ПЕРЕЧЕНЬ ОБОРУДОВАНИЯ, РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ, СРЕДСТВ ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ ДЛЯ СОЗДАНИЯ И ОБЕСПЕЧЕНИЯ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ЦЕНТРА ОБРАЗОВАНИЯ ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНОЙ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ НАПРАВЛЕННОСТЕЙ

«ТОЧКА РОСТА» В МБОУ КАЯЛЬСКОЙ СОШ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара, товарный знак (при наличии) | Характеристики товара | Наименование страны происхождения товара | Ед. изм | Кол-во |
| **Мебель**  |
|  | Набор шахматный (шахматы, часы) | Кварцевые аналоговые часы. Размер часов: 20 х 11 х 5 см. Часы шахматные включают:- два циферблата, фиксация времени, регулировка минутной и часовой стрелок. Цвет корпуса часов: чёрный. Шахматы утяжеленные гроссмейстерские деревянные с деревянной доской (фигуры деревянные утяжеленные с подклейкой фетром). Размер доски 420х210 мм. Шахматные фигуры в комплекте. | Россия | шт. | 4 |
|  | Стул | Стул ученический регулируемый на круглой трубе. Габариты: В — 380-460 мм. Сиденье и спинка изготовлены из гнутоклееной фанеры с учетом требований эргономики, покрыты бесцветным лаком. Металлокаркас окрашен износостойкой порошковой краской красного цвета. Цвет клен. | Россия | шт. | 30 |
|  | Стол | Стол учителя однотумбовый. Габариты:Ш×Г×В: 1150×600×750 мм. Изготовлен из ЛДСП покрытие меламин, толщина 16 мм, цвет –клен, стол оборудован встроенной подвесной тумбой - 1 шт., с двумя выдвижными ящиками. Цвет клен | Россия | шт. | 2 |
|  | Стол | Стол ученический 2-местный регулируемый на прямоугольной трубе. Габариты: (Ш×Г×В) 1200×500×640-760 мм. Стол оснащен двумя крючками для портфелей. Столешница изготовлена из ЛДСП толщиной 16 мм. Торцы столешницы отделаны противоударной кромкой ПВХ. Металлокаркас окрашен износостойкой порошковой краской красного цвета. Цвет Клен.  | Россия | шт. | 12 |
|  | Стул | Стул "Стандарт ТР". Каркас и ножки выполняются из металла. Мягкие сиденье и спинка. Цвет черный. | Россия | шт. | 2 |
|  | Стол | Стол демонстрационный для кабинета физики. Размеры: Ш×Г×В — 2 400×750-880×750 Используемые материалы: ЛДСП 16 мм; кромка ПВХ; кромка АБС. Цвет клен | Россия | шт. | 2 |
|  | Тумба с раковинной | Тумба-мойка с сантехникой Габариты: Ш×Г×В: 420×420×760 мм. Тумба оснащена водоразборной колонкой и раковиной. Покрытие столешницы — пластик "клен", края облицованы ударостойким кантом ПВХ. Толщина столешницы 18 мм.  | Россия | шт. | 1 |
|  | Тумба подкатная | Тумба подкатная двухсторонняя на роликовых опорах, 1000х400х600, изготовлена из ЛДСП 16 мм, Тумба снабжена колесными опорами. Цвет клен.  | Россия | шт. | 2 |
|  | Шкаф | Шкаф закрытый. Ш×Г×В 850\*450\*1800 ЛДСП, металлическая фурнитура Цвет клен.  | Россия | шт. | 3 |
|  | Стеллаж | Стеллаж открытый. Ш×Г×В 850\*450\*1800 Шкаф изготавливается из ЛДСП. Имеет регулируемые ножки-опоры. Цвет: клен. | Россия | шт. | 3 |
|  | Стол шахматный | Стол шахматный ТР 4-х местный. ЛДСП (1500\*680\*750). Стол изготовлен из ЛДСП 16 мм. Цвет клен  | Россия | шт. | 2 |
|  | Банкетка | Банкетка мягкая 3-местная Ш×Г×В: 1120×380×420 мм, м/к коричневый, к/з красный | Россия | шт. | 4 |
|  | Шкаф вытяжной | Габариты: Ш×Г×В: 1050×700×2250 мм Шкаф оснащен водоразборной колонкой и раковиной. Подъемная дверь фиксируется в двух положениях. Столешница изготовлена из ДСП с пластиковым покрытием, передний торец отделан противоударной кромкой ПВХ.  | Россия | шт. | 1 |
|  | Доска | Доска настенная 3-элементная магнитно-меловая/маркерная. Рабочая поверхность представляет собой оцинкованную сталь с антибликовым покрытием. Каркас представлен алюминиевым профилем, уголки пластиковые, петли металлические. Размеры (мм): 3000\*1000\*10 мм. | Россия | шт. | 1 |
|  | Шкаф для химических реактивов с вытяжным патрубком | Корпус: графит (RAL 7024), дверь сплошная - светло-серая (RAL 7038) оборудованная замком; на верхней крышке расположено отверстие с фланцем из оцинкованной стали, диаметр фланца 200 мм. Тип покрытия: порошковая окраска. Оснащен четырьмя полками. Размер 1800x460x340 мм.  | Россия | шт. | 1 |
| **Технические средства обучения** |
|  | Интерактивная доска | Интерактивная доска IQBoard [DVT TN082] 82" (цифровые камеры, 10 касаний, USB, 4:3, win10) | Китай | шт. | 1 |
|  | Проектор | Проектор INFOCUS [IN112AA] ((Full 3D) DLP, 3800 ANSI Lm, SVGA, (1.94-2.16:1), 30000:1, HDMI 1.4, 1хVGA, S-video, Audio in, Audio out, USB-A (power), 3W, лампа до 15000ч., 2.6 кг) | Китай | шт. | 2 |
|  | Экран для проектора | Экран настенный Digis Optimal-B DSOB-1103 [180x180 см, 97'', Matt White, 1:1, с черной рамкой]  | Китай |  | 1 |
|  | Ноутбуки  | Форм-фактор: ноутбук Aquarius CMP №S685UR11;Жесткая, неотключаемая клавиатура: наличие; Русская раскладка клавиатуры: наличие; Диагональ экрана: не менее 15,6 дюймов; Разрешение экрана: не менее 1920х1080 пикселей;Количество ядер процессора: не менее 4; Количество потоков: не менее 8;Базовая тактовая частота процессора: не менее 1 ГГц; Максимальная тактовая частота процессора: не менее 2,5 ГГц; Кэш-память процессора: не менее 6 Мбайт;Объем установленной оперативной памяти: не менее 8 Гбайт; Объем поддерживаемой оперативной памяти (для возможности расширения): не менее 24 Гбайт;Объем накопителя SSD: не менее 240 Гбайт;Время автономной работы от батареи: не менее 6 часов;Вес ноутбука с установленным аккумулятором: не более 1,8 кг; Внешний интерфейс USB стандарта не ниже 3.0: не менее трех свободных;Внешний интерфейс LAN (использование переходников не предусмотрено): наличие;Наличие модулей и интерфейсов (использование переходников не предусмотрено): VGA, HDMI;Беспроводная связь Wi-Fi: наличие с поддержкой стандарта IEEE 802.11n или современнее;Web-камера: наличие; Манