**ОБОРУДОВАНИЕ КАБИНЕТА ТОЧКИ РОСТА**

**МКОУ СШ №4 г.Котово**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Технические характеристики, комплектация, серийный номер, индивидуальные признаки** |
| 1 | 3D-принтер PlastoPRINT | Технология печати: FFFРабочая область печати: 200×200×200 ммМинимальная толщина слоя: 20 мкмСкорость печати: 150 мм/секСкорость перемещения печатающей головки: 80 мм/секКоличество печатающих головок: 1 шт.Количество экструдеров: 1 шт.Количество сопел: 1 шт.Максимальная температура печатающей головки: 260 градусовМаксимальная температура платформы для печати: 120 градусов S\N CD9P003009 |
| 2 | Квадрокоптер Dji Mavic AIR Fly More Combo 8Gb 12Mpix 4K UHD WiFi GPS ГЛОНАСС ПДУ белый | Матрица 1/2,3” CMOSЧисло эффективных пикселей: 12 МпОбъектив FOV 85°24 мм (эквивалент формата 35 мм)Диафрагма: f/2.8Фокус: 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: 4056×304016:9: 4056×2280Режимы фотосъемки Единичный снимок HDRсерийная съемка: 3/5/7 кадраавтоматическая экспокоррекция 0.7EV с шагом 3/5 ступениинтервальная: 2/3/5/7/10/15/20/30/60 сПанорама: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 24/25/30p2.7K: 2720×1530 24/25/30/48/50/60pFHD: 1920×1080 24/25/30/48/50/60/120pHD: 1280×720 24/25/30/48/50/60/120pПоддерживаемые файловые системы FAT32Фотоформаты JPEG/DNG (RAW)Видеоформаты MP4/MOV (H.264/MPEG-4 AVCS\NOK1CGCFRAJ2BQ3 |
| 3 | Квадрокоптер Dji Tello EDU 5Mpix 720p WiFi черный | Форм-фактор: устройство, канал связи управления квадрокоптеромКоллекторные моторыПолетный контроллер с возможностью программирования Поддержка оптической системы навигации в помещенииМодуль Wi-Fi видеокамерыКамера оптического потока -Аккумуляторная батарея с зарядным устройствомS\NOTQZG9HED000F9 |
| 4 | Квадрокоптер Dji Tello EDU 5Mpix 720p WiFi черный | Форм-фактор: устройство, канал связи управления квадрокоптеромКоллекторные моторыПолетный контроллер с возможностью программирования Поддержка оптической системы навигации в помещенииМодуль Wi-Fi видеокамерыКамера оптического потока -Аккумуляторная батарея с зарядным устройствомS\NOTQZG9JED001XL |
| 5 | Квадрокоптер Dji Tello EDU 5Mpix 720p WiFi черныйS\NOTQZG9HED002DW | Форм-фактор: устройство, канал связи управления квадрокоптеромКоллекторные моторыПолетный контроллер с возможностью программирования Поддержка оптической системы навигации в помещенииМодуль Wi-Fi видеокамерыКамера оптического потока -Аккумуляторная батарея с зарядным устройствомS\NOTQZG9HED002DW |
| 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 50Комплект элементов: не менее 390 шт.,В том числе:Колесный диск с покрышкой: 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. |
| 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 50Комплект элементов: не менее 390 шт.,В том числе:Колесный диск с покрышкой: 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. |
| 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 50Комплект элементов: не менее 390 шт.,В том числе:Колесный диск с покрышкой: 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. |
| 9 | МФУ лазерное Pantum M7 300FDN | Тип устройства: МФУЦветность: черно-белыйФормат бумаги: А4Технология печати: лазернаяМаксимальное разрешение печати: 1200х1200 точекСкорость сканирования: 15 листов/минМаксимальное разрешение сканера: 1200х1200 точекРазрешение копира: 600х600 точекВнутренняя память: 256 МбЕмкость лотка подачи бумаги: 250 листовЕмкость выходного лотка: 150 листовЕмкость лотка ручной подачи: 10 листовЕмкость автоподатчика сканера: 35 листов |
| 10 | Шлем виртуальной реальности HTC Vive Cosmos | Контроллеры: 2 шт.Разрешение: 1440×1600 для каждого глазаВстроенные стереонаушники: Встроенные камеры: Встроенный в шлем микрофон:Встроенная в шлем камера:2 встроенных AMOLED экранов:Частота обновления кадров ЖКэкранов: 90 ГцУгол обзора: 110 градусовЕмкость аккумулятора: 950 мАчВозможность работы без подзарядки: 6 часовРазъёмы подключения: HDMI, USB 2.0S\NFA9A9AM00185 |
| 11 | Смартфон Samsung Calaxy A31 64GB | Диагональ экрана: 6,59"Разрешение экрана: 2340×1080 пикселейВстроенная память: 64 ГБОперативная память: 4 Гб Емкость аккумулятора: 4000 мАчСовместимость с квадрокоптерами: |
| 12 | Цифровой фотоаппарат Canon Ixus 185 | Количество эффективных пикселей датчика изображения: 18 миллионовВозможность видеосъемки:Максимальное разрешение видеосъемки: 1920х1080 пикселейМодуль Wi-Fi:Разъем мини-HDMI:Интерфейс USB:ЖК-экран:Объектив в комплектПоддержка карт памяти: SDHCS\N1803C001 |
| 13 | Штатив Hama Gamma 153 | Максимальная нагрузка: 2 кг Максимальная высота съёмки: 145 смНапольный |
| 14 | Микрофон проводной Thomson М151 | Длина кабеля: 3 мВозможность подключения к ноутбуку, компьютеру, фотоаппарату: Тип: динамический речевой микрофонДиаграмма направленности: однонаправленнаяДиапазон воспроизводимых частот от 50 Гц до 17000 Гц |
| 15 | Ноутбук виртуальной реальностиLenovo | Разрешение экрана: 1920х1080 пикселейПроизводительность процессора(по тесту PassMark - CPU ВenchMark http://www.cpubenchmark.net/): 9500 единицПроизводительность графической подсистемы (по тесту PаssMarkVideocard Bench-mark http://www.videocardbenchmark.net): 11000 единицОбъем оперативной памяти: 8 ГбОбъем памяти видеокарты: 6 ГбОбъем твердотельного накопителя: 256 ГбЦифровой видеовыход, совместимый со шлемом виртуальной реальности: |
| 16 | Ноутбук виртуальной реальностиLenovo | Разрешение экрана: 1920х1080 пикселейПроизводительность процессора(по тесту PassMark - CPU ВenchMark http://www.cpubenchmark.net/): 9500 единицПроизводительность графической подсистемы (по тесту PаssMarkVideocard Bench-mark http://www.videocardbenchmark.net): 11000 единицОбъем оперативной памяти: 8 ГбОбъем памяти видеокарты: 6 ГбОбъем твердотельного накопителя: 256 ГбЦифровой видеовыход, совместимый со шлемом виртуальной реальности:S\NPF13D7PC |
| 17 | Ноутбук мобильного классаAcer | Форм**-**фактор: трансформерУгол поворота сенсорного экрана (в случае неотключаемой клавиатуры): 360 градусовДиагональ сенсорного экрана: 11,6 дюймовПроизводительность процессора(по тесту PassMark - CPU ВenchMark http://www.cpubenchmark.net/): 2100 единицОбъем оперативной памяти: 4 ГбОбъем накопителя SSD: 128 Гб Стилус в комплекте поставки:S\NNXUHUER002937027F37600 |
| 18 | Ноутбук мобильного классаAcer | Форм**-**фактор: трансформерУгол поворота сенсорного экрана (в случае неотключаемой клавиатуры): 360 градусовДиагональ сенсорного экрана: 11,6 дюймовПроизводительность процессора(по тесту PassMark - CPU ВenchMark http://www.cpubenchmark.net/): 2100 единицОбъем оперативной памяти: 4 ГбОбъем накопителя SSD: 128 Гб Стилус в комплекте поставки:S\NNXUHUER002937026FB7600  |
