

Имущество, передаваемое на хранение

№ п/п	Наименование	Технические характеристики, комплектация, серийный номер, индивидуальные признаки	Инвентарный номер	Баланс я стоимо руб
1	3D-принтер ° PlastoPRINT	<p>Технология печати: FFF Рабочая область печати: 200×200×200 мм Минимальная толщина слоя: 20 мкм Скорость печати: 150 мм/сек Скорость перемещения печатающей головки: 80 мм/сек Количество печатающих головок: 1 шт. Количество экструдеров: 1 шт. Количество сопел: 1 шт. Максимальная температура печатающей головки: 260 градусов Максимальная температура платформы для печати: 120 градусов</p>	10134707959	39400.
2	<p>Квадрокоптер Dji Mavic AIR Fly More Combo 8Gb 12Mpix 4K UHD WiFi GPS ГЛОНАСС ПДУ белый</p>	<p>Матрица 1/2,3" CMOS Число эффективных пикселей: 12 Мп Объектив FOV 85° 24 мм (эквивалент формата 35 мм) Диафрагма: f/2.8 Фокус: от 0,5 м до ∞ Диапазон ISO Видео: 100 - 3200 (авто) 100 - 3200 (ручной) Фото: 100 - 1600 (авто) 100 - 3200 (ручной) Выдержка Скорость электронного затвора: 8 - 1/8000с Макс. размер фото 4:3: 4056×3040 16:9: 4056×2280 Режимы фотосъемки Единичный</p>	10134707415.	64 125

		<p>снимок HDR серийная съемка: 3/5/7 кадра автоматическая экспокоррекция 0.7EV с шагом 3/5 ступени интервальная: 2/3/5/7/10/15/20/30/60 с Панорама: 3×1: 42°×78°, 2048×3712 (Ш×В)□ 3×3: 119°×78°, 4096×2688 (Ш×В)□ 180°: 251°×88°, 6144×2048 (Ш×В)□ Сфера (3×8+1): 8192×4096 (Ш×В) Разрешение видео 4K Ultra HD: 3840×2160 24/25/30p 2.7K: 2720×1530 24/25/30/48/50/60p FHD: 1920×1080 24/25/30/48/50/60/120p HD: 1280×720 Поддерживаемые файловые системы FAT32 Фотоформаты JPEG/DNG (RAW) Видеоформаты MP4/MOV (H.264/MPEG-4 AVC серийный № OK1CGCGRAJ2D9R</p>		
3	<p>Квадрокоптер Dji Tello EDU 5Mpix 720p WiFi черный</p> <p>✓</p>	<p>Форм-фактор: устройство, канал связи управления квадрокоптером Коллекторные моторы Полетный контроллер с возможностью программирования Поддержка оптической системы навигации в помещении Модуль Wi-Fi видеокамеры Камера оптического потока - Аккумуляторная батарея с зарядным устройством серийный № OTQZG9JEDOO2CW</p>	000000000016163	9 985,
4	<p>Квадрокоптер Dji Tello EDU 5Mpix 720p WiFi черный</p> <p>✓</p>	<p>Форм-фактор: устройство, канал связи управления квадрокоптером Коллекторные моторы Полетный контроллер с возможностью программирования Поддержка оптической системы навигации в помещении Модуль Wi-Fi видеокамеры Камера оптического потока -</p>	000000000016164	9 985,

		Аккумуляторная батарея с зарядным устройством серийный № OTQDG83EDBXH26		
5	Квадрокоптер Dji Tello EDU 5Mpix 720p WiFi черный	Форм-фактор: устройство, канал связи управления квадрокоптером Коллекторные моторы Полетный контроллер с возможностью программирования Поддержка оптической системы навигации в помещении Модуль Wi-Fi видеокамеры Камера оптического потока - Аккумуляторная батарея с зарядным устройством серийный №OTQZG9JED001ZM	000000000016165	9 985,67
6	Практическое пособие для изучения основ механики, кинематики, динамики в начальной и основной школе	Базовый набор "Технология и физика" и набор дополнительных элементов к базовому набору. Количество моделей: не менее 50 Комплект элементов: не менее 390 шт., В том числе: Колесный диск с крышкой: не менее 8 шт. Зубчатые колеса: не менее 32 шт. Батарейный блок: не менее 1 шт. Элемент питания: не менее 6 шт. Электромотор: не менее 1 шт. Конструктивные и соединительные элементы: не менее 300 шт. Контейнер для переноски и хранения: не менее 1 шт. Технологические карты для сборки моделей: не менее 28 шт.	10136000507	15737,0
7	Практическое пособие для изучения основ механики, кинематики, динамики в начальной и основной школе	Базовый набор "Технология и физика" и набор дополнительных элементов к базовому набору. Количество моделей: не менее 50 Комплект элементов: не менее 390 шт., В том числе: Колесный диск с крышкой: не менее 8 шт. Зубчатые колеса: не менее 32 шт. Батарейный блок: не менее 1 шт. Элемент питания: не менее 6 шт. Электромотор: не менее 1 шт. Конструктивные и соединительные элементы: не менее 300 шт. Контейнер для переноски и	10136000508	15737,0

		хранения: не менее 1 шт. Технологические карты для сборки моделей: не менее 28 шт.		
8	Практическое пособие для изучения основ механики, кинематики, динамики в начальной и основной школе	Базовый набор "Технология и физика" и набор дополнительных элементов к базовому набору. Количество моделей: не менее 50 Комплект элементов: не менее 390 шт., В том числе: Колесный диск с крышкой: не менее 8 шт. Зубчатые колеса: не менее 32 шт. Батарейный блок: не менее 1 шт. Элемент питания: не менее 6 шт. Электродвигатель: не менее 1 шт. Конструктивные и соединительные элементы: не менее 300 шт. Контейнер для переноски и хранения: не менее 1 шт. Технологические карты для сборки моделей: не менее 28 шт.	10136000509	15737,04
9	МФУ лазерное Pantum M7 300FDN	Тип устройства: МФУ Цветность: черно-белый Формат бумаги: А4 Технология печати: лазерная Максимальное разрешение печати: 1200x1200 точек Скорость сканирования: 15 листов/мин Максимальное разрешение сканера: 1200x1200 точек Разрешение копира: 600x600 точек Внутренняя память: 256 Мб Емкость лотка подачи бумаги: 250 листов Емкость выходного лотка: 150 листов Емкость лотка ручной подачи: 10 листов Емкость автоподатчика сканера: 35 листов серийный № D9POO28153010901520	10134711923	13000,00
10	Шлем виртуальной реальности HTC Vive Cosmos	Контроллеры: 2 шт. Разрешение: 1440x1600 для каждого глаза Встроенные стереонаушники:	10134711881	91000,00

		<p>Встроенные камеры: Встроенный в шлем микрофон: Встроенная в шлем камера: 2 встроенных AMOLED экранов: Частота обновления кадров ЖКэкранов: 90 Гц Угол обзора: 110 градусов Емкость аккумулятора: 950 мАч Возможность работы без подзарядки: 6 часов Разъемы подключения: HDMI, USB 2.0 серийный №FA99S2002024</p>		
11	Смартфон Samsung Galaxy A31 64GB	<p>Диагональ экрана: 6,59" Разрешение экрана: 2340×1080 пикселей Встроенная память: 64 ГБ Оперативная память: 4 ГБ Емкость аккумулятора: 4000 мАч Совместимость с квадрокоптерами. серийный № RF8N624ZT9T</p>	10134711839	17 500,00
12	Цифровой фотоаппарат Canon Ixus 185	<p>Количество эффективных пикселей датчика изображения: 18 миллионов Возможность видеосъемки: Максимальное разрешение видеосъемки: 1920x1080 пикселей Модуль Wi-Fi: Разъем мини-HDMI: Интерфейс USB: ЖК-экран: Объектив в комплект Поддержка карт памяти: SDHC серийный № 1803CO01[AA]201910</p>	000000000023136	8750,00
13	Штатив Нама Gamma 153	<p>Максимальная нагрузка: 2 кг Максимальная высота съёмки: 145 см Напольный серийный № 00004154</p>	000000000023262	1420,00
14	Микрофон проводной Thomson M151	<p>Длина кабеля: 3 м Возможность подключения к ноутбуку, компьютеру, фотоаппарату: Тип: динамический речевой</p>	000000000023346	1031,00

		<p>микрофон</p> <p>Диаграмма направленности: однонаправленная</p> <p>Диапазон воспроизводимых частот от 50 Гц до 17000 Гц</p>		
15	<p>Ноутбук виртуальной реальности Lenovo</p>	<p>Разрешение экрана: 1920x1080 пикселей</p> <p>Производительность процессора (по тесту PassMark - CPU BenchMark http://www.cpubenchmark.net/): 9500 единиц</p> <p>Производительность графической подсистемы (по тесту PassMark Videocard Bench-mark http://www.videocardbenchmark.net) : 11000 единиц</p> <p>Объем оперативной памяти: 8 Гб</p> <p>Объем памяти видеокарты: 6 Гб</p> <p>Объем твердотельного накопителя: 256 Гб</p> <p>Цифровой видеовыход, совместимый со шлемом виртуальной реальности: серийный № DF13BK2U</p>	10134706760	81000,
16	<p>Ноутбук виртуальной реальности Lenovo</p>	<p>Разрешение экрана: 1920x1080 пикселей</p> <p>Производительность процессора (по тесту PassMark - CPU BenchMark http://www.cpubenchmark.net/): 9500 единиц</p> <p>Производительность графической подсистемы (по тесту PassMark Videocard Bench-mark http://www.videocardbenchmark.net) : 11000 единиц</p> <p>Объем оперативной памяти: 8 Гб</p> <p>Объем памяти видеокарты: 6 Гб</p> <p>Объем твердотельного накопителя: 256 Гб</p> <p>Цифровой видеовыход, совместимый со шлемом виртуальной реальности: серийный № PF13CZEF</p>	10134706762	81000,
17	<p>Ноутбук мобильного класса Acer</p>	<p>Форм-фактор: трансформер</p> <p>Угол поворота сенсорного экрана (в случае неотключаемой клавиатуры): 360 градусов</p> <p>Диагональ сенсорного экрана: 11,6 дюймов</p>	10134706907	34516

		<p>Производительность процессора (по тесту PassMark - CPU BenchMark http://www.cpubenchmark.net/): 2100 единиц</p> <p>Объем оперативной памяти: 4 Гб Объем накопителя SSD: 128 Гб Стилус в комплекте поставки: серийный № NXVHUER0029360DF667600</p>		
18	Ноутбук мобильного класса Acer	<p>Форм-фактор: трансформер Угол поворота сенсорного экрана (в случае неотключаемой клавиатуры): 360 градусов Диагональ сенсорного экрана: 11,6 дюймов</p> <p>Производительность процессора (по тесту PassMark - CPU BenchMark http://www.cpubenchmark.net/): 2100 единиц</p> <p>Объем оперативной памяти: 4 Гб Объем накопителя SSD: 128 Гб Стилус в комплекте поставки: серийный № NXVHUER00293600DF737600</p>	10134706910	34516
19	Ноутбук мобильного класса Acer	<p>Форм-фактор: трансформер Угол поворота сенсорного экрана (в случае неотключаемой клавиатуры): 360 градусов Диагональ сенсорного экрана: 11,6 дюймов</p> <p>Производительность процессора (по тесту PassMark - CPU BenchMark http://www.cpubenchmark.net/): 2100 единиц</p> <p>Объем оперативной памяти: 4 Гб Объем накопителя SSD: 128 Гб Стилус в комплекте поставки: серийный № NXVHUER0029360DE417600</p>	10134706913	34516
20	Ноутбук мобильного класса Acer	<p>Форм-фактор: трансформер Угол поворота сенсорного экрана (в случае неотключаемой клавиатуры): 360 градусов Диагональ сенсорного экрана: 11,6 дюймов</p> <p>Производительность процессора (по тесту PassMark - CPU BenchMark http://www.cpubenchmark.net/):</p>	10134706916	34516

		<p>2100 единиц Объем оперативной памяти: 4 Гб Объем накопителя SSD: 128 Гб Стилус в комплекте поставки: серийный № NXVHUER0029360DF3C7600</p>		
21	Ноутбук мобильного класса Асер	<p>Форм-фактор: трансформер Угол поворота сенсорного экрана (в случае неотключаемой клавиатуры): 360 градусов Диагональ сенсорного экрана: 11,6 дюймов Производительность процессора (по тесту PassMark - CPU BenchMark http://www.cpubenchmark.net/): 2100 единиц Объем оперативной памяти: 4 Гб Объем накопителя SSD: 128 Гб Стилус в комплекте поставки: серийный № NXVHUER002937023E67600</p>	10134706919	34516,0
22	Ноутбук мобильного класса Асер	<p>Форм-фактор: трансформер Угол поворота сенсорного экрана (в случае неотключаемой клавиатуры): 360 градусов Диагональ сенсорного экрана: 11,6 дюймов Производительность процессора (по тесту PassMark - CPU BenchMark http://www.cpubenchmark.net/): 2100 единиц Объем оперативной памяти: 4 Гб Объем накопителя SSD: 128 Гб Стилус в комплекте поставки: серийный № NXVHUER0029360E14C7600</p>	10134706922	34516,0
23	Ноутбук мобильного класса Асер	<p>Форм-фактор: трансформер Угол поворота сенсорного экрана (в случае неотключаемой клавиатуры): 360 градусов Диагональ сенсорного экрана: 11,6 дюймов Производительность процессора (по тесту PassMark - CPU BenchMark http://www.cpubenchmark.net/): 2100 единиц Объем оперативной памяти: 4 Гб Объем накопителя SSD: 128 Гб Стилус в комплекте поставки:</p>	10134706925	34516,0

		серийный № NXVHUER0029360E2777600		
24	Ноутбук мобильного класса Асер	Форм-фактор: трансформер Угол поворота сенсорного экрана (в случае неотключаемой клавиатуры): 360 градусов Диагональ сенсорного экрана: 11,6 дюймов Производительность процессора (по тесту PassMark - CPU BenchMark http://www.cpubenchmark.net/): 2100 единиц Объем оперативной памяти: 4 Гб Объем накопителя SSD: 128 Гб Стилус в комплекте поставки: серийный № NXVHUER0029360DE2187600	10134706928	34516
25	Ноутбук мобильного класса Асер	Форм-фактор: трансформер Угол поворота сенсорного экрана (в случае неотключаемой клавиатуры): 360 градусов Диагональ сенсорного экрана: 11,6 дюймов Производительность процессора (по тесту PassMark - CPU BenchMark http://www.cpubenchmark.net/): 2100 единиц Объем оперативной памяти: 4 Гб Объем накопителя SSD: 128 Гб Стилус в комплекте поставки: серийный № NXVHUER0029360E2AD7600	10134706931	34516
26	Ноутбук мобильного класса Асер	Форм-фактор: трансформер Угол поворота сенсорного экрана (в случае неотключаемой клавиатуры): 360 градусов Диагональ сенсорного экрана: 11,6 дюймов Производительность процессора (по тесту PassMark - CPU BenchMark http://www.cpubenchmark.net/): 2100 единиц Объем оперативной памяти: 4 Гб Объем накопителя SSD: 128 Гб Стилус в комплекте поставки: серийный № NXVHUER0029360E2A87600	10134706934	34516
27	Ноутбук мобильного класса	Форм-фактор: трансформер Угол поворота сенсорного экрана	10134706937	34516

	класса Acer	(в случае неотключаемой клавиатуры): 360 градусов Диагональ сенсорного экрана: 11,6 дюймов Производительность процессора (по тесту PassMark - CPU BenchMark http://www.cpubenchmark.net/): 2100 единиц Объем оперативной памяти: 4 Гб Объем накопителя SSD: 128 Гб Стилус в комплекте поставки: серийный № NXVHUER002937.23DB7600		
28	Ноутбук мобильного класса Acer	Форм-фактор: трансформер Угол поворота сенсорного экрана (в случае неотключаемой клавиатуры): 360 градусов Диагональ сенсорного экрана: 11,6 дюймов Производительность процессора (по тесту PassMark - CPU BenchMark http://www.cpubenchmark.net/): 2100 единиц Объем оперативной памяти: 4 Гб Объем накопителя SSD: 128 Гб Стилус в комплекте поставки: серийный № NXVHUER0029360DEF77600	10134706940	3451
29	Ноутбук мобильного класса Acer	Форм-фактор: трансформер Угол поворота сенсорного экрана (в случае неотключаемой клавиатуры): 360 градусов Диагональ сенсорного экрана: 11,6 дюймов Производительность процессора (по тесту PassMark - CPU BenchMark http://www.cpubenchmark.net/): 2100 единиц Объем оперативной памяти: 4 Гб Объем накопителя SSD: 128 Гб Стилус в комплекте поставки: серийный № NXVHUER0029360DFA27600	10134706943	3451
30	Ноутбук мобильного класса Acer	Форм-фактор: трансформер Угол поворота сенсорного экрана (в случае неотключаемой клавиатуры): 360 градусов Диагональ сенсорного экрана: 11,6 дюймов	10134706946	3451

		Производительность процессора (по тесту PassMark - CPU BenchMark http://www.cpubenchmark.net/): 2100 единиц Объем оперативной памяти: 4 Гб Объем накопителя SSD: 128 Гб Стилус в комплекте поставки: серийный № NXVHUER0029360DF6A7600		
31	Аккумуляторная дрель-винтоверт Калибр ДА - 18-2М+	Число аккумуляторов в комплекте: 2 Емкость аккумулятора - 2 А х час Тип аккумулятора - Li-Ion Напряжение аккумулятора - 18 В Максимальный крутящий момент - 30 Нм Максимальный диаметр сверления (дерево) - 26 мм Максимальный диаметр сверления (металл) - 10 мм	00000000022404	6 304,
32	Аккумуляторная дрель-винтоверт Калибр ДА -18-2М+	Число аккумуляторов в комплекте: 2 Емкость аккумулятора - 2 А х час Тип аккумулятора - Li-Ion Напряжение аккумулятора - 18 В Максимальный крутящий момент - 30 Нм Максимальный диаметр сверления (дерево) - 26 мм Максимальный диаметр сверления (металл) - 10 мм	00000000022405	6 304
33	Многофункциональны й инструмент (мультишул) Dremel 3000-15 F 013 300 0JL	Возможность закрепления цанги от 0,8 мм	000000000022488	4 402
34	Многофункциональны й инструмент (мультишул) Dremel 3000-15 F 013 300 0JL	Возможность закрепления цанги от 0,8 мм	000000000022489	4 402
35	Клеевой пистолет Elitech ПКЛ 5015К	Функция регулировки температуры Диаметр клеевого стержня - 11 мм Ножка-подставка - Мощность 500 Вт Производительность 15 г/мин. Диаметр стержня 11 мм. Напряжение - 220 В. Длина клеевого стержня 100 мм.	000000000022704	1 700

36	Клеевой пистолет Elitech ПКЛ 5015К	Функция регулировки температуры Диаметр клеевого стержня - 11 мм Ножка-подставка - Мощность 500 Вт Производительность 15 г/мин. Диаметр стержня 11 мм. Напряжение - 220 В. Длина клеевого стержня 100 мм.	000000000022705	1 700,00
37	Клеевой пистолет Elitech ПКЛ 5015К	Функция регулировки температуры Диаметр клеевого стержня - 11 мм Ножка-подставка - Мощность 500 Вт Производительность 15 г/мин. Диаметр стержня 11 мм. Напряжение - 220 В. Длина клеевого стержня 100 мм.	000000000022670 6	1 700,00
38	Электролобзик Ryobi RJS850K	Функция регулировки оборотов Скобовидная рукоятка Ход пилки, мм: 23 Мощность, Вт: 600 Мах толщина пропила (металла), мм: 9 Наличие быстр. зам. пилки: Длина кабеля, м: 2.5 Возможность подключения к пылесосу Наличие защитного экрана	000000000022950	4 261,00
39	Электролобзик Ryobi RJS850K	Функция регулировки оборотов Скобовидная рукоятка Ход пилки, мм: 23 Мощность, Вт: 600 Мах толщина пропила (металла), мм: 9 Наличие быстр. зам. пилки: Длина кабеля, м: 2.5 Возможность подключения к пылесосу Наличие защитного экрана	000000000022951	4 261,00
40	Цифровой штангенциркуль Dr. IRON	Глубинометр Для измерения внутренних и наружных размеров в диапазоне до 150 мм Работает от батареек Жидкокристаллический дисплей - наличие Разрешение 0,01 мм	000000000022830	690,00
41	Цифровой штангенциркуль Dr. IRON	Глубинометр Для измерения внутренних и наружных размеров в диапазоне до 150 мм Работает от батареек	000000000022831	690,00

		Жидкокристаллический дисплей - наличие Разрешение 0,01 мм		
42	Цифровой штангенциркуль Dr. IRON	Глубинометр Для измерения внутренних и наружных размеров в диапазоне до 150 мм Работает от батареек Жидкокристаллический дисплей - наличие Разрешение 0,01 мм	000000000022832	690,0
43	Тренажёр-манекен для отработки сердечно- лёгочной реанимации	Комплект поставки: 1. Санитарные салфетки для проведения. × Вид салфеток: одноразовые из нетканого материала × Размеры салфеток (Д x Ш): не менее 15 x 15 мм 2. Пенополиэтиленовый коврик – не менее 1 шт. 3. Водолазка – не менее 1 шт. 4. Поясной ремень – не менее 1 шт. × Тип застежки: "двойной фастекс" × Материал ремня: полиэстер не менее 100 % × Ширина ремня: не более 50 мм × Размер (Д x Ш x В): не менее 1800 x 500 x 400 мм. 6. Аптечка – не менее 1 шт. Размеры аптечки (Д x Ш x В): не менее 205 x 205 x 70 мм Состав аптечки: × Бинты, ГОСТ 1172-93: - Бинт марлевый медицинский нестерильный размерами (ДxШ) не менее 5 м x 5 см – не менее 2 шт. - Бинт марлевый медицинский нестерильный размерами (ДxШ) не менее 5 м x 10 см – не менее 2 шт. - Бинт марлевый медицинский нестерильный размерами (ДxШ) не менее 7 м x 14 см – не менее 1 шт. - Бинт марлевый медицинский стерильный размерами (ДxШ) не менее 5 м x 7 см – не менее 2 шт. - Бинт марлевый медицинский стерильный размерами (ДxШ) не менее 5 м x 10 см – не менее 2 шт. - Бинт марлевый медицинский	10136000685	23254,

		<p>стерильный размерами (ДхШ) не менее 7 м x 14 см – не менее 1 шт.</p> <p>Каждый бинт спрессован в прямоугольную форму толщиной не более 20 мм</p> <ul style="list-style-type: none"> × Пакет перевязочный стерильный – не менее 1 шт. × Салфетки марлевые медицинские 2-х слойные стерильные № 10 – не менее 1 упаковка × Размер салфетки (ДхШ) не менее 16 см x 14 см, × Количество салфеток в упаковке: не менее 10 шт. × Лейкопластырь бактерицидный размерами (ШхД) не менее 4 x 10 см – не менее 2 шт. × Лейкопластырь бактерицидный размерами (ШхД) не менее 1,9 x 7,2 см – не менее 10 шт. × Лейкопластырь рулонный размерами (ШхД) не менее 1 x 250 см – не менее 1 шт. × Устройство для проведения искусственного дыхания «Рот-Устройство-Рот» - не менее 1 шт. Устройство выполнено в виде мундштука с внутренним клапаном и полиэтиленовой пленкой-салфеткой. × Материал: полиэтилен. × Габариты (Длина x Диаметр): не менее 30 x 30 мм. × Ножницы тупоконечные прямые – не менее 1 шт. × Длина: не более 100 мм. × Перчатки латексные нестерильные – не менее 1 пар. × Размеры футляра (Д x Ш x Г): не менее 210 x 210 x 70 мм. <p>7. Учебный видеофильм "Оказание первой помощи на тренажере-манекене" на электронном носителе информации – не менее 1 шт.</p> <p>8. Батарейки типа АА – не менее 4 шт.</p> <p>Габариты тренажера (Д x Ш x Т): не менее 800 x 460 x 260 мм</p>		
44	Тренажёр-манекен для отработки приемов	Тренажер-манекен оборудован имитаторами верхних	10136000643	18429,0

	удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	<p>дыхательных путей и сопряженных органов человека. На нижней части торса манекена расположена инструкция по технике безопасности, в которой отражены основные правила эксплуатации тренажера-манекена при проведении учебно-тренировочных занятий.</p> <p>Наличие функций реанимационных мероприятий: удаления инородного тела из верхних дыхательных путей в положении стоя, лежа.</p> <p>Комплект поставки:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Манекен (торс, голова) – не менее 1 шт. • Имитатор инородного тела (поролоновый шарик) – не менее 1 шт. • Пенополиэтиленовый коврик – не менее 1 шт. • Водолазка – не менее 1 шт. <ul style="list-style-type: none"> • Учебный видеофильм "Оказание первой помощи на тренажере-манекене" (DVD-диск), содержащий обучающий материал: <ul style="list-style-type: none"> - основные правила техники безопасности при работе на тренажере-манекене, - способы сборки тренажера-манекена, - методы и режимы эксплуатации тренажера-манекена – не менее 1 шт. <p>Технические характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Габариты тренажера (Д x Ш x Т): не менее 790 x 460 x 260 мм 		
45	Набор имитаторов травм и поражений	<p>В набор входят не менее 18 муляжей-имитаторов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Открытый перелом плечевой кости 2. Открытый перелом бедра 3. Ожог кисти I-II-III степени 4. Отморожение кисти I-II степени 5. Открытый перелом предплечья 6. Закрытый перелом голени 7. Проникающие ранение 	000000000017563	4730,(

		<p>брюшной полости с выпавшими петлями кишки</p> <p>8. Рвано-ушибленная рана стопы</p> <p>9. Открытый перелом нижней челюсти</p> <p>10. Закрытый перелом предплечья</p> <p>11. Закрытый перелом бедра</p> <p>12. Проникающее ранение грудной клетки</p> <p>13. Открытый перелом голени</p> <p>14. Закрытый перелом плеча</p> <p>15. Закрытый перелом ключицы</p> <p>16. Открытый перелом ключицы</p> <p>17. Перелом основания черепа</p> <p>18. Открытый перелом пястных костей с частичной травматической ампутацией II фаланги</p> <p>Имитаторы уложены в специальный кейс.</p> <p>Габариты (Д x Ш x Г): не менее 520x350x100 мм</p>		
46	Комплект офисной мебели	<p>В комплект входит:</p> <p>Стол трапеция для проектной деятельности: 3 шт. Размер (Д x Ш x В): 1130 x 520 x 760 мм. Цвет - белый.</p> <p>Шахматный стол: 3 шт. Размер (Д x Ш x В): 800 x 600 x 730 мм. Цвет - белый.</p> <p>Табурет: 6 шт. Размер (Д x Ш x В): 340x340x420 мм. Цвет: белый.</p> <p>Стол для проектной зоны: 6 шт. Размер: (ШxГxВ), мм: 460x420x860 Высота до сидения, мм: 480 Цвет: красный</p> <p>Кресло-мешок: 6 шт Размер кресла (ШxГxВ), мм: 850 x 1100 x 750 Материал: жаккард Цвет: красный</p>	1013600647	52727,
47	Комплект для обучения шахматам	<p>В комплект входит:</p> <p>Шахматы с доской Диаметр оснований фигур: 24 мм. Высота фигур: Минимальный размер фигуры (Пешка) 45 мм. –</p>	00000000032850	3589,9

		<p>Максимальный размер фигуры (Король) 72 мм.</p> <p>Размеры доски в игровом положении (Д x Ш x В): 300x 300x 19 мм.</p> <p>Шахматные часы электронные.</p> <p>Размер (Д x Ш x В): 14x9x5 см</p>		
48	Комплект для обучения шахматам	<p>В комплект входит:</p> <p>Шахматы с доской</p> <p>Диаметр оснований фигур: 24 мм.</p> <p>Высота фигур: Минимальный размер фигуры (Пешка) 45 мм. – Максимальный размер фигуры (Король) 72 мм.</p> <p>Размеры доски в игровом положении (Д x Ш x В): 300x 300x 19 мм.</p> <p>Шахматные часы электронные.</p> <p>Размер (Д x Ш x В): 14x9x5 см.</p> <p>Методика 1-го года обучения, методика 2-го года обучения предназначена для проведения занятий по шахматам в младших классах общеобразовательных организаций, содержит 34 урока.</p>	000000000032851	3589,9
49	Комплект для обучения шахматам	<p>В комплект входит:</p> <p>Шахматы с доской</p> <p>Диаметр оснований фигур: 24 мм.</p> <p>Высота фигур: Минимальный размер фигуры (Пешка) 45 мм. – Максимальный размер фигуры (Король) 72 мм.</p> <p>Размеры доски в игровом положении (Д x Ш x В): 300x 300x 19 мм.</p> <p>Шахматные часы электронные.</p> <p>Размер (Д x Ш x В): 14x9x5 см.</p>	000000000032852	3589,9



М. И. Денисов



С.В. Куликова