

Материально-техническое обеспечение лаборатории химии и биологии

№ п/п	Наименование товара	Характеристики товара	Кол-во (шт.)
1.	Стол ученический	Стол 2-местный с эргономичной столешницей, размер столешницы 1200x500 мм. с передней стенкой регулируемый по высоте, столешница и передняя панель изготовлены из ЛДСП 16 мм. Столешница с закругленными углами, торцы облицованы кромкой ПВХ 2 мм. Металлокаркас выполнен из трубы 25x25мм и 20x20 мм и окрашен порошково-полимерной краской. Цвет ЛДСП серый, цвет металлокаркаса красный	14
2.	Стул ученический	Стул ученический, мягкий, материал: сиденье и спинка из гнотоклееной фанеры с учетом требований эргономики, цвет серый. Цельносварной металлокаркас выполнен из трубы 25x25 мм и 20x20 мм и окрашен порошково-полимерной краской. Металлокаркас окрашен износостойкой порошковой краской, цвет металлокаркаса красный.	28
3.	Стол	Стол, габариты 1200x600x750 мм, тумба с 3-мя ящиками. Материал изготовления - ЛДСП 16мм. Ящики установлены на роликовые направляющие глубиной 450мм. Ручки - скобы 96мм (металл). ЦВЕТ ЛДСП - СЕРЫЙ; ЦВЕТ КРОМКИ - В ЦВЕТ ЛДСП, ЦВЕТ ФАСАДОВ КРАСНЫЙ.	1
4.	Стеллаж	Стеллаж односторонний (4 фасада и 2 ящика), габариты 1189*380*1104 мм (Ш*Г*В). Каркас изготовлен из ЛДСП толщиной 16мм. В верхней части стеллажа - 4 ниши закрыты глухими фасадами; 2 ниши - открытые. В нижней части стеллажа предусмотрены 2 выдвижных ящика. Выдвижные ящики установлены на шариковые направляющие полного выдвижения (глубина направляющих 350мм). Ручки фасадов - врезные-раковины с межосевым сечением 96 мм. Стеллаж установлен на квадратные опоры. ЦВЕТ КОРПУСА- СЕРЫЙ. ЦВЕТ КРОМКИ- В ЦВЕТ КОРПУСА ИЗДЕЛИЯ; ЦВЕТ ФАСАДОВ-КРАСНЫЙ.	1
5.	Шкаф	Шкаф. Конструктивно разделен на две секции, верхняя и нижняя. Верхняя секция закрывается стеклянными дверями, нижняя часть глухими дверями. В верхней части шкафа установлено две съемные полки, в нижней части одна съемная полка. Корпус установлен на сварное основание из профильной трубы сечением 30x30мм (толщина стенки металла 1,5мм). Длина: 800 мм. Высота: 1950 мм. Глубина: 420 мм. ЦВЕТ КОРПУСА-СЕРЫЙ. ЦВЕТ КРОМКИ- В ЦВЕТ КОРПУСА ИЗДЕЛИЯ; ЦВЕТ ФАСАДОВ-КРАСНЫЙ.	1

№ п/п	Наименование товара	Характеристики товара	Кол-во (шт.)
6.	Стол-мойка со стеллажом для посуды	Лабораторная мойка 1300x650x850мм (ШxГxВ) Столешница изготовлена из ЛДСП 25мм, экран соединяющий опоры из ЛДСП 16мм. Столешница облицована пластиковым покрытием. Опоры стола изготовлены из профильной трубы сечением 50x25мм (толщина стенки металла 1,5мм). Все видимые отверстия закрыты пластиковыми заглушками. Тип крепления столешницы - скрытое; тип крепления экрана - сквозное. Под столешницей установлена тумба для хранения с двумя секциями, в каждой секции - регулируемая полка. На фасадах закреплены металлические ручки-скобы 128мм в цвет МК стола. На столешнице установлена раковина из антикоррозийного полипропилена с высокой химической стойкостью и кран моно. ЦВЕТ ЛДСП - СЕРЫЙ; ЦВЕТ КРОМКИ - В ЦВЕТ ЛДСП КОРПУСА; ЦВЕТ МК - БЕЛЫЙ; ЦВЕТ ПЛАСТИКА -БЕЛЫЙ	1
7.	Шкаф для химических реактивов с вытяжным патрубком.	Шкаф для химических реактивов. Металлический. Шкафы для хранения реактивов ШЛ-04.1 изготовлены из металла с порошковым покрытием светло-серого цвета. Шкаф состоит из двух вертикальных отделений с распашными дверьми. Вертикальные отделения с верхней и нижней металлическими дверками снабжены двумя металлическими полками в верхней зоне и одной в нижней зоне. Двери оборудованы замком. габаритные размеры шкафа (длина-глубина-высота), мм: 600x600x1920. Особенности шкафов для хранения реактивов ШЛ-04.1: корпус – листовой металл с химически стойким порошковым покрытием светло- серого цвета; три варианта вентилируемых зон хранения - металл, полимерный материал, химически стойкий пластик - обеспечивается безопасность; двери оборудованы ригельным замком; вытяжка выполнена из кислотостойкого воздуховода и патрубка Ш100 мм для подключения к центральной вытяжной системе; регулируемые металлические и пластиковые полки; регулируемые опоры для компенсации неровностей пола.	1
8.	Шкаф вытяжной	Шкаф вытяжной Демонстрационный (БЕЗ раковины и подвода воды). Габаритные размеры 1050x650x2050 мм. Шкаф вытяжной демонстрационный ШВД предназначен для проведения демонстрационных опытов с использованием агрессивных летучих веществ. Стекланные стенки шкафа позволяют наблюдать опыты с любой точки класса. Столешница выполнена из химически стойкой керамической плитки. На передней панели шкафа установлены две розетки 220 вольт для подключения лабораторного оборудования, выключатель местного освещения	1