| 19 | Ноутбук мобильного классаAcer | Форм**-**фактор: трансформерУгол поворота сенсорного экрана (в случае неотключаемой клавиатуры): 360 градусовДиагональ сенсорного экрана: 11,6 дюймовПроизводительность процессора(по тесту PassMark - CPU ВenchMark http://www.cpubenchmark.net/): 2100 единицОбъем оперативной памяти: 4 ГбОбъем накопителя SSD: 128 Гб Стилус в комплекте поставки:S\NNXUHUER002937028D77600 |
| 20 | Ноутбук мобильного классаAcer | Форм**-**фактор: трансформерУгол поворота сенсорного экрана (в случае неотключаемой клавиатуры): 360 градусовДиагональ сенсорного экрана: 11,6 дюймовПроизводительность процессора(по тесту PassMark - CPU ВenchMark http://www.cpubenchmark.net/): 2100 единицОбъем оперативной памяти: 4 ГбОбъем накопителя SSD: 128 Гб Стилус в комплекте поставки:S\NNXUHUER002937028D17600 |
| 21 | Ноутбук мобильного классаAcer | Форм**-**фактор: трансформерУгол поворота сенсорного экрана (в случае неотключаемой клавиатуры): 360 градусовДиагональ сенсорного экрана: 11,6 дюймовПроизводительность процессора(по тесту PassMark - CPU ВenchMark http://www.cpubenchmark.net/): 2100 единицОбъем оперативной памяти: 4 ГбОбъем накопителя SSD: 128 Гб Стилус в комплекте поставки:S\NNXUHUER002937028D17600 |
| 22 | Ноутбук мобильного классаAcer | Форм**-**фактор: трансформерУгол поворота сенсорного экрана (в случае неотключаемой клавиатуры): 360 градусовДиагональ сенсорного экрана: 11,6 дюймовПроизводительность процессора(по тесту PassMark - CPU ВenchMark http://www.cpubenchmark.net/): 2100 единицОбъем оперативной памяти: 4 ГбОбъем накопителя SSD: 128 Гб Стилус в комплекте поставки:S\NNXUHUER002937026OC7600 |
| 23 | Ноутбук мобильного классаAcer | Форм**-**фактор: трансформерУгол поворота сенсорного экрана (в случае неотключаемой клавиатуры): 360 градусовДиагональ сенсорного экрана: 11,6 дюймовПроизводительность процессора(по тесту PassMark - CPU ВenchMark http://www.cpubenchmark.net/): 2100 единицОбъем оперативной памяти: 4 ГбОбъем накопителя SSD: 128 Гб Стилус в комплекте поставки:S\NNXUHUER002937026BD7600 |
| 24 | Ноутбук мобильного классаAcer | Форм**-**фактор: трансформерУгол поворота сенсорного экрана (в случае неотключаемой клавиатуры): 360 градусовДиагональ сенсорного экрана: 11,6 дюймовПроизводительность процессора(по тесту PassMark - CPU ВenchMark http://www.cpubenchmark.net/): 2100 единицОбъем оперативной памяти: 4 ГбОбъем накопителя SSD: 128 Гб Стилус в комплекте поставки:S\NNXUHUER0029370226537600 |
| 25 | Ноутбук мобильного классаAcer | Форм**-**фактор: трансформерУгол поворота сенсорного экрана (в случае неотключаемой клавиатуры): 360 градусовДиагональ сенсорного экрана: 11,6 дюймовПроизводительность процессора(по тесту PassMark - CPU ВenchMark http://www.cpubenchmark.net/): 2100 единицОбъем оперативной памяти: 4 ГбОбъем накопителя SSD: 128 Гб Стилус в комплекте поставки: S\NNXUHUER0029370264D7600 |
| 26 | Ноутбук мобильного классаAcer | Форм**-**фактор: трансформерУгол поворота сенсорного экрана (в случае неотключаемой клавиатуры): 360 градусовДиагональ сенсорного экрана: 11,6 дюймовПроизводительность процессора(по тесту PassMark - CPU ВenchMark http://www.cpubenchmark.net/): 2100 единицОбъем оперативной памяти: 4 ГбОбъем накопителя SSD: 128 Гб Стилус в комплекте поставки: S\NNXUHUER002937028OA7600 |
