**Перечень**

**мебели, оборудования, наглядного пособия для «Точки роста»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Инвентарный номер | Наименование  | количество |
| С119023042020/1С119023042020/2 | Аккумуляторный винтоверт Metabo BS 14.4 602206550 | 2 |
| С219023042020 | Набор, STAYER Master 26085-H33: Биты Cr-V, с магнитным адаптером, в ударопрочном держателе, 33 предм | 1 |
| С319023042020 | Набор STAYER "STANDARD": Сверла комбинированные, дерево (4-5-6-8-10мм), металл (2-3-4-6-8мм), бетон | 1 |
| С419023042020/1С419023042020/2 | Гравер электрический, ЗУБР ЗГ-160ЭК, 220В, 160Вт, 3.2мм, 10000-35000 об/мин, набор насадок  | 2 |
| С519023042020/1 С519023042020/2С519023042020/3 | Клеевой пистолет Elitech ПКЛ 5015К | 3 |
|  | Стержни клеевые Й Ф11х200мм 10шт/упак | 3 |
| С719023042020/1С719023042020/2С719023042020/3 | Штангенциркуль ШЦЦ-150, цифровой, в пластик. кейсе, батарейка в комплекте, 150мм, шаг 0,01мм | 3 |
| С819023042020/1С819023042020/2 | Лобзик электрический, 570 Вт, ЗУБР | 2 |
| С919023042020/1 С919023042020/2 | Набор. Полотна для эл/лобзика, по дереву, ДСП, фанере, мягкому листовому металлу, EU-хвост., HSS | 2 |
| С1019023042020 /1С1019023042020/2С1019023042020/3 С1019023042020/4 С1019023042020/5С1119023042020/1 С1119023042020/2 С1119023042020/3 С1119023042020/4 С1119023042020/5 | Лобзик ручной ученический пластиковая рукоятка, 300 мм Лобзик ручной деревянная рукоятка, 250 мм  | 5 |
| б/н | Резак с выдвижным лезвием "Action", обрез.корпус, сталь, 25мм, толщ.0,7мм  | 5 |
| б/н | Пилки для ручного лобзика 20 пилок, (уп.) | 5 |
| 4101240333 | 3*D принтер* | 1 |
| 4101340459 | Многофункциональное устройство | 1 |
| С44417042020 | Пластик для 3D-принтера,  | 10 |
| 4101240351 | *Квадрокоптер, тип 1DJI Mavic (Страна происхождения Китайская Народная Республика)* | 1 |
| 4101340521 | *Квадрокоптер, тип 2Квадрокоптер DJI Ryze Tello (Страна происхождения Китайская Народная Республика)* | 3 |
| 41013404734101340474410134047541013404764101340477410134047841013404794101340480 | Базовый набор LEGO Education SPIKE Prime .(45678) | 8 |
| 41013404684101340469410134047041013404714101340472 | Ресурсный набор LEGO Education SPIKE Prime (45680) | 5 |
| 410128003 | Базовый робототехнический набор (комплект) Lego WeDo 2.0. (Индонезия) В составе комплекта базовый робототехнический набор – 8 шт. в состав комплекта входит 270 элементов.(см спецификацию) (45300) | 1 |
| 4101280002 | Ресурсный и базовый робототехнический набор LEGO Mindstorms Education EV3 (Индонезия) в составе комплекта ресурсный и базовый набор – 5 шт. (см. спецификацию) (45544 +45560)(всего 10 контейнеров) | 1 |
| 4101380023 | Тренажёр-манекен для отработки сердечно-лёгочной реанимации | 1 комплект |
| 4101380024 | Тренажёр-манекен для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей предназначен для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей | 1 комплект |
| 4101380025 | Набор имитаторов травм и поражений. | 1 |
| 4101380026 | **Шина складная**Шина складная предназначена при переломах костей нижних и верхних конечностей, повреждениях мягких тканей и открытых кровотечениях взрослых людей, для фиксации конечностей и шейного отдела. Шины представляют собой пластиковые пластины с перфорацией для регулировки размера. В комплекте -Шина-воротник для взрослых ШТИвв-01 - 2 шт.Шина-воротник для детей ШТИдв-01 -2 шт.Шина для нижней конечности для взрослых ШТИвн-01 -2 шт.Шина для нижней конечности для детей ШТИдн-01 -1 шт.Шина для верхней конечности для взрослых ШТИвр-01 -1 шт.Шина для верхней конечности для детей ШТИдр-01 -2 шт.Бинт медицинский стерильный -2 шт.Повязка косыночная для взрослых ПКв-01 -1 шт.Повязка косыночная для детей ПКд-01 -1 шт.Повязка косыночная универсальная ПКу-01 (косынка) -10 шт.Сумка транспортировочная -1 шт.Руководство по эксплуатации -1 шт. | 1комплект |
