

Материально-техническое обеспечение

№ п/п	Наименование	Технические характеристики, комплектация, индивидуальные признаки	Количество	Балансовая стоимость, руб. за 1 ед.
1.	Мебель для проектной зоны	Диван трансформер 3-х секционный - 1 шт. х 26398,02; мягкий пуф-кресло 2 шт. х 6600,00; стол-трапеция 1130x520x760 мм 6 шт. х 3585,67	1	61112,04
2.	Мебель для шахматной зоны	Шахматный стол-3шт.х1758,00; табурет- 6шт.х647,41; к-т для обуч.шахматам (шах-ты с доск, шахмат. часы электр., метод.1-го и2-го г. обучен)-3шт.х2679,0	1	17195,46
3.	Тренажёр-манекен для отработки сердечно-лёгочной реанимации	Габариты, размер: 800*460*260 Электропитание (сеть/адаптер) 220В/12В. Серийный номер: отсутствует	1	34 500,00
4.	Тренажёр-манекен для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	Габариты, размер: 790*460*260 Серийный номер: отсутствует	1	30 000,00
5.	Набор имитаторов травм и поражений	Габариты, размер: 520*350*100 Серийный номер: отсутствует	1	7 700,00
6.	МФУ HP	Комплектация: Черный тонер-картридж HP LaserJet; Барабан HP LaserJet; Кабель питания; Руководство по началу работы; Плакат по настройке; Информационный листок поддержки; ПО и документация принтера на компакт-диске Технические характеристики: технология печати — лазерный, формат печати — А4, кол-во цветов — 1, скорость ЧБ-печати (А4) до 28стр/мин, оптическое разрешение сканера 1200×1200 dpi, автоматическая двусторонняя печать, USB, RJ-45 Серийный номер: VNF3R24521	2	14 406,00
7.	Ноутбук мобильного класса Lenovo	Технические характеристики: Процессор: Intel® Pentium® Silver 2,7 ГГц (в максимальной комплектации) Операционная система: Windows 10	11	31 872,80

		<p>Дисплей: -11,6-дюймовый дисплей стандарта HD (1366 × 768) с матрицей IPS, антибликовым покрытием и поддержкой технологии Multitouch -Поддержка технологий AES и PencilTouch Оперативная память: До 8 ГБ памяти DDR4 Аккумулятор: емкость 42 Вт·ч Вес:1,35 кг Габариты:290 × 204 × 20,85 мм Цвет: черный с серым бампером Стилус Lenovo AES Pen (в комплекте поставки), для которого предусмотрено специальное крепление Комплектация: -ноутбук -зарядное устройство Серийный номер:P2068E90</p>		
8	Планшет Apple iPad	<p>Размер и вес: Длина: 240мм Ширина: 169,6мм Толщина:7,5мм Вес:469г Цвет:*серебристый Ёмкость:*32ГБ Комплектация: 1.Ipad 2.Кабель Lightning/USB 3.Адаптер питания USB Серийный номер:DMPZ2JMLJF8J</p>	3	26 915,40
9	Ноутбук учителя Lenovo	<p>Технические характеристики: Процессор: Intel® i7 8-го поколения (в максимальной комплектации) Операционная система: Windows 10 Дисплей: 14-дюймовый дисплей стандарта FHD (1920 × 1080) с матрицей IPS Память: до 16ГБ Аккумулятор: До 8 часов автономной работы*; поддержка технологии быстрой зарядки RapidCharge (зарядка до 80 % емкости всего за 60 минут) Видеокарта: Видеокарта NVIDIA® MX 230(N17S-G0) Вес: 1,65 кг</p>	1	52 353,90

		<p>Габариты: 328 × 229 × 17,9 мм Цвет: платиновый серый Комплектация: -ноутбук -зарядное устройство Серийный номер:MP1M61R2</p>		
10	Интерактивный комплекс Promethean	<p>Производитель Promethean Модель ActivPanel PN AP7-U75-EU Размер по диагонали 65" Технология инфракрасная Физические параметры Вес 45,8 кг Комплектация: модуль wi-fi, доска, провод HDMI, кабель питания. Серийный номер: 65W25-J7HL1E0460002 Серийный модуль (wi-fi): WFA192900000002 Серийный номер:65W25-J3KL2E0460109</p>	1	222 857,40
11	Мобильное крепление для интерактивного комплекса Allegri	<p>Стойка для презентаций Allegri. Предназначается для крепежа телевизоров больших диагоналей. Цвет: черный Дополнительно колеса с тормозным механизмом Серийный номер: отсутствует</p>	1	17 850,00
12	Вычислительный блок интерактивного комплекса Irbis	<p>Технические характеристики: Операционная система Windows 10 Pro ПРОЦЕССОР / ПАМЯТЬ Модель Intel® Core® i3-6100TE Количество ядер процессора 2 Частота процессора 2.7 ГГц Графический процессор IntelHDGraphics 530 Оперативная память DDR4-8192 МБ 2400МГц Жесткий диск (SSD) 128 Гб КОММУНИКАЦИИ И СВЯЗЬ Wi-Fi ПОРТЫ И РАЗЪЁМЫ USB 3.0 – 2 шт USB 2.0 – 1 шт</p>	1	42 042,00

		HDMI - 1 шт RS-232 – 1 шт RJ-45 – 1 шт Серийный номер: E197A19070450066-0B		
13	3д оборудование (3д принтер) Picaso Designer X	Технические характеристики: Технология печати: FusedFilamentFabrication [FFF] Область печати: 200 x 200 x 210 мм Скорость печати: до 100 см ³ /ч Минимальная толщина слоя по оси Z: 10 микрон (0.01мм) Диаметр пластиковой нити: 1.75±0.1 мм Диаметр сопла: 0.3 мм, опционально (0.2-0.8 мм) Механика: Внешний корпус — Алюминий [композит], Рама – Сталь, Направляющие — Сталь. Интерфейсы: Ethernet, USB Flash [в комплекте] Материалы 3D-печати: ABS, PLA, NIPS, PVA, ULTRAN 630, ULTRAN 6130, ASA, ABS/PC, PET, PC, FRICTION, CAST, RELAX, ETERNAL, FLEX, RUBBER, SEALANT, PETG, AEROTEX, CERAMO, WAX, SBS, SBS PRO, PROTOTYPER SOFT, PRO-FLEX, TOTAL PRO, NYLON, PEEK и другие Программное обеспечение: PICASO 3D Polygon X Операционная система: Windows XP и более поздние версии Комплектация: принтер, кабель, клей, инструкция. Серийный номер: DX01531908RU05	1	172 641,20
14	Шлем виртуальной реальности HTC VIVE	Технические характеристики: Частота обновления: 90 Гц Разрешение дисплея: 2160x1200 (или 1200x1080 для каждого глаза) Технология экрана: AMOLED Угол обзора: 110° Разъемы: мини-джек 3.5 мм, разъем для подключения зарядного устройства Датчики: акселерометр, гироскоп, датчик	1	52 428,50

		<p>приближения</p> <p>Минимальные системные требования:</p> <p>GPU: Nvidia GeForce GTX 970 или AMD Radeon R9 290; Оперативная память: 4 ГБ или больше;</p> <p>Видеовыход: HDMI 1.4 или DisplayPort 1.2</p> <p>Комплектация:</p> <p>Наушники, контроллер движений, внешний датчик положения в пространстве</p> <p>Вес</p> <p>512 г. Серийный номер: FA91RAB00601</p>		
15	Штатив для крепления базовых станций FANCIER	<p>Характеристики:</p> <p>Тип: стойки студийные Вид: стойка тренога Максимальная высота: 2800 мм</p> <p>Вид амортизатора: воздушный</p> <p>Диаметр главной секции: 35 мм</p> <p>Вес: 2,1 кг</p> <p>Штрих-код: 2229000013263</p> <p>Серийный номер: отсутствует</p>	1	9 430,00
16	Ноутбук с операционной системой для шлема виртуальной реальности HP	<p>Технические характеристики:</p> <p>экран: 15.6"; разрешении экрана: 1920×1080; тип матрицы: IPS;</p> <p>процессор: Intel Core i5 9300H;</p> <p>частота: 2.4 ГГц (4.1 ГГц, в режиме Turbo); память: 16384 Мб, DDR4, 2666 МГц; HDD: 1000 Гб, 7200 об/мин; SSD: 256 Гб; nVidia GeForce RTX 2060 — 6144 Мб;</p> <p>WiFi; Bluetooth; HDMI; WEB-камера; Windows 10</p> <p>Комплектация: ноутбук, зарядное устройство. Серийный номер: 5CD93106W2</p>	1	153895,10
17	Квадрокоптер DJI Mavic Air	<p>Технические характеристики:</p> <p>Высота полета: 5000 м.</p> <p>Время полета: 21 мин.</p> <p>Цвет: белый</p> <p>Вес: 430г</p> <p>Размер в сложенном виде: 168×83×49 мм (Д×Ш×В)</p> <p>В разложенном виде: 168×184×64 мм (Д×Ш×В)</p> <p>Комплектация:</p> <ul style="list-style-type: none"> -защитный чехол на молнии; -защитный кожух для камеры (уже смонтирован на устройстве); -пульт ДУ со съемными стиками; 	2	52 884,00

		<ul style="list-style-type: none"> -АКБ емкостью 2 375 мА/ч, что обеспечивает до 20 минут полета; -защита для винтов (пропеллеров); -запасные винты (4 шт.); -запасные стики для пульта ДУ; -зарядное устройство с кабелем питания; -кабели-переходники для microUSB и Lighting; -подробная документация. <p>Серийный номер:0K1CG8NRAJ0P1D</p>		
18	Квадрокоптер DJI Ryze Tello	<p>Технические характеристики:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Летательный аппарат(Модель:TLW004) 2. Аккумулятор FlightBattery 1100мАч 3.Зарядный концентратор для аккумуляторов 4. Запасные пропеллеры 4шт. <p>Размеры, вес: 98×92,5×41 мм, 80 г с пропеллерами и батареей Серийный номер:0TQDG7CEUBS607</p>	3	7 345,00
19	Конструктор для практико-ориентированного изучения устройства и принципов работы механических моделей различной степени сложности LEGO Education	<p>Игрушка-конструктор</p> <p>Состав: Изделия из пластика.</p> <p>Комплектность: во вкладыше-инструкции Серийный номер: отсутствует</p>	2	5 606,30
20	Фотоаппарат с объективом Canon	<p>Технические характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> -любительская зеркальная фотокамера -байонет Canon EF/EF-S -матрица 24.1 МП -съемка видео Full HD -экран 3" -Wi-Fi -вес с элементами питания без объектива 475 г -черный цвет <p>Комплектация:</p> <ul style="list-style-type: none"> -фотоаппарат -объектив -блок питания -зарядный блок -кабель для зарядного устройства -малая шаровая для штатива -ремешок Серийный 	1	30 400,40

		номер:DC126741		
21	Штатив Нама Gamma	Технические характеристики: Цвет: черный Габариты: 61.3*11.8*11.8 см Вес: 1,2 кг Комплектация: чехол для переноски, сумка, головка. Серийный номер: отсутствует	1	1 162,60
22	Микрофон YAMAHA	Комплектация: -динамический речевой микрофон -кабель Технические характеристики: -частотные характеристики (60Гц- 15000Гц) Размер: -микрофон (51*169мм) -кабель (6мм*5мм) Вес: -микрофон (220г.) Код продукта: WU186880 Серийный номер:WU18680	1	2 452,40
23	USB флэш-накопитель	JetFlash 350 Интерфейс подключения: USB 2.0 Объем памяти: 64 ГБ Материал корпус: пластик Вес: 9 г Цвет: черный UHS-I microSD 300S Скорость чтения данных 95 МБ/с Объем памяти: 64 ГБ Класс скорости^ Class 10 Цвет: серый Серийный номер: отсутствует	1	648,21
24	Аккумуляторная дрель- винтоверт	Серийный номер:09581H2018	3	10 467,00
25	Многофункциональный инструмент (мультицул)	Напряжение 220В Частота 50 Гц Мощность 130Вт Серийный номер:168711840617	2	4 440,00
26	Клеевой пистолет с комплектom запасных стержней	Мощность 500Вт Частота 50 Гц Температура 150-200С Серийный номер:ZH514-01276	3	2 886,00

27	Цифровой штангенциркуль	Измерение внутренних и наружных размеров в диапазоне до 150 мм Серийный номер: отсутствует	3	1 480,00
28	Электролобзик	Напряжение 220В Частота 50Гц Мощность 600Вт Серийный номер:44427903019619	4	3 330,25
29	Воротник шейный		1	5140,71
30	Канцелярские ножи		5	592,00
31	Коврик для проведения сердечно-легочной реанимации		1	3000, 00
32	Набор бит		2	1388,30
33	Набор пилок для лобзика		2	222,00
34	Набор свел универсальный		2	888,00
35	Ручной лобзик 200 мм		5	140,60
36	Ручной лобзик 300 мм		4	177,60
37	Табельные средства для оказания первой медицинской помощи		1	6000,00
38	Шина лестничная		1	1900,00

