



**Министерство
образования и науки
Нижегородской области**

Адрес места нахождения: ул. Ильинская, д. 18
г. Нижний Новгород, 603950
Почтовый адрес: Кремль, корп. 14
г. Нижний Новгород, 603082
тел. 433-24-51, факс 434-11-90
e-mail: official@obr.kreml.nnov.ru

24.01.2023 № Исх-316-30950/23

на № _____ от _____

О предоставлении заключения о
соответствии
Инфраструктурного листа

**Оператору реализации
мероприятия федерального
проекта «Современная школа»
национального проекта
«Образование», направленного
на поддержку образования
обучающихся с ограниченными
возможностями здоровья
посредством обновления
материально-технической базы
в отдельных
общеобразовательных
организациях в 2023 г. – ФГБНУ
«Институт коррекционной
педагогике РАО»**

dobroshkola@ikp.email

Министерство образования и науки Нижегородской области направляет Перечень учебного оборудования и средств обучения и воспитания для оснащения отдельных общеобразовательных организаций: Государственное казенное общеобразовательное учреждение «Кулебакская специальная коррекционная школа», Государственное казенное общеобразовательное учреждение «Школа-интернат № 95», Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Специальная коррекционная начальная школа-детский сад № 144», Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Новошинская специальная (коррекционная) школа», осуществляющих образовательную деятельность исключительно по адаптированным основным общеобразовательным программам, в рамках реализации мероприятия федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование», направленного на поддержку образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в 2023 году (далее – Мероприятия), для получения заключения о его соответствии целям реализации Мероприятия.

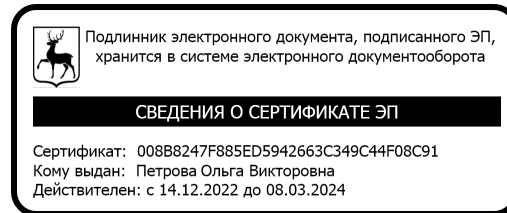
Подтверждаем, что прилагаемые инфраструктурные листы соответствуют инфраструктурным листам, размещенным и предварительно одобренным Федеральным оператором в подсистеме «Управление инфраструктурными листами» СУПД.

Приложения:

1. Инфраструктурный лист Государственного казенного общеобразовательного учреждения «Школа-интернат № 95» на 23 л. в 1 экз.;

2. Инфраструктурный лист Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения «Новошинская специальная (коррекционная) школа» на 35 л. в 1 экз.;
3. Инфраструктурный лист Государственного казенного общеобразовательного учреждения «Кулебакская специальная коррекционная школа» на 20 л. в 1 экз.;
4. Инфраструктурный лист Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения «Специальная коррекционная начальная школа-детский сад № 144» на 11 л. в 1 экз.

Министр



О.В.Петрова

Приложение 1
к письму министерства образования
и науки Нижегородской области
от _____ № _____

Инфраструктурный лист
"Государственное казенное общеобразовательное учреждение
"Школа-интернат №95"

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
Наименование направления: "Оборудование для учебных кабинетов"				
1	Наименование раздела: "Оборудование для кабинета химии"			
2	Наименование раздела: "Рабочее место педагога"			
3	Наименование раздела: "Оборудование для кабинета биологии"			
4	Наименование раздела: "Оборудование для кабинета физики"			
5	Наименование раздела: " Оборудование для кабинета физической культурой, в том числе ЛФК"			
6	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями зрения "			
7	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями слуха "			
8	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата"			
9	Наименование раздела: "Мебель"			
10	Наименование раздела: "Иное специализированное оборудование"			
11	Наименование раздела: "Компьютерное и мультимедийное оборудование"			
Наименование направления: "Оборудование помещений и учебных кабинетов для дополнительного образования"				

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
1	Наименование раздела: "Оборудование для студии лепки"			
2	Наименование раздела: "Оборудование для студии мыловарения"			
3	Наименование раздела: "Оборудование для студии изготовления свечей"			
4	Наименование раздела: "Оборудование для студии бисероплетения"			
5	Наименование раздела: "Оборудование для студии валяния"			
6	Наименование раздела: "Оборудование для ткацкой студии"			
7	Наименование раздела: "Оборудование для студии вышивания"			
8	Наименование раздела: "Оборудование для экологической студии "			
9	Наименование раздела: "Оборудование для студии анимации "			
10	Наименование раздела: "Оборудование для фото/видео студии"			
11	Наименование раздела: "Оборудование для студии робототехники"			
12	Наименование раздела: "Оборудование для студии декоративно-прикладного искусства"			
13	Наименование раздела: "Оборудование для гончарной студии"			
14	Наименование раздела: "Оборудование для швейной студии"			
15	Наименование раздела: "Оборудование для студии росписи по шелку"			
16	Наименование раздела: "Рабочее место педагога"			
17	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями зрения"			
18	Наименование раздела: "Специализированное"			

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
	оборудование для обучающихся с нарушениями слуха"			
19	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата"			
20	Наименование раздела: "Иное специализированное оборудование"			
21	Наименование раздела: "Компьютерное и мультимедийное оборудование"			
22	Наименование раздела: "Мебель для мастерских"			
23	Наименование раздела: "Оборудование для музыкальной студии"			
24	Наименование раздела: "Оборудование для картонажно-переплетной студии / полиграфической студии"			
Наименование направления: "Оборудование для создания медиа пространства"				
1	Наименование раздела: "Зона автоматизированных рабочих мест посетителей"			
2	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями зрения"			
3	Наименование раздела: "Зона для проведения онлайн мероприятий"			
4	Наименование раздела: "Зона для печати на плоском шрифте"			
5	Наименование раздела: "Зона хранения библиотечного фонда"			
6	Наименование раздела: "Зона библиотекаря"			
Наименование направления: "Оборудование для издательских центров, мини-типографий"				
1	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для мини-типографий"			
2	Наименование раздела: "Мебель для мини-типографий"			

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
3	Наименование раздела: "Компьютерное и мультимедийное оборудование"			
4	Наименование раздела: "Расходные материалы 2023"			
Наименование направления: "Оборудование для учебных мастерских (для реализации предметной области "Технология")"				
1	Наименование раздела: "Оборудование для гончарной мастерской"			
2	Наименование раздела: "Оборудование для мастерской повара"			
	Стул ученический регулируемый, пластик	ШС-014-6 группа роста Размеры стула (ШхГ): 480х410 мм. Материалы: сталь, пластик. Ростовая группа - на выбор: • 4-6 группа - высота сиденья 380-460 мм, высота спинки 720-800 мм;	шт	10.00
	Стол прямоугольный на металлокаркасе	Размер столешницы (ДхШхВ): 1200х600х760 мм.	шт	4.00
	Стол письменный на металлокаркасе	Размер столешницы (ДхШхВ): 1180*600*750	шт	1.00
	Кресло преподавателя	Размеры (ШхГхВ): 760х760х900-1000 мм. Вес: 11,8 кг. Материалы: сталь, пластик, ткань-сетка.	шт	1.00
	Тумба выкатная	Размеры: 430х450х610 мм.	шт	1.00
	зонт вытяжной	Форма: закрытый Материал: нержавеющей сталь Габариты, мм: 1000х2000х400 Глубина, мм: глуб 2000 Материал зонта нержавеющей сталь 430 (0.8 мм), герметичный лоток для слива жира, съемные разборные секционные фильтры жиролоуловители.	шт	1.00
	Китель повара женский	Х/Б размерный ряд 44-50	шт	30.00
	Китель повара мужской	Х/Б размерный ряд 44-50	шт	30.00
	Сушилка для овощей и фруктов	Мощность 700 Вт Регулировка температуры от 35 до 70 °С Возможность сушки фруктов Возможность сушки овощей Возможность сушки трав Возможность сушки грибов	шт	1.00
	Хлебопечь	Вес выпечки: 1000/1250/1500 г; Форма выпечки: буханка; Программ приготовления: 16; Отсрочка старта: 15 ч; Мощность: 850 Вт; Настройки: веса выпечки, цвета корочки, Особенности: окно контроля процесса,	шт	1.00
	Мясорубка электрическая	Мощность 1800Вт, при блокировке вала Производительность 2 кг/мин Количество скоростей 1 Функция реверса Насадки Перфорированный диск для фарша 2 Насадка-терка в комплекте Насадка для шинковки в комплекте Насадка для нарезки овощей в комплекте	шт	2.00
	Аэрогриль	Мощность: 1800 Вт; Максимальная температура: 200 °С; Управление: электронное; Количество программ/режимов: 7; Нагревательный элемент: ТЭН;	шт	1.00
	Электрогриль	Мощность: 2000 Вт; Максимальная температура: 230 °С; Управление:	шт	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		механическое; Количество программ/режимов: 9; Нагревательный элемент: ТЭН; Особенности: лоток для сбора жира,		
	Миксер	Технология PROtect+ двойная защита двигателя (от перегрева и перегрузки) обеспечивает надежность и долговечность. Беспроводная технология обеспечивает полную свободу действий на кухне. До 30 минут автономной работы. Время зарядки аккумулятора 5 часов. Мощность 200 Вт Количество скоростей 3 Венчик для взбивания есть Крюки для теста есть	шт	3.00
	Миксер планетарный	Мощность: 1000 Вт; Чаша: 5.5 л, нержавеющей сталь, Количество скоростей: 6; Насадки: венчик для взбивания, лопатка для перемешивания, крюк для теста, Особенности: импульсный режим, В комплекте: защитный обод, крышка для чаши,	шт	2.00
	Набор кухонных ножей	Набор из 9 ножей Comfort в деревянном блоке. Получите удовольствие от приготовления блюд с полным набором ножей серии Comfort, выполненных из нержавеющей стали. Благодаря мягким, эргономичным ручкам они очень комфортны и надежны в использовании.; Количество ножей в наборе: 9 шт; Дополнительно в комплекте: подставка;	шт	6.00
	Чайник электрический	Мощность: 2200 Вт; Объем: 1.7 л; Нагревательный элемент: скрытый; Особенности: фильтр от накипи	шт	2.00
	Мультиварка	Тип управления электронный дистанционный (Ready for Sky) Общий объем чаши 5 л Покрытие чаши антипригарное DAIKIN® (Япония) Управляющее приложение Ready for Sky Стандарт передачи данных Bluetooth v4.0 Поддержка на операционных системах Android iOS Мощность 700 Вт Напряжение 220-240 В, 50 Гц Материал корпуса сталь Защита от поражения электрическим током класс I Система защиты да Виды датчиков защиты — Цвета Сталь - Черный+рисунок Количество автоматических программ 17 Технология Sous-Vide есть Количество чаш 1 Съёмная чаша есть Материал чаши алюминий Полезный объем чаши 3,5 л Программы ВАКУУМ ЖАРКА ЙОГУРТ МУЛЬТИПОВАР ТОМЛЕНИЕ ТУШЕНИЕ ХЛЕБ МОЛОЧНАЯ КАША ПАР ПЛОВ ПАСТА ЭКСПРЕСС РИС/КРУПЫ СУП ВЫПЕЧКА ПИЦЦА ВАРКА	шт	2.00
	Плита индукционная	Кол-во конфорок, шт 1 Свойство настольная Питание 1Ф/220В Габариты, мм 355x400x105 Мощность, кВт 3,5 Ед. измерения шт Описание: 355x400x105мм, 220В, 3,5кВт, 13 ур-ней мощности и 10 темпер. режимов, 60-240град, электронная панель управления, таймер на 3 часа, корпус из нерж. стали, макс. нагрузка 25кг	шт	7.00
	Мерный стаканчик	Размеры: 90x90x135 мм. Вес: 30 г. Материалы: пластик. Цвет: микс.	шт	10.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
	Стенд «Безопасность»	Размеры (ШхВ): 700х1000 мм. Материалы: пластик ПВХ 3мм, пленка с фотопечатью 720 dpi, ламинирующая пленка	шт	1.00
	Комплект плакатов «Кулинария»	Размер, мм: 680х980. Материал: Плотный полиграфический картон. Комплект плакатов "Кулинария" состоит из 20-ти листов. Содержит следующие темы: 1) Первичная обработка продуктов; 2) Форма нарезки продуктов; 3) Приемы тепловой обработки продуктов; 4) Соотношение меры и массы некоторых продуктов; 5) Схема приготовления мясного бульона; 6) Схема приготовления заправочного супа; 7) Схема приготовления мясных котлет; 8) Схема приготовления отварной и жареной рыбы; 9) Схема приготовления сырников; 10) Схема приготовления омлета; 11) Схема приготовления каши; 12) Схема приготовления дрожжевого теста; 13) Схема приготовления песочного теста; 14) Схема приготовления теста для блинов, блинчиков и оладий; 15) Схема приготовления винегрета; 16) Организация рабочего места и правила технической безопасности; 17) Хранение продуктов; 18) Витамины, жиры, белки, углеводы, минеральные вещества; 19) Столовая посуда; 20) Правила поведения за столом.	шт	1.00
	Набор нескользящих досок	Набор из 4-х разноцветных досок выделяется нескользящими поверхностями. Нарезка продуктов станет легкой и безопасной. Гигиеничная поверхность доски не впитывает запах пищи, не затупляет нож.	шт	6.00
	Весы настольные электронные кухонные	Прибор с цифровым дисплеем позволяет взвешивать продукты с точностью до грамма. Выдерживает нагрузку до 5 кг.	шт	6.00
	Сервиз чайный	26 предметов. В состав входят: тарелка мелкая 200 мм - 6 шт., миска глубокая 400 мм - 6 шт., чайная пара 250 мл - 6 шт., чайник заварочный 640 мл - 1 шт., молочник 125 мл - 1 шт.	шт	2.00
	Сервиз столовый	17 предметов. В состав входят: тарелка мелкая 213 мм - 6 шт., тарелка глубокая 450 мм - 6 шт., салатник 650 мм - 1 шт., блюдо овальное 265х175 мм - 1 шт., набор для специй Соль+Перец - 1 шт., салфетница - 1 шт, соусник с ручкой 120 мм - 1 шт.	шт	2.00
	Набор столовых приборов	предметов: 24 шт; Состав набора: 6 ложек столовых, 6 ложек чайных, 6 вилок, 6 ножей.; Материал: сталь нержавеющей	шт	2.00
	Набор приборов для приготовления пищи	Размеры упаковки (ШхГхВ): 345х90х90 мм. Вес: 0,572 кг. Материалы: нержавеющая сталь 2,5 мм. В комплекте: ложка разливательная; ложка-шумовка; лопатка кулинарная большая; вилка транжирная большая; ложка для компота; ложка гарнирная большая; вешалка.	шт	3.00
	Сковорода ВОК	Диаметр: 28 см; антипригарное покрытие, для индукционных плит	шт	3.00
	Сковорода	Форма: круглая; Диаметр: 28 см; антипригарное покрытие, для индукционных плит	шт	3.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
	Сковорода	Форма: круглая; Диаметр: 26 см; антипригарное покрытие, для индукционных плит	шт	3.00
	Сковорода блинная	Форма: круглая; Диаметр: 24 см; антипригарное покрытие, для индукционных плит	шт	3.00
	Сковорода	Форма: круглая; Диаметр: 24 см; антипригарное покрытие, для индукционных плит	шт	3.00
	Набор посуды	Состав комплекта: Кови с крышкой 16см/1,9л Кастрюля с крышкой 18см/2,9л Кастрюля с крышкой 20см/3,8л; Количество предметов: 6 предметов; Особенности: подходит для индукционных поверхностей	шт	3.00
	Набор посуды	Состав комплекта: кастрюли с/кр 20 см (2,8 л), 24 см (4,8 л), силиконовый дурилаг 21,2 см Breit; Количество предметов: 5 предметов; Особенности: подходит для индукционных поверхностей	шт	2.00
	Набор посуды	Состав комплекта: 24 см Кастрюля с крышкой - 5,9 л. 20 см Кастрюля с крышкой - 3,4 л. 18 см Кови с крышкой - 2,4 л. Бакелитовая подставка; Количество предметов: 7 предметов; Особенности: подходит для индукционных поверхностей,	шт	2.00
	Кухонный комбайн	Комплектность Насадка для теста Соковыжималка Блендер Терка Шинковка Измельчитель	шт	2.00
	Микроволновая печь	Объем 25 л Мощность микроволн 800 Вт Тип управления электронное	шт	2.00
	Холодильник двухкамерный	Холодильник Количество камер двухкамерный Количество дверей 2 шт Холодильная камера Технология автоматического размораживания холодильной камеры No Frost Энергопотребление Класс энергопотребления А Хранение при отключении питания 17 ч Переवेशиваемые двери Регулируемые по высоте ножки	шт	1.00
	Полка технологическая навесная с дверками	1500*400*600 (ШхГхВ) Материал: нержавеющая сталь. Полка технологическая навесная для профессиональной кухни.	шт	3.00
	Стол-купе производственный, нержавеющая сталь	1500*600*860 (ШхГхВ) Стол-купе производственный, служит для хранения принадлежностей в кухне. материал – нержавеющая сталь.	шт	5.00
	Шкаф кухонный	ДхШхВ 1000х600х1800 мм, Материалы: сталь Кол-во полок: 3. Для хранения униформы, посуды, оборудования	шт	2.00
	Стол производственный	600*1200*860 (ШхГхВ) Без борта, полка сплошная Общие характеристики: Столешница – шлифованная пищевая нержавеющая сталь в защитной пленке, с безопасными гребнями по периметру. Материал каркаса: оцинкованная сталь, нержавеющая сталь, Исполнение каркаса: разборный, гнутый угловой профиль; Полка: сплошная.	шт	6.00
	подставка для конвекционной печи	Применение: столешница Дополнительно: 460х330 Свойство: напр 06 ур Габариты, мм: 600х600х870 Материал каркаса: нерж сталь	шт	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
	Печь конвекционная	Количество уровней 04 GN 1/2 Управление электронное Комплектация с пароувлажнением Питание 1Ф/220В Габариты, мм 520x765x514 Мощность, кВт 3,5	шт	1.00
	Шкаф для хранения посуды	400*500*1950 (ШxГxВ) Материалы: влагостойкая ЛДСП, каркас - металл (труба 30x30x1,5 мм), белая порошковая краска	шт	1.00
	Полка навесная, открытая (нерж. сталь)	Размер 1200*300*180	шт	1.00
	Стеллаж для сушки посуды	1000*300*1600 (ШxГxВ) Материал: нержавеющая сталь. Кол-во полок: 4. Кол-во сеток: 4.	шт	2.00
	смеситель	Смеситель • Вид излива Высокий • Тип управления Однорычажный	шт	1.00
	Смеситель для кухни с гибким изливом	Управление рычажное Комплектация гибкая подводка - 2 шт., смеситель - 1 шт., душевая насадка - 1 шт. Монтаж горизонтальный	шт	1.00
	Ванна моечная сварная	(3-секционная), нерж. Сталь Размер: 1490*530*860	шт	1.00
3	Наименование раздела: "Оборудование для мастерской строительного профиля"			
4	Наименование раздела: "Оборудование для картонажно-переплетной мастерской / полиграфической мастерской"			
5	Наименование раздела: "Оборудование для мастерской робототехники"			
6	Наименование раздела: "Оборудование для фото/видео мастерской"			
7	Наименование раздела: "Оборудование мастерской "Рабочий по обслуживанию зданий""			
8	Наименование раздела: "Мебель для мастерских"			
9	Наименование раздела: "Рабочее место педагога"			
	ламинатор	Толщина пленки: 60-250 мкм Скорость ламинирования: 37.5 см/мин Количество валов: 4 для мастерской "Помощник повара"	шт	1.00
	Принтер лазерный черно-белый	Технология печати лазерный Тип печати черно-белый Формат печати А4 Размещение настольный Печать Скорость печати А4 (ч/б) до 20 стр/мин Время печати первой страницы А4 (ч/б) 9 с Разрешение печати (ч/б) 600 x 600 dpi Нагрузка (А4, в месяц) до 8000 листов 1шт. - для мастерской "Помощник повара"	шт	1.00
	принтер струйный	Технология печати струйный Тип печати цветной Формат печати А4 Размещение настольный Печать Скорость печати А4 (ч/б) до 37 стр/мин	шт	2.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		<p>Скорость печати А4 (цветная) до 38 стр/мин Максимальная скорость печати 10×15 см (цвет) 12 сек/фото Разрешение печати (цвет) 5760 x 1440 dpi Количество картриджей 6 Количество цветов картриджей 6 Встроенная СНПЧ Лотки Стандартный лоток подачи 120 листов Стандартный выходной лоток 50 листов Разъемы, интерфейсы Интерфейс USB 2.0 Беспроводной интерфейс WiFi 1шт. для мастерской "Растениеводство" 1шт. для мастерской "Помощник повара"</p>		
	ноутбук	<p>Размер диагонали: не менее 15.6 дюймов; Разрешение экрана: Full HD, Quad HD или Ultra HD; Общий объем установленной оперативной памяти: не менее 8 Гбайт; Максимальный общий поддерживаемый объем оперативной памяти: не менее 16 Гбайт; Объем SSD накопителя: не менее 240 Гбайт; Беспроводная связь: Wi-Fi; Количество встроенных в корпус портов USB: не менее 2, из которых не менее 1 должно быть USB версии не ниже 3.0; Разрешение веб-камеры, Мпиксель: не менее 0.3; Встроенный микрофон; Клавиатура с раскладкой и маркировкой клавиш QWERTY/ЙЦУКЕН; Поддержка стандартов беспроводной связи: 802.11a/b/g/n/ac; Производительность процессора (значение показателя «CPU Mark» по тесту «Laptop & Portable CPU Performance» http://www.cpubenchmark.net/laptop.html): не менее 5000 единиц; Наличие манипулятора мышь в комплекте: да; Установленная операционная система с графическим пользовательским интерфейсом, сведения о котором включены в единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных; Установленный пакет офисного программного обеспечения, совместимого с установленной операционной системой, сведения о котором включены в единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных. 1шт. для мастерской "Растениеводство" 1шт. для мастерской "Помощник повара"</p>	шт	2.00
	Стол для преподавателя угловой	<p>Размеры (ШхГхВ): общие: 1400х600(1270)х750 мм, тумба: 1200х446х624 мм, ниша под системный блок: 220х400х567 мм. Материалы: ЛДСП (толщина столешницы 2 см, остальных элементов – 1,6 см), металл. левосторонний 1шт. - для мастерской "Растениеводство"</p>	шт	1.00
10	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями зрения"			
11	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для"			

