

АКТ
приема-передачи материальных ценностей для центра «Точка роста»
от 01.12.2020 г.

Наименование	Описание (характеристики) объекта	Кол-во	Инвентарный номер
Стол для шахмат	материал изготовления - ЛДСП	3	
	толщина столешницы, мм – не менее 16		
	кант на торцах - наличие		
	материал канта - ПВХ		
	толщина канта, мм – не менее 2		
	изображение шахматного поля на столешнице - нет		
	регулируемые опоры - наличие		
	габаритные размеры. (ДхШхВ), мм – не менее 800х600х730		
Стул для шахматной зоны (на деревянном каркасе)	материал изготовления - ЛДСП	6	
	толщина, мм – не менее 16		
	кант на торцах - наличие		
	материал канта - ПВХ		
	толщина канта, мм – не менее 2		
	мягкое сидение - нет		
	спинка - нет		
	габаритные размеры. (ДхШхВ), мм – не менее 340х340х420		
Стол для проектной деятельности	вид материала столешницы - ЛДСП	3	
	конструкция цельносварная прямоугольного сечения - наличие		
	окраска – полимерно-порошковой краской		
	толщина столешницы, мм – не менее 22		
	материал передней панели - ЛДСП		
	толщина передней панели, мм – не менее 16		
	кант на торцах - наличие		
	крепление без выступающих на рабочей поверхности болтов - наличие		
габаритные размеры. (ДхШхВ), мм – не менее 1200х600х760			

Стул для проектной зоны (на металлическом каркасе)	<p>мягкое сидение и спинка - наличие</p> <p>сидение и спинка эргономичной формы - наличие</p> <p>закругление переднего края сиденья - наличие</p> <p>материал обивки спинки - сетка</p> <p>материал обивки сиденья - ткань</p> <p>окраска – полимерно-порошковой краской</p> <p>полимерные заглушки для предотвращения повреждения напольного покрытия- наличие</p> <p>максимально допустимая нагрузка, кг - 130</p> <p>габаритные размеры (ДхШхВ), мм – не менее 550х560х880</p>	6	
Шахматное поле на клеевой основе		3	
Комплект для обучения шахматам (шахматы, часы шахматные)	<p>Набор шахматных фигур с доской:</p> <ul style="list-style-type: none"> - материал корпуса доски – древесина - габаритные размеры доски в игровом положении (ДхШхВ), мм – не менее 290х290х19 - материал шахматных фигур – древесина - не скользящий материал подклейки фигур – наличие - диаметр оснований фигур, мм – не менее 24 - высота фигур (минимум/максимум), мм – не менее 45/72 <p>Шахматные часы электронные в пластиковом корпусе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - функция контроля времени без добавления – наличие - функция паузы – наличие - звуковой сигнал – наличие - батарейка – наличие - габаритные размеры (ДхШхВ), мм – не менее 140х90х50 	3	
Практическое пособие для изучения основ механики, кинематики, динамики в начальной и основной школе	<p>возможность проведения исследования устройства мотора, рычага, зубчатой и ременной передачи, а так же с физическими понятиями: сила тяжести, сопротивление воздуха, трение - наличие</p> <p>общее количество элементов, шт. – не менее 310</p> <p>колесный диск с крышкой, шт. – не менее 2</p> <p>зубчатые колеса, шт. – не менее 3</p> <p>тип элемента питания – аккумулятор или батарейный блок</p> <p>электромотор - наличие</p> <p>контейнер для переноски и хранения - наличие</p> <p>технологические карты для сборки моделей, шт. – не менее 14</p>	3	
Шлем виртуальной реальности Samsung HMD Odyssey +		1	
Фотоаппарат Canon EOS 2000D kit 18-55		1	
Карта памяти microSDXC 64Gb		2	

Штатив Нама		1	
МФУ (Китай)		1	
Ноутбук – тип 1 (Китай)		1	
Ноутбук – тип 2		10	
Машина гравировальная с гибким валом	Гибкий вал – наличие	1	
	Стойка – наличие		
	Электронная регулировка оборотов – наличие		
	Индикатор сетевого включения – наличие		
	Мощность, Вт – не менее 150		
	Размер цанги, мм – не более 3,5		
	Частота вращения шпинделя (нижняя/верхняя границы), об/мин – не более 10000/не менее 35000		
	Длина сетевого шнура, м – не менее 2,5		
	Кейс - наличие		
Клеевой пистолет	Электронная регулировка температуры – наличие	2	
	Питание от электросети – наличие		
	Диаметр клеевого стержня, мм - 11		
	Ножка-подставка - наличие		
Набор запасных стержней для клеевого пистолета	Диаметр, мм – 11	2	
	Цвет – прозрачный		
	Длина, мм – не менее 200		
	Количество, шт. – не менее 12		
Канцелярский нож	конструкция – с выдвижным лезвием	3	
	материал клинка – сталь		
	материал рукояти – двухкомпонентный		
	форма лезвия - сегментированная		
	ширина лезвия, мм – не менее 25		
Шина складная для детей	применение – для конечностей (многократное)	1	
	габаритные размеры:		

