал по скелету птиц				
20	Раздаточный материал по скелету млекопитающих				

Плакаты

№	НАЗВАНИЕ
П\П	
1	Таблицы по биологии анатомия и морфология растений
2	Таблицы по биологии систематика растений
3	Таблицы по биологии животные
4	Таблицы по биологии человек
5	Таблицы по биологии общая биология
6	Таблицы по химии

Наглядные пособия

No	Наименование коллекций	Кол-во		
1	Чугун и сталь	1		
2	Алюминий	1		
3	Металлы и сплавы.			
4	Минералы и горные породы /раздаточные / Ч.1 и Ч.2	1		
5	Образцы металлов 1			
6	Основные виды промышленного сырья в 6 частях 1			
7	Стекло.			
8	Полезные ископаемые .Ч.1 и Ч .2	1		
9	Торф. 1			
10	Почва и её состав.			
11	Минералы и горные породы. 1			
12	Топливо. 1			
13	Нефть.	1		
14	Каменный уголь	1		
15	Волокна	1		
16	Шкала твёрдости.	1		
17	Редкие металлы	1		
	БИОЛОГИЯ			
1	Коллекция голосеменных.			
2	Коллекция Хлопок и продукты его переработки			
3	Коллекция Семена кормовых растений.			
4	Муляжи плодов и фруктов			
5	Муляжи овощей			
6	Муляжи томатов, выведенных Мичуриным			
7	Муляжи полиплоидов (сахарная свекла и огурец)			
8	Межвидовая гибридизация, сорта груш			

9	Гербарии для практических работ с определительными карточками	

Перспективный план развития кабинета на 2024 – 2025 учебные годы

<i>№</i> n/ n	Что планируется	Сроки	Ответственный исполнитель	Результат выполнения
1	Ремонт кабинета (косметический)	Май 2024 г.	род. комитет	
2	Оформление стендов (подготовка к огэ)	октябрь 2023	Усова З.В.	
3	Создание банка ЦОР по учебным предметам	2024- 2025	Усова З.В.	
4	Приобретение оборудования и реактиово	2024- 2025	школа	

АКТ ГОТОВНОСТИ КАБИНЕТА ТЕХНОЛОГИИ

к учебному году

1. ДОКУМЕНТАЦИЯ

	2022-2023	2023-2024	
1. Паспорт	+	+	
2. Правила техники	+	+	
безопасности			
3. Правила пользования	+	+	
кабинетом			
4. План работы кабинета	+	+	
5. Расписание работы	+	+	
учебного кабинета			

5. ОЦЕНКА КАБИНЕТА ПО ИТОГАМ ПРОВЕРКИ ГОТОВНОСТИ К НОВОМУ УЧЕБНОМУ ГОДУ

Учебный год	Оценка	Замечания и рекомендации

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 359040073915316482112313993369613528402878580853

Владелец Михеева Ольга Владимировна Действителен С 28.02.2024 по 27.02.2025