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
	обучающихся с нарушениями слуха"			
12	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата"			
13	Наименование раздела: "Иное специализированное оборудование"			
14	Наименование раздела: "Компьютерное и мультимедийное оборудование"			
	Интерактивная панель (мастерская повара, мастерская растениеводства)	Материал Сталь Диагональ экрана 55 дюймов Разрешение 4k UltraHD Тип сенсора ИК-рамка на 10 одновременных касаний Процессор Intel Оперативная память 4 Гб Жесткий диск SSD 120 Гб WI-FI адаптер Аудиосистема Встроенная 2x5 Вт Операционная система Windows 10 Внешние разъемы USB 3.0/USB 2.0/RJ-45/AUX/HDMI Система охлаждения Настенное крепление Программная оболочка VM Aura: пакет офисных приложений, пакет программ для проведения презентаций, программы для проведения уроков, режим "белая доска", защищенный браузер	шт	2.00
15	Наименование раздела: "Оборудование для швейной мастерской"			
16	Наименование раздела: "Оборудование для мастерской декоративно-прикладного искусства"			
17	Наименование раздела: "Оборудование для кабинета массажного дела"			
18	Наименование раздела: "Оборудование для мастерской обувного дела"			
19	Наименование раздела: "Оборудование для мастерской агропромышленного профиля/ сити-фермерства"			
	Халат рабочий детский	Размерный ряд 40-50	шт	10.00
	Комплект ученической мебели (парта одноместная, стул)	Комплект ученической мебели Smarty одноместный, регулируемый 4-6 ростовая группа	шт	10.00
	Стеллаж для зонирования	Размеры (ШхГхВ): 750x300x1480 мм. Материалы: березовый мультиплекс 15 мм, бесцветный лак.	шт	1.00
	Шкаф металлический для одежды	2 секции, 1830×800×500 мм (ВхШхГ)	шт	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
	Шкаф со стеклянными дверцами и нишей	Размеры: 778x410x1980 мм. Материалы: ЛДСП (18 мм и 22 мм), металл, пластик, стекло. Цвет ЛДСП: Белый	шт	1.00
	Стеллаж металлический	Материалы: сталь оцинкованная. Размеры: 1000x400x1800 мм, 4 полки с дополнительным усилением, 2 комплекта уголков усиления, 1 комплект опорных подпятников, 1 комплект регулируемых	шт	2.00
	Стол производственный крашенный/стальной каркас	Размеры (ДxШxВ) • 1450x700x900 мм, Материалы: металл. Тип каркаса • стальной.	шт	3.00
	Комплект ботанических моделей демонстрационный	В комплекте : • Клетка растения, h от 480 мм, • Стебель растения, h около 180 мм, • Структура листа, h от 440 мм, • Цветок василька, h от 280 мм, • Цветок пиюеницы, h от 550 мм, • Цветок яблони, h от 350 мм, • Цветок капусты, h от 300 мм, • Цветок картофеля, h от 230 мм, • Цветок персика, h от 200 мм, • Цветок подсолнечника, h от 350 мм, • Цветок тюльпана, h от 310 мм, • Цветок гороха, h от 270 мм.	шт	1.00
	Модель Структура листа	Размеры (ШxВ): 440x150 мм. Материалы: пластмасса. Комплектация: • модель; • паспорт; • упаковочная коробка. Модель демонстрирует детали строения листа	шт	1.00
	Модель Стебель растения	Высота: 180 мм. Материалы: пластмасса. Комплектация: • модель стебля растения - 1 шт.; • паспорт; • коробка для хранения.	шт	1.00
	Коллекция Плоды сельскохозяйственных растений	Размеры (ДxШxВ): 280x180x95 мм. Материалы: пенополистирол, масляные краски, парафин. Комплектация: • муляжи овощей (баклажан, огурец, помидор, перец красный) - 4 шт.; • муляжи корнеплодов (картофель, репа, редис, морковь) - 4 шт.; • семена зерновых, зернобобовых, эфиромасличных, овощных и зеленых культур в пакетиках - 13 шт.; • коробка для хранения • список; • паспорт.	шт	1.00
	Гербарий с иллюстрациями Культурные растения	Комплектность: гербарные листы – 30 шт., руководство по эксплуатации – 1 шт.	шт	1.00
	Гербарий демонстрационный сборный Растения. Группы растений. Растительные сообщества	Комплектность: 1. "Основные группы растений". В гербарии представлены растения, относящиеся к следующим отделам растений: водоросли, грибы, лишайники, мхи, плаунообразные, папоротникообразные, голосеменные, покрытосеменные. 2. "Деревья и кустарники". В гербарии представлены 20 видов наиболее распространенных деревьев и кустарников, как дикорастущих, так и культурных. 3. "Дикорастущие растения". В гербарии представлены 28 видов наиболее распространенных дикорастущих растений. 4. "Лекарственные растения". В гербарии представлены 20 видов широко известных лекарственных растений. 5. "Растительные сообщества". В пособии представлены плакаты с изображением 3-х ярусов растений, характерных для широколиственного леса (верхний ярус –	шт	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		деревья, средний – кустарники, нижний – травянистые растения), с ярусами их корневой системы. Для каждого яруса даны гербарные планшеты с растениями: 1,2,3 - верхний ярус, 4,5,6 - средний и 7,8,9 - нижний ярус с оцифровкой и наименованиями растений.		
	Гербарий с иллюстрациями Сельскохозяйственные растения	Комплектность: гербарные листы – 30 шт., руководство по эксплуатации – 1 шт.	шт	1.00
	Комплект автоматизации уличной теплицы	Комплектация: Блок управления Датчик температуры и влажности наружного воздуха (провод 10 метров) Датчик температуры почвы (провод 10 метров) Датчик температуры и влажности внутреннего воздуха (провод 10 метров) Датчик освещенности Сальниковый кабельный ввод PG-13.5 Датчик уровня 2шт., карта памяти MicroSD 512MB, Адаптер miniSD Датчик температуры, влажности, концентрации CO2, атмосферного давления (провод 10 метров) Датчик температуры и влажности воздуха (провод 10 метров) дополнительный СМС модуль Модуль расширения реле Датчик температуры почвы (провод 10 метров) дополнительный Датчик освещенности в защитном корпусе	шт	2.00
	Теплица уличная (комплектация Лихе)	Ширина: 3 м Длина: 4 м В комплектацию входит: Торец 1: Дверь распашная Торец 2: Без двери (глухой) Доводчик для двери с фиксатором Окраска каркаса: RAL 7012 Верхняя форточка: 4 шт. Автомат для верхней форточки: 4 шт. Водосточная система: Есть Декор Пики (к-кт) Декор Гребень Декор на болты Линия для подвязки растений: 2 к-кта Остекление: Закаленное стекло	шт	2.00
	Пистолет-распылитель	Размеры: 200x95x57 мм. Материал: пластик. Многофункциональный распылитель используется на садовом участке. Устройство работает в 8-ми режимах, обеспечивает орошение растений и кустарников. Корпус в форме пистолета весит 0,13 г. В наличии штуцер (патрубок, соединяющий емкости и вентили).	шт	10.00
	Комплект для капельного полива в теплице	Размеры: 425x396x69 мм. Вес: 1 кг. В комплекте: магистральный шланг длиной 5 м (d 13 мм) и 2 заглушки, подающий шланг длиной 25 м (d 4,6 мм) и 2 заглушки, мастер-блок 1000, 40 капельниц со внутренней регулировкой, игла для очистки капельниц, соединитель-переходник, 20 колышков для закрепления шлангов, 2 Т-образных соединителя для разводки магистрального шланга (13 мм).	шт	2.00
	Секатор универсальный	Размеры: длина 130 мм. Вес: 0,19 кг. Материалы: сталь, алюминий	шт	10.00
	Набор садовых инструментов	В комплекте: • тяпка, • лопата, • веерные грабли, • грабли, • 3-зубый разрыхлитель, • удлиняющая ручка. Набор инструментов с прямой рукояткой и съемной удлиняющей ручкой применяется для работы в саду, на пришкольном участке, на клумбах	шт	10.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		<i>детского сада. Рабочие поверхности инвентаря защищены от коррозии, углеродистая сталь долговечна. Страна-производитель: Россия.</i>		
	<i>Стеллаж для растений (с подсветкой)</i>	<i>Размеры: 900x400x1800 мм. Кол-во полок: 3 внутренних + топ. Технические характеристики: Мощность светодиодов (max): 90 Вт. Потребляемая мощность: не более 90 Вт. Класс защиты: IP20. Тип светодиодов: 5630. • красный (660 нм): 3x24 шт. • синий (460 нм): 3x9 шт. • белый (холодный): 3x39 шт.</i>	<i>шт</i>	<i>2.00</i>
	<i>Детская биолaborатория Умная грядка</i>	<i>Размеры (ШxГxВ): 600x600x800 мм. В комплекте: • Биолaborатория в сборе; • USB-накопитель с управляющим программным обеспечением; • Образцы семян с описанием сроков всходов - 20 комплектов; • Инструкция по работе с комплексом; • Паспорт устройства; • Готовый грунт для комнатных растений в комплекте - 5 кг; • Лейка для удобного залива воды в емкость биолaborатории; • Гибкий прут для подвязывания растений длиной 5 м; • Механизированная сеялка семян; • Набор детских инструментов для садоводства; • Защитные перчатки - 2 пары; • Емкости для посадки растений - 8 шт.; • Кабель питания длиной не менее 3 м; • Плавкий предохранитель 6А; • Комплект удобрений для растений. Лаборагория работает на основе автоматизированной системы контроля параметров микроклимата на платформе Arduino.</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	<i>Образовательный набор Умная теплица</i>	<i>Размеры: в собранном виде ДxШxВ 540x210x319 мм, объем каждого из 2-х отсеков 5,5 дм³. Комплектация: • 2 внутренние стенки, ДxШxВ 210x180x10 мм, оргстекло, • 2 внешние стенки, ДxШxВ 210x180x10 мм, оргстекло, • стенка центрального отсека, ДxШxВ 265x100x6 мм, оргстекло, • емкость для полива, 250 мл, пластик, • тройник для шланга, d 3 мм, • трубка, L 650 мм, d 5 мм, силикон, • 2 кюветы, ДxШ 110x45 мм, пластик прозрачный, • блок питания, 5 В, 2 А, • 24 белых куба, ДxШxВ по 20x20x20 мм, пластик, • 50 половин синих кубов, ДxШxВ по 20x20x10 мм, пластик, • 2 серые треугольные призмы, ДxШxВ по 20x19x19 мм, пластик, • 16 белых балок, ДxШxВ по 104x20x10 мм, пластик, • 3 белых монтажных поля, ДxШxВ по 180x180x10 мм, пластик, • 60 половин голубых кубов, ДxШxВ по 20x20x10 мм, пластик, • 72 половины светло-голубых кубов, ДxШxВ по 20x20x10 мм, пластик, • 6 кабелей-удлинителей для сервомотора, L 150 мм, • соединительный кабель, L 150 мм, • 6 соединительных кабелей, L 300 мм, • 2 сервомотора DC, ДxШxВ по 20x60x46 мм, • 4 датчика касания, ДxШxВ по 55x20x28 мм, • 2</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		<p>датчика освещенности, ДхШхВ по 20х36х20 мм, • плата Studuino с основанием, ДхШхВ 110х80х26 мм, • 21 половина белого куба, ДхШхВ по 20х20х10 мм, пластик, • 4 белых основания, ДхШхВ по 175х60х10 мм, пластик, • 2 защитных покрытия, ДхШ по 280х200 мм, прозрачный пластик, • расширенная плата AnalogInputsboard v2 или эквивалентная, • 4 светодиодные полосы, 3.3-5В, L 100 мм, • 2 цифровых датчика температуры STEM, от -20 до +110°С, 3.3 В, • 2 цифровых датчика влажности почвы STEM, 0-100%, 3.3 В, • поплавковый датчик уровня воды, • 2 цифровых индикатора, ДхШхВ по 50х30х24 мм, • 4 винта, • контейнер с ложементом и крышкой, ДхШхВ 428х310х155 мм, • методическое пособие.</p>		
	Агро-инженерный комплекс	<p>Размеры: ДхШхВ 1000х600х1800 мм, ШхВ отсека для зеленой массы 500х800 мм. Вес: 200 кг. Материал каркаса, баков и панелей для посадки: нержавеющая сталь. В комплекте: • бак, насос и аэратор для раствора, • LED-светильники и контроллер, • система увлажнения воздуха, • блоки питания, розетки.</p>	шт	1.00
	Детская биологическая лаборатория Умная теплица	<p>Оснащение устройством с автоматическим поливом, поддержанием температуры, влажности, функция изменения цвета подсветки. В комплекте — специализированное ПО на русском языке с функцией сбора статистики, подробная инструкция, полный комплект оборудования и материалов для эксперимента (грунт, дренаж, семена, инструменты, горшки, перчатки и т.д.). Расширенная версия. Встроенный компьютер и сенсорный экран (диагональ 10"). Программа управления.</p>	шт	1.00
	Учебный тренажер агронома	<p>Размеры: 400х300х100 мм. В комплекте: термометр почвенный, анемометр, влагомер зерна, зерновая лупа-ланцет, дождемер, рН-метр, GPS-навигатор, цветовой тест рН, стеклянная палочка, стакан со шкалой, сумка агронома, паспорт.</p>	шт	1.00
	Набор для исследования почвенного покрова	<p>Пособие предназначено для выполнения практических работ по экологии, географии и биологии, а также для работы над исследовательскими проектами в средней школе. Габаритные размеры в упаковке (ДхШхВ), см: 30х18х14. Вес, кг, не более 0,9. Комплектность: 1. термометр электронный со щупом – 1 шт., 2. рН-метр электронный – 1 шт., 3. совок металлический – 1 шт., 4. пакеты-зип 150*200 мм – 10 шт., 5. лента сантиметровая – 1 шт., 6. стаканы мерные 50 мл – 2 шт., 7. стакан мерный 250 мл – 1 шт., 8. палочки стеклянные – 2 шт., 9. воронка – 1 шт., 10. фильтры обеззоленные "Синяя лента" 12,5 см – 1 уп., 11. маркер перманентный – 1 шт., 12. руководство по</p>	шт	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		эксплуатации – 1 шт., 13. пластиковый чемоданчик – 1 шт.		
	Комплект учебно-лабораторного оборудования Агроном-полевод	Размеры: 430x310x130 мм. В комплекте: кейс, лабораторное оборудование, паспорт. Комплект представлен инструментами и приборами для определения качества воды и почвы. Химико-биологические параметры фиксируются TDS-метром, рН-метром. В комплекте стакан, калибровочный раствор, стеклянная Ппалочка.	шт	1.00
	Комплект учебно-лабораторного оборудования Картирование почв	Размеры: 430x310x130 мм. В комплекте: образцы почв, почвенные карты, методические рекомендации, паспорт.	шт	1.00
	Комплект учебно-лабораторного оборудования Агрономия	Размеры: 600x450x2000 мм. Масса: 3 кг. В комплекте: учебные материалы и приборы в кейсе; руководство; паспорт.	шт	1.00
	Мойка лабораторная двойная	Размеры (ШxГxВ) 1200x600x850 мм. Материалы: ЛДСП 16 мм, постформинг 26мм, ПВХ, профильная труба, нержавеющая сталь.	шт	1.00
Наименование направления: "Оборудование для помещений психолого-педагогического сопровождения и коррекционной работы"				
1	Наименование раздела: "Рабочее место педагога"			
2	Наименование раздела: "Дидактическое, методическое оборудование для обучения и коррекционно-развивающей работы"			
3	Наименование раздела: "Оборудование для внеурочной деятельности/зоны отдыха (рекреация)"			
4	Наименование раздела: "Оборудование для сенсорной комнаты"			
	Прозрачный шарик для сухого бассейна	Шарики изготовлены из прозрачной пластмассы и предназначены для заполнения сухого бассейна. Безопасны для детей, не издают неприятный запах. Могут использоваться в бассейнах, установленных в сенсорных комнатах, игровых и развивающих центрах, дошкольных учреждениях. Подходят детям старше года. Шарики наполнены воздухом. При деформации воздух выходит, но возвращается внутрь шарика, возвращая детали первоначальную форму. Не портятся при регулярных нагрузках, выдерживают вес до 30 кг. Бесцветные шарики для сухого бассейна используются в комплексе с цветными деталями. Смотрится это очень красиво, привлекает внимание детей. Также прозрачные шарики становятся эффектным дополнением сухих бассейнов с подсветкой и помещений со свето-музыкой. Шарики мягкие, приятные на ощупь. Они развивают мелкую моторику рук, развивают фантазию, позволяют	шт	2000.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		самостоятельно придумывать различные игры. Диаметр одного шарика – 7 см. Он легко помещается в детской ладошке, но исключает риск попадания в дыхательные пути и проглатывание.		
	Пуфик-кресло с гранулами	Представляет собой удобное сидение, наполненное пенополистирольными шариками, которое принимает форму тела D100см	шт	6.00
	набор балансиров	Прочные элементы для балансирования используется в детском саду. Спортивный инвентарь представлен разнообразными рельефными формами и цветовыми решениями. Давление регулируется игольчатым клапаном. 12 штук.	шт	1.00
	набор альтернативная коммуникация	Набор Альтернативная коммуникация. Распорядок дня (групповой) — включает в себя панель, мобильное основание для панели и 48 карточек для альтернативной коммуникации, расположенных в ложементах в пластиковом контейнере (массаж, занятия монтессори, рисование, музыка, логопедические занятия, книга, учится, играть, есть, спать, прогулка, зарядка).	шт	1.00
	Подвесной батут	Оригинальный батут со сверхэластичной центральной частью. Предназначен для организации различных сенсорных пространств и проведения занятий по методу сенсорной интеграции.	шт	1.00
	Массажные валики	Установка представляет собой металлическую раму с наполненными воздухом роликами. ДхШхВ: 100×60×50 см, Нагрузка: до 60 кг	шт	1.00
	Набор для логопеда, дефектолога и специалиста по ранней помощи	Состав набора: 1.Диагностический чемодан Семаго 2.Игровой набор Дары Фребеля 3.Бизикуб «Бибика» 4.Чемодан логопеда 5.Говорящее зеркало 6. Первые шаги. Мини Набор для занятий дома (Нумикон)	шт	1.00
	Массажная дорожка	Массажная дорожка «Змейка» для профилактики плоскостопия у детей. Игры с дорожкой «Змейка» развивают пространственное воображение малыша, задействуют активные точки на ступнях ребенка, оказывая благотворное влияние на крепнувший организм. Уже через две недели пользования дорожкой вы заметите, что у вашего малыша улучшилась координация движений, он двигается увереннее, лучше держит равновесие.	шт	1.00
	Сортер	Развивает моторику, умственные способности, координацию движений и пространственное мышление.	шт	1.00
	Большой набор для детей с РАС (расширенный)	Набор для детей с РАС можно применять в образовательных целях как с одним ребенком, так и с небольшой группой детей. Занятия с данным набором помогут преподавателям, логопедам, дефектологам эффективно применять педагогические приемы в обучении детей с РАС на практике. В состав набора входят следующие позиции: 1.Обучающий коммуникатор 2.Игра «Крестики-нолики» 3.Настенный коммуникатор 4.Подушка с вибрацией 5.Сенсомоторная труба 6.Конструктор-коммуникатор 7-уровневый для неговорящих детей 7.Утяжеленный коврик	шт	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		8.Массажер 9.Вибро-массажер труба 10.Большой таймер со звуковым сигналом		
	Яйцо Кислинг (Яйцо Совы) большое	<p>Яйцо Совы — это мягкий шарообразный мешок, в который можно залезть целиком и почувствовать себя в тепле, комфорте и безопасности. Оно создано как продолжение и развитие идеи знаменитого Яйца Кислинг (kissling egg) – сенсорной игрушки-мешка, разработанной немецким специалистом по сенсорной интеграции Уллой Кислинг (Ulla Kiesling). Яйцо Совы — очень мощный инструмент сенсорной интеграции, помогающий ребенку почувствовать себя в мире, ощутить границы своего тела и научиться им владеть, снять напряжение и стресс. Стимуляция вестибулярной и проприоцептивной системы, получаемая в Яйце, дает нервной системе ребенка необходимую «пищу» для строительства базовых представлений о мире и себе в нем. Яйцо Совы используется как инструмент для занятий по сенсорной интеграции и сенсомоторной коррекции, вместе со специалистом или дома, для реабилитации и развития детей со следующими особенностями развития: - расстройства аутистического спектра (РАС); - синдром дефицита внимания и гиперактивности (СДВГ); - гравитационная непереносимость; - сенсорные защиты.</p>	шт	1.00
	Профессиональный сенсорный комплекс для детей с РАС	<p>Универсальный учебно-демонстрационный сенсорный комплекс для индивидуальных коррекционно-развивающих занятий с детьми с РАС (аутизмом) в кабинете любого специалиста психолого-педагогического сопровождения (дефектолога, логопеда, психолога) в коррекционном учреждении, имеет огромные методические возможности. Этот комплекс предназначен для индивидуальной работы с детьми с РАС. Содержит более 5000 игровых задач, решаемых с использованием сенс.экрана и активных карт действия. Данный комплекс подходит для работы дефектолога, логопеда и психолога. Комплекс содержит методики и тесты для психолога, а также методики для логопеда (звукопроизношение, фонематика, лексика, моторика и т.д.). Комплекс адаптирован для нескольких категорий детей с ОВЗ.</p> <p>Технические особенности:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Антивандальный сенсорный экран 2К – диагональю 32 дюйма • Исполнение основного модуля (электронного блока) - в виде закрытого с трех сторон напольного стола – для удобства занятий с детьми с особенностями (РАС) • Отдельные модули – стол учителя с монитором, клавиатурой и мышью, а также тумба для хранения методического материала (на колесах) • Звуковые колонки и индукционная система для слабослышащих – встроены • Камеры и микрофоны для дистанционного обучения – встроены • Вычислительный блок встроены в 	шт	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		<p>комплекс • Микрофон и наушники для логопедических занятий – в комплекте</p> <p>Встроенный мультимедийный методический комплекс: • Базируется на понятии “игровое обучение” и создает интуитивно понятную игровую подачу учебного материала с дальнейшим его закреплением. • Разделы: Общее развитие, Окружающий мир, Чтение, Счет, Встроенный коммуникатор для неговорящих детей, Работа с картами действия. • Состав: Более 5000 игр, задач и упражнений для коррекционного образования. Система печати раздаточного материала из базы более 4000 карт. • Более 200 карт действия в комплекте. С помощью них, можно решать задачи по всем предметам, а также квесты общего развития. • Бесплатное обновление методического комплекса. Все новые игры и раздаточный материал – будут постоянно появляться в программе бесплатно! • Психологические тесты и методики – огромный набор в количестве 100 штук включены в комплект. • Логопедические методики – огромный набор в количестве 100 штук включены (звукопроизношение, фонематика, лексика, моторика и т.д.).</p>		
	Утяжеленное одеяло	<p>размер: 126*173 Одеяло Совы работает как сенсорный тренажёр: увеличивает поступление в мозг информации от рецепторов прикосновения и давления, которые находятся на поверхности и внутри нашего тела. Иными словами, оно улучшает связь между двумя важными типами рецепторов и мозгом. (Медики говорят — усиливает проприоцептивную обратную связь.)</p> <p>Классическое утяжеленное одеяло фиксированного веса. В качестве наполнителя используется специальный гипоаллергенный полимер — Шарики Совы. Под таким одеялом не жарко, спать под ним можно даже летом. Утяжеленное одеяло помогает успокоиться, расслабиться, снять стресс. Глубокое давление, оказываемое на тело утяжеленным одеялом, вызывает усиление выработки серотонина, дофамина и эндорфинов — внутренней «химии» нашего мозга, отвечающей за переживание счастья и гармонии с окружающим миром. Сон под тяжелым одеялом — более здоровый и крепкий.</p>	шт	1.00
	Максимальный комплекс для сенсорной интеграции	<p>Дом Совы — это сенсорно-динамический зал с набором специальных инструментов для развития сенсомоторной интеграции. Методическую поддержку при создании Дома Совы оказали специалисты центра «Логопрогноз» (Санкт-Петербург). Дом Совы за 1,5-2 часа может быть собран в любом помещении. Не нужно сверлить стены и полы. Занятия в Доме Совы рекомендованы при: проблемах двигательной системы; неуклюжести, моторной неловкости; ДЦП легкой формы; задержках развития;</p>	шт	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		<p>нарушениях навыков общения и обучения; аутистических расстройств; гиперактивности; тревожности, агрессии. В стандартную комплектацию входит: Металлоконструкция СДС (2,5х2,5х2,4 метра); 1 шт. Бревно; 1 шт. Платформа*; 1 шт. Тоннель 3.0; 1 шт. Соволента; 1 шт. Соволет Pro 2.0; 1 шт. Напольное защитное покрытие наружного периметра металлоконструкции* (10 погон. метров); 1 шт. Напольное защитное покрытие внутреннего периметра металлоконструкции (6,25 погон. метров); 1 шт. Защита вертикальных стоек металлоконструкции; 4 шт. Бочка Сова; 1 шт. Комплект Совоблоков: 1 комплект. Книга «Метод Совопрактика»</p>		
	<p>Набор для детей с аутизмом (расширенный)</p>	<p>Данный набор создан для особенных деток с аутизмом. В набор входит: Обучающий коммуникатор со съёмными символами. Коммуникатор состоит из 7-ми секций для вставки картинок. В общей сложности можно записать семь 35-секундных сообщений к каждой картинке. Все сообщения можно перезаписывать, поэтому картинок может быть сколько угодно. Игра «Крестики-нолики» – Версия игры «Крестики-нолики» для слабовидящих. Настенный коммуникатор – дает возможность коммуникации детям с задержкой речевого развития в течение всего дня. Коммуникатор предназначен для выражения повседневных желаний (например, «Я голоден!», «Мне нужно в ванную комнату» и т.д.). Продолжительность записи 1 сообщения – 20 секунд. Подушка с вибрацией – стимулирует осязательное восприятие, оказывает расслабляющее действие. Сенсомоторная труба – Данная игра разработана для развития хватательных рефлексов, изучения причинно-следственных связей. Просто поднимите трубу и держите в вертикальном положении. Вы сразу почувствуете расслабляющую вибрацию. Увидите мерцание огоньков, а также услышите легкую музыку. 7-уровневый конструктор-коммуникатор – позволяет записывать и воспроизводить 1, 2, 4, 8 или 16 различных сообщений для каждого уровня. Таких уровней для записей – семь, поэтому общее число сообщений – до 112. Общее время записи – 300 секунд. Устройство укомплектовано 5 прочными рамками/накладками. Настенное расписание уроков – поможет составить собственное расписание ежедневных занятий. Просто повесьте Планировщик на стену и наклейте на него свои фотографии или картинки (в комплект входит крепеж-липучка). А потом передвигайте стрелку на то занятие, которое сейчас выполняете. Утяжеленный коврик – позволяет ребенку чувствовать себя в положении сидя более уверенно. Данная подушка дает возможность ребенку удобно сидеть в течение</p>	<p>шт</p>	<p>1.00</p>

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		<p>длительного периода времени и сохранять внимательность на занятиях. Коврик предназначен для занятий в классе, дома или в дороге. Массажер – Отличный массажер с настройкой режима вибрации и мягкой щёткой-насадкой на эргономичной рукоятке. В комплект входит специальная отвертка, с помощью которой можно регулировать интенсивность вибрации Массажера. Питание – 1 батарейка типа АА. Массажёр Twisty – Этот вибро-массажер разработан специально для людей с какими-либо физическими ограничениями здоровья или нарушениями сенсомоторики. Гибкую трубу массажера можно обернуть вокруг любой части тела. Питание – 2 батарейки типа С. Говорящий фотоальбом – Создайте свою говорящую книгу-коммуникатор с Вашими любимыми фотографиями, изображениями, рисунками. В альбоме 24 страницы. Максимальная продолжительность записи для 1 страницы – 10 секунд. Большой таймер с часами – Большой таймер с часами ТАЙМ-ТРЕКЕР® поможет Вам по-новому распоряжаться своим временем. Корпус устройства ТАЙМ-ТРЕКЕР поделен на три подсвеченные секции, каждая из которых соответствует определенному периоду. Вы можете использовать ТАЙМ-ТРЕКЕР для хронометража контрольных заданий, тренировочных работ, учебных периодов, экспериментов, телефонных звонков, выступлений и других действий.</p>		
	Система прожекторов и зеркал для системы вращающихся зеркальных фигур	Система прожекторов и зеркал для "Золотого уголка" В комплект входит набор из 6-ти миниатюрных прожекторов и 2-х безопасных больших зеркал потолочного и настенного крепления для создания золотой объемной световой среды. В прожекторах в качестве источника света используется мощный светодиод.	шт	1.00
	Комплект вращающихся зеркальных фигур с приводами вращения	В состав входит комплект зеркальных золотых фигур: эллипсоид 300x150 мм, куб: 300x300x300 мм, капля: 300x150 мм; капля: 400x200 мм; объемный ромб: 300x150 мм, объемный ромб: 400x200 мм. Все фигуры имеют зеркальные золотые поверхности. При подсветке прожекторами* вращающихся фигур создается объемная среда, сверкающая всеми оттенками золота. ВНИМАНИЕ! Прожектора и зеркала в комплект не входят и приобретаются отдельно	шт	1.00
	Сенсорный проектор успокаивающий	Сенсорный проектор Жар-Птица Прибор предназначен для создания успокаивающего релаксационного светового эффекта в комнатах психологической разгрузки и уголках релаксации, а также для декоративного светового оформления интерьеров. На выходе света из прибора установлен вращающийся 20-гранник из разноцветных дихроичных полупрозражающих зеркал. Световой эффект заключается в	шт	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		<i>многообразии цветowych превращений главной проецируемой «звезды», получающихся в результате прохождения света через вращающийся дихроичный 20-гранник, а также в плавном движении по всему помещению разноцветных «морских звезд», в результате чего световым эффектом охвачено полностью все помещение: стены, потолок, пол.</i>		
	<i>Сенсорный проектор с колесом неповторяющегося рисунка</i>	<i>Сенсорный проектор с колесом неповторяющегося рисунка (в комплекте с колесом рисунков) Проектор визуальных эффектов. Источник света – сверхъяркий светодиод со светоотдачей, достаточной для проецирования слайдов и вращающихся колес. Использование сверхъяркого светодиода позволяет экономить электроэнергию без потери светоотдачи прибора. Световой поток формируется трёхлинзовым конденсором и после прохождения через колесо-слайд* попадает на объектив, который формирует изображение. Прибор оснащен ротатором, вращающим колесо</i> В КОМПЛЕКТЕ: Колесо неповторяющихся "жидких" рисунков	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	<i>Звукоактивируемый проектор для сенсорной комнаты</i>	<i>Сенсорный проектор - Звукоактивируемый проектор световых эффектов Проекции 4-х разноцветных слайдов-трафаретов мультиплицируются вращающейся зеркальной пирамидой. Вращение пирамиды в такт со звуковыми импульсами.</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	<i>Пульт управления устройствами сенсорной комнаты</i>	<i>Пульт представляет собой настенный блок стандартных двойных выключателей для управления устройствами в сенсорной комнате с рабочего места преподавателя Коммутируемое напряжение - 220В Количество двойных выключателей (открытой установки) в комплекте - 7 шт Количество управляемых (коммутируемых) приборов - 14 шт Комплектация: в комплект также входят электрический кабель ВВГнг и кабельные каналы для коммутации электроприборов, а также электрические розетки для их подключения Метраж электрического кабеля типа ВВГнг 3х1.5 в комплекте - 100 метров Метраж кабельного канала типа 25х16 в комплекте - 30 метров Количество стандартных одинарных электрических розеток (Евро, с заземляющими контактами) для наружной установки в комплекте - 14 шт Тип электрических розеток в комплекте - Розетка 220В, евро-стандарта, с заземляющим контактом, одинарная, наружной (открытой) установки на стены, с металлической пластиной на задней части</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	<i>Учебная проекционно-интерактивная система для сенсорной комнаты</i>	• Учебно-демонстрационная система предназначена для проведения образовательных групповых занятий в сенсорной комнате в коррекционной и начальной школе. • Содержит более 300 игровых заданий по курсам: «Экология», «Естествознание», «Астрономия», «Математика» и «Русский язык», правила	<i>шт</i>	<i>1.00</i>

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		дорожного движения, иностр.языки, информатика, летние и зимние Олимпийские виды спорта • Кроме того, конструктор заданий может быть адаптирован под авторскую методику. • Существует инструментарий редактора, который позволяет не только редактировать встроенные игровые задания, но и создавать свои собственные. • В этой комплектации на верхней части тумбы встроен вычислительный блок с экраном диагональю 15 дюймов		
	Большой сенсорный уголок с воздушно-пузырьковой колонной	Сенсорный уголок: Большая воздушно-пузырьковая колонна 2 метра диаметром 18-20см с системой зеркал и мягким основанием + верхняя подсветка колонны + Вода дистиллированная для наполнения колонны на 100% Сенсорный уголок: Большая воздушно-пузырьковая колонна 2 метра диаметром 18-20см с системой зеркал и мягким основанием 60х60см + Наличие верхней подсветки колонны + В КОМПЛЕКТЕ: Вода дистиллированная для наполнения колонны на 100%	шт	1.00
	Фиброоптический модуль типа Фонтан	Завораживающий каскад фиброоптических волокон с боковым свечением, струящихся вдоль прозрачной трубы 1м. Мягкая тумба. Идеален для центрального модуля сенсорной комнаты. В комплект входит безопасный интерактивный пульт управления, позволяя. Размеры 100х50х50 см.	шт	1.00
	Настенный модуль с зеркальным козырьком и фиброоптическими светящимися нитями	Настенный модуль с зеркальным козырьком и фиброоптическими светящимися нитями. Несущая настенная конструкция выполнена в виде козырька домика, с которого свисают светящиеся фиброоптические нити. В домик можно зайти и спрятаться от окружающего пространства. Крепление настенное. Количество нитей: 60. Управление подсветкой с радиопульта.	шт	1.00
	Сухой бассейн с жесткими бортами	Сухой бассейн 150х150см с жесткими бортами, с подсветкой и 4 клавишами управления (ВМОНТИРОВАННЫМИ В БОРТА) Сухой бассейн 150х150см с жесткими бортами, с подсветкой и 4 клавишами управления. Каркас сухого бассейна изготовлен из высококачественной фанеры толщиной 9 мм, обшитой поролоном. Материал стенок: ПВХ. Для выбора цвета подсветки сухого бассейна в стенки вмонтированы кнопки четырех цветов, также система подсветки содержит электронное устройство управления, позволяющее автоматически переключать цвета подсветки без кнопок.	шт	1.00
5	Наименование раздела: "Мебель"			
6	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями зрения"			
7	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для"			

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
	обучающихся с нарушениями слуха"			
8	Наименование раздела: "Иное специализированное оборудование"			
9	Наименование раздела: "Компьютерное и мультимедийное оборудование"			
10	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата"			

Приложение 2
к письму министерства образования
и науки Нижегородской области
от _____ № _____

Инфраструктурный лист
**"Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение "Новошинская
специальная (коррекционная) школа"**

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
Наименование направления: "Оборудование для учебных кабинетов"				
1	Наименование раздела: "Оборудование для кабинета химии"			
2	Наименование раздела: "Рабочее место педагога"			
3	Наименование раздела: "Оборудование для кабинета биологии"			
4	Наименование раздела: "Оборудование для кабинета физики"			
5	Наименование раздела: " Оборудование для кабинета физической культурой, в том числе ЛФК"			
6	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями зрения "			
7	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями слуха "			
8	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата"			
9	Наименование раздела: "Мебель"			
10	Наименование раздела: "Иное специализированное оборудование"			
11	Наименование раздела: "Компьютерное и мультимедийное оборудование"			
Наименование направления: "Оборудование помещений и учебных кабинетов для дополнительного образования"				
1	Наименование раздела: "Оборудование для студии лепки"			
2	Наименование раздела: "Оборудование для студии мыловарения"			
3	Наименование раздела: "Оборудование для студии изготовления свечей"			

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
4	Наименование раздела: "Оборудование для студии бисероплетения"			
5	Наименование раздела: "Оборудование для студии валяния"			
6	Наименование раздела: "Оборудование для ткацкой студии"			
7	Наименование раздела: "Оборудование для студии вышивания"			
8	Наименование раздела: "Оборудование для экологической студии "			
9	Наименование раздела: "Оборудование для студии анимации "			
10	Наименование раздела: "Оборудование для фото/видео студии"			
11	Наименование раздела: "Оборудование для студии робототехники"			
12	Наименование раздела: "Оборудование для студии декоративно-прикладного искусства"			
13	Наименование раздела: "Оборудование для гончарной студии"			
14	Наименование раздела: "Оборудование для швейной студии"			
15	Наименование раздела: "Оборудование для студии росписи по шелку"			
16	Наименование раздела: "Рабочее место педагога"			
17	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями зрения"			
18	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями слуха"			
19	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата"			
20	Наименование раздела: "Иное специализированное оборудование"			

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
21	Наименование раздела: "Компьютерное и мультимедийное оборудование"			
22	Наименование раздела: "Мебель для мастерских"			
23	Наименование раздела: "Оборудование для музыкальной студии"			
24	Наименование раздела: "Оборудование для картонажно-переплетной студии / полиграфической студии"			
Наименование направления: "Оборудование для создания медиа пространства"				
1	Наименование раздела: "Зона автоматизированных рабочих мест посетителей"			
2	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями зрения"			
3	Наименование раздела: "Зона для проведения он-лайн мероприятий"			
4	Наименование раздела: "Зона для печати на плоском шрифте"			
5	Наименование раздела: "Зона хранения библиотечного фонда"			
6	Наименование раздела: "Зона библиотекаря"			
Наименование направления: "Оборудование для издательских центров, мини-типографий"				
1	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для мини-типографий"			
2	Наименование раздела: "Мебель для мини-типографий"			
3	Наименование раздела: "Компьютерное и мультимедийное оборудование"			
4	Наименование раздела: "Расходные материалы 2023"			
Наименование направления: "Оборудование для учебных мастерских (для реализации предметной области "Технология")"				
1	Наименование раздела: "Оборудование для гончарной мастерской"			
2	Наименование раздела: "Оборудование для мастерской повара"			
	Сифон для мойки	Назначение для мойки Конструкция сифона трубный (коленный) Количество отводов 1 Регулировка по высоте есть Диаметр подключения 50 мм, 40 мм Состав сифон, выпуск, гидрозатвор, слив-перелив, решетка, труба гофрированная, отвод для бытовой техники Материал нержавеющей сталь,	шт	2.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		полипропилен Минимальная высота 255 мм Максимальная высота 325 мм Дополнительная информация диаметр выпуска 90 мм, самоочищающийся, трансформер; в комплекте два выпуска для круглых и прямоугольных переливных отверстий		
	Набор пластиковых контейнеров	"Материал пластик Количество контейнеров 5 шт. Особенности использование для заморозки, можно мыть в посудомоечной машине, можно использовать в свч"	шт	1.00
	Дурилак	Размер : 24x30x10см. Материал: нержавеющая сталь.	шт	2.00
	Тёрка	Высота предмета 20 см Материал корпуса нержавеющая сталь Назначение посуды для дома Функции терки терка мелкая Ширина предмета 9 см	шт	2.00
	Миска 1,5 л	Материал: Нержавеющая сталь.	шт	1.00
	Миска 1,9	Миска из нержавеющей стали 21 см, 1900мл (высокие края)	шт	1.00
	Форма для вытекания	Диаметр - 260, высота - 70, материал - углеродистая сталь с антипригарным покрытием	шт	1.00
	Электрический духовой шкаф	"Габариты и вес Ширина 59.5 см Высота 59.5 см Глубина 56.9 см "	шт	1.00
	Вытяжка полновстраиваемая	" Ширина 52 см Высота 41.8 см Глубина 30 см "	шт	1.00
	Посудомоечная машина	"Габариты Ширина 45 см Высота 84.5 см Глубина 60 см Глубина с открытой дверью 115 см "	шт	1.00
	Смеситель для кухни	"Ширина 183 мм Глубина 203 мм Высота 330 мм"	шт	2.00
	Мойка кухонная	Материал Нержавеющая сталь Ширина, мм 605 Высота, мм 180 Глубина, мм 440	шт	2.00
	Кухонный гарнитур	Цвет: белый Стиль: классика Форма: угловая	шт	1.00
	Холодильник с морозильником	Ширина 70 см Высота 203 см Глубина 67 см	шт	1.00
	Электрическая варочная поверхность	"Ширина встраивания 56 см Высота встраивания 5 см Глубина встраивания 49 см Габариты и вес Ширина 59.5 см Высота 5.4 см Глубина 52 см "	шт	1.00
	МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ	Объем - 20 л Мощность микроволн - 800 Вт Тип управления - электронное Дисплей - есть Открывание дверцы - ручка Внутреннее покрытие камеры - эмаль легкой очистки Диаметр поворотного стола - 255 мм"	шт	1.00
	Брюки унисекс 56 размер	"Чёрные брюки унисекс. Хорошо сидят как на женской, так и на мужской фигуре. Пояс на широкой эластичной резинке. Штанины прямого кроя. В таких брюках комфортно двигаться в течении всего рабочего дня. Брюки выполнены из ткани тиси. Изделия из этого материала не	шт	4.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		деформируются, не меняют цвет после стирок, при этом все загрязнения легко удалить. Состав ткани: 65% хлопок/ 35% полиэстер"		
	Брюки унисекс 50 размер	"Чёрные брюки унисекс. Хорошо сидят как на женской, так и на мужской фигуре. Пояс на широкой эластичной резинке. Штанины прямого кроя. В таких брюках комфортно двигаться в течении всего рабочего дня. Брюки выполнены из ткани тиси. Изделия из этого материала не деформируются, не меняют цвет после стирок, при этом все загрязнения легко удалить. Состав ткани: 65% хлопок/ 35% полиэстер"	шт	2.00
	Набор колец ограничителей	"Размеры: 7 см.; 8 см.; 9 см.; 10 см.; 11 см.; 12 см.; высота 4,5 см. В наборе 6 штук"	шт	1.00
	Набор из 3 форм для выпечки	Форма изделия Кольцо Высота предмета 8 см Назначение кулинарной формочки вырезание продуктов питания; для выкладки; украшение кондитерских изделий Комплектация кольцо 8см-1 шт; кольцо 12см - 1 шт; кольца 10см -1 шт Общие характеристики Количество предметов в упаковке 3 Материал изделия Нержавеющая сталь"	шт	1.00
	Брюки унисекс 44 размер	"Чёрные брюки унисекс. Хорошо сидят как на женской, так и на мужской фигуре. Пояс на широкой эластичной резинке. Штанины прямого кроя. В таких брюках комфортно двигаться в течении всего рабочего дня. Брюки выполнены из ткани тиси. Изделия из этого материала не деформируются, не меняют цвет после стирок, при этом все загрязнения легко удалить. Состав ткани: 65% хлопок/ 35% полиэстер"	шт	4.00
	Фартук влагозащитный	"Фартук влагозащитный универсальный. Легко защитит белоснежный китель повара от всех испытаний. Не пропускает грязь и воду. Спереди два крупных кармана, куда можно удобно поместить все необходимое. Размер универсальный. Регулируется завязками на спине."	шт	8.00
	Колпак поварской	"Высокий поварской колпак белого цвета. Классический крой ""гармошкой"". Высота 20 см. Хорошо фиксируется благодаря широкой основе и тонким завязкам сзади. Выполнен из ткани, разработанной специально для спецодежды. Отлично проводит воздух, хорошо отстирывается от загрязнений. Состав материала: 65% полиэстер/ 35% хлопок Размер универсальный"	шт	8.00
	Униформа, китель 56 размер	"Женский поварской китель классического кроя. Двубортная блуза на пуговицах с	шт	4.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		<i>отделкой белым кантом. Воротник стойка. Слегка приталенный силуэт. Два крупных боковых кармана. Китель выполнен из тонкой профессиональной ткани, разработанной специально для рабочей одежды. Легко отстирывает от большинства загрязнений. Состав ткани: 65% полиэстер/ 35% хлопок"</i>		
	<i>Униформа, китель 44 размер</i>	<i>"Женский поварской китель классического кроя. Двубортная блуза на пуговицах с отделкой белым кантом. Воротник стойка. Слегка приталенный силуэт. Два крупных боковых кармана. Китель выполнен из тонкой профессиональной ткани, разработанной специально для рабочей одежды. Легко отстирывает от большинства загрязнений. Состав ткани: 65% полиэстер/ 35% хлопок"</i>	<i>шт</i>	<i>4.00</i>
	<i>Униформа, китель, 50 размер</i>	<i>"стильный полуприлегающий силуэт с наклонной застежкой на кнопках воротник стойка рукав 3/4 с манжетами закругленной формы 55% хлопок 45% полиэстер плотность ткани - 150 гр/м2 водоотталкивающая пропитка"</i>	<i>шт</i>	<i>2.00</i>
	<i>Стенд «Секреты кулинарии»</i>	<i>"Стенд «Секреты кулинарии» выполнен для того, чтобы школьники знали все секреты кулинарии и могли легко чувствовать себя за плитой. На стенде сделаны специальные карманы для смены материала и других объявлений. Поэтому в нем может постоянно находиться разная информация о приготовлении блюд. Материал: пластик ПВХ 3мм, пленка с фотопечатью 720 dpi, ламинирующая пленка. Карманы: ПЭТ 0,5 мм, крепление на двусторонний скотч. Количество карманов: 4 кармана А4.</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	<i>Комплект таблиц «Кулинария»</i>	<i>"В комплекте 20 таблиц: Первичная обработка продуктов. Форма нарезки продуктов. Приемы тепловой обработки продуктов. Соотношение меры и массы некоторых продуктов. Схема приготовления мясного бульона. Схема приготовления заправочного супа. Схема приготовления мясных котлет. Схема приготовления отварной и жареной рыбы. Схема приготовления сырников. Схема приготовления омлета. Схема приготовления каши. Схема приготовления дрожжевого теста. Схема приготовления песочного теста. Схема приготовления теста для блинов, блинчиков и оладий. Схема приготовления винегрета. Организация рабочего места и правила технической безопасности. Хранение продуктов. Витамины, жиры, белки, углеводы, минеральные вещества. Столовая посуда. Правила поведения за</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		<i>столом. Размер таблицы: 680x980 мм. Таблицы отпечатаны на плотном полиграфическом картоне.</i>		
	<i>Стенд "Правила безопасности труда" (электроприборы)</i>	<i>"Размеры: 0.45x0.45 м Материал: пластик ПВХ 3мм, пленка с фотопечатью 720 dpi, ламинирующая пленка"</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	<i>Стенд "Правила безопасности труда (посуда)"</i>	<i>Размеры: 0.45x0.45 м, Материал: пластик ПВХ 3мм, пленка с фотопечатью 720 dpi, ламинирующая пленка</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	<i>Стенд "Санитарно-гигиенические требования" (Кулинария)</i>	<i>"Размеры: 0.8x0.9 м Материал: пластик ПВХ 3мм, пленка с фотопечатью 720 dpi, ламинирующая пленка Крепление: в комплекте"</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	<i>Стенд "Инструкция безопасности на уроках труда кулинария"</i>	<i>"Стенд «Инструкция безопасности на уроках труда» предназначен для того, чтобы школьники были осведомлены всеми мерами предосторожности, которые связаны с использованием газовой и электрической плиток, что очень важно знать всем ученицам для предотвращения каких-либо травм. Размеры: 0.7x1 см Материал: пластик ПВХ 3мм, пленка с фотопечатью 720 dpi, ламинирующая пленка "</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	<i>Производственное обучение профессии «Повар»: В 4 ч. Часть 4: Блюда из яиц и творога, сладкие блюда и горячие напитки, блюда лечебного питания, изделия из дрожжевого теста</i>	<i>"ФГОС: Повар, кондитер Компетенция: Поварское дело Учебное пособие может быть использовано при освоении профессиональных модулей «Приготовление, оформление и подготовка к реализации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок разнообразного ассортимента» и «Приготовление, оформление и подготовка к реализации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок разнообразного ассортимента» по профессии «Повар, кондитер». Приведены пооперационные разработки технологических процессов обработки продуктов в виде инструкционных карт, инструкций по охране труда, алгоритмов технологических операций, производственных заданий."</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	<i>Производственное обучение профессии «Повар»: В 4 ч. Часть 3: Холодные блюда и закуски, рыбные и мясные горячие блюда</i>	<i>"ФГОС: Повар, кондитер Компетенция: Поварское дело Учебное пособие может быть использовано при освоении профессиональных модулей «Приготовление, оформление и подготовка к реализации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок разнообразного ассортимента» и «Приготовление, оформление и подготовка к реализации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок разнообразного ассортимента» по профессии «Повар, кондитер». Приведены пооперационные разработки технологических процессов обработки</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		<i>продуктов в виде инструкционных карт, инструкций по охране труда, алгоритмов технологических операций, производственных заданий."</i>		
	<i>Производственное обучение профессии «Повар»: В 4 ч. Часть 2: Супы, соусы, блюда из овощей, круп, макаронных изделий и бобовых</i>	<i>"ФГОС: Повар, кондитер Компетенция: Поварское дело Вид издания: Печатные учебные издания Год выпуска: 2020 Объем: 160 Переплет: Обложка Формат: 60x90/16 Учебное пособие может быть использовано при освоении профессионального модуля «Приготовление, оформление и подготовка к реализации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок разнообразного ассортимента» по профессии «Повар, кондитер». Рассмотрена организация технологических процессов приготовления супов, соусов, блюд из овощей, круп, макаронных изделий и бобовых, приведены инструкционные карты, схемы, иллюстрации инструментов, инвентаря, оборудования по приготовлению и подаче блюд."</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	<i>Производственное обучение профессии «Повар»: В 4 ч. Часть 1: Механическая кулинарная обработка продуктов</i>	<i>"ФГОС: Повар, кондитер Компетенция: Поварское дело Вид издания: Печатные учебные издания Объем: 112 Переплет: Обложка Формат: 60x90/16 Учебное пособие может быть использовано при освоении профессионального модуля «Приготовление и подготовка к реализации полуфабрикатов для блюд, кулинарных изделий разнообразного ассортимента» по профессии «Повар, кондитер». Приведены пооперационные разработки технологических процессов обработки продуктов в виде инструкционных карт, инструкций по охране труда, алгоритмов технологических операций, производственных заданий."</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	<i>Санитарно-пищевая экспресс-лаборатория</i>	<i>"Санитарно-пищевая мини-экспресс-лаборатория учебная СПЭЛ-У (далее – СПЭЛ-У) предназначена для проведения демонстрационных опытов, лабораторных и учебно-исследовательских работ при изучении раздела «Технология обработки пищевых продуктов» в V-IX классах средних общеобразовательных учреждений, а также на факультативных, кружковых занятиях при изучении курса «Кулинария». СПЭЛ-У представляет собой набор тестовых средств для исследований санитарного состояния: посуды, пищевого сырья, полуфабрикатов, готовых изделий из мяса, субпродуктов, рыбы, овощей и фруктов. Исследования носят характер экспресс-</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		<p>контроля и могут быть выполнены без доставки проб в стационарную лабораторию. СПЭЛ-У сформирована в соответствии с требованиями санитарного надзора и позволяет выполнять санитарно-пищевое обследование полуколичественными и качественными (сигнальными) химическими методами с использованием унифицированных капельных экспресс-методов, а также методов с применением готовых индикаторных бумаг и тест-систем. Поставляется самостоятельно, а также входит в состав многофункциональной лаборатории «Я-эколог». Исследуемые показатели: Показатели санитарного состояния столовой посуды качество мытья столовой посуды Показатели качества пищевых продуктов и готовых блюд: качество термической обработки мясных и рыбных изделий, свежесть рыбы, доброкачественность мяса, фарша, субпродуктов, примесь крахмала в колбасных изделиях, качество термической обработки молока, чистота молока (степень загрязнённости), разбавление молока водой, качество сметаны, доброкачественность сливочного масла, примеси крахмала или муки в мёде, содержание нитратов в овощах и фруктах. Комплектация: В состав СПЭЛ-У входят готовые к применению реактивы, индикаторные бумаги, тест-системы, ватные палочки, фильтры, посуда, принадлежности, средства индивидуальной защиты (перчатки защитные)."</p>		
	Кофейный набор	В наборе: кофейные чашки - 6 шт.	шт	1.00
	Сервиз столовый	"Комплектация: тарелки обеденные 25 см - 6 шт, тарелки суповые 21 см - 6 шт, тарелки десертные 19 см - 6 шт, салатник большой 24 см - 1 шт	шт	3.00
	Сковорода для оладий и блинов секционная	материал алюминий антипригарное покрытие гранитное подходит для индукционных плит да особенности мытье в посудомоечной машине, съемная ручка, использование в духовке, ненагревающаяся ручка комплектация сковорода блинная секционная - 1 шт., кисточка кухонная - 1 шт., лопатка кухонная - 2 шт. диаметр верха 20 см диаметр дна 17 см толщина дна 4 мм высота стенок 2.3 см	шт	1.00
	Сковорода блинная	материал алюминий антипригарное покрытие есть особенности мытье в посудомоечной машине, ненагревающаяся ручка диаметр верха 22 см диаметр дна 20	шт	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		см толщина дна 6 мм высота стенок 1.5 см		
	Тележка сервировочная	"Количество полок, шт. -3 Допустимая нагрузка, кг -40 Габаритные размеры, мм - 963x528x976 Масса, кг -19"	шт	1.00
	Ограничитель для тарелки	"материал пластик диаметр 25 см размеры (ШxВ) 22 x 3.50 см	шт	1.00
	Мерная чаша	"Объем: 0.5 л. Размер изделия (мм): 135x95x110"	шт	3.00
	Нескользящая разделочная доска	"Разделочная доска из пшеничного волокна. Поверхность доски выполнена с нескользящей текстурой, имеет отверстие для подвешивания и силиконовые антискользящие вставки. Изготовлена из экологически чистых материалов. Длина: 29 см. Ширина: 20 см. Толщина: 0,8 см."	шт	1.00
	Разделочная доска	"Разделочная доска для того, чтобы нарезать, нашинковать, разделать или измельчить те или иные ингредиенты Нанесенный на поверхность доски антибактериальный состав нейтрализует различные микроорганизмы, исключив риск их последующего размножения. Выполненный с использованием натурального дуба аксессуар устойчив к появлению царапин и накоплению посторонних запахов. Кроме того, он не вызывает преждевременное затуплений лезвий домашних ножей"	шт	1.00
	Говорящая крышка для банок	дает возможность записать информацию продолжительностью 10 секунд. Может крепиться к жестяным банкам или крышкам (кроме изготовленных из алюминия), а также к обычным контейнерам или пакетам с помощью самоклеющегося диска или специального ремня, которые входят в комплект. Работает от 4 алкалиновых батареек. Размеры: глубина - 2,2 см; диаметр - 7,9 см. В комплекте: •крышка; • самоклеющийся диск; • специальный ремешок;	шт	1.00
	Открывалка автоматическая для стеклянных банок	"Устройство, которое автоматически открывает банки с резьбовыми крышками. Работает от двух батареек АА	шт	1.00
	Сахарница с дозатором	Материал: стекло, металл, объем: 150 мл.	шт	3.00
	Нож-дозатор	Удобен для правой и левой. При необходимости дозатор легко снимается. Длина лезвия: 19 см. Ширина лезвия: 2,5 см.	шт	2.00
	Открывалка	Открывалка для бутылок предназначена для открывания металлических крышек на бутылках	шт	1.00
	Электрическая ножеточка	Точильные диски с алмазным напылением выполняют качественную заточку лезвий	шт	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		<i>под углом 20 и 15 градусов. Корпус из нержавеющей стали</i>		
	Таймер	<i>Таймер – компактное электронное устройство с цифровым дисплеем ЖК, которое позволяет устанавливать определенное время до 100 минут и контролировать его. Данная модель одновременно сочетает в себе функции таймера, часов и секундомера. По завершению установленного времени срабатывает звуковой сигнал. Автономная работа осуществляется на основе одной батарейки. Магнитное крепление гарантирует простую и прочную фиксацию таймера на металлических поверхностях.</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	Щипцы для разбивания яиц	<i>В комплекте дополнительное ситечко, которое позволяет отделить желток от белка. Размер устройства: 22*11*5 см Материал: пластик. Цвет: белый.</i>	<i>шт</i>	<i>2.00</i>
	Кофеварка капельная	<i>"Тип кофеварка капельная Дополнительный цвет серебристый Мощность 1200 Вт Объем 1000 мл Материал корпуса пластик, металл Используемый кофе Молотый Кофемолка нет Фильтр бумажный"</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	Кофемолка электрическая	<i>Кофемолка электрическая, ее размеры составляют 9x9x17 см, Кнопка на корпусе устройства способствует безопасному выключению. За один раз прибор справляется с измельчением 75 г зерен кофе, что позволит из этого количества приготовить довольно много напитка. Мощность кофемолки достигает 180 Вт.</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	Весы настольные	<i>Весы работают на основе 4-х батареек типоразмера ААА. Функция автоматического включения/выключения</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	Соковыжималка электрическая	<i>"Мощность 1200 Вт Резервуар для сока имеет вместительность 1.5 л. Емкость для мякоти вмещает в себя 3 л.</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	Пылесос	<i>Пылесос моющий предназначен и для сухой, и для влажной уборки. мешок емкостью 1.5 л"</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	Электрочайник	<i>"Объем 1.7 л Мощность 2400 Вт Материал корпуса нержавеющая сталь Тип нагревательного элемента скрытый нагревательный элемент"</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	Набор посуды (антипригарное покрытие)	<i>Объем ковши 1.3 л Объем кастрюли 4 л Материал диска алюминий Материал крышки стекло Материал корпуса алюминий"</i>	<i>шт</i>	<i>2.00</i>
	Весы кухонные	<i>Весы кухонные для измерения веса продуктов питания, а также ингредиентов для приготовления разных блюд. Конструкция тары: чаша Тип элементов питания: ААА Индикация заряда батареи Автоматическое выключение Индикация перегрузки</i>	<i>шт</i>	<i>2.00</i>

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		Съемная платформа / чаша Объем чаши: 0,7 л Предел взвешивания: 3 кг Точность измерения: 1 г Счетчик калорий: нет Тарокомпенсация		
	НАБОР КУХОННЫХ АКСЕССУАРОВ	Размер: 30×10×7,5 см.; В наборе: 5 шт.; Материал: нейлон; Особенности: на подвесе	шт	3.00
	НАБОР КУХОННЫЙ	Удобный в использовании набор ножей на подставке. Ручки ножей выполнены из пластика. В наборе 6 предметов: 5 ножей 20/19/13/11/8 см, ножницы. Материал ручки: пластик. Тип покрытия: без покрытия. Материал лезвия: нержавеющей сталь	шт	3.00
	Набор чайный	чайный набор из серии рассчитан на 6 персон: Чашка, 220 мл - 6 шт Блюдце - 6 шт Материал - ударопрочное стекло, устойчивое к резким перепадам температуры	шт	3.00
	НАБОР РАЗДЕЛОЧНЫХ ДОСОК	"Набор состоит из 4-х разделочных досок, выполненных из бамбука. Безопасен в использовании и высокого качества изготовления. ХАРАКТЕРИСТИКИ: Размер: 15x23 см.; Форма: прямоугольная; В наборе: 4 шт.; Материал: бамбук; Тип доски: стандартная; Цвет: бежевый."	шт	3.00
	НАБОР КАСТРЮЛЬ	Набор кастрюль, 3 шт: 1 л (d=16 см), 1,5 л (d=18 см), 2 л (d=20 см). Материал крышки: нержавеющая сталь. Тип покрытия: без покрытия. Тип плиты: Для электрической плиты.	шт	2.00
	НАБОР КАСТРЮЛЬ	Набор кастрюль разного объема для приготовления пищи. Изготовлены из нержавеющей стали со стеклянными крышками. Кастрюли можно мыть в посудомоечных машинах, использовать на газовых, керамических и электрических плитах. Объемы кастрюль: 1,6 / 2,2 и 3,2 литра. Диаметры дна — 14,5, 16,5, 18 см	шт	1.00
	Мультиварка	Мощность 1200 Вт 5-литровой чашей, в которой можно жарить, варить, готовить на пару и запекать. 48 автоматических программ приготовления позволяют не ограничиваться в выборе блюда. Антипригарное керамическое покрытие Мультиварка оснащена электронным управлением. Начало процесса можно отсрочить на 24 часа.	шт	1.00
	Тостер	Основные характеристики Мощность 970 Вт Количество отделений 2 Количество тостов 2 Термоизолированный корпус нет Материал корпуса пластик, металл	шт	2.00
	Набор мисок эмалированных	Набор из 6 шт: 1. 0,6 литр. 2. 1, л. 3. 1,5 л. 4. 2,0 л. 5. 3,5 л. 6. 4,0 л.'	шт	1.00
	Набор столовых приборов	24 предмета: 1. ножи 6 шт. 2. вилки 6 шт. 3. ложки 6 шт. 4. чайные ложки 6 шт.	шт	2.00
	Миксер	Легкий и компактный миксер для смешивания и взбивания продуктов, а	шт	3.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		<i>также для приготовления теста и других блюд. Характеристики: Тип: погружной Мощность: 300 Вт Длина сетевого шнура: 1,4 м Число скоростей: 2 шт Кнопка отсоединения насадок Количество насадок: 2 шт Крюки для замешивания теста Венчик для взбивания</i>		
	<i>Мясорубка</i>	<i>Номинальная мощность, кВт: 0,75; Входное напряжение, В: 220; Производительность, кг/час: 120.</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	<i>Кухонный комбайн</i>	<i>Комплектация: универсальный нож тёрка шинковочный диск пластиковая чаша (на 2.3 л) с загрузочным отсеком крышка толкатель</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	<i>БЛЕНДЕР</i>	<i>Мощный мотор 350 Ватт. Нож с 4 лезвиями. Тип:погружной Мощность:350 Вт Материал чаши/стакана:нет Управление:механическое Дополнительные режимы:импульсный, измельчение льда Измельчитель:есть Мерный стакан:есть, объем 0.7 л Венчик для взбивания:есть Материал погружной части:металл Цвет:белый Габаритные размеры:374x61x61 мм</i>	<i>шт</i>	<i>3.00</i>
3	Наименование раздела: "Оборудование для мастерской строительного профиля"			
4	Наименование раздела: "Оборудование для картонажно-переплетной мастерской / полиграфической мастерской"			
5	Наименование раздела: "Оборудование для мастерской робототехники"			
6	Наименование раздела: "Оборудование для фото/видео мастерской"			
7	Наименование раздела: "Рабочий по обслуживанию зданий"			
	<i>Шлифовальный ленточно-дисковый станок</i>	<i>Станок предназначен для обработки заготовок из древесины и древесных материалов шлифованием с помощью абразивного инструмента. При соответствующей наладке на станке можно выполнять следующие виды обработки: ленточное шлифование; дисковое шлифование. • Длина - 515 мм • Ширина - 320 мм Высота – 330 мм</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	<i>ФРЕЗЕРНО-ГРАВИРОВАЛЬНЫЙ СТАНОК С ЧПУ</i>	<i>Рабочее поле станка, мм 380x400 Тип передачи по осям X, Y, Z Шарико-винтовая передача (ШВП) Ход по оси Z, мм 100 Тип привода Шаговый двигатель Линейные направляющие Цилиндрические рельсы SBR Дискретность позиционирования, мм 0,003 Мощность шпинделя, кВт 1,5 Скорость</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		<p>вращения шпинделя, об/мин до 24 000 Охлаждение шпинделя Воздушное Тип рабочего стола Алюминиевый стол с Т-пазами Система управления Craftex Формат управляющих программ G-code (*.ngc) Интерфейс передачи файлов USB, Wi-Fi Системы защиты Кнопка экстренной остановки, датчики открытых дверей Напряжение питания ~ 220В ± 5% / 50 Гц Габариты станка, мм 700x950x630 мм</p>		
	Токарный станок	<p>Станок применяется для обработки древесины с целью придания ей необходимых форм и размеров. Станина изделия выполнена из высококачественного чугуна. Направляющие шлифуются с высокой точностью для обеспечения плавного хода. Наибольший диаметр устанавливаемой заготовки на станок составляет 305 мм, расстояние между центрами составляет 455 мм. Токарный станок имеет пять скоростей, их смена осуществляется перемещением приводного ремня по ступеням шкива шпинделя передней бабки и соответствующей ей ступени шкива электродвигателя. Для удобного расположения инструментов в конструкции станка предусмотрена инструментальная консоль. Характеристики: Мощность - 550 Вт, Расстояние между центрами - 455 мм, Напряжение питающей сети - 230 В, Частота тока - 50 Гц, Тип электродвигателя - Асинхронный</p>	шт	1.00
	Строительный пылесос	<p>"Строительный пылесос Тип 2 - надежное и высокопроизводительное устройство, предназначенное для сбора как сухого, так и влажного мусора. Также он может работать в режиме воздуходувки. Ёмкость контейнера составляет 20 л. Станет отличным помощником в школьной столярной мастерской. Данная модель работает с пылью класса L. Четыре колеса обеспечивают отличную маневренность. К пылесосу можно подключать электроинструмент мощностью до 2600 Вт. Мощный двигатель: 1000 Вт."</p>	шт	1.00
	Отбойный молоток	<p>Отбойный молоток 6 гр. 30 мм представляет собой мощное оборудование с профессиональным ресурсом, которое предназначается для разрушения бетона, кирпича, выполнения пазов и проемов в зданиях. Корпус редуктора имеет увеличенные ребра охлаждения и изготавливается из алюминиевого литья под давлением, что гарантирует</p>	шт	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		долговечность и устойчивость к механическим повреждениям в течение всего срока службы. Для удобного позиционирования и надежного удержания во время работы в конструкции устройства предусматривается наличие выключателя с функцией фиксации и обрезиненной D-образной дополнительной рукоятки из металлопластика. Технические характеристики: • Мощность: 1700 Вт • Тип патрона: шестигранный • Сила удара: 60 Дж • Электр. регулировка оборотов: нет • Вес нетто: 16 кг • Размер шестигранника: 30 мм • Число ударов при номинальном числе оборотов: 1850 уд/мин		
	Металлический стол-верстак	"Верстак модульного типа предназначается для проведения слесарных, столярных и сборочных работ. Металлические детали изготовлены из оцинкованной стали, что позволяет устанавливать верстак в местах с повышенной влажностью. В состав комплекта входят: – Столешница МТ-100 - 1 шт. – Балка М 90 - 3 шт. – Опора MF-1 - 2 шт. – Полка верстачная М-100 - 2 шт. Столешница из МДФ толщиной 24 мм сверху МДФ оцинкованный лист металла 1.5 мм, нагрузка на столешницу 300 кг. Опоры из металлического оцинкованного профиля 55x30 мм. Шаг перфорации 50 мм. Высота верстака - 875 мм Длина рабочего стола – 1000 мм Глубина рабочего стола - 500 мм Толщина рабочего стола - 24 мм"	шт	5.00
	Слесарные тиски	"Слесарные тиски, поворотные, стальные, с наковальней 17кг g164012 используются для зажима различных деталей при их обработке. Для удобства эксплуатации возможен поворот основания на 360 градусов. "	шт	2.00
	Лента шлифовальная	Шлифовальная лента длиной 915 мм, шириной 102 мм - Лента бесконечная, имеет хлопчатобумажную тканную основу с нанесением электрокорунда, шов S2 встык без притупления абразивного слоя. Он укреплен армированной пленкой с нерабочей стороны.	шт	5.00
	Набор пилок для электролобзика	Тип хвостовика: Т-образный Материал обработки: алюминий, ламинат, ДСП, металл, нержавеющая сталь, керамика, сэндвич-панели, дерево, пластик, универсальная, столярные плиты, фанера, ДВП, стекло. Количество пилок в комплекте 10 шт.	шт	5.00
	Набор коронок по дереву и гипсокартону	Количество предметов в наборе: 11 шт; - Коронки: 19, 22, 29, 32, 38, 44, 51, 67, 76, 89 102, 127мм; - Державка пильных	шт	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		коронки с центрирующим сверлом; - Державка для коронок с опорным основанием; - Ключ имбусовый шестигранный; - Материал коронок: HCS сталь; - Высота коронки: 25мм; - Максимальная твердость коронки: 45 HRC		
	Контейнер для хранения	Размеры (ВхШхГ) 150x225x350 мм	шт	8.00
	Контейнер для хранения	Размеры (ВхШхГ) 75x100x165 мм Материал полипропилен (PP)	шт	12.00
	Табурет-стремянка деревянный лесенка со ступенькой из натурального дерева	Табурет-лесенка изготовлен из натурального дерева. Высота табурета 50 см. Верхняя площадка имеет размер 25x45 см. Размеру основания 40x43 см. Без покрытия. Табурет-стремянка поставляется в разобранном виде, в комплекте ключ для сборки. При сборке не затягивайте боковые винты до конца. Выставьте лесенку на ровную поверхность и добейтесь её устойчивого положения. И только после этого затяните винты. При необходимости можете ослабить их и затянуть снова, отрегулировав устойчивость.	шт	2.00
	Стол промышленный	Размеры (ВхШхГ) (800-1000)x1000x700 мм Наличие тумб бестумбовый Наличие ящиков 1 выдвигной ящик Допустимая нагрузка на столешницу 700 кг Вид столешницы Листовой металл (2 мм) Зона применения мастерская Материал Металл	шт	1.00
	Строительный уровень	Уровень, 40 см - это измерительный инструмент, часто применяемый при монтажных и ремонтных работах. Имеет износостойчивый металлический корпус. Две ампулы с высокой точностью показывают отклонения поверхностей от горизонтали и вертикали.	шт	4.00
	Цифровой штангенциркуль	Цифровой штангенциркуль 0-150мм представляет собой надёжный измерительный инструмент. Погрешность измерений данной модели составляет 0.02 мм. Цена деления - 0.01 мм. Шкала нанесена методом лазерной гравировки. Инструмент соответствует всем стандартам. Отличается прочностью и долговечностью.	шт	4.00
	Цифровой штангенглубиномер	Цифровой штангенглубиномер не только проводит измерения глубины ступенчатых поверхностей и отверстий, но также позволяет выводить данные. Инструмент обладает ЖК-дисплеем. Изделие обладает стопорным винтом. Пластиковый футляр обеспечивает бережное хранение штангенглубиномера. • Габариты без упаковки – 230*100 мм • Шаг измерения – 0,01 мм • Мах глубина	шт	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		измерения – 150 мм Погрешность – 0,03 мкм		
	Силовой удлинитель на металлической катушке	Силовой удлинитель на металлической катушке предназначен для использования в тяжелых условиях. Удлинитель можно применять на стройках, на производстве, а также на открытом воздухе. Удлинитель снабжен крышками на розетках, которые позволяют защитить контактную группу по стандарту IP44 (защита от попадания случайных брызг и капель воды, от проникновения твердых предметов). Длина кабеля - 30 метров. Удлинитель оформлен 4 розетками 16 А. Сечение провода - 3х2,5 мм.	шт	2.00
	Лазерный уровень	Лазерный уровень А используется для получения лазерной проекции вертикальной и горизонтальной линий. Яркости лазера достаточно для работы на расстоянии до 10 м. Есть автоматическое выравнивание (лазер начинает мигать, если угол наклона превышает 3 градуса). Для установки на штатив предусмотрена резьба 1/4 дюйма в нижней части нивелира. Тип - линейный, тип выравнивания - по типу выравнивание у лазерных уровней может быть автоматическим и ручным.	шт	1.00
	Измерительная рулетка с магнитным крюком 5х25мм	Измерительная рулетка с магнитным крюком, 5х25мм это удобный измерительный инструмент, который используется в профессиональных мастерских и в домашних условиях для определения размеров объектов и предметов. Отличается простотой и удобством в работе. Модель широко применяется на строительной площадке или во время ремонта. • Измерительное полотно имеет длину 5 метров. • Лента изготовлена из прочной стали. • Ползунок позволяет зафиксировать ленту на выбранном участке.	шт	4.00
	Телескопическая лестница-стремянка	Телескопическая лестница-стремянка применяется как двусторонняя стремянка и как приставная лестница. Конструкция выполнена из алюминия, что является прекрасной защитой от коррозии и механических повреждений. Способна выдержать нагрузку до 150 кг. Лестницу легко разложить, достаточно потянуть за верхнюю ступень вверх. Рабочая высота – 5,7м., материал – алюминий, максимальная рабочая нагрузка – 150кг.	шт	1.00
	Набор слесарно-монтажных инструментов	Набор слесарно-монтажных инструментов поставляется в удобном, вместительном и мобильном металлическом ящике. Изделия комплекта отличаются надежностью и	шт	2.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		<p>долговечностью. • Двухкомпонентные рукоятки обеспечивают комфортную работу и снижают нагрузку на кисть. • Рабочие части инструментов изготовлены из хромованадиевой стали (CrV) стали. Набор поставляется в кейсе для удобного хранения и транспортировки. Количество в наборе – 121 шт.</p>		
	Верстак	<p>Размеры (ВхШхГ) 1355х1200х500 мм Наличие тумб однотумбовый Наличие полок с одной полкой Наличие экрана с экраном Зона применения мастерская Виды тумб с дверью Вид столешницы фанера и оцинкованный металл (1 мм) Допустимая нагрузка на столешницу 200 кг Наличие колёс Нет Материал Металл</p>	шт	4.00
	Станок деревообрабатывающий многофункциональный	<p>Комбинированный станок из топовой серии, рассчитан на выполнение всех основных операций: • строгание (фугование) по пласти или кромкам; • строгание (фугование) под углом (по ребрам); • распиловку вдоль и поперек волокон; • распиловку вдоль волокон под углом с помощью параллельного упора; • распиловку поперек волокон под углом с помощью углового упора; • фрезерование дисковыми фрезами; • фрезерование концевыми фрезами; • сверление. Пильный узел станка рассчитан на установку дисков диаметром 280 мм, что позволяет распустать заготовки до 100 мм высотой. Столы (пильный и строгальные) при этом образуют единую рабочую достаточно большую поверхность. Настройка высоты пропила происходит за счет изменения положения режущего инструмента. Кроме пильных дисков можно устанавливать дисковые фрезы диаметром 125 мм, шириной до 10 мм. Станок оснащен параллельным упором, который устанавливается на направляющие со шкалами. Его можно использовать как при пилении (с обеих сторон режущего инструмента), так и при строгании. Установка проста: на одной стороне упора находится зацеп, на второй – фиксатор. Направляющая упора выполнена из алюминиевого профиля. Ее можно установить под углом от 0 до 45°. Для точного позиционирования заготовки при распиловке станок имеет угловой упор. Он устанавливается в специальный паз на пильном столе. Вал цельный, стальной с двумя ножами. Их длина 250 мм. Такими характеристиками обладает</p>	шт	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		не всякий профессиональный станок. В комплектации имеется сверлильный патрон и отдельный фрезерный столик с упором. Накрутив патрон на конец ножевого вала, можно установить концевую фрезу или сверло (диаметр хвостовика до 13 мм). Габариты: 950x575x300		
	Защитный лицевой щиток	Защитный лицевой щиток - индивидуальное средство защиты от летящих частиц с высокоэнергетическим ударом, искр и брызг жидкостей, высокой температуры, вредного для глаз излучения. Предоставляется возможность ношения с корректирующими очками, с головными уборами и респиратором. Козырек изготовлен из ударопрочного и прозрачного материала STRONG, экран - из поликарбоната. Щиток надежно фиксируется на голове благодаря специальному креплению с регулировкой по размеру. Рабочий диапазон температур: от -50°C до +130°C.	шт	7.00
	Брезентовый фартук	Брезентовый фартук защищает от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Имеет огнеупорную пропитку. Изготовлен из брезента, отличается прочностью и износостойкостью. Это гарантирует долгий срок службы. Размеры фартука 90x65 см.	шт	5.00
	Закрытые защитные очки	Закрытые защитные очки с прямой вентиляцией используются при выполнении работ с пневмо- и электроинструментом, станочной обработки твердых материалов.	шт	5.00
	Комплект таблиц "Технология обработки древесины"	Таблицы комплекта изготовлены промышленной типографией из высококачественных компонентов и красок согласно санитарным нормам и технологическим регламентам, регулирующих правила производства данного вида учебных пособий. Таблицы отпечатаны на плотной высококачественной бумаге формата 68x98 см.	шт	1.00
	Комплект учебно-методических материалов по направлению «Рабочий по обслуживанию зданий»	Панель, полноцветная печать, рамочный профиль, познавательная информация. Крепежные и декоративные элементы. 1. требования безопасности для слесаря-сантехника 2. требования безопасности для слесаря-электрика 3. безопасность труда для дворника, безопасность труда при работе с триммером 4. безопасность при плотницких работах 5. безопасность при очистке крыши от снега Размер: 700*1000 мм.	шт	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
	Пила торцовочная	Торцовочная пила станет надежной помощницей школьникам, которым требуется провести распиловку материала под прямым углом или в 45 градусов. Отличительной особенностью инструмента является возможность обработки широких заготовок при мощности двигателя 1800 Вт, получающего питание от электрической сети 220 В. Подключение к ней производится с помощью трехметрового кабеля. Данная торцовочная пила в качестве режущего инструмента использует диск диаметром 210 мм с посадочным отверстием в 30 мм. Он может развивать скорость вращения до 5000 об/мин. От порчи заготовок предохраняет ограничитель глубины резки. Надежная фиксация обрабатываемого материала гарантирует точность и правильность выполнения операций и безопасность работы оператора. От случайных включений предохраняет функция блокировки. Удобная эргономичная рукоятка обеспечивает длительную работу без усталости.	шт	1.00
	Набор стамесок	Набор стамесок тип 1 используется для выполнения работ с древесиной в столярных мастерских, в том числе в учебных заведениях. Стамески имеют плоскую форму, отличаясь между собой по размеру. В набор входит 4 инструмента размерами – 6, 12, 18 и 24 мм. Размеры стамесок обозначены на их рабочей части. Стамески удобны в использовании, благодаря эргономичной форме рукояток. Рукоятки выполнены из дерева. Благодаря металлическим кольцам на ручках вероятность образования расколов при ударе молотком исключается.	шт	4.00
	Набор отверток	Набор отверток с магнитным наконечником подойдет для работы с крепежными соединениями. В комплекте содержатся отвертки с прямыми и крестовыми шлицами, что делает инструмент многофункциональным. Отлично подойдет для оснащения столярных мастерских в школах.	шт	4.00
	Киянка деревянная	Киянка деревянная Тип 1 предназначена для монтажных, демонтажных и рихтовочных работ. Боёк выполнен из твердых пород дерева, поэтому обладает повышенной прочностью и износостойкостью. Деревянная ручка обеспечивает надежный хват, поэтому инструмент не выскальзывает во время	шт	4.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		<i>работы. Подойдет для комплектации школьной столярной мастерской. • Размеры бойка: 11x4,5x6,5 см.</i>		
	<i>Набор стусло + обушковая пила</i>	<i>Набор стусло + обушковая пила предназначен для бытового и профессионального использования. Стусло помогает распиливать заготовки средней и малой толщины из древесины, пластика, полиуретана строго под заданным углом. Пила имеет мелкие острые зубья, прошедшие дополнительную закалку, что обеспечивает качественное выполнение работы.</i>	<i>шт</i>	<i>4.00</i>
	<i>Комплект Струбцина</i>	<i>Набор струбцин Тип 1 (тип G, 3 штуки) используется во время слесарных и столярных работ для надежной фиксации деталей, а также для сжатия заготовок при склейке. В набор входят изделия с шириной зажима 25, 50 и 75 мм. Изделия изготовлены из качественного стального сплава. Он отлично переносит нагрузки при эксплуатации, обеспечивает продолжительный срок службы струбцин. Используется для оснащения мастерской в учебном заведении.</i>	<i>шт</i>	<i>4.00</i>
	<i>Угольник столярный</i>	<i>Столярный угольник применяется для разметки и контроля перпендикулярности конструкций при столярных и плотницких работах. Угольник предназначен для профессионального применения. Отлично подойдет для столярной мастерской в школе. У инструмента есть специальное отверстие, позволяющее хранить его в подвешенном состоянии. Преимущества • Полотно из нержавеющей стали с травленной шкалой увеличивает срок службы инструмента.</i>	<i>шт</i>	<i>4.00</i>
	<i>Машина для заточки сверл</i>	<i>Машина для заточки сверл современная и компактная модель для восстановления режущих способностей сверл и других изделий. Устройство эффективно справляется с заточкой расходных материалов диаметром от 3 до 13 мм. Машина отличается простотой применения и не требует специального технического обслуживания. Агрегат широко применяется в столярных и мебельных мастерских, а также в частном хозяйстве.</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	<i>Аппарат для раструбной сварки пластиковых труб</i>	<i>Данный набор для сварки полипропиленовых труб отличается надёжностью, простотой эксплуатации, неприхотливостью в обслуживании и приемлемой ценой. Предназначен для работы с трубами и фитингами диаметром от 16 до 50 мм**. Поставляется в практичном металлическом кейсе в комплекте со всем</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		<i>необходимым для сварки. Для визуального контроля за нагревом прибора его выключатели снабжены световыми индикаторами. Аппарат оборудован регулируемым термостатом для поддержания постоянной рабочей температуры в пределах от 50 до 320°С.</i>		
	<i>Ножницы сетевые листовые</i>	<i>Электрические листовые ножницы сконструированы для простого, а также фигурного резания металла толщиной до 2,5 миллиметров. Ножки инструмента имеют четыре режущие кромки - при затуплении одной кромки, нож можно повернуть и продолжать работу, используя острую кромку.</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	<i>Дрель-шуруповерт</i>	<i>Дрель-шуруповерт подходит для отделочных и ремонтных работ в помещении. Позволяет сверлить отверстия и закручивать крепежные элементы. Не зависит от наличия электросети. Благодаря быстрозажимному патрону обеспечивается удобная замена и надежное крепление оснастки. Компактные размеры и легкий вес инструмента обеспечивают удобство при длительной эксплуатации.</i>	<i>шт</i>	<i>4.00</i>
	<i>Электролобзик</i>	<i>Электролобзик оснащен мощным 500-ваттным двигателем, который позволяет пилить древесину толщиной до 75 мм, цветные металлы - до 15 мм, сталь - до 5 мм.</i>	<i>шт</i>	<i>4.00</i>
	<i>Дрель</i>	<i>Ударная дрель – профессиональный инструмент для широкого круга задач. Подойдет для учащихся в столярной и слесарной мастерской. Благодаря весу 1.9 кг школьнику будет удобно работать с дрелью. Для повышения уровня комфорта при работе ученику можно использовать дополнительная рукоятку (идет в комплекте). Агрегат может сверлить древесину, металл и бетон с мощностью 705 Вт, способный делать сверлом в минуту 2800 оборотов.</i>	<i>шт</i>	<i>4.00</i>
	<i>Дисковая пила тип 2</i>	<i>Ручная дисковая пила легко справится с распиловкой всевозможного древесного, древесно-стружечного материала, пластика. Поставляется с пильным диском диаметром 190 мм. Подойдет для школьной столярной мастерской. Основная и дополнительная рукоятки имеют покрытие с микротекстурой, что обеспечивает комфортную работу учащихся. С помощью специального барашикового вентиля можно регулировать угол наклона пилы. Возможно пиление под углом 56 градусов. Предусмотрена система</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		удаления опилок для сохранения чистоты рабочего места (патрубок под пылесос).		
	Сверлильный станок	Станок с асинхронным двигателем сверлит металл, дерево или пластмассу на 9-ти скоростях. Совершает 2350 об/мин. D отверстия для деревянных или стальных поверхностей составляет 16 мм.	шт	1.00
	Набор фрез с титановым покрытием	Фрезы из быстрорежущей стали с покрытием из нитрида титана. Покрытие из нитрида титана, нанесенное в среде инертного газа, обеспечивает увеличение твердости и стойкости инструмента в 2-5 раз. Удвоенная производительность, при отличном качестве обрабатываемой поверхности. 10 фрез по DIN 327 D два режущих лезвия, предназначены для фрезерования шпоночных и кольцевых пазов (посадка P9), вертикального и бокового фрезерования. Цилиндрические хвостовики по DIN 1835B. 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 14, 18, 20 мм 10 фрез по DIN 844 B четыре режущих лезвия, правосторонняя спираль 30° для ускоренного отвода стружки, для материалов нормальной и повышенной твердости. Цилиндрические хвостовики по DIN 1835B. 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 14, 18, 20 мм	шт	1.00
	Фрезерная машина ручная	Адаптер для пылеудаления в комплекте- Есть • Встроенный патрубок пылеотсоса- Да • Копировальные вставки в комплекте- Есть, Мах размер цанги, 8 мм • Мощность (Вт)-1600, Плавный пуск- Да, Поддержание постоянных оборотов под нагрузкой- Да, Рабочий ход фрезы, мм 55 Размер цанги, мм-6-8, Регулировка оборотов- Да, Число оборотов, об/мин 10000-26000	шт	1.00
	Лабораторный стенд "Монтаж сантехнического оборудования"	Комплект модулей предназначен для обучения монтажу сантехнического оборудования. Основной модуль обеспечивает тренажер водой, поддерживает её давление и температуру. Модуль канализационного коллектора хранит отработанную воду. Система хранения и отвода воды позволяет использовать тренажер в помещениях без подвода воды и канализации. Размеры (ДхШхВ): 3000х820х1600 мм. Питание: 220 В, 50 Гц. В комплект входят: 1. Основной модуль. 2. Модуль канализационного коллектора. 3. Ванна акриловая. 4. Смеситель для ванной. 5. Слив полуавтоматический для ванной. 6. Пластина монтажная смесителя для ванной. 7. Раковина. 8. Смеситель для раковины. 9. Сифон для раковины. 10. Пластина монтажная для раковины. 11. Унитаз компактный с бачком. 12.	шт	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		Соединитель гофрированный для унитаза. 13. Пластина монтажная большая. 14. Пластина монтажная малая. 15. Набор труб металлопластиковых, 20 м. 16. Набор труб полипропиленовых, 20 м. 17. Труба канализационная, 10 м. 18. Набор фитингов для монтажа металлопластиковых труб. 19. Набор фитингов для монтажа полипропиленовых труб. 20. Набор гибких шлангов. 21. Набор метизов (крепежных элементов). 22. Кран шаровой - 5 шт. 23. Фильтр грубой очистки - 2 шт. 24. Обратный клапан - 2 шт. 25. Счетчик расхода холодной воды. 26. Счетчик расхода горячей воды. 27. Манометр. 28. Отвертка шлицевая - 2 шт. 29. Отвертка крестовая - 3 шт. 30. Ключ рожковый - 8 шт., размерный ряд от 7 до 24. 31. Ключ разводной до 44 мм. 32. Ключ газовый № 1. 33. Ключ газовый № 2. 34. Ключ для винтов с внутренним шестигранником - 8 шт. 35. ФУМ-лента. 36. Аппарат для сварки пластиковых труб в раструб. 37. Ножницы для резки пластиковых труб. 38. Ножовка по металлу. 39. Полотно для ножовки по металлу - 5 шт. 40. Комплект преподавателя. 41. Паспорт изделия. 42. Руководство по эксплуатации.		
8	Наименование раздела: "Мебель для мастерских"			
	Кресло компьютерное (1 шт - в швейную мастерскую, 1 шт - в кабинет поварское дело, 1 шт - в мастерскую рабочего по обслуживанию зданий)	"Ширина 650 мм Высота 1110 мм Глубина 470 мм Гарантия 18 месяцев Материал каркаса хромированная сталь Материал обивки пластик Материал обивки ткань/сетка Ширина сиденья 470 мм Глубина сиденья 470 мм Высота сиденья 430 мм Максимальная нагрузка 120 кг"	шт	3.00
	Верстак учительский (в мастерскую рабочего по обслуживанию зданий)	"Размеры (ВхШхГ) 855х1396х696 мм Наличие тумб однотумбовый Наличие ящичков 3 выдвижных ящичка Наличие полок с одной полкой Наличие экрана без экрана Виды тумб с ящичками"	шт	1.00
	Угловой стол с тумбой (в кабинет поварское дело)	"Основные материалы: ЛДСП 16 и 18 мм Основные характеристики: Вес, кг 62 Объем, м3 0.150 Размеры, мм 1500х1500 Цветовое исполнение Сосна"	шт	1.00
	Шкаф инструментальный (в мастерскую рабочего по обслуживанию зданий)	"предназначены для хранения инструментов, слесарных приспособлений и других изделий в мастерских возможность индивидуально смоделировать шкаф, выбрав необходимые комплектующие и их расположение в шкафах комплектуются ключевыми замками с ручками"	шт	2.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		максимальная нагрузка на шкаф – 500 кг максимальная нагрузка на полку - 80 кг шаг регулирования высоты полки – 50 мм Комплектация: Шкаф - 1шт Экран - 4шт Полка большая - 2шт"		
	Вешалка (в мастерскую рабочего по обслуживанию зданий)	Тип вешалка Количество крючков 8 шт. Материал металл Размеры (ГхШхВ) 27х59х71 см	шт	1.00
	ТАБУРЕТ (в мастерскую рабочего по обслуживанию зданий)	"Табурет с полиуретановым сиденьем на газ лифте. Каркас пластиковый черного цвета. Круглое сиденье диаметр 320 мм, толщина 45 мм (внутренняя толщина 30 мм) Удобная регулировка подъема сиденья: высота от пола до верха сиденья меняется от 400 до 530 мм Разлет опор - 560 мм."	шт	4.00
	Тумба с раковиной (в мастерскую рабочего по обслуживанию зданий)	"конструкция напольная материал корпуса ЛДСП материал фасада МДФ материал раковины фарфор модульная с доводчиками ширина 60 см глубина 47.5 см высота 83 см"	шт	1.00
	Стул ученический (в кабинет поварское дело)	"Средний рост школьника, мм: 1500-1650-1800 Высота сиденья стула ИШС-1, мм: 380-420-460 Высота спинки стула ИШС-1, мм: 725-765-805 Размер сиденья (ШхГ), мм: 385х360 Размер спинки (ВхШ), мм: 225х385 Размер стула (ШхГ), мм: 390х495 Вес (кг): 6 Цвет сиденья и спинки: Серый"	шт	8.00
	Кресло- мешок (в кабинет поварское дело)	"Высота по чехлу: 140 см Длина по чехлу: 100 см Ширина по чехлу: 100 см Диаметр по чехлу: 100 см Высота сиденья: 50 см Максимальная нагрузка: 150 кг Материал чехла: Водоотталкивающий Оксфорд? Наполнитель: пенополистирол, мелкие гранулы 1-3 мм Цвет: красный"	шт	3.00
	Стол ученический (ростовая группа №5) (в кабинет поварское дело)	"Высота до края столешницы: 700 мм Рост учащегося: 1600-1750 мм Размер столешницы, мм: 1270/635х550 Материал столешницы: ЛДСП, 16 мм, без колёс. Цвет столешницы: бежевый"	шт	8.00
	Диван 3-х местный (в кабинет поварское дело)	Ширина-1500мм Глубина- 670 мм Высота-720 мм	шт	1.00
	Стеллаж (кабинет поварское дело)	"Материал корпуса ЛДСП Материал фасадов ЛДСП / Зеркало Ширина 1600, высота 1500, глубина 400"	шт	1.00
	Стеллаж (кабинет поварское дело)	"Материал корпуса ЛДСП Материал фасадов ЛДСП Ширина 1400 Высота 1800 Глубина 400"	шт	2.00
	Стул кухонный (кабинет поварское дело)	"цвет товара красный количество в упаковке 4 шт. назначение кухонный материал основания пластик материал обивки пластик тип основания ножки максимальная нагрузка 100 кг ширина 46 см глубина 41 см высота 81 см"	шт	2.00
	Обеденный стол (кабинет поварское дело)	"Основные материалы: МДФ 16 и 25 мм ЛДСП 16 мм Металлическая труба с глянцевым покрытием диаметром 38 мм с сужением до 20 мм Вес, кг 44 Объем, м3	шт	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		0.086 Размеры, мм 1120/1520/1920x750x760		
	Шкаф полуоткрытый (для швейной мастерской)	Крышка и основание шкафа изготовлены из ЛДСП толщиной 22 мм. Торцы по периметру обработаны кромкой ПВХ толщиной 2мм. Остальные элементы изготовлены из ЛДСП толщиной 16мм. Шкаф снабжен регулируемыми опорами. Габариты: 370x362x1779мм	шт	1.00
	Тумба под доску с нишей для плакатов и ящиком (для швейной мастерской)	Тумба выполнена из ламинированного ДСП (16 мм), цвет – бук светлый. Торцы корпуса оклеены кромкой ПВХ толщиной 0,5 мм. Крышка тумбочки облицована твердым износостойким химически стойким пластиком и окорлена кромкой ПВХ -2мм. Размер: 1430x275x840 см	шт	1.00
	Шкаф-стеллаж /низкий / открытый / двойной (для швейной мастерской)	Крышка и основание изготовлены из ЛДСП толщиной 22 мм. Торцы по периметру обработаны кромкой ПВХ толщиной 2мм. Остальные элементы изготовлены из ЛДСП толщиной 16мм. Высота опор 100 мм. Цвет опор - серый. Габариты: 1516x400x826мм	шт	1.00
	Шкаф комбинированный со стеклом (для швейной мастерской)	Крышка и основание шкафа изготовлены из ЛДСП толщиной 22 мм. Торцы по периметру обработаны кромкой ПВХ толщиной 2мм. Остальные элементы изготовлены из ЛДСП толщиной 16мм. Шкаф снабжен регулируемыми опорами. габариты: 724x362x1779мм	шт	1.00
	Шкаф комбинированный для хранения учебных пособий (для швейной мастерской)	Крышка и основание шкафа изготовлены из ЛДСП толщиной 22 мм. Торцы по периметру обработаны кромкой ПВХ толщиной 2мм. Остальные элементы изготовлены из ЛДСП толщиной 16мм. Шкаф снабжен регулируемыми опорами. Габариты: 724x362x1779мм	шт	1.00
9	Наименование раздела: "Рабочее место педагога"			
	Многофункциональное устройство (для швейной мастерской, для мастерской повара, для мастерской работника по обслуживанию зданий)	Принтер да Сканер да Копир да Факс нет Тип печати цветная лазерная Формат печати А4 Скорость печати (А4, ч/б) 18 стр/мин Скорость печати (цвет) 18 стр/мин Габариты (длина) 460 мм Габариты (ширина) 451 мм Габариты (высота) 360 мм	шт	3.00
10	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями зрения"			
11	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями слуха"			
12	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся"			

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
	с нарушениями опорно-двигательного аппарата"			
13	Наименование раздела: "Иное специализированное оборудование"			
	<p>Универсальный учебно-демонстрационный сенсорный комплекс для коррекционно-развивающих занятий в классе (для швейной мастерской, для мастерской повара, для мастерской работника по обслуживанию зданий)</p>	<p>Универсальный учебно-демонстрационный сенсорный комплекс для индивидуальных и групповых коррекционно-развивающих занятий в классе, с огромными методическими возможностями для учебных классов с наполняемостью от 10 до 30 человек. Большой мультипредметный комплекс, предназначенный для коррекционного обучения. Предназначен для использования в классах: Начальной школы, Биологии, Географии, Швейного дела, Кулинарии, Столярного дела, Мастерских по обслуживанию зданий, мастерских МОП и др. Демонстрационные наглядные светящиеся пособия по любому предмету на выбор. Этот комплекс предназначен как для индивидуальной, так и для групповой работы в коррекционном учреждении, демонстрации учебного материала и интерактивной работы, а также имеет в своем составе более 5000 игровых задач. Комплекс адаптирован для нескольких категорий детей с ОВЗ.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Антивандальный сенсорный экран 4К – диагональ 65 дюймов • Электронная регулировка высоты экрана, управляемая с пульта • Маркерная доска с подсветкой – встроена • Панель для светящихся плакатов – встроена (+ любые плакаты на выбор) • Звуковые колонки и индукционная система для слабослышащих – встроены • Камеры и микрофоны для дистанционного обучения – встроены • Вычислительный блок встроены в комплекс • Монитор, клавиатура и мышь для стола преподавателя – в комплекте Встроенный мультипредметный методический комплекс: <ul style="list-style-type: none"> • Базируется на понятии “игровое обучение” и создает интуитивно понятную игровую подачу учебного материала с дальнейшим его закреплением. • Встроенный коммуникатор для неговорящих детей. <p>Состав: Более 5000 игр, задач и упражнений для коррекционного образования. Система печати раздаточного материала из базы более 4000 карт. • Более 200 карт действия в комплекте. С помощью них, можно решать задачи по всем предметам, а также квесты общего развития.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Бесплатное обновление методического 	шт	3.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		комплекса. Все новые игры и раздаточный материал – будут постоянно появляться в программе бесплатно!		
14	Наименование раздела: "Компьютерное и мультимедийное оборудование"			
15	Наименование раздела: "Оборудование для швейной мастерской"			
	Подшивочная машина	Подшивочная машина однониточного цепного стежка. Настольная, со встроенным бытовым мотором. Базовая высота подъема лапки – 7 мм Длина стежка 3-8 мм Максимальная скорость шитья – 2000 ст./мин Назначение - для легких и средних материалов Коленоподъемник позволяет – ест	шт	1.00
	Стол рабочий под швейные машинки с закрытой тумбой с полками, межстольем.	Второе отделение для техники (ШхВхГ, вес) 460х410х317, до 10кг Грузоподъемность механизма до 10 кг Отделение для техники (ШхВхГ, вес) 460х356х240 мм, до 10кг Отделения для хранения швейной машины и оверлока Размеры (ШхВхГ) 1758х763х1398 мм Размеры в сложенном состоянии (ШхВхГ) 698х780х557 мм	шт	1.00
	Стол винтовой на металлическом каркасе	Стол винтовой на опоре, имеет мягкую спинку и круглое сиденье. Внизу у стула расположена специальная подставка для ног в форме кольца, подставка регулируется по высоте. h сиденья - 530÷670 h мм Сиденье Ø - 370 мм	шт	10.00
	Стол рабочий под швейные машинки с закрытой тумбой с полками, межстольем	Стол подходит для большинства швейных машин, являясь идеальным местом для хранения и очень удобным для работы со швейной машиной и оверлоком. Имея подвижные ножки, стол легко перемещается внутри помещения. Стол оснащен подъемным механизмом, грузоподъемностью до 10 кг, который имеет три положения. Габаритные размеры: В сложенном состоянии 595х487х770 В разложенном состоянии 1190х487х770 Размер подъемной площадки для швейной машины 303х462 Высота швейной машины до 300 мм, вес до 10 кг.	шт	5.00
	Лекало портновское	Лекало портновское на картоне 0,3*60,5/5*24,5 см	шт	1.00
	Ножницы	портновские 190 мм	шт	5.00
	Ножницы	закройные 250 мм	шт	2.00
	Оверлок	Комплектация: • Инструкция по эксплуатации • Мягкий чехол • Отвертки • Пинцет Тип машины - оверлок Прошиваемые материалы - для всех типов ткани Максимальная скорость шитья - 1300 Потребляемая мощность - 135 Максимальная длина стежка - 5	шт	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		<p>Максимальная ширина стежка - 7 Максимальная высота подъема лапки - 10 Регулировка давления лапки на ткань – Есть Нитевдеватель - типовой Освещение рабочей поверхности - LED Устройство обрезки нити - ручное Поле шитья - стандартное Линейка на корпусе - нет Корпус - пластик/металл Вес - 8 Количество нитей – 4 Количество швов - 8 Ролевый шов - да Шов flatlock - да Дифференциальная подача материала - да Контроль натяжения нитей - ручное Мусоросборник - нет Виды швов - 3-х ниточный оверлочный шов (узкий), 3-х ниточный оверлочный шов (широкий), 4-х ниточный оверлочный шов, плоский 3-ниточный, роликовый 3-ниточный</p>		
	Машина швейная	<p>Скорость шитья - 700 стежков/мин Количество строчек - 50 Максимальная длина стежка - 5 мм Максимальная ширина стежка - 7 мм Челнок - горизонтальный Выполнение петель - автоматическое Особенности выполнения петель - рабочие строчки, оверлочные строчки, трикотажные строчки, декоративные строчки Кнопка Старт/Стоп Регулятор скорости шитья Рукавная платформа Нитевдеватель Дополнительный подъем лапки Реверс Автоматический нитеобрезатель ЖК-дисплей</p>	шт	3.00
	Машина вышивальная	<p>Имеет невообразимое количество из 619 операций. В режиме вышивания доступны 175 удивительных дизайнов, большая часть из которых совершенно новые, и в том числе, встроенные алфавиты, среди которых не может не порадовать кириллица. Интеллектуальный «Швейный Советник» подскажет, какой стежок выбрать и предложит 12 автоматизированных операций, среди которых квилтинг, аппликация, сборка и наметка. К полезным дополнениям швейной машинки относится сенсор ипульсной нити, который подаст сигнал, предотвращая её полный расход, а уникальный коленный рычаг регулируется по росту мастерицы.</p>	шт	1.00
	Манекен женский	<p>Плечики: полноразмерные, для удобства втачивания рукавов; Штатив: имеет линейку, устойчивый, быстро складывается; Обхват груди: 84-100 см.; Обхват талии: 59-76 см.; Обхват бёдер: 86-102 см.; Материал манекена: прочный формованный пластик; Материал подставки: облегчённый металл; Особенности: Приспособление для маркировки края изделия. Сплошная лента</p>	шт	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		на талии для безошибочной наметки её уровня. Регулировка обхвата шеи. Регулировка высоты спины		
	Отпариватель для одежды	Тип - отпариватель Вид - вертикальный Мощность - 1800 Вт Интенсивность подачи пара - 35 г/мин Регулятор интенсивности подачи пара - есть Количество режимов отпаривания - 3 Максимальная температура нагрева - 98 °С Время нагрева - 60 сек Время непрерывной работы - 68 мин Эргономичность Управление - механическое Индикатор включения - есть Насадки - насадка-щетка Подошва утюжка - пластмассовая Объем бака для воды - 1.8 л Съемный бак - есть Длина парового шланга - 1.3 м Вертикальная стойка - есть Регулируемая стойка - да Максимальная высота стойки - 173 см Вешалка для одежды (плечики) - есть Зажимы для брюк и юбок - нет Подвесная вертикальная поддержка - нет Гладильная доска - есть Безопасность Автовывключение без воды - нет Защитная термо-рукавица - есть Характеристики питания Питание - от сети Напряжение питания - 220-240В Длина сетевого шнура - 1.6 м	шт	1.00
	Гладильная доска	Конструкция - доска-стремянка Комплектация - встроенная розетка для утюга, гладильный рукав, кронштейн для провода, подставка для утюга, полка для белья Материал столешницы - дерево Материал каркаса - металл Материал чехла - хлопок Габариты: Размеры гладильной поверхности (ДхШ) - 122 x 40 см	шт	1.00
	Утюг	Мощность - 2200 Вт Вертикальное отпаривание - есть Дополнительные функции - паровой удар, постоянная подача пара, система самоочистки, сухая глажка, функция разбрызгивания, регулировка подачи пара Защита - защита от накипи Конструкция: Объем резервуара для воды - 220 мл Длина сетевого шнура - 1.9 м Расход при постоянной подаче пара - 22 г/мин Расход при паровом ударе - 80 г/мин	шт	1.00
16	Наименование раздела: "Оборудование для мастерской декоративно-прикладного искусства"			
17	Наименование раздела: "Оборудование для кабинета массажного дела"			
18	Наименование раздела: "Оборудование для мастерской обувного дела"			