| 4101380027 | Воротник шейный для взрослых | 1 |
| 41013800028 | Табельные средства для оказания первой медицинской помощи предназначены в целях выполнения мероприятий по оказанию первой медицинской помощи пострадавшим | 1 |
| 410138002941013800304101380031 | Практическое пособие для изучения основ механики, кинематики, динамики в начальной и основной школе | 3 |
| С1215042020 | Доска шахматная магнитно-маркерная(пвх, металл), размер 1х1м. шахматы в комплекте, Шахматы выполнены из фанеры, металла. Крепление в комплекте | 1 |
| С29213042020/1С29213042020/2С29213042020/3 | Комплект для обучения шахматам: шахматышахматные часы | 3 |
| С3103062020 | Шахматная магнитная доска Размер (100x100 см). Доска выполнена из винила, магнитная, складная, со всех сторон от игрового поля нанесена нотация. Крепится с помощью верёвки. Фигуры выполнены из пластика, крепятся за счёт магнита, который расположен с обратной стороны каждой из фигур. Доска складывается в тубус из пластика с пластиковой ручкой. | 1 |
| С34103062020 | Доска белая магнитно – маркерная. | 1 |
| 4101240353 | Компьютер в сборе: Системный блок Dynamik PC: процессор Intel Core i5-9500F 3.0GHz; оперативная память 16 Гб; накопитель SSO 500 Гб; видеокарта nVidia GeFoce GTX 1660 6144Mb, разъемы: DVI - 1 шт., HDMI - 1 шт., DisplayPort - 1 шт., блок питания – 550 Вт; Windows 10 Home. Монитор VIEWSONIC: экран -21.5” разрешение1920х1080; яркость 250кд/м2; разъемы: D-SUB (VGA), DVI. Клавиатура и мышь OKLICK: USB | 1 |
| 4101240350 | Комбинированный интерактивный комплекс | 1 |
| 4101240347 | Интерактивный программно-аппаратный комплекс Teach Touch | 1 |
| 4101240349 | Ноутбук педагога Asus | 1 |
| 4101240348 | Ноутбук для управленческого персонала Dell (Китай) | 1 |
| 4101240335410124033641012403374101240338410124033941012403404101240341410124034241012403434101240344 | Ноутбук Lenovo (Китай) | 10 |
| 4101240332 | Шлем виртуальной реальности Адаптер HAMA USB Type-C(m) DesplayPort (f), 0.1м – 1 шт. | 1 |
| 4101240331 | Ноутбук виртуальной реальности (полная характеристика см. спецификацию) | 1 |
| 4101340460 | Смартфон Samsung (Вьетнам) | 1 |
| С5130042020 | Микрофон (Китай) | 1 |
|  | Фотографическое программное обеспечение (ПО в электронной почте | 1 |
| 4101340482 | Фотоаппарат с объективом Canon ECS 200D Kit 18-SS Тайвань. | 1 |
| 4101340481 | Штатив Hama Star 63 ERA. Тип – Напольный | 1 |
| 4101240274 | Моноблок Aser Aspire Z1-623. 21.5” Fill HD.i3 4005U. Оперативная память 4 Gb | 1 |
| 4101340438 | Техническое средство обучения для проведения практических работ по естествознанию и окружающему миру NIKON D 3400 kit (фотоаппарат). В комплекте:- камера объектив (18-105 mm f(3.5-5.6VR)- штатив RekamEkopod E-155- карта памяти SanDisk Vetra SDHC 32Гб- треугольная сумка LovePro TLZ 20- аккумулятор DigiCare PLM-EL 14A | 1 |
| 1101340783 | Компьютер в сборе: систем.блок Intel, монитор AOC, клавиатура, мышь | 1 |
| 4101340416 | Принтер МФУ Canon i-S MF 229dw | 1 |
| С0115042020С0215042020С0361504202С0415042020С0515042020С0615042020С0715042020С0815042020 | Жалюзи рулонные. Размер 2х2,26м | 8 |
|  | Буквы (логотип). Размер логотипа: ширина 1500мм, высота больших букв 12 см, маленьких 2-4 см. Материал: пленкаОракал | 2 |
| С0915042020 | Стенд. размер 1500х1000мм (на 6 карманов) | 1 |
| С1015042020 | Стенд. размер 1200х1000мм (на 4 кармана) | 1 |
| С1115042020 | Вывеска уличная в алюминиевом профиле, размер 600х350мм | 1  |
|  |  |  |
| С1701072020 | Тумба под МФУ. Габаритные размеры тумбы: 770х406х730мм. Тумба оборудована полкой, двумя глухими дверками. На каждой дверке наличие ручки. Каркас и полки изготовлены из ЛДСП толщиной 16мм, цвет белый. | 1 |