№ п/п	Наименование товара	Характеристики товара	Кол-во (шт.)
		(люминесцентный светильник установлен внутри шкафа), автомат аварийного отключения питания. На крыше установлен фланец диаметром 200 мм, для подключения к системе вытяжной вентиляции.	
9.	Ноутбук СМР NS685U R11		1
10.	МФУ HP LaserJet Pro M428dw		1

№ п/п	Наименование	Характеристики	Кол-во (шт.)
1.	Стол ученический	Стол 2-местный с эргономичной столешницей, размер столешницы 1200x500 мм. с передней стенкой регулируемый по высоте, столешница и передняя панель изготовлены из ЛДСП 16 мм. Столешница с закругленными углами, торцы облицованы кромкой ПВХ 2 мм. Металлокаркас выполнен из трубы 25x25мм и 20x20 мм и окрашен порошково-полимерной краской. Цвет ЛДСП серый, цвет металлокаркаса красный	14
2.	Стул ученический	Стул ученический, регулируемый, материал: сиденье и спинка из гнотоклееной фанеры с учетом требований эргономики, цвет серый. Цельносварной металлокаркас выполнен из трубы 25x25 мм и 20x20 мм и окрашен порошково-полимерной краской. Металлокаркас окрашен износостойкой порошковой краской, цвет металлокаркаса красный.	28
3.	Стол	Стол, габариты 1200x600x750 мм, тумба с 3-мя ящиками. Материал изготовления - ЛДСП 16мм. Ящики установлены на роликовые направляющие глубиной 450мм. Ручки - скобы 96мм (металл). ЦВЕТ ЛДСП - СЕРЫЙ; ЦВЕТ КРОМКИ - В ЦВЕТ ЛДСП, ЦВЕТ ФАСАДОВ КРАСНЫЙ.	1
4.	Стол демонстрационный	Стол рабочий на металлокаркасе с пластиком 1200x600x750мм (ШxГxВ) Опоры стола изготовлены из профильной трубы сечением 50x25мм (толщина стенки металла 1,5мм). Столешница изготовлена из ЛДСП толщиной 25мм с пластиковым покрытием. Экран изготовлен из ЛДСП толщиной 16мм. Все металлические элементы окрашены износостойкой краской. ЦВЕТ ЛДСП - СЕРЫЙ; ЦВЕТ КРОМКИ - В ЦВЕТ ЛДСП КОРПУСА; ЦВЕТ МК - БЕЛЫЙ; ЦВЕТ ПЛАСТИКА -БЕЛЫЙ	1

№ п/п	Наименование	Характеристики	Кол-во (шт.)
5.	Стеллаж	Стеллаж односторонний (4 фасада и 2 ящика), габариты 1189*380*1104 мм (Ш*Г*В). Каркас изготовлен из ЛДСП толщиной 16мм. В верхней части стеллажа - 4 ниши закрыты глухими фасадами; 2 ниши - открытые. В нижней части стеллажа предусмотрены 2 выдвижных ящика. Выдвижные ящики установлены на шариковые направляющие полного выдвижения (глубина направляющих 350мм). Ручки фасадов - врезные-раковины с межосевым сечением 96 мм. Стеллаж установлен на квадратные опоры. ЦВЕТ КОРПУСА-СЕРЫЙ. ЦВЕТ КРОМКИ- В ЦВЕТ КОРПУСА ИЗДЕЛИЯ; ЦВЕТ ФАСАДОВ-КРАСНЫЙ.	1
6.	Шкаф	Шкаф. Конструктивно разделен на две секции, верхняя и нижняя. Верхняя секция закрывается стеклянными дверями, нижняя часть глухими дверями. В верхней части шкафа установлено две съемные полки, в нижней части одна съемная полка. Корпус установлен на сварное основание из профильной трубы сечением 30х30мм (толщина стенки металла 1,5мм). Длина: 800 мм. Высота: 1950 мм. Глубина: 420 мм. ЦВЕТ КОРПУСА-СЕРЫЙ. ЦВЕТ КРОМКИ- В ЦВЕТ КОРПУСА ИЗДЕЛИЯ; ЦВЕТ ФАСАДОВ-КРАСНЫЙ.	1
7.	Ноутбук СМР NS685U R11		1
8.	МФУ HP LaserJet Pro M428dw	Многофункциональные устройства серий HP LaserJet Pro MFP M428 Series	1