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
19	Наименование раздела: "Оборудование для мастерской агропромышленного профиля/ сити-фермерства"			
Наименование направления: "Оборудование для помещений психолого-педагогического сопровождения и коррекционной работы"				
1	Наименование раздела: "Рабочее место педагога"			
	Многофункциональное устройство (1шт - для кабинета дефектолога, 1шт - для кабинета психолога)	Принтер да Сканер да Копир да Факс нет Тип печати цветная лазерная Формат печати А4 Скорость печати (А4, ч/б) 18 стр/мин Скорость печати (цвет) 18 стр/мин Габариты (длина) 460 мм Габариты (ширина) 451 мм Габариты (высота) 360 мм	шт	2.00
2	Наименование раздела: "Дидактическое, методическое оборудование для обучения и коррекционно-развивающей работы"			
	Тактильная панель акустическая большая (для кабинета педагога-психолога)	Панель сочетает в себе функции тактильной, зрительной, звуковой стимуляции, развития мелкой моторики и игровой терапии. 120х150см.	шт	1.00
	БОЛЬШОЙ КОМПЛЕКС ДЛЯ ЛОГОПЕДА, ДЕФЕКТОЛОГА И ДЕТЕЙ С РАС (для кабинета учителя-дефектолога)	Методика является уникальным профессиональным инструментарием для изучения особенностей развития и выявления недоразвития конструктивного праксиса у детей старшего дошкольного и младшего школьного возраста, а также для построения грамотной, направленной коррекционно-развивающей работы с детьми. Методика может быть использована в работе с нормально развивающимися детьми, детьми с умственной отсталостью и задержанным психическим развитием как для диагностики недостатков конструктивного праксиса, так и для его развития, а также для прогнозирования обучаемости.	шт	1.00
	Универсальный большой учебно-демонстрационный сенсорный комплекс (для кабинета учителя-дефектолога)	Универсальный большой учебно-демонстрационный сенсорный комплекс для индивидуальных и групповых коррекционно-развивающих занятий в кабинете психолога в коррекционном учреждении, и имеет огромные методические возможности Этот комплекс предназначен для индивидуальной работы или для работы максимум с 3 учениками одновременно. Содержит более 5000 игровых задач, решаемых с использованием сенс.экрана и активных карт действия. Также содержит методики для психолога. Комплекс адаптирован для нескольких категорий детей с ОВЗ. Технические особенности: • Антивандальный сенсорный экран 2К –	шт	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		<p>диагональю 32 дюйма • Исполнение основного модуля (электронного блока) - в виде напольного стола • Отдельный модуль – световой стол для песочной терапии, с ящиками для хранения • Отдельные модули – стол учителя с монитором, клавиатурой и мышью, а также тумба для хранения методического материала (на колесах) • Звуковые колонки и индукционная система для слабослышащих – встроены • Камеры и микрофоны для дистанционного обучения – встроены • Вычислительный блок встроены в комплекс • Микрофон и наушники для логопедических занятий – в комплекте Встроенный мультимедийный методический комплекс: • Базируется на понятии “игровое обучение” и создает интуитивно понятную игровую подачу учебного материала с дальнейшим его закреплением. • Разделы: Общее развитие, Окружающий мир, Чтение, Счет, Встроенный коммуникатор для неговорящих детей, Работа с картами действия. • Состав: Более 5000 игр, задач и упражнений для коррекционного образования. Система печати раздаточного материала из базы более 4000 карт. • Более 200 карт действия в комплекте. С помощью них, можно решать задачи по всем предметам, а также квесты общего развития. • Бесплатное обновление методического комплекса. Все новые игры и раздаточный материал – будут постоянно появляться в программе бесплатно! • Методики для дефектолога</p>		
	<p>Методика диагностики и коррекции конструктивной деятельности (для кабинета учителя-дефектолога)</p>	<p>Методика является уникальным профессиональным инструментарием для изучения особенностей развития и выявления недоразвития конструктивного праксиса у детей старшего дошкольного и младшего школьного возраста, а также для построения грамотной, направленной коррекционно-развивающей работы с детьми. Методика может быть использована в работе с нормально развивающимися детьми, детьми с умственной отсталостью и задержанным психическим развитием как для диагностики недостатков конструктивного праксиса, так и для его развития, а также для прогнозирования обучаемости.</p>	шт	1.00
	<p>Набор для детей с аутизмом (для кабинета психолога)</p>	<p>Развивающий «Набор для детей с аутизмом» это новинка на рынке образовательных услуг для работы с</p>	шт	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		<p>особенными детьми. Данный набор представлен специально разработанными устройствами и профессиональным инструментарием для развивающих занятий в большей степени с детьми аутистами, детьми с особенностями, и отстающими в развитии. Данный набор можно применять в образовательных целях как с одним ребенком, так и с небольшой группой детей. При комплексном обучающем процессе, педагог поможет ребенку не только выучить, сформировать, закрепить определенные знания и навыки, но и способствует развитию эмоционально-логических связей непосредственно у самого ребенка. В состав набора входят следующие позиции: Обучающий коммуникатор Игра "Крестики-нолики" Настенный коммуникатор Подушка с вибрацией Сенсомоторная труба 7-уровневый конструктор-коммуникатор Утяжеленный коврик Массажер Вибромассажер труба Большой таймер со звуковым сигналом</p>		
	<p>МАКСИМАЛЬНЫЙ НАБОР ПСИХОЛОГА (для кабинета психолога)</p>	<p>В комплект входят следующие элементы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Мобильный стеллаж с несколькими отделениями. Он снабжен колесиками, поэтому легко передвигается и поворачивается. • Набор из восьми модулей для разных направлений работы. У нас можете приобрести минимальный набор от 4-х модулей, в том случае если не имеется возможности приобрести сразу полный комплект. Наполнение набора психолога 8 модулей включает в себя следующие позиции: • Модуль №1. Конструируем на плоскости. • Модуль №2. Счет. Цифры. Геометрия. • Модуль №3. Дорожки. • Модуль №4. Письменная речь. • Модуль №5. Лабиринты. • Модуль №6. Рисование. Ткани. • Модуль №7. Математика. • Модуль №8. Интерактивный стол для рисования песком. 	шт	1.00
	<p>Методика для развития пространственного мышления и коррекцию его недостаточности (для кабинета психолога)</p>	<p>Методика представляет собой комплекс коррекционно-развивающих игр, реализуемых с помощью специально разработанного дидактического набора, которые направлены на развитие пространственного мышления и коррекцию его недостаточности</p>	шт	1.00
	<p>Универсальный учебно-демонстрационный сенсорный комплекс для коррекционно-развивающих занятий в классе</p>	<p>Компактный учебно-демонстрационный сенсорный комплекс для индивидуальных и групповых коррекционно-развивающих занятий в кабинете психолога и дефектолога в коррекционном</p>	шт	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
	(для кабинета педагога-психолога)	<p>учреждения, и имеет огромные методические возможности Этот комплекс предназначен для индивидуальной работы или для работы максимум с 3 учениками одновременно. Содержит более 5000 игровых задач, решаемых с использованием сенс.экрана и активных карт действия. Также содержит методики для психолога. Комплекс адаптирован для нескольких категорий детей с ОВЗ. Технические особенности:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Антивандальный сенсорный экран 2К – диагональю 32 дюйма • Исполнение основного модуля (электронного блока) - в виде напольного стола • Отдельный модуль – световой стол для песочной терапии, с ящиками для хранения • Звуковые колонки и индукционная система для слабослышащих – встроены • Камеры и микрофоны для дистанционного обучения – встроены • Вычислительный блок встроен в комплекс • Клавиатура и мышь, микрофон и наушники для логопедических занятий – в комплекте <p>Встроенный мультипредметный методический комплекс:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Базируется на понятии “игровое обучение” и создает интуитивно понятную игровую подачу учебного материала с дальнейшим его закреплением. • Разделы: Общее развитие, Окружающий мир, Чтение, Счет, Встроенный коммуникатор для неговорящих детей, Работа с картами действия. • Состав: Более 5000 игр, задач и упражнений для коррекционного образования. Система печати раздаточного материала из базы более 4000 карт. • Более 200 карт действия в комплекте. С помощью них, можно решать задачи по всем предметам, а также квесты общего развития. • Бесплатное обновление методического комплекса. Все новые игры и раздаточный материал – будут постоянно появляться в программе бесплатно! • Психологические тесты и методики – огромный набор в количестве 100 штук включены в комплекс. 		
3	Наименование раздела: "Оборудование для внеурочной деятельности/зоны отдыха (рекреация)"			
4	Наименование раздела: "Оборудование для сенсорной комнаты"			
5	Наименование раздела: "Мебель"			

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
	Кресло компьютерное (для кабинетов педагога-психолога, учителя-дефектолога)	"Ширина 650 мм Высота 1110 мм Глубина 470 мм Гарантия 18 месяцев Материал каркаса хромированная сталь Материал ножсек пластик Материал обивки ткань/сетка Ширина сиденья 470 мм Глубина сиденья 470 мм Высота сиденья 430 мм Максимальная нагрузка 120 кг"	шт	2.00
	Пуфик-кресло с гранулами в виде МЯЧА большого (для кабинета психолога)	Представляет собой удобное сидение в форме мяча, наполненное пенополистирольными шариками, которое принимает форму тела D100см.	шт	3.00
6	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями зрения"			
7	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями слуха"			
8	Наименование раздела: "Иное специализированное оборудование"			
9	Наименование раздела: "Компьютерное и мультимедийное оборудование"			
10	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата"			

Приложение 3
к письму министерства образования
и науки Нижегородской области
от _____ № _____

Инфраструктурный лист
**"Государственное казенное общеобразовательное учреждение "Кулебакская
специальная коррекционная школа"**

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
Наименование направления: "Оборудование для учебных кабинетов"				
1	Наименование раздела: "Оборудование для кабинета химии"			
2	Наименование раздела: "Рабочее место педагога"			
3	Наименование раздела: "Оборудование для кабинета биологии"			
4	Наименование раздела: "Оборудование для кабинета физики"			
5	Наименование раздела: " Оборудование для кабинета физической культурой, в том числе ЛФК"			
6	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями зрения "			
7	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями слуха "			
8	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата"			
9	Наименование раздела: "Мебель"			
10	Наименование раздела: "Иное специализированное оборудование"			
11	Наименование раздела: "Компьютерное и мультимедийное оборудование"			
Наименование направления: "Оборудование помещений и учебных кабинетов для дополнительного образования"				
1	Наименование раздела: "Оборудование для студии лепки"			

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
2	Наименование раздела: "Оборудование для студии мыловарения"			
3	Наименование раздела: "Оборудование для студии изготовления свечей"			
4	Наименование раздела: "Оборудование для студии бисероплетения"			
5	Наименование раздела: "Оборудование для студии валяния"			
6	Наименование раздела: "Оборудование для ткацкой студии"			
7	Наименование раздела: "Оборудование для студии вышивания"			
8	Наименование раздела: "Оборудование для экологической студии "			
9	Наименование раздела: "Оборудование для студии анимации "			
10	Наименование раздела: "Оборудование для фото/видео студии"			
11	Наименование раздела: "Оборудование для студии робототехники"			
12	Наименование раздела: "Оборудование для студии декоративно-прикладного искусства"			
13	Наименование раздела: "Оборудование для гончарной студии"			
14	Наименование раздела: "Оборудование для швейной студии"			
15	Наименование раздела: "Оборудование для студии росписи по шелку"			
16	Наименование раздела: "Рабочее место педагога"			
17	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями зрения"			
18	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями слуха"			
19	Наименование раздела: "Специализированное"			

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
	оборудование для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата"			
20	Наименование раздела: "Иное специализированное оборудование"			
21	Наименование раздела: "Компьютерное и мультимедийное оборудование"			
22	Наименование раздела: "Мебель для мастерских"			
23	Наименование раздела: "Оборудование для музыкальной студии"			
24	Наименование раздела: "Оборудование для картонажно-переплетной студии / полиграфической студии"			
Наименование направления: "Оборудование для создания медиа пространства"				
1	Наименование раздела: "Зона автоматизированных рабочих мест посетителей"			
2	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями зрения"			
3	Наименование раздела: "Зона для проведения он-лайн мероприятий"			
4	Наименование раздела: "Зона для печати на плоском шрифте"			
5	Наименование раздела: "Зона хранения библиотечного фонда"			
6	Наименование раздела: "Зона библиотекаря"			
Наименование направления: "Оборудование для издательских центров, мини-типографий"				
1	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для мини-типографий"			
2	Наименование раздела: "Мебель для мини-типографий"			
3	Наименование раздела: "Компьютерное и мультимедийное оборудование"			
4	Наименование раздела: "Расходные материалы 2023"			
Наименование направления: "Оборудование для учебных мастерских (для реализации предметной области "Технология")"				

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
1	Наименование раздела: "Оборудование для гончарной мастерской"			
2	Наименование раздела: "Оборудование для мастерской повара"			
	Комплект оборудования 2 для мастерской повара (10 учеников)	<p><i>В комплект входит: Плита с духовкой, арт. СШ3027 - 1 шт. Габариты (ШхГхВ), мм 500 x 594 x 850 мм Класс энергопотребления А Присоединительная мощность 8 кВт Посудомоечная машина, арт. СШ3078 - 1 шт. Вместимость посуды 12 комплектов Габариты 845 x 600 x 600 мм Использование средств "3 в 1" Количество программ 4 Количество температурных режимов 2 Материал рабочей камеры Нержавеющая сталь Половинная загрузка Есть Потребление воды за цикл 11,7 л Тип сушки Конденсационная Встраиваемая вытяжка, арт. СШ3028 - 1 шт. Высота 17,5 см Ширина 60 см Глубина 30.5-42.5 см Жиропоглощающий фильтр Есть Количество двигателей 2 Количество ламп 2 Количество скоростей 3 Режимы работы Отвод+Циркуляция Тип вытяжки Встраиваемая Мойка + смеситель, арт. СШ3029 - 1 шт. Общий размер мойки 600 x 485 мм Размер коландера 275 x 150 x 140 мм Размер смесителя 240 x 255 x 45 мм Размер чаши мойки 410 x 330 x 190 мм Установочный проем мойки 575 x 460 мм Набор кухонных ножей, арт. СШ3030 - 5 шт. Лезвие стали с 2-х сторонней заточкой +магнитный держатель Термопот, арт. СШ3031 - 1 шт. Объем: 4.3 л Мощность: 750 Вт Материал колбы: металл Материал корпуса: металл, пластик Насос: ручной/автоматический Индикатор уровня воды: есть Индикатор включения: есть Ширина: 218 мм Высота: 380 мм Глубина: 295 мм Набор посуды для приготовления, арт. СШ3032 - 3 шт. Из нержавеющей стали. В наборе: Сковорода 24 см Сковорода 28 см Кастрюля 2,1 л 18 см Кастрюля 3 л 20 см, Крышка 18 см Крышка 20 см Набор разделочных досок, арт. СШ3034 - 5 шт. Размеры (ДхШхВ): 248x82x310 Набор из четырех разделочных досок на подставке Мерная чаша 500 мл, арт. СШ3081 - 5 шт. Объем: 0.5 л. Размер изделия (мм): 135x95x110 Мерная чаша 60 мл., арт. СШ3035 - 5 шт. Объем: 60 мл. Холодильник, арт. СШ3036 - 1 шт. Количество камер - двухкамерный Расположение морозильной камеры - снизу Общий объем холодильника - 244 л Общий объем холодильной камеры - 168 л Общий объем морозильной камеры - 76 л Система размораживания холодильной камеры No Frost Микроволновая печь, арт. СШ3037 - 2 шт.</i></p>	шт	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		<p>Мощность микроволн 700 Вт., функция размораживания, таймер со звуковым сигналом, объем камеры 17 л., механическое управление Миксер, арт. СШ3039 - 3 шт. Тип: ручной Мощность: 400 Вт Кол-во скоростей: 5 Кол-во насадок: 4 шт. Насадки: венчик для взбивания, крючки для замешивания теста Погружной блендер, арт. СШ3040 - 3 шт. Тип: погружной Управление: механическое Дополнительные режимы: импульсный, измельчение льда Измельчитель: есть Мерный стакан: есть, объем 0.7 л Венчик для взбивания: есть Материал погружной части: металл Габаритные размеры: 374x61x61 мм Напольные весы, арт. СШ3041 - 2 шт. Тип: электронные Материал платформы: стекло Максимальный вес: 160 кг Автоматическое включение/выключение: есть Кухонные весы, арт. СШ3042 - 5 шт. Габариты 1,8 x 14 x 20,3 см Максимальный вес 5 кг Набор столовых приборов, 24 предмета, арт. СШ3043 - 2 шт. Из нержавеющей стали Сервиз столовый, 19 предметов, арт. СШ3044 - 2 шт. Количество персон 6 Материал стекло ударопрочное Набор чайный из 12 предметов, арт. СШ3045 - 2 шт. количество персон 6 Материал - ударопрочное стекло, устойчивое к резким перепадам температуры Санитарно-пищевая экспресс-лаборатория, арт. СШ3046 - 1 шт. Исследуемые показатели: Показатели санитарного состояния столовой посуды качество мытья столовой посуды Показатели качества пищевых продуктов и готовых блюд: качество термической обработки мясных и рыбных изделий, свежесть рыбы, доброкачественность мяса, фарша, субпродуктов, примесь крахмала в колбасных изделиях, качество термической обработки молока, чистота молока (степень загрязнённости), разбавление молока водой, качество сметаны, доброкачественность сливочного масла, примеси крахмала или муки в мёде, содержание нитратов в овощах и фруктах. Кофемолка, арт. СШ3047 - 1 шт. Емкость контейнера для зерен 100 г Система помола ротационный нож Тип управления механический Кофейный набор, 12 предметов, арт. СШ3048 - 2 шт. Количество персон 6 Кухонный гарнитур, арт. СШ3049 - 1 шт. 4 шкафа на 60 см., 3 тумбы на 60 см. +столешиница в комплекте. Стол обеденный, арт. СШ3058 - 3 шт. Размер (ШxВxГ) 120(152)x75x70 см Табурет, арт. СШ3059 - 10 шт. Материал каркаса металл Материал обивки искусственная кожа Размер (ШxВxГ) 45x47x45 см Размер сиденья 34,5 см Стул винтовой на металлическом каркасе полумягкий Тип 2, арт. СШ2289 - 1 шт.</p>		

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		<p>Размер сиденья 380x380 мм Интерактивная панель DS1 (Тонкая), арт. СШДИНП5200 - 1 шт. Размер (ДxШxВ) 65" - 1480x900x90 Виды выходов USB 3.0, USB 2.0, HDMIx3, RJ45, VGA, DVI, WiFi, Audio Мощность звука, стерео 20 Вт Разрешение экрана 4K 3840x2160 Угол обзора 165°/150° Характеристики компьютера Intel i5 4-го поколения/ 120 SSD / 4Gb / Wi-fi/ Windows 10 Количество касаний 10 Стеллаж Тип 2, арт. СШ3050 - 1 шт. Цвет — белый. Ширина — 104,9 см, высота — 139,3 см, глубина — 31,7 см. Электрическая мясорубка, арт. СШ3051 - 2 шт. Габаритные размеры (ДxШxВ), мм 270x310x215 Объем, л 1 Функция реверс Тостер, арт. СШ3052 - 3 шт. Габаритные размеры (ДxШxВ), мм 190x340x200 Количество отсеков - 2 Вместимость прибора - 2 сэндвича Регул. степени поджаривания - 7 режимов Режим "подогрев" Режим "размораживание" Съёмный поддон для крошек Автоматическое центрирование Соковыжималка, арт. СШ3053 - 3 шт. Возможность загрузки целых овощей да Материал корпуса Металл Материал фильтра металл Объем резервуара для мякоти 1,2 л Объем резервуара для сока 0,35 л Отключение при открывании крышки да Отключение при перегреве да Тип резервуара для мякоти съёмный Тип резервуара для сока стакан Ширина загрузочного отверстия 6,5 см Мультиварка, арт. СШ3082 - 2 шт. Вид управления кнопки Габариты 28 x 29 x 26 см Количество автоматических программ 10 Объем чаши 5 л Поддержание температуры есть Покрытие чаши антипригарное (керамика) Ручной выбор времени приготовления Таймер отсрочки Индукционная варочная панель, арт. СШ3080 - 1 шт. Габариты 56 x 600 x 520 мм Кол-во конфорок 4 Тип управления Сенсорный Духовой шкаф, арт. СШ3083 - 1 шт. Объемом 58 л, фронтальное освещение, отмывается от остатков пригоревшей пищи и капель жира посредством парового метода очистки, поддерживает установленную температуру на заданном уровне. В комплектации модели предусмотрены хромированная решетка и противень с антипригарным покрытием. Кухонный комбайн, арт. СШ3079 - 3 шт. Габариты 27 x 45 x 36 см Количество насадок 5 Максимальная потребляемая мощность 700 Вт Общий объем чаши 2,4 л Щипцы для разбивания яиц, арт. СШ3061 - 5 шт. Размер: 22x11x5 см. Говорящая крышка для банок, арт. СШ3060 - 10 шт. Размеры: глубина - 2,2 см; диаметр - 7,9 см. Открывалка автоматическая для стеклянных банок, арт.</p>		

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		<p>СШ3062 - 3 шт. Автоматически открывает банки с резьбовыми крышками. Работает от двух батареек АА. Точилка для ножей на присоске, арт. СШ3063 - 2 шт. Диаметр: 6 см. Таймер тактильный кухонный, арт. СШИО3503 - 2 шт. Высота цифр 3 см. Диаметр циферблата 200 мм. Максимальное время таймера – 60 минут. Тип - механический Цвет-белый Нож-дозатор, арт. СШ3066 - 5 шт. Длина лезвия - 19 см. Ширина лезвия – 2,5 см. Сахарница-дозатор Тип 1, арт. СШ3067 - 4 шт. Объем: 260 мл. Приспособление для открывания банок, арт. СШ3070 - 2 шт. Размеры: глубина – 4 см; диаметр – 11,3 см. Нескользящий коврик для посуды, арт. СШ3071 - 5 шт. Материал силикон Размер (мм) 380 x 280 мм Рельефный держатель для чашек, арт. СШ3072 - 4 шт. Размеры: 2,1 x 2 x 8,8 см. Индикатор уровня жидкости, арт. СШ3074 - 2 шт. Размер: 6x4x2,5 см., имеет три контакта, при соприкосновении которых с жидкостью происходит вибрация. Приспособление для открывания бутылок, арт. СШ3069 - 2 шт. Размеры: глубина – 2,5 см; диаметр – 6 см., Ограничитель для тарелки Тип 1, арт. СШ3076 - 4 шт. Для тарелки диаметром 20-25 см. + бортик с желобком для плотного примыкания. Нескользящая разделочная доска, арт. СШ3077 - 4 шт. Длина: 29 см. Ширина: 20 см. Толщина: 0,8 см. Стол производственный металлический 100x70 см, арт. СШ2493 - 2 шт. Допустимая нагрузка 300 кг Размеры внешние (ВxШxГ) 870x1000x700 мм Стенд «Секреты кулинарии», арт. СШ3054 - 1 шт. Размер (мм) 0,8x0,9 м Комплект таблиц «Кулинария», арт. СШ3055 - 1 шт. В комплекте 20 таблиц: Первичная обработка продуктов. Форма нарезки продуктов. Приемы тепловой обработки продуктов. Соотношение меры и массы некоторых продуктов. Схема приготовления мясного бульона. Схема приготовления заправочного супа. Схема приготовления мясных котлет. Схема приготовления отварной и жареной рыбы. Схема приготовления сырников. Схема приготовления омлета. Схема приготовления каши. Схема приготовления дрожжевого теста. Схема приготовления песочного теста. Схема приготовления теста для блинов, блинчиков и оладий. Схема приготовления винегрета. Организация рабочего места и правила технической безопасности. Хранение продуктов. Витамины, жиры, белки, углеводы, минеральные вещества. Столовая посуда.</p>		

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		<i>Правила поведения за столом. Размер таблицы: 680x980 мм.</i>		
3	Наименование раздела: "Оборудование для мастерской строительного профиля"			
4	Наименование раздела: "Оборудование для картонажно-переплетной мастерской / полиграфической мастерской"			
5	Наименование раздела: "Оборудование для мастерской робототехники"			
6	Наименование раздела: "Оборудование для фото/видео мастерской"			
7	Наименование раздела: "Оборудование мастерской "Рабочий по обслуживанию зданий""			
8	Наименование раздела: "Мебель для мастерских"			
	<i>Шкаф многосекционный (для мастерской МОП)</i>	<i>Цвет корпуса: Серый Цвет кромки: Серый Цвет стенки: Серый Цвет фасадов: Салатовый Ширина: 2,55 метра Глубина: 450 мм Высота: 2008 мм</i>	<i>шт.</i>	<i>1.00</i>
	<i>Тумба полуоткрытая (для мастерской МОП)</i>	<i>Цвет корпуса: Серый Цвет кромки: Серый Цвет стенки: Серый Цвет фасадов: Серый Размеры (ш.г.в.) 1470x400x770 мм.</i>	<i>шт.</i>	<i>1.00</i>
	<i>Шкаф хозяйственный (для мастерской МОП)</i>	<i>Максимальная нагрузка на полку: 25 кг Вешалка (перекладина) для одежды: Да Возможность закрытия дверей отдельно друг от друга: Нет Количество полок: 4шт. Количество дверей: 2шт.</i>	<i>шт.</i>	<i>4.00</i>
	<i>Стул регулируемый (для мастерской МОП)</i>	<i>Материалы: каркас: металлическая труба диаметром 32 и 25 мм; цвет: салатовый регулируемые по ростовым группам 4-6, 5-7.</i>	<i>шт.</i>	<i>8.00</i>
	<i>Стол-трапеция на роликах (для мастерской МОП)</i>	<i>Цвет кромки: Салатовый Цвет столешницы: Серый Цвет каркаса: Серый Размер столешницы, мм: 850x590.</i>	<i>шт.</i>	<i>6.00</i>
	<i>Шкаф(для мастерской Поварское дело)</i>	<i>Цвет корпуса Серый Цвет кромки Серый Цвет стенки Серый Цвет фасадов Серый Ширина: 854 мм Глубина: 450 мм Высота: 2008 мм</i>	<i>шт.</i>	<i>2.00</i>
	<i>Стул регулируемый (для мастерской Поварское дело)</i>	<i>Материалы: • каркас: металлическая труба диаметром 32 и 25 мм; • спинка: пластик; • сиденье: пластик Цвет 7040 – Серый группа 4-6</i>	<i>шт.</i>	<i>6.00</i>
	<i>Стол-трапеция на роликах (для мастерской Поварское дело)</i>	<i>Цвет кромки Красный Цвет столешницы Серый Цвет каркаса Белый Размер столешницы, мм: 850x590. Высота стола, мм: 640-760 (гр. 4-6).</i>	<i>шт.</i>	<i>6.00</i>

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
9	Наименование раздела: "Рабочее место педагога"			
	Стул учителя(для мастерской МОП)	Подлокотники есть Регулировка под вес есть Регулировка высоты (газлифт) есть Цвет обивки серый	шт.	1.00
	Стол учителя (для мастерской МОП)	Габариты: 1600x1800x760 мм Цвет корпуса: Серый Цвет кромки: Салатовый Цвет столешницы: Серый	шт.	1.00
	Стол учителя (для мастерской Поварское дело)	Цвет корпуса Серый Цвет кромки Красный Цвет столешницы Серый Габариты (ШxГxВ): 1600x1800x760 мм	шт.	1.00
10	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями зрения"			
11	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями слуха"			
12	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата"			
13	Наименование раздела: "Иное специализированное оборудование"			
	Универсальный учебно-демонстрационный сенсорный комплекс для коррекционно-развивающих занятий в классе (для мастерской младшего обслуживающего персонала)	Универсальный учебно-демонстрационный сенсорный комплекс для индивидуальных и групповых коррекционно-развивающих занятий в классе, с огромными методическими возможностями для учебных классов с наполняемостью от 10 до 30 человек Большой мультипредметный комплекс, предназначенный для коррекционного обучения. Предназначен для использования в классах: Начальной школы, Биологии, Географии, Швейного дела, Кулинарии, Столярного дела, Мастерских по обслуживанию зданий, Младшего обслуживающего персонала и др. Демонстрационные наглядные светящиеся пособия по любому предмету на выбор. Этот комплекс предназначен как для индивидуальной, так и для групповой работы в коррекционном учреждении, демонстрации учебного материала и интерактивной работы, а также имеет в своем составе более 5000 игровых задач. Комплекс адаптирован для нескольких категорий детей с ОВЗ. • Антивандальный сенсорный экран 4К – диагональю 65 дюймов • Электронная регулировка высоты экрана, управляемая с пульта • Маркерная доска с подсветкой – встроена • Панель для светящихся плакатов –	шт	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		<i>встроена (+ любые плакаты на выбор) • Звуковые колонки и индукционная система для слабослышащих – встроены • Камеры и микрофоны для дистанционного обучения – встроены • Вычислительный блок встроены в комплекс • Монитор, клавиатура и мышь для стола преподавателя – в комплекте Встроенный мультипредметный методический комплекс: • Базируется на понятии “игровое обучение” и создает интуитивно понятную игровую подачу учебного материала с дальнейшим его закреплением. • Встроенный коммуникатор для неговорящих детей. • Состав: Более 5000 игр, задач и упражнений для коррекционного образования. Система печати раздаточного материала из базы более 4000 карт. • Более 200 карт действия в комплекте. С помощью них, можно решать задачи по всем предметам, а также квесты общего развития. • Бесплатное обновление методического комплекса. Все новые игры и раздаточный материал – будут постоянно появляться в программе бесплатно!</i>		
	<i>Кухонный гарнитур(для мастерской МОП)</i>	<i>Длина 2200 Высота 2170 Глубина 600 мм цвет: ясень шимо светлый</i>	<i>шт.</i>	<i>1.00</i>
	<i>Контейнер(для мастерской МОП)</i>	<i>Размер (Д*Ш*В*)389x275x215 мм</i>	<i>шт.</i>	<i>12.00</i>
	<i>Мойка из нержавеющей стали(для мастерской МОП)</i>	<i>Материал - Нержавеющая сталь Тип монтажа - Над столешницей Форма мойки - Две чаши Количество чаш - 2 Размер мойки 790 x 480 мм Глубина чаши, мм 180</i>	<i>шт.</i>	<i>1.00</i>
	<i>Столешница(для мастерской МОП)</i>	<i>Толщина : 40мм Ширина: 600мм Длина : 3050мм</i>	<i>шт.</i>	<i>1.00</i>
	<i>Однодисковая машина (полотер) электрическая (для мастерской МОП)</i>	<i>Габариты (ДхШхВ), мм 542x425x1200 Мощность, Вт1300 Диаметр щеток, мм 430</i>	<i>шт.</i>	<i>1.00</i>
	<i>Холодильник(для мастерской МОП)</i>	<i>Размеры, мм (ШхГхВ) 545 x 572 x 1425 цвет белый</i>	<i>шт.</i>	<i>1.00</i>
	<i>Стол обеденный(для мастерской МОП)</i>	<i>Габаритные размеры (ШхГ): 170x70 мм. Цвет белый, Ножки хромированное железо</i>	<i>шт.</i>	<i>1.00</i>
	<i>Диван (для мастерской МОП)</i>	<i>Ширина: 1120 мм Высота: 800 мм Глубина: 830 мм Цвет серый</i>	<i>шт.</i>	<i>1.00</i>
	<i>Щетка для уборки пыли(для мастерской МОП)</i>	<i>Длина: 65 см Ширина: 28 см</i>	<i>шт.</i>	<i>3.00</i>
	<i>Унитаз-компакт демонстрационный (для мастерской МОП)</i>	<i>Размеры: Ш*Д*В. см: 31*55*69 Цвет : белый</i>	<i>шт.</i>	<i>1.00</i>
	<i>Садовая 2-х колесная тачка(для мастерской МОП)</i>	<i>Материал: оцинкованная сталь Ширина кузова: 650 мм Высота кузова: 375 мм</i>	<i>шт.</i>	<i>2.00</i>
	<i>Набор щеток(для мастерской МОП)</i>	<i>Чистящая поверхность: Текстиль Размеры, мм 430x80x60</i>	<i>шт.</i>	<i>3.00</i>

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
	Щетка хозяйственная для батареи(для мастерской МОП)	Материал: пластик Длина: 38 см	шт.	3.00
	Сгон для мытья стекол(для мастерской МОП)	Наличие ручки: есть Материал рукоятки: пластик Ширина рабочей части: 250 мм	шт.	3.00
	Щетка для мытья стекол(для мастерской МОП)	Ширина рабочей части: 240 мм Материал рабочей части: мягкая резина/поролон Телескопическая рукоятка: да	шт.	3.00
	Металлический телескопический сгон для воды с губкой (для мастерской МОП)	Ширина рабочей части: 200 мм Материал рабочей части: мягкая резина/поролон Материал ручки: алюминий Телескопическая рукоятка: да	шт.	3.00
	Ручной стеклоочиститель(для мастерской МОП)	Размеры(Ш*Г*В) см: 28*12*32	шт.	1.00
	Знак Осторожно Скользкий пол (для мастерской МОП)	Наличие ручки: есть Материал рукоятки: пластик	шт.	2.00
	Швабра(для мастерской МОП)	Насадка из микрофибры, Стальной черенок 130 см.	шт.	3.00
	Швабра для пола(для мастерской МОП)	Длина ручки: 1200 мм Телескопическая рукоятка Цвет: синий	шт.	3.00
	Швабра-вертушка (для мастерской МОП)	Тип: швабра+ведро с отжимом Объем ведра: 5 л Форма ведра : овальная	шт.	3.00
	Швабра для пола(для мастерской МОП)	Размеры см : 132x18x4	шт.	3.00
	Швабра для пола(для мастерской МОП)	Длина ручки: 1200 мм	шт.	2.00
	Швабра с отжимом и двухкамерным ведром (для мастерской МОП)	3 насадки из микрофибры, Объем ведра: 7 литров	шт.	3.00
	Тележка для горничных (для мастерской МОП)	Полки изготовлены из нержавеющей листовой стали имеют борт 2 см. Полка для ведер. Размер полки 50x50 см. Колеса все поворотные, серая резина не оставляет следов на полу, одно колесо с тормозом.	шт.	2.00
	Тележка уборочная(для мастерской МОП)	Размер: ш*г*в 53*40*94 см Количество ведер:1 Объем: 25 л	шт.	2.00
	Уборочная тележка(для мастерской МОП)	Материал: металл, пластик Объем ведер: 11/20 л Размер: 1320x750x1100 мм	шт.	2.00
	Посудомоечная машина(для мастерской МОП)	Напольная, Загрузка 10 комплектов, Цвет белый, Размеры (ШxВxГ): 45x85x59 см;	шт.	1.00
	Тележка 2-х ярусная(для мастерской МОП)	Материал нерж. сталь Полка цельная с бортом 720x400x100	шт.	2.00
	Пароочиститель (для мастерской МОП)	Мощность: 2000 Вт; Давление пара: 3.5 Бар; Регулятор пара: на рукоятке; В комплекте: паровой утюг, форсунка точечной струи, форсунка для чистки пола, штанга удлинитель,	шт.	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
	Сушилка для белья напольная (для мастерской МОП)	Тип размещения: напольная; Максимальная нагрузка: 17 кг; Особенности: складная конструкция	шт.	1.00
	Сушилка для белья напольная (для мастерской МОП)	Прутья металлические Количество сушильных зон 5 Количество уровней 3 Особенности: складная конструкция	шт.	1.00
	Вешалка напольная для хранения вещей металлическая (для мастерской МОП)	Максимальная нагрузка 30 кг Размеры (ГхШхВ) 42x76x155 см	шт.	1.00
	утюг(для мастерской МОП)	Мощность: 2600 Вт; Функции: вертикальное отпаривание, распылитель воды, автоотключение.	шт.	3.00
	Гладильная система(для мастерской МОП)	Автоматическое отключение Мощность утюга 700 Вт Мощность парогенератора 1500 Вт	шт.	1.00
	Парогенератор (одежда)(для мастерской МОП)	Мощность 2600 Вт Максимальное давление пара 7.5 бар Размеры ДхШхВ: 44.70x28.40x34.40 см	шт.	1.00
	Увлажнитель воздуха(для мастерской МОП)	Тип увлажнителя: ультразвуковой; Управление: сенсорное; Количество режимов интенсивности: 3; Объем резервуара для воды: 5 л;	шт.	1.00
	стиральная машина(для мастерской МОП)	Тип загрузки: фронтальная; Размеры (ШхВхГ): 59.6 x 84.6 x 33.7 см; Цвет: белый.	шт.	1.00
	Пылесос ручной (для мастерской МОП)	Тип уборки: сухая Тип пылесборника: контейнер Особенности конструкции: вертикальная парковка, управление мощностью на рукоятке	шт.	1.00
	Пылесос (для мастерской МОП)	Тип уборки: сухая; Мощность: потребляемая 1400 Вт; Пылесборник: контейнер; Насадки: для пола и ковров, щелевая,	шт.	1.00
	моющий пылесос(для мастерской МОП)	Тип уборки: сухая/влажная/сбор воды; Мощность: потребляемая 1600 Вт; Пылесборник: мешок; объем пылесборника: 6 л; Насадки: для пола и ковров, щелевая, для мягкой мебели, для влажной уборки ковров/полов.	шт.	1.00
14	Наименование раздела: "Компьютерное и мультимедийное оборудование"			
	Ноутбук (для мастерской Поварское дело)	Устройства ввода Раскладка клавиатуры английская/русская Цифровой блок клавиатуры есть Тачпад стандартный тачпад Тип экрана IPS Диагональ экрана (дюйм) 17.3" Разрешение экрана Full HD (1920x1080) Покрытие экрана матовое Максимальная частота обновления экрана 60 Гц Яркость 250 Кд/м² Плотность пикселей 127 ppi Цветовой охват NTSC 45% Процессор Модель процессора Intel Core i5-1035G1 Общее количество ядер 4 Количество производительных ядер 4 Максимальное число потоков 8 Частота процессора 1 ГГц Автоматическое увеличение частоты 3.6 ГГц Оперативная память Тип оперативной	шт.	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		памяти DDR4 Объем оперативной памяти 8 ГБ Количество слотов под модули памяти интегрированная + 1 слот Частота оперативной памяти 3200 МГц Максимальный объем памяти 16 ГБ Свободные слоты для оперативной памяти 1 Графический ускоритель Вид графического ускорителя встроенный Модель встроенной видеокарты Intel UHD Graphics Накопители данных Общий объем твердотельных накопителей (SSD) 256 ГБ Тип SSD диска M.2 PCIe Встроенное дополнительное оборудование Веб-камера 1 Мп (720p) Встроенный микрофон есть Поддержка карт памяти кард-ридером microSD Интернет/передача данных Беспроводной интерфейс WI-FI 5 (802.11ac), Bluetooth 4.1 Разъемы периферии Видеоразъемы HDMI Версия видеоразъема HDMI 1.4 Аудиоразъемы 3.5 мм jack (микрофон/аудио) Разъемы USB Type-A USB 3.2 Gen1, USB 2.0 x2 Разъемы USB Type-C USB 3.2 Gen1		
	МФУ лазерный (для мастерской повара и мастерской МОП)	Технология: лазерный, цветной, А4; Цвет 600x600dpi, 600x600dpi, Цвет (А4) 18 стр/мин, 4 стр/мин, Сканер: планшетный/протяжной, 600x600 dpi, Подключение: USB, RJ-45, WiFi, Мобильная печать: Air Print, Mopria, Факс: да, 33,6 Кбит/с, 300x300 dpi,	шт.	2.00
15	Наименование раздела: "Оборудование для швейной мастерской"			
16	Наименование раздела: "Оборудование для мастерской декоративно-прикладного искусства"			
17	Наименование раздела: "Оборудование для кабинета массажного дела"			
18	Наименование раздела: "Оборудование для мастерской обувного дела"			
19	Наименование раздела: "Оборудование для мастерской агропромышленного профиля/ сити-фермерства"			
Наименование направления: "Оборудование для помещений психолого-педагогического сопровождения и коррекционной работы"				
1	Наименование раздела: "Рабочее место педагога"			
	Магнитно-грифельная (меловая) пленка	Ширина см.120 Цвет: зеленый	м	10.00
2	Наименование раздела: "Дидактическое, методическое оборудование для обучения и коррекционно-развивающей работы"			

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
	Сортер (для сенсорной комнаты)	Материал дерево	шт.	2.00
	Набор для детей с аутизмом (расширенный)	<p>Данный набор создан для особенных деток с аутизмом. В набор входит: Обучающий коммуникатор со съёмными символами. Коммуникатор состоит из 7-ми секций для вставки картинок. В общей сложности можно записать семь 35-секундных сообщений к каждой картинке. Все сообщения можно перезаписывать, поэтому картинок может быть сколько угодно. Игра «Крестики-нолики» – Версия игры «Крестики-нолики» для слабовидящих. Настенный коммуникатор – дает возможность коммуникации детям с задержкой речевого развития в течение всего дня. Коммуникатор предназначен для выражения повседневных желаний (например, «Я голоден!», «Мне нужно в ванную комнату» и т.д.). Продолжительность записи 1 сообщения – 20 секунд. Подушка с вибрацией – стимулирует осязательное восприятие, оказывает расслабляющее действие. Сенсомоторная труба – Данная игра разработана для развития хватательных рефлексов, изучения причинно-следственных связей. Просто поднимите трубу и держите в вертикальном положении. Вы сразу почувствуете расслабляющую вибрацию. Увидите мерцание огоньков, а также услышите легкую музыку.</p> <p>7-уровневый конструктор-коммуникатор – позволяет записывать и воспроизводить 1, 2, 4, 8 или 16 различных сообщений для каждого уровня. Таких уровней для записей – семь, поэтому общее число сообщений – до 112. Общее время записи – 300 секунд. Устройство укомплектовано 5 прочными рамками/накладками. Настенное расписание уроков – поможет составить собственное расписание ежедневных занятий. Просто повесьте Планировщик на стену и наклейте на него свои фотографии или картинки (в комплект входит крепеж-липучка). А потом передвигайте стрелку на то занятие, которое сейчас выполняете. Утяжеленный коврик – позволяет ребенку чувствовать себя в положении сидя более уверенно. Данная подушка дает возможность ребенку удобно сидеть в течение длительного периода времени и сохранять внимательность на занятиях. Коврик предназначен для занятий в классе, дома или в дороге. Массажер – Отличный массажер с настройкой режима вибрации и мягкой щёткой-насадкой на эргономичной рукоятке. В комплект входит специальная отвертка, с помощью которой можно регулировать интенсивность вибрации Массажера. Питание – 1 батарейка типа АА.</p>	шт	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		<p><i>Массажёр Twisty – Этот вибро-массажер разработан специально для людей с какими-либо физическими ограничениями здоровья или нарушениями сенсомоторики. Гибкую трубу массажера можно обернуть вокруг любой части тела. Питание – 2 батарейки типа С.</i></p> <p><i>Говорящий фотоальбом – Создайте свою говорящую книгу-коммуникатор с Вашими любимыми фотографиями, изображениями, рисунками. В альбоме 24 страницы. Максимальная продолжительность записи для 1 страницы – 10 секунд. Большой таймер с часами – Большой таймер с часами ТАЙМ-ТРЕКЕР® поможет Вам по-новому распоряжаться своим временем. Корпус устройства ТАЙМ-ТРЕКЕР поделен на три подсвеченные секции, каждая из которых соответствует определенному периоду. Вы можете использовать ТАЙМ-ТРЕКЕР для хронометража контрольных заданий, тренировочных работ, учебных периодов, экспериментов, телефонных звонков, выступлений и других действий.</i></p>		
	<p><i>Большой набор для детей с РАС</i></p>	<p><i>Набор для детей с РАС можно применять в образовательных целях как с одним ребенком, так и с небольшой группой детей. Занятия с данным набором помогут преподавателям, логопедам, дефектологам эффективно применять педагогические приемы в обучении детей с РАС на практике. В состав набора входят следующие позиции: 1.Обучающий коммуникатор 2.Игра «Крестики-нолики» 3.Настенный коммуникатор 4.Подушка с вибрацией 5.Сенсомоторная труба 6.Конструктор-коммуникатор 7-уровневый для неговорящих детей 7.Утяжеленный коврик 8.Массажер 9.Вибро-массажер труба 10.Большой таймер со звуковым сигналом</i></p>	шт	1.00
	<p><i>Комплекс для тренировки координации (для сенсорной комнаты)</i></p>	<p><i>Комплекс мозжечковой стимуляции полный предназначен для выполнения физических упражнений, которые способствуют развитию баланса и координации. Система упражнений позволяет развивать участки головного мозга, отвечающие за формирование высших психических функций, речи и поведения ребенка. В результате совершенствуется координация, развивается память, концентрация, внимание, стабилизируется работа вестибулярной системы. Комплект Макси — полный комплекс тренажеров Бильгоу.</i></p>	шт	1.00
	<p><i>Диагностический комплекс (для кабинета психолога)</i></p>	<p><i>Составляющие данного комплекта позволяют обследовать психологическое здоровье ребенка, правильно определить имеющиеся проблемы и выбрать вектор для их решения. В том числе комплект Семаго поможет провести полноценное нейропсихологическое обследование, с условием наличия опыта</i></p>	шт	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		<p>психолога-практика. Авторские методики, собранные в комплекте для проведения психологической диагностики, учитывают особенности современных детей. Эффективность каждой доказана в работе более чем с 1,5 тыс. детей. Набор Семаго разрешен к использованию в дошкольных учреждениях, развивающих и коррекционных центрах, интернатах. Благодаря диагностическому набору повышается эффективность обследования детей у психологов, дефектологов и логопедов.</p>		
	<p>Игровой многофункциональный стол (для сенсорной комнаты)</p>	<p>Комплектация 6 столов; 6 световых планшетов; 2 вида песка: кварцевый и космический; маркеры разного цвета; салфетки для удаления написанного на маркерной доске; фигурки зверей; набор цифр и букв; формы для лепки из песка. Размеры в собранном виде (Д x Ш x В): 120x120x40/58 см.</p>	шт	1.00
	<p>Игровой многофункциональный стол (для кабинета психолога)</p>	<p>Игровой ландшафтный стол это прежде всего удобный и функциональный инструмент для обучающих, развивающих занятий с детьми. Входящие в состав игровые, методические пособия с обширным спектром применения на практике, идеально подходят для профессиональных педагогов. В столе предусмотрены удобные стеллажи, столешница с удобной кромкой, отсеки для методических материалов и учебно-игрового инструментария. Стол идеально подходит для детских садов, дошкольных учреждений, развивающих и игровых центров. При работе с методическими материалами у детей возникает неподдельный интерес, и процесс обучения новым навыкам и знаниям через игровые занятия становится наиболее успешным, и все больше будет увлекать детей.</p>	шт	1.00
	<p>Бизиборд средний (для кабинета психолога)</p>	<p>изиборд домик со светом улучшает мелкую моторику. Малыш непрерывно изучает и взаимодействует с разнофункциональными мелкими предметами, долго не надоедает. Бизиборд - это в среднем 14 игрушек в одной! Малыш всегда найдет в бизиборде что-то новое и интересное для себя, он развивает логику и мышление. Малыш учится взаимодействовать с повседневными предметами: молнии, выключатели, ручки, шнурки, ящички и еще многое другое. Бережет здоровье и глаза. Экологичные и безопасные материалы, деревянная основа – явное преимущество перед китайскими пластмассовыми игрушками. Бизиборд отлично заменяет телевизор, планшет и компьютер. У родителей появляется свободное время, пока ребенок занят бизибордом.</p>	шт	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
	Бизиборд дом (для кабинета психолога)	6 бизибордов в 1- это БИЗИДОМ! Игровые элементы: Шестеренки, выключатель, валик, розетка, шнур и цепочка, вращающиеся карты с картинками, четыре цветные дверцы, колокольчик, шпингалет, крючок, дверная цепочка, форточная завертка, засов для замочков, стрелки, циферблат и лабиринты, пуговицы, молнии, липучка, карабин, карман с кнопкой и два вида шнуровки.	шт	1.00
	Профессиональный сенсорный комплекс для детей с РАС	<p>Универсальный учебно-демонстрационный сенсорный комплекс для индивидуальных коррекционно-развивающих занятий с детьми с РАС (аутизмом) в кабинете любого специалиста психолого-педагогического сопровождения в коррекционном учреждении, имеет огромные методические возможности. Этот комплекс предназначен для индивидуальной работы с детьми с РАС. Содержит более 5000 игровых задач, решаемых с использованием сенс.экрана и активных карт действия. Данный комплекс подходит для работы дефектолога, логопеда и психолога. Комплекс содержит методики и тесты для психолога, а также методики для логопеда (звукопроизношение, фонематика, лексика, моторика и т.д.). Комплекс адаптирован для нескольких категорий детей с ОВЗ. Технические особенности:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Антивандальный сенсорный экран 2К – диагональю 32 дюйма • Исполнение основного модуля (электронного блока) - в виде закрытого с трех сторон напольного стола – для удобства занятий с детьми с особенностями (РАС) • Отдельные модули – стол учителя с монитором, клавиатурой и мышью, а также тумба для хранения методического материала (на колесах) • Звуковые колонки и индукционная система для слабослышащих – встроены • Камеры и микрофоны для дистанционного обучения – встроены • Вычислительный блок встроены в комплекс • Микрофон и наушники для логопедических занятий – в комплекте • Встроенный мультимедийный методический комплекс: <ul style="list-style-type: none"> • Базируется на понятии “игровое обучение” и создает интуитивно понятную игровую подачу учебного материала с дальнейшим его закреплением. • Разделы: Общее развитие, Окружающий мир, Чтение, Счет, Встроенный коммуникатор для неговорящих детей, Работа с картами действия. • Состав: Более 5000 игр, задач и упражнений для коррекционного образования. Система печати раздаточного материала из базы более 4000 карт. • Более 200 карт действия в комплекте. С помощью них, можно решать задачи по всем предметам, а также квесты 	шт	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		<i>общего развития. • Бесплатное обновление методического комплекса. Все новые игры и раздаточный материал – будут постоянно появляться в программе бесплатно! • Психологические тесты и методики – огромный набор в количестве 100 штук включены в комплекс. • Логопедические методики – огромный набор в количестве 100 штук включены (звукопроизношение, фонематика, лексика, моторика и т.д.).</i>		
	<i>Альтернативная коммуникация (для сенсорной комнаты)</i>	<i>Включает в себя панель, мобильное основание для панели и 48 карточек для альтернативной коммуникации, расположенных в ложементках в пластиковом контейнере (массаж, занятия монтессори, рисование, музыка, логопедические занятия, книга, учится, играть, есть, спать, прогулка, зарядка).</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	<i>Дидактический набор помогающий в развитии и коррекции речи, постановке звуков, обучение математическим навыкам (для сенсорной комнаты)</i>	<i>Состав набора: Диагностический чемодан Семаго Игровой набор Дары Фребеля Бизикуб «Бибика» Чемодан логопеда Инклюзив Старт Говорящее зеркало Нумикон. Первые шаги. Мини Набор для занятий дома</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
3	Наименование раздела: "Оборудование для внеурочной деятельности/зоны отдыха (рекреация)"			
4	Наименование раздела: "Оборудование для сенсорной комнаты"			
	<i>интерактивная песочница</i>	<i>Жесткий диск Твердотельный SSD 120 Gbm Видеокарта GF-GTX 1050 Процессор Intel Core i5 LGA1151 Оперативная память DIMM DDR4 8Гб Акустика 2 x 1 Вт + 5 Вт Материнская плата MSI H110, Socket1151 Датчики Сенсор глубины Операционная система OS Microsoft Windows IoT Enterprise Экран TFT 21,5" (54,61 см.) 16:9, 1920x1080 Проектор Epson EB-W05 (1280x800) 3300lm Система безопасности UTS C3У Блок питания 450W (PNF) ATX 120mm fan Планшетный ПК Планшетный ПК 7 дюймов Цвет Белый Wi-Fi модуль Wi-Fi D-link DWA-582 Размеры, ШxВxГ 153 x 235 x 110 см Игровая зона 1,46 м2 Вес 140 кг Вместимость песка 220 кг</i>	<i>шт.</i>	<i>1.00</i>
	<i>Компактный учебно-демонстрационный сенсорный комплекс для коррекционно-развивающих занятий</i>	<i>Компактный учебно-демонстрационный сенсорный комплекс для индивидуальных и групповых коррекционно-развивающих занятий Большой мультимедийный комплекс для коррекционного обучения. Предназначен для использования в больших кабинетах специалистов и в сенсорных комнатах. Наглядные светящиеся пособия по любому предмету на выбор. Этот комплекс предназначен как для индивидуальной, так и</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		<p>для групповой работы в коррекционном учреждении, демонстрации учебного материала и интерактивной работы, а также имеет в своем составе 5000 игровых задач. Комплекс адаптирован для нескольких категорий детей с ОВЗ. Технические особенности:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Антивандальный сенсорный экран 4К – диагональю 65 дюймов • Панель для светящихся плакатов – в комплекте (+ любые плакаты на выбор) • Звуковые колонки и индукционная система для слабослышащих – встроены • Камеры и микрофоны для дистанционного обучения – встроены • Вычислительный блок встроены в комплекс • Монитор, клавиатура и мышь для стола преподавателя – в комплекте • Встроенный мультимедийный методический комплекс: • Базирован на понятии “игровое обучение” и создает интуитивно понятную игровую подачу учебного материала с дальнейшим его закреплением. • Разделы: Общее развитие, Окружающий мир, Чтение, Счет, Встроенный коммуникатор для неговорящих детей, Работа с картами действия, и другие... • Состав: Более 5000 игр, задач и упражнений для коррекционного образования. Система печати раздаточного материала из базы более 4000 карт. • Более 200 карт действия в комплекте. С помощью них, можно решать задачи по всем предметам, а также квесты общего развития. • Бесплатное обновление методического комплекса. Все новые игры и раздаточный материал – будут постоянно появляться в программе бесплатно! 		
	Мяч массажный	Диаметр 65 см.	шт	6.00
	Тренажер для формирования двигательных навыков по опорной реакции	Тренажер для формирования двигательных навыков по опорной реакции методом ФБУ-БОС	шт	1.00
	Разноуровневый игровой ковер	<p>Габариты матов с плоскими элементами: длина - 30 см.; ширина - 30 см.; высота - 5 см. Общие габариты матов с объемными элементами: длина - 30 см.; ширина - 30 см.; высота - 20 см.</p>	шт	1.00
	Подвешенной батут с эластичной центральной частью	Размер 220x220 см	шт	1.00
	Тренажер для ног	Размер ДхШхВ: 32x33x11 см	шт	1.00
	Массажные валики	Размеры ДхШхВ: 100×60×50 см, Нагрузка: до 60 кг., цвет - синий	шт	1.00
	Массажная дорожка	Размер изделия: секция деревянная — 100x10 см. Комплект: пять деревянных секций	шт	2.00
	Набор балансиров	Диаметр балансира: 180 мм. Кол-во элементов: 12.	шт	1.00
	Яйцо Кислинг большое	диаметр 80см., цвет синий	шт	1.00
	Парашиют для игры	диаметр 2,5 м	шт	2.00
	чулок Сова	Размер мм 105*50, цвет - синий	шт	1.00
	чулок Сова	Размер мм 160*65, цвет - синий	шт	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
	чулок Сова	Размер мм 135*60, цвет - синий	шт	1.00
	Максимальный комплекс для сенсорной интеграции	В стандартную комплектацию входит: Металлоконструкция СДС (2,5х2,5х2,4 метра); 1 шт. Бревно; 1 шт. Платформа*; 1 шт. Тоннель 3.0 ; 1 шт. Соволента; 1 шт. Соволет Pro 2.0; 1 шт. Напольное защитное покрытие наружного периметра металлоконструкции* (10 погон. метров); 1 шт. Напольное защитное покрытие внутреннего периметра металлоконструкции (6,25 погон. метров); 1 шт. Защита вертикальных стоек металлоконструкции; 4 шт. Бочка Сова; 1 шт. Комплект Совоблоков: 1 комплект. Книга «Метод Совопрактика» Цвет - синий	шт	1.00
	утяжеленное одеяло	размер 114*137, цвет синий	шт	1.00
	тактильная дорожка	Размер– 520х320х60 мм.	шт	2.00
	мат складной	2000*800*90мм / 4 секции, цвет -синий	шт	2.00
	Комплект подушек с гранулами	комплект из 4 подушек 40*40	шт	1.00
	комплект цилиндров-пуфов	Диаметр 40 см, высота 30 см.	шт	2.00
5	Наименование раздела: "Мебель"			
	Шкаф многосекционный модульный (для сенсорной комнаты)	Габариты: 3500х450х2010 мм Цвет :белый	шт.	1.00
6	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями зрения"			
7	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями слуха"			
8	Наименование раздела: "Иное специализированное оборудование"			
9	Наименование раздела: "Компьютерное и мультимедийное оборудование"			
10	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата"			