	- в сложенном виде (ДхШ), мм – не менее 180х140 - в развернутом виде (ДхШ), мм – не менее 670х190		
Воротник шейный анатомического профиля	применение – фиксация шейного отдела позвоночника, предотвращение дальнейшего смещения позвонков застежки для фиксации – наличие тип застежки – «контакт»	1	
Табельные средства для оказания первой медицинской помощи	Комплектация: Коробка для хранения Жгут кровоостанавливающий резиновый, шт. – не менее 2 Бинт марлевый стерильный, шт. – не менее 2 - ширина бинта, см – не менее 10 - длина бинта, м – не менее 5 Бинт марлевый стерильный, шт. – не менее 2 - ширина бинта, см – не менее 14 - длина бинта, м – не менее 7 Салфетка марлевый стерильный, шт. – не менее 5 - количество слоев, шт. – не менее 2 - размер салфетки (ДхШ), см – не менее 45х29 Салфетка марлевый стерильный, шт. – не менее 10 - количество слоев, шт. – не менее 2 - размер салфетки (ДхШ), см – не менее 16х14 Вата стерильная, г. – не менее 50	1	
Цифровой штангенциркуль	Глубиномер – наличие Класс точности по ГОСТ 8.113-85 – не ниже 1 Погрешность, мкм – не более 30 Измерение в миллиметрах к дюймам - наличие Диапазон измерения (нижняя/верхняя границы), мм –0/не менее 150 Тип по ГОСТ 166-89 – ШЦЦ-1 Кейс - наличие	2	
Электролобзик	Тип – с маятниковым ходом Регулировка оборотов – наличие Максимальная толщина пропила (металл/дерево), мм – не менее9/не менее 85 Ход пилки, мм – не менее 23 Мощность, Вт – не менее 600 Функция бесключевого зажима полотна - наличие Подсветка – наличие Возможность подключения к пылесосу - наличие Диапазон рабочего хода (нижняя/верхняя границы), ход/мин – не более 500/не менее 3100 Форма ручки - скобовидная	1	

	Длина кабеля, м – не менее 2,5		
	Кейс - наличие		
Набор универсальных пилок для электролобзика	Пилка по дереву Пилка по пластику - количество полотен, шт. – не менее 5 - длина полотна, мм – не менее 100	1	
Ручной лобзик	Возможность замены полотна – наличие	3	
	Рама: - материал – металл - габариты (общая длина), мм – не менее 300		
	Полотно: - материал – металл - длина лезвия, мм – не менее 120		
	Материал рукояти – пластик		
Набор пилок для ручного лобзика	Материал – сталь	3	
	Длина, мм – не менее 120		
	Количество в комплекте, шт. – не менее 20		
Аккумуляторная дрель-винтоверт	Вид инструмента – безударный	1	
	Тип патрона – быстрозажимной		
	Тип двигателя - щеточный		
	Количество скоростей, шт. – не менее 2		
	Максимальное число оборотов холостого хода, об/мин – не менее 1500		
	Максимальный крутящий момент, Н/м – не менее 30		
	Регулятор глубина закручивания – наличие		
	Регулятор крутящего момента – наличие		
	Диаметр зажима (максимальный/минимальный), мм – не менее 10/не более 0,8		
	Режим сверления - наличие		
	Максимальный диаметр сверления (древесина/металл), мм – не менее 30/ не менее 10		
	Электронная защита от перегрузок – наличие		
	Питание от аккумулятора – наличие		
	Количество аккумуляторов, шт. – не менее 2		
	Зарядное устройство – наличие		
Емкость аккумулятора, А*ч – не менее 1,5			
Кейс - наличие			
Набор бит	Количество бит в комплекте, шт. – не менее 39	1	
	Тип бит – односторонние		
	Материал – сталь		
	Наконечники для шуруповертов 25мм, шт. – не менее 32		

	Наконечники для шуруповертов 50мм, шт. – не менее 7		
	Магнитный битодержатель, мм – не менее 60/не более 70		
	Футляр - наличие		
Набор сверл универсальный	Количество предметов, шт. – не менее 18	1	
	Диаметр сверла (минимальный/максимальный), мм – не более 3/не менее 10		
	Тип хвостовика – цилиндрический		
	Сверло по бетону, шт. – не менее 6		
	Сверло по металлу, шт. – не менее 6		
	Сверло по дереву, шт. – не менее 6		
	Металлический бокс - наличие		
Квадрокоптер тип 1	Модель Fimi X8SE2020 Drone	1	
Квадрокоптер тип 2	Модель Tello TLW004	3	
Смартфон XIAOMI Redmi 9 64GB		1	
Микрофон RITMIX RWM-101		1	
Кресло-мешок (пуф)	Материал чехла – искусственная кожа	1	
	Наполнение пуфа - пенополистирол		
	Длина чехла в наполненном состоянии, мм – не менее 1400		
Тренажёр-манекен для отработки сердечно-лёгочной реанимации		1	
Тренажёр-манекен для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей		1	
Набор имитаторов травм и поражений		1	
3D принтер		1	
Катушка пластика для принтера		10	
Образовательная лицензия на программное обеспечение Agisoft Metashape Professional Edition, привязанная к вычислительному узлу		1	