| С2701072020 | Тумба для 3Д принтера. Тумба приставная с раздвижными дверями с замком (4 полки) Габаритные размеры тумбы: 1432х380х740мм. Каркас и полки изготовлены из ЛДСП толщиной 16мм, цвет белый. | 1 |
| 4101361094 | Стол для конструирования. Стол на металлокаркасе Габаритные размеры стла: 1500x700x740мм. Материал столешницы ЛДСП, толщина 22мм, цвет белый. Кромка столешницы противоударная 2мм. Каркас окрашен порошковой краской серого цвета. | 1 |
| С47701072020 | Стул (табурет) для шахматной зоны. Сидение выполнено из пластика, цвет красный. Диаметр сиденья: 320мм. Ножки металлические, окрашены порошковой краской красного цвета. | 6 |
| С57701072020 | Стол-трансформер. Форма столешницы трапеция, цвет красный. Размер столешницы: 1280/700х544 мм. Ножки металлические, окрашены порошковой краской красного цвета. Высота опор: 710 мм. | 12 |
| 41013610914101361092 | Модульный диван диван состоит из 6-ти модулей:- Прямой 2-местный модуль — 2 шт.- Наружный угловой модуль 90 градусов — 4 шт.Материал изготовления: опоры (ножки) — металлические; каркас — хвойные породы древесины, обивка — искуственная кожа. цвет красный | 2 |
| 4101361093 | Набор стеллажей с ячейками. Размеры стенки: ширина — 2248 мм, глубина — 400 мм, высота — 1367/1807 мм. Материалы: ЛДСП, ПВХ.В составе комплекта:- стеллаж на 12 ячеек и 4 ящика-вставки с фасадами,- стеллаж на 6 ячеек и 2 ящика-вставки с фасадами. | 1 |
| 4101361095 | Тумба-пенал горизонтальная. 3 ящика. Габаритные размеры: Ш×Г×В — 1 204×426×416 мм. Материал ЛДСП толщина 16мм, цвет белый. | 1 |
| С13103062020 | Кресло-мешок. Внешний чехол: полиэстер. Цвет красный. Наполнитель: полистирол.Габаритные размеры: 60см x 100см x 60см. | 4 |
| С12803062020 | Кресло-мешок (Россия). Кресло бескаркасное. Состоит из двух чехлов (внутреннего и внешнего) и наполнителя. Двойной чехол защищает наполнитель от просыпания. На внешнем чехле наличие молнии. Внутренний чехол наполнен шариками из полистирола. Материал внешнего чехла велюр. Высота кресла: (мм) 900. Диаметр: (мм) 900. | 6 |
| С23103062020 | Пуф. Пуф с утяжкой. Размер: 400х400х420мм. Материал обивки искусственная кожа, цвет красный | 7 |
| С13003062020 | **Стол для шахмат** - Россия. Стол для шахмат имеет металлический каркас с защитно-декоративным покрытием - ударопрочная порошковая эмаль. Столешница стола изготовлена из плиты древесно-стружечной облицованной пленкой на основе термореактивных полимеров. Толщина плиты 16 мм. Торцевые поверхности плиты защищены противоударной кромкой ПВХ. На столешнице наличие изображения игрового поля для игры в шахматы. Габаритные размеры стола для шахмат – длина: (мм) 800; ширина: (мм) 800; высота: (мм) 720. | 3 |
| С23003062020 | **Стул (табурет) для шахматной зоны**- Россия. Стул (табурет) для шахматной зоны.- Сиденье и спинка стула - монолитный, эргономичный пластик. Каркас стула изготовлен из круглой трубы, имеет защитно-декоративное покрытие - ударопрочная порошковая эмаль. Каждая ножка стула имеет пластиковую вставку, обеспечивающую устойчивость стула. Высота сидения: (мм) 450. | 6 |
| С33003062020 | Стол для проектной деятельности- Россия. Стол для проектной деятельности. Стол имеет столешницу круглой формы. Столешница изготовлена из плиты древесно-стружечной облицованной пленкой на основе термореактивных полимеров. Толщина плиты 16 мм. Торцевые поверхности плиты защищены противоударной кромкой ПВХ. Опоры стола (ножки) металлические, изготовлены из стальной трубы, с защитно-декоративным покрытием - ударопрочная порошковая эмаль. Габаритные размеры стола для проектной деятельности – длина: (мм) 1200; ширина: (мм) 1200; высота: (мм) 720. | 3 |
| С43003062020/1С43003062020/2 С43003062020/3 С43003062020/4 С43003062020/5 С43003062020/6 | Стул для проектной зоны- Россия. Стул для проектной зоны. Сиденье со спинкой установлены на пятилучевую крестовину. На лучах крестовины наличие роликов. Материал крестовины пластик. Наличие газолифтового поворотно-подъемного механизма, обеспечивающего регулировку высоты сиденья.Сиденье и спинка мягкие, с наполнением из полиуретана. Обивка сиденья и спинки – ткань. Габаритные размеры кресла-ширина: (мм) 390; глубина: (мм) 390. | 6 |
| С0119062020/1С0119062020/2С0119062020/3С0119062020/4С0119062020/5С0119062020/6С0119062020/7С0119062020/8С0119062020/9С0119062020/10 | **Стол ученический** 2-х местный регулируемый на плоскоовальной трубе 4-6 гр. Габаритные размеры ШхГхВ 1200х500х640-700 мм. Матьериал столешницы ЛДСП, торлщина 22 мм, цвет белый. Торцы столешницы обрамлены противоударной кромкой ПВХ мультитлекс толщиной 2 мм. Металлокаркас изготовлен из трубы плоскоовального сечения, снабжен 2-мя крючками для портфелей и окашен износостойкой порошковой краской серого цвета. Опорные концы труб каркаса закрыты черными пластиковыми протекторами. | 10 |
| 41013610884101361089 | **Стол учителя угловой** состоит из 2-х частей: стол, тумба. Габаритные размеры стола – 1350/514х890/700х740; габаритные размеры тумбы: 825х500х600 мм. Столешница из ЛДСП толщиной 22 мм, цвет белый. Каркас стола и тумбы изготовлен из ЛДСП толщиной 16 мм. Цвет белый. Тумба имеет три ящика и полку. | 2 |
| С0419062020/1С0419062020/2С0419062020/3 | **Шкаф закрытый.** Габаритные размеры шкафа 770х406х2070мм. Шкаф оборудован пятью полками, двумя глухими дверцами. На каждой дверце наличие ручки, каркас и полки изготовлены из ЛДСП толщиной 16 мм. Цвет белый. Топ шкафа изготовлен из ЛДСП толщиной 16 мм. Цвет белый. | 3 |
| 4101361038 | **Стеллаж открытый,** конструкция представляет собой 12открытых ячеек. Габаритные размеры стеллажа 1656х380х1400 мм. Каркас и полки изготовлены из ЛДСП. Цвет белый. | 1 |
| С0519062020/1-38 | **Стул ученический.** Сиденье эргонамичный пластик. Материал ножки - металл, сиденье – кластик ( пропилен с армирующими добавками) | 38 |
| С0619062020/1-10 | **Кресло ученическое.** Пластиковые подлокотники. Сиденье регулируемое по высоте. Спинка выполнена из эластичной дышащей сетки на пластиковом каркасе. | 10 |
| С0719062020/1С0719062020/2 | **Кресло учительское.** Пластиковые подлокотники. Сиденье регулируемое по высоте. Спинка выполнена из эластичной дышащей сетки на пластиковом каркасе. | 2 |
| б/н | Картридер USB 2.0 SD/MMC, CF/MD, Micro SD,MS,M2,XD | 1 |
| б/н | Дисковод LITEON 8x EXTERNAL DVD/CD Writer | 1 |
| б/н | Коммуникационное устройство для периферийных компьютерных устройств (разветвитель) GEMBIRD Mini USB 2.0 4-port HUB | 2 |
| б/н | Устройство зарядное GP PowerBank для аккумуляторов АА/ААА (в комплекте батарея GP 2700 2 шт.) | 1 |
| б/н | Алкалиновые батарейки «Джи Пи Супер Алкалин» для повседневного применения. Упаковка из 10 штук. Типоразмер АА LR6. Напряжение 1.5 В | 2 |
| б/н | Щелочной гальванический элемент (батарейка) ААА VARTA Micro|4103|Ministiio LR03|MN2400|1,5V ALKALINE. Упаковка из 10 штук. | 1 |
| б/н | Щелочной элемент питания Duracell original AAA|2 LR03|MN2400|1,5V BALCALINE. В упаковке 2 шт | 6 |
| б/н | Зарядное устройство VARTA Mini Charger+2xAA 2400 mAh<Mini  | 1 |
| б/н | Зарядное устройство VARTA Pocket Charger+4x 2600 mAh R2U  | 3 |
| б/н | Аккумуляторная батарея Lego (Индонезия)., предназначена для программируемого блока роботочехничес-кого конструктора Lego WeDo 2.0.  | 8 |
| б/н | Зарядное устройство Lego (Вьетнам). Предназначено для подзарядки аккумуляторной батареи программи-руемого блока роботочехнического конструктора Lego WeDo 2.0. | 13 |
| 4101240353 | Компьютер в сборе | 1 |
| 41012403544101240355410124035641012403574101240358 | Ноутбук ASUS (Китай) | 5 |