| 27 | Ноутбук мобильного классаAcer | Форм**-**фактор: трансформерУгол поворота сенсорного экрана (в случае неотключаемой клавиатуры): 360 градусовДиагональ сенсорного экрана: 11,6 дюймовПроизводительность процессора(по тесту PassMark - CPU ВenchMark http://www.cpubenchmark.net/): 2100 единицОбъем оперативной памяти: 4 ГбОбъем накопителя SSD: 128 Гб Стилус в комплекте поставки:S\NNXUHUER0029370287D7600 |
| 28 | Ноутбук мобильного классаAcer | Форм**-**фактор: трансформерУгол поворота сенсорного экрана (в случае неотключаемой клавиатуры): 360 градусовДиагональ сенсорного экрана: 11,6 дюймовПроизводительность процессора(по тесту PassMark - CPU ВenchMark http://www.cpubenchmark.net/): 2100 единицОбъем оперативной памяти: 4 ГбОбъем накопителя SSD: 128 Гб Стилус в комплекте поставкиS\NNXUHUER002937027C37600: |
| 29 | Ноутбук мобильного классаAcer | Форм**-**фактор: трансформерУгол поворота сенсорного экрана (в случае неотключаемой клавиатуры): 360 градусовДиагональ сенсорного экрана: 11,6 дюймовПроизводительность процессора(по тесту PassMark - CPU ВenchMark http://www.cpubenchmark.net/): 2100 единицОбъем оперативной памяти: 4 ГбОбъем накопителя SSD: 128 Гб Стилус в комплекте поставкиS\NNXUHUER002937026D27600: |
| 30 | Ноутбук мобильного классаAcer | Форм**-**фактор: трансформерУгол поворота сенсорного экрана (в случае неотключаемой клавиатуры): 360 градусовДиагональ сенсорного экрана: 11,6 дюймовПроизводительность процессора(по тесту PassMark - CPU ВenchMark http://www.cpubenchmark.net/): 2100 единицОбъем оперативной памяти: 4 ГбОбъем накопителя SSD: 128 Гб Стилус в комплекте поставкиS\NNXUHUER002937026CC7600: |
| 31 | Аккумуляторная дрель-винтоверт Калибр ДА - 18-2М+ | Число аккумуляторов в комплекте: 2 Емкость аккумулятора - 2 А х часТип аккумулятора - Li-IonНапряжение аккумулятора - 18 ВМаксимальный крутящий момент - 30 НмМаксимальный диаметр сверления (дерево) - 26 ммМаксимальный диаметр сверления (металл) - 10 мм |
| 32 | Аккумуляторная дрель-винтовертКалибр ДА -18-2М+ | Число аккумуляторов в комплекте: 2 Емкость аккумулятора - 2 А х часТип аккумулятора - Li-IonНапряжение аккумулятора - 18 ВМаксимальный крутящий момент - 30 НмМаксимальный диаметр сверления (дерево) - 26 ммМаксимальный диаметр сверления (металл) - 10 мм |
| 33 | Многофункциональный инструмент (мультитул)Dremel 3000-15 F 013 300 0JL | Возможность закрепления цанги от 0,8 мм |
| 34 | Многофункциональный инструмент (мультитул)Dremel 3000-15 F 013 300 0JL | Возможность закрепления цанги от 0,8 мм |
| 35 | Клеевой пистолетElitech 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. |
| 36 | Клеевой пистолетElitech 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. |
| 37 | Клеевой пистолетElitech 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. |
| 38 | ЭлектролобзикRyobi RJS850K | Функция регулировки оборотов Скобовидная рукояткаХод пилки, мм: 23Мощность, Вт: 600Мах толщина пропила (металла), мм: 9Наличие быстр. зам. пилки: Длина кабеля, м: 2.5Возможность подключения к пылесосуНаличие защитного экрана |