Приложение 4
к письму министерства образования
и науки Нижегородской области
от _____ № _____

Инфраструктурный лист
"Государственное бюджетное образовательное учреждение "Специальная коррекционная начальная школа-детский сад №144"

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
Наименование направления: "Оборудование для учебных кабинетов"				
1	Наименование раздела: "Оборудование для кабинета химии"			
2	Наименование раздела: "Рабочее место педагога"			
3	Наименование раздела: "Оборудование для кабинета биологии"			
4	Наименование раздела: "Оборудование для кабинета физики"			
5	Наименование раздела: " Оборудование для кабинета физической культурой, в том числе ЛФК"			
6	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями зрения "			
7	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями слуха "			
8	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата"			
9	Наименование раздела: "Мебель"			
10	Наименование раздела: "Иное специализированное оборудование"			
11	Наименование раздела: "Компьютерное и мультимедийное оборудование"			
Наименование направления: "Оборудование помещений и учебных кабинетов для дополнительного образования"				

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
1	Наименование раздела: "Оборудование для студии лепки"			
2	Наименование раздела: "Оборудование для студии мыловарения"			
3	Наименование раздела: "Оборудование для студии изготовления свечей"			
4	Наименование раздела: "Оборудование для студии бисероплетения"			
5	Наименование раздела: "Оборудование для студии валяния"			
6	Наименование раздела: "Оборудование для ткацкой студии"			
7	Наименование раздела: "Оборудование для студии вышивания"			
8	Наименование раздела: "Оборудование для экологической студии "			
9	Наименование раздела: "Оборудование для студии анимации "			
10	Наименование раздела: "Оборудование для фото/видео студии"			
11	Наименование раздела: "Оборудование для студии робототехники"			
12	Наименование раздела: "Оборудование для студии декоративно-прикладного искусства"			
13	Наименование раздела: "Оборудование для гончарной студии"			
14	Наименование раздела: "Оборудование для швейной студии"			
15	Наименование раздела: "Оборудование для студии росписи по шелку"			
16	Наименование раздела: "Рабочее место педагога"			
17	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями зрения"			
18	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для			

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
	обучающихся с нарушениями слуха"			
19	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата"			
20	Наименование раздела: "Иное специализированное оборудование"			
21	Наименование раздела: "Компьютерное и мультимедийное оборудование"			
22	Наименование раздела: "Мебель для мастерских"			
23	Наименование раздела: "Оборудование для музыкальной студии"			
24	Наименование раздела: "Оборудование для картонажно-переплетной студии / полиграфической студии"			
Наименование направления: "Оборудование для создания медиа пространства"				
1	Наименование раздела: "Зона автоматизированных рабочих мест посетителей"			
2	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями зрения"			
3	Наименование раздела: "Зона для проведения онлайн мероприятий"			
4	Наименование раздела: "Зона для печати на плоском шрифте"			
5	Наименование раздела: "Зона хранения библиотечного фонда"			
6	Наименование раздела: "Зона библиотекаря"			
Наименование направления: "Оборудование для издательских центров, мини-типографий"				
1	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для мини-типографий"			
2	Наименование раздела: "Мебель для мини-типографий"			
3	Наименование раздела: "Компьютерное и			

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
	мультимедийное оборудование"			
4	Наименование раздела: "Расходные материалы 2023"			
Наименование направления: "Оборудование для учебных мастерских (для реализации предметной области "Технология")"				
1	Наименование раздела: "Оборудование для гончарной мастерской"			
2	Наименование раздела: "Оборудование для мастерской повара"			
3	Наименование раздела: "Оборудование для мастерской строительного профиля"			
4	Наименование раздела: "Оборудование для картонажно-переплетной мастерской / полиграфической мастерской"			
5	Наименование раздела: "Оборудование для мастерской робототехники"			
6	Наименование раздела: "Оборудование для фото/видео мастерской"			
7	Наименование раздела: "Оборудование мастерской "Рабочий по обслуживанию зданий""			
8	Наименование раздела: "Мебель для мастерских"			
9	Наименование раздела: "Рабочее место педагога"			
10	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями зрения"			
11	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями слуха"			
12	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата"			
13	Наименование раздела: "Иное"			

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
	специализированное оборудование"			
14	Наименование раздела: "Компьютерное и мультимедийное оборудование"			
15	Наименование раздела: "Оборудование для швейной мастерской"			
16	Наименование раздела: "Оборудование для мастерской декоративно-прикладного искусства"			
17	Наименование раздела: "Оборудование для кабинета массажного дела"			
18	Наименование раздела: "Оборудование для мастерской обувного дела"			
19	Наименование раздела: "Оборудование для мастерской агропромышленного профиля/ сити-фермерства"			
Наименование направления: "Оборудование для помещений психолого-педагогического сопровождения и коррекционной работы"				
1	Наименование раздела: "Рабочее место педагога"			
	Пакетный ламинатор	Тип ламинатора пакетный Способ ламинирования горячее, холодное Реверс, ламинирование фотографий, фольгирование, регулировка температуры	шт	1.00
	Кресло	Кресло на металлической крестовине удобно регулируется по высоте и оснащено колесиками для легкости перемещения	шт	3.00
	МФУ	Основные характеристики Скорость печати: 40 стр/мин. Тип: DADF однопроходный дуплекс 50л. Стартовый картридж 20000 страниц. Дополнительно: лоток 550 листов, факс.	шт	3.00
	Ноутбук	Размер диагонали: не менее 15.6 дюймов. Разрешение экрана: Full HD, Quad HD или Ultra HD Общий объем установленной оперативной памяти: не менее 8 Гбайт; Максимальный общий поддерживаемый объем оперативной памяти: не менее 16 Гбайт; Объем SSD накопителя: не менее 240 Гбайт; Беспроводная связь: Wi-Fi; Количество встроенных в корпус портов USB: не менее 2, из которых не менее 1 должно быть USB версии не ниже 3.0; Разрешение веб-камеры, Мпиксель: не менее 0.3; Встроенный микрофон; Клавиатура с раскладкой и маркировкой клавиш QWERTY/ЙЦУКЕН; Поддержка стандартов беспроводной связи: 802.11a/b/g/n/ac; Производительность процессора (значение показателя «CPU Mark» по тесту «Laptop &	шт	3.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		<i>Portable CPU Perfomance»</i> <i>http://www.cpubenchmark.net/laptop.html): не менее 5000 единиц; Наличие манипулятора мышь в комплекте. Установленная операционная система с графическим пользовательским интерфейсом, сведения о котором включены в единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данны.</i>		
	<i>Стол компьютерный письменный</i>	<i>Стол компьютерный письменный прямой для компьютера с ящиками</i>	<i>шт</i>	<i>3.00</i>
2	Наименование раздела: "Дидактическое, методическое оборудование для обучения и коррекционно-развивающей работы"			
	<i>Сундук логопеда</i>	<i>в набор входят карточки и демонстрационный материал для индивидуальной работы</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	<i>Сундук логопеда</i>	<i>включает в себя необходимые материалы для развития мелкой моторики по самым разным методикам</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	<i>Набор для развития и коррекции</i>	<i>Набор является универсальным материалом для развития и коррекции двигательных функций, совершенствования хватательных движений, зрительно-моторной координации и мелкой моторики</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	<i>Большой набор</i>	<i>В наборе: 8 массажных ладошек 20x18 см: красные, желтые, зеленые и синие. Каждого цвета по 2 шт. - для правой и левой руки. 8 массажных следочков 23x10 см: красные, желтые, зеленые и синие. Каждого цвета по 2 шт. - для правой и левой ноги.</i>	<i>шт</i>	<i>3.00</i>
	<i>Индивидуализированная цифровая образовательная среда</i>	<i>Развитие и коррекция речи, Артикуляционная гимнастика, Логопедическое обследование</i> <i>Количество игр — 100</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	<i>Сундук логопеда</i>	<i>В сундук входят: Набор рабочих тетрадей для автоматизации звуков Набор дидактических игр для автоматизации звуков Методическое пособие Набор постановочных зондов Часы песочные Набор прищепок для автоматизации звуков Шкатулка - звуковочка Комплект волшебных шариков "Марблс" Электронное пособие для автоматизация «трудных» звуков Набор зондозаменителей Набор для развития речевого дыхания малый</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	<i>Сундук логопеда</i>	<i>Комплект "Волшебных" трубочек» (6 шт.) Набор "Свисток дудочка" (6 шт.) Набор "Пицалка шар" (6 шт.) Набор "Язычок свисток" (6 шт.) Набор "Губы свисток" (6 шт.) Набор «Дуй полетит» (6 шт.) Набор «Губная гармошка» (6 шт.) Набор «Мыльные пузыри» (6 шт.) Набор «Вертушки» (6 шт.) Эхо-микрофон (1 шт.)</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	<i>Профессиональный интерактивный комплекс</i>	<i>42 упражнения «Лого Страна» – с функцией включения субтитров для слабослышающих детей; 55 упражнений для работы с детьми с ОВЗ или с нормативным развитием; 250 упражнений – «Я знаю много слов»; Упражнения для развития</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		речи; Программа «РАСкройся Миру» - 40 игр с заданиями (с функцией субтитров для слабослышающих детей, функция регулировки насыщенности цвета).		
	Маркерная доска	маркерная доска магнитная	шт	3.00
	Стол детский для рисования песком	Стол детский для рисования песком с подсветкой	шт	3.00
	Стол логопеда	Стол логопеда «Профи» является инструментом для продуктивной и качественной работы с детьми. Такой стол устанавливается в кабинетах специалистов в учебных заведениях, специализированных центрах, коррекционных или развивающих центрах.	шт	1.00
	Зеркало для тренировки речи	Зеркало для тренировки речи с возможностью записи 4-х пятисекундных сообщений	шт	1.00
	Муляж артикуляционного аппарата	муляж рта приятный на ощупь, легкий, компактный	шт	1.00
	Интерактивный стол	163 уникальных интерактивных занятия для логопедов	шт	2.00
	Тактильные буквы	Набор тактильных русских букв содержит 33 буквы русского алфавита с нанесенным на них шрифтом Брайля	шт	2.00
	Комплект тактильных панелей «Фигуры»	Набор состоит из 10 тактильных досок с различными рельефными рисунками	шт	3.00
	Тактильные цифры	Пособие состоит из деревянного ящичка, с цифрами	шт	1.00
	Тактильные цифры и математические знаки	Набор служит для знакомства с цифрами и математическими знаками	шт	2.00
	Тактильный модуль "Ячейки"	Предназначены для развития навыков идентификации и исследования через прикосновения	шт	3.00
	Комплект для развития фонематического восприятия и связной речи	В составе: Компьютер-моноблок 23.8"с клавиатурой и мышью ПО для создания, хранения и управления текстовыми и голосовыми заметками Elnotes Клавиатура адаптированная с крупными кнопками и пластиковой накладкой, разделяющей клавиши. Кнопка выносная компьютерная проводная 125мм Комплект из 4-х проводных кнопок 75мм Джойстик для управления компьютером проводной Адаптер.	шт	3.00
	Набор методических материалов "Сказки"	Использование сказкотерапии позволяет применять множество приемов и форм работы, которые способствуют развитию творческого мышления, воображения, внимания и памяти, восприимчивости и координации движений	шт	3.00
	Календарь "Круглый год"	Наглядное пособие представляет собой деревянный планшет с выемками для сменных вкладышей.	шт	3.00
	Шнуровка "Башмачок"	Ботинок со шнурками	шт	3.00
	Развивающее пособие на липучках	Набор «Чувства и Эмоции» интересный и эффективный путь научиться выражать и отличать эмоции!	шт	1.00
	Набор методических материалов "Знакомство с формой"	Методическая модель обучения детей обследованию предметов	шт	1.00
	Геометрический сенсорный мешочек	Представляет собой набор из 10 деревянных геометрических тел	шт	3.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
	Развивающее пособие "Ботинки"	Деревянный планшет из серии «от большого к меньшему», на котором размещены 5 вкладышей в виде ботинок с ручками-кнопочками	шт	3.00
	Набор методических пособий "Тактильное домино"	Тактильное домино» состоит из 28 фишек, на поверхности которых варьируется комбинации из различных материалов различных фактур. «Тактильное домино» представляет собой адаптированный вариант обычного домино	шт	2.00
	Шумовой набор	Данное пособие предназначено для развития слухового восприятия у детей дошкольного возраста.	шт	2.00
	«Сенсорика»	В комплекте: «Сказки» «Предметный мир в картинках» «Свойства предметов» «Тактильное домино» «Знакомство с формой» «Сенсорный ящик» «Знакомство с цветом» Коррекционно-развивающий комплект «Сенсорные пластины»	шт	2.00
	Планшет "Паровоз"	Занятия с планшетом развивают мелкую моторику ребенка, зрительно-моторную координацию, внимание и память,	шт	3.00
	Игровой набор «Монтессори 14 в 1»	Элементы изготовлены из древесины, покрытой краской на водной основе (без запаха и вредных испарений). Соответствует требованиям ФГОС, ГОСТ РФ, может использоваться в любых дошкольных учебных заведениях.	шт	3.00
	Набор для познавательного развития «Интошка»	Мобильный стеллаж, в котором размещаются ящики с наборами.	набор	1.00
	Настольная игра Дорога	Настольная игра	шт	3.00
	Игра «Одного поля ягоды. Лото»	Знакомство с темой "русские и иностранные пословицы", прямое и переносное значение пословиц. Обогащение и активизация словаря. Развитие навыка связной речи, развитие внимания и памяти.	шт	3.00
	Программно-методический комплекс развития речи ЛОГОВЕСТ	Программно-методический комплекс	шт	1.00
	Логопедическое обследование детей. Методика В.М. Акименко	«Логопедическое обследование детей» представляет собой комплекс, включающий компьютерную программу и набор методических материалов	шт	1.00
	Программно-дидактический комплекс "Мерсибо Интерактив" для сенсорных панелей	В комплексе 45 игр, разных по типу и педагогической задаче	шт	3.00
	Карточки "Весёлый этикет"	В наборе: 16 карточек с изображением на 1 стороне.	шт	3.00
	Набор "Альтернативная коммуникация"	панель настенное крепление для панели 31 карточку для альтернативной коммуникации, расположенных в ложементах в пластиковом контейнере	шт	3.00
	Игра «Ах, слова, слова, слова»	Игра для обучения чтению и письму	шт	3.00
	Сундучок психолога-дефектолога "Антошка"	Световая песочница: Световая песочница с возможностью изменения цвета и интенсивности подсветки Кварцевый песок, предназначенный как для игр, так и для рисования Встроенные щеточки для очистки рук	шт	1.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		<i>(патент*) Наборы деревянных фигурок для занятий Встроенный ящик для хранения инструментов и материалов Встроенное акриловое зеркало</i>		
	<i>Чемодан Стребелевой</i>	<i>Набор полиграфической продукции и изделий Методическое пособие «Психолого-педагогическая диагностика развития детей» под редакцией Е.А. Стребелевой Альбом «наглядный материал для обследования детей» Набор пуговиц - 20 шт. Набор фишек - 24 шт. Счетные палочки - 20 шт. Мешочек с набором стимульного материала - 24 элемента Фломастеры (6 цветов) - 1 комп. Кукла 1 шт. Веревочка для палочки - 1 шт. Набор кукольной посуды - 2 чашки, 2 блюда, 2 чайные ложечки Набор сюжетных игрушек: зайка, мишка, собачка, кошка, птичка, лошадка, игрушка бибабо, коляска для куклы, пирамидка деревянная цветная Сборно-разборный конструктор Столик - 1 шт. Стульчик - 2 шт. Шкаф для посуды- 1 шт. Кроватка для куклы - 1 шт. Домик кукольный - 1 шт. Кошечка - 1 шт. Набор палочек (с веревочкой на конце, с рабочим концом типа вилка, с колечком) - 3 шт. Доска «Дом животного» - 1 шт. Коробки без верхней крышки - 3 шт. Коробка форм в составе Съёмная крышка с 5-тью прорезями Объемные фигурки - 12 шт. Строительный набор - 2 комплекта Матрешка 6-ти составная Тележка с палочкой Набор машинок (грузовик большой, машинка малая) Набор мячей и шаров 9 шт. Набор музыкальных инструментов: барабан, дудочка, шарманка Ведерко, сумка - 2 шт.</i>	<i>комплект</i>	<i>1.00</i>
	<i>Дидактический материал по обследованию речи детей. Словарный запас.</i>	<i>Материал в альбоме расположен следующим образом: на нечетных листах, как правило, представлен картинный материал. На их обороте даны описания речевого и картинного материала, видов работы по обследованию речи. Также представлен материал для самостоятельной работы детей или упражнения, рассчитанные на слуховое восприятие.</i>	<i>шт</i>	<i>3.00</i>
	<i>Игровой набор "Дары Фребеля"</i>	<i>Изготовлен из качественного натурального материала (дерева и хлопка) и сопровождается комплектом методических пособий. В составе набора 14 модулей.</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
3	Наименование раздела: "Оборудование для внеурочной деятельности/зоны отдыха (рекреация)"			
4	Наименование раздела: "Оборудование для сенсорной комнаты"			
	<i>Полноразмерная проекция</i>	<i>В комплект поставки входят управляющий компьютер (ноутбук), проектор, программа, кронштейн для проектора и кабель HDMI длиной</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
		10 метров. 1300 анимаций, проектор, ноутбук, максимум		
	Сенсорная дорожка	Сенсорная тропа представляет собой мягкий настил-дорожку, к которой сверху прикреплены мешочки с наполнителями	шт	2.00
	Светящийся набор	Светящийся набор для слабовидящих детей применяется для развития навыков зрительного восприятия предметов	шт	2.00
	Тактильная змейка	«Змейка» представляет собой длинную, разноцветную балансировочную дорожку.	шт	3.00
	Лампа	стольная лампа, имитирующая эффект бурлящей вулканической лавы	шт	1.00
	Интерактивная панель	слышен шум падающего водопада и видно движение воды	шт	1.00
	Ковер	Фиброоптический ковер с источником света настенного исполнения	шт	1.00
	Панно интерактивное	Интерактивное панно бесконечность реагирует на различные звуки в нескольких режимах	шт	1.00
	Панель (панно)	Волнообразно изогнутое зеркало, вставленное в раму	шт	1.00
	Источник света для зеркального шара	Миниатюрная световая пушка белого или 5-ти цветного луча - профессиональный источник	шт	1.00
	Шар	Зеркальный шар, переливающийся яркими огнями	шт	1.00
	Ортопедический массажный коврик для детей	ортопедические коврики для профилактики плоскостопия у детей	шт	3.00
	Набор сенсорных тактильных панелей	Комплект настенных модулей для развития тактильной чувствительности у детей	шт	2.00
	Акустическая тактильная панель	Акустическая панель сочетает в себе функции тактильной, зрительной, звуковой стимуляции, развития мелкой моторики и игровой терапии	шт	2.00
	Терапевтическое релаксирующее кресло	ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ КРЕСЛО КУБИК – ТРАНСФОРМЕР	шт	4.00
	Пуф груша	Большое бескаркасное кресло в форме груши заполнено согревающими тело гранулами	шт	4.00
	Набор мягких модулей	Представляет собой набор отдельных мягких модулей 10 элементов	комплект	1.00
	Пузырьковая панель с подсветкой	Водно пузырьковая панель – элемент декора в виде резервуара	шт	1.00
	Проектор для сенсорной комнаты	Проектор плавно проецирует вращающееся изображение, осуществляет смешение цветов	шт	1.00
5	Наименование раздела: "Мебель"			
	СТУЛ УЧЕНИЧЕСКИЙ РЕГУЛИРУЕМЫЙ	Стул ученический имеет надёжный стальной каркас, сиденье и спинку из антивандального пластика	шт	18.00
	СТЕЛЛАЖИ	стеллажи оснащены регулируемыми по высоте опорами для компенсации неровности пола	шт	3.00
	Стеллаж белый	Белый деревянный стеллаж три ступени для хранения	шт	6.00
	Стол 6-ти секционный модульный	Оригинальный, эргономичный стол состоит из шести частей, которые можно комбинировать и использовать отдельно друг от друга	комплект	3.00
6	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для			

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество
	обучающихся с нарушениями зрения"			
	Ультратонкая световая панель	<i>Световая панель предназначена для занятий со слабовидящими детьми. Способствует развитию координации рук и глаз, повышению зрительной стимуляции и зрительного внимания.</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>
	Электронный ручной видеоувеличитель	<i>Портативный ручной видеоувеличитель "Рубин" (RUBY™) - незаменимый помощник для слабовидящих людей</i>	<i>шт</i>	<i>12.00</i>
7	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями слуха"			
8	Наименование раздела: "Иное специализированное оборудование"			
9	Наименование раздела: "Компьютерное и мультимедийное оборудование"			
10	Наименование раздела: "Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата"			