| 39 | ЭлектролобзикRyobi RJS850K | Функция регулировки оборотов Скобовидная рукояткаХод пилки, мм: 23Мощность, Вт: 600Мах толщина пропила (металла), мм: 9Наличие быстр. зам. пилки: Длина кабеля, м: 2.5Возможность подключения к пылесосуНаличие защитного экрана |
| 40 | Цифровой штангенциркульDr. IRON | ГлубинометрДля измерения внутренних и наружных размеров в диапазоне до 150 ммРаботает от батарейки Жидкокристаллический дисплей - наличие Разрешение 0,01 мм |
| 41 | Цифровой штангенциркульDr. IRON | ГлубинометрДля измерения внутренних и наружных размеров в диапазоне до 150 ммРаботает от батарейки Жидкокристаллический дисплей - наличие Разрешение 0,01 мм |
| 42 | Цифровой штангенциркульDr. IRON | ГлубинометрДля измерения внутренних и наружных размеров в диапазоне до 150 ммРаботает от батарейки Жидкокристаллический дисплей - наличие Разрешение 0,01 мм |
| 43 | Тренажёр-манекен для отработки сердечно-лёгочной реанимации | Комплект поставки:1. Санитарные салфетки для проведения.× Вид салфеток: одноразовые из нетканого материала× Размеры салфеток (Д х Ш): не менее 15 х 15 мм2. 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 х Ш х В): не менее 1800 х 500 х 400 мм.6. Аптечка – не менее 1 шт.Размеры аптечки (Д х Ш х В): не менее 205 х 205 х 70 ммСостав аптечки:× Бинты, ГОСТ 1172-93:- Бинт марлевый медицинский нестерильный размерами (ДхШ) не менее 5 м х 5 см – не менее 2 шт.- Бинт марлевый медицинский нестерильный размерами (ДхШ) не менее 5 м х 10 см – не менее 2 шт.- Бинт марлевый медицинский нестерильный размерами (ДхШ) не менее 7 м х 14 см – не менее 1 шт.- Бинт марлевый медицинский стерильный размерами (ДхШ) не менее 5 м х 7 см – не менее 2 шт.- Бинт марлевый медицинский стерильный размерами (ДхШ) не менее 5 м х 10 см – не менее 2 шт.- Бинт марлевый медицинский стерильный размерами (ДхШ) не менее 7 м х 14 см – не менее 1 шт.Каждый бинт спрессован в прямоугольную форму толщиной не более 20 мм× 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 х 14 см, × Количество салфеток в упаковке: не менее 10 шт. × Лейкопластырь бактерицидный размерами (ШхД) не менее 4 х 10 см – не менее 2 шт.× Лейкопластырь бактерицидный размерами (ШхД) не менее 1,9 х 7,2 см – не менее 10 шт.× Лейкопластырь рулонный размерами (ШхД) не менее 1 х 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 х Диаметр): не менее 30 х 30 мм.× Ножницы тупоконечные прямые – не менее 1 шт.× Длина: не более 100 мм.× Перчатки латексные нестерильные – не менее 1 пар. × Размеры футляра (Д х Ш х Г): не менее 210 х 210 х 70 мм.7. Учебный видеофильм "Оказание первой помощи на тренажере-манекене" на электронном носителе информации – не менее 1 шт.8. Батарейки типа АА – не менее 4 шт.Габариты тренажера (Д х Ш х Т): не менее 800 х 460 х 260 мм |
| 44 | Тренажёр-манекен для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей | Тренажер-манекен оборудован имитаторами верхних 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.Наличие функций реанимационных мероприятий: удаления инородного тела из верхних дыхательных путей в положении стоя, лежа.Комплект поставки:• 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.• Учебный видеофильм "Оказание первой помощи на тренажере-манекене" (DVD-диск), содержащий обучающий материал:- основные правила техники безопасности при работе на тренажере-манекене,- способы сборки тренажера-манекена,- методы и режимы эксплуатации тренажера-манекена – не менее 1 шт.Технические характеристики:• Габариты тренажера (Д х Ш х Т): не менее 790 х 460 х 260 мм |
| 45 | Набор имитаторов травм и поражений | В набор входят не менее 18 муляжей-имитаторов:1. Открытый перелом плечевой кости2. Открытый перелом бедра 3. Ожог кисти I-II-III степени4. Отморожение кисти I-II степени5. Открытый перелом предплечья6. Закрытый перелом голени7. Проникающие ранение брюшной полости с выпавшими петлями кишки8. Рвано-ушибленная рана стопы9. Открытый перелом нижней челюсти10. Закрытый перелом предплечья11. Закрытый перелом бедра12. Проникающее ранение грудной клетки13. Открытый перелом голени14. Закрытый перелом плеча15. Закрытый перелом ключицы16. Открытый перелом ключицы17. Перелом основания черепа18. Открытый перелом пястных костей с частичной травматической ампутацией II фаланги Имитаторы уложены в специальный кейс.Габариты (Д х Ш х Г):   не менее 520х350х100 мм |
| 46 | Комплект офисной мебели | В комплект входит:**Стол** трапеция для проектной деятельности: 3  шт.Размер (Д х Ш х В): 1130 х 520  х 760 мм.Цвет - белый.**Шахматный стол**: 3 шт.Размер (Д х Ш х В): 800 х 600 х 730 мм.Цвет - белый.**Табурет**: 6 шт.Размер (Д х Ш х В): 340х340х420 мм.Цвет: белый.**Стул** для проектной зоны: 6 шт.Размер: (ШхГхВ), мм: 460х420х860Высота до сидения, мм:  480Цвет: красный**Кресло-мешок**: 6 штРазмер кресла (ШхГхВ), мм: 850 х 1100 х 750Материал: жаккардЦвет: красный |
| 47 | Комплект для обучения шахматам | В комплект входит:**Шахматы с доской**Диаметр оснований фигур: 24 мм.Высота фигур: Минимальный размер фигуры (Пешка) 45 мм. – Максимальный размер фигуры (Король) 72 мм.Размеры доски в игровом положении (Д х Ш х В): 300х 300х 19 мм.**Шахматные часы электронные**.Размер (Д х Ш х В): 14х9х5 см |
| 48 | Комплект для обучения шахматам | В комплект входит:Шахматы с доскойДиаметр оснований фигур: 24 мм.Высота фигур: Минимальный размер фигуры (Пешка) 45 мм. – Максимальный размер фигуры (Король) 72 мм.Размеры доски в игровом положении (Д х Ш х В): 300х 300х 19 мм.Шахматные часы электронные.Размер (Д х Ш х В): 14х9х5 см.Методика 1-го года обучения, методика 2-го года обучения предназначена для проведения занятий по шахматам в младших классах общеобразовательных организаций, содержит 34 урока. |
| 49 | Комплект для обучения шахматам | В комплект входит:Шахматы с доскойДиаметр оснований фигур: 24 мм.Высота фигур: Минимальный размер фигуры (Пешка) 45 мм. – Максимальный размер фигуры (Король) 72 мм.Размеры доски в игровом положении (Д х Ш х В): 300х 300х 19 мм.Шахматные часы электронные.Размер (Д х Ш х В): 14х9х5 см. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Кол-во** |
|  | Карта памяти для фотоаппарата | 2 |
|  | Набор битGigant G-11333 | 1 |
|  | Набор сверл универсальный Top Tools 60H018 | 1 |
|  | Набор запасных стержней для клеевого пистолетаPATRIOT 816001013 | 3 |
|  | Набор универсальных пилок для электролобзикаКалибр 00000038498 | 2 |
|  | Ручной лобзикSparta 240245 | 5 |
|  | Канцелярские ножиКВТ НСМ-01 78491 | 5 |
| 8. | Набор пилок для ручного лобзикаРОС 24050 | 5 |
| 9 | Шина складная | 1 |
| 10 | Воротник шейный | 1 |
| 11 | Табельные средства для оказания первой медицинской помощи |  1 |
| 12 | Пластик для 3D-принтер PlastoPRINT | 10 |

Директор школы: В.В.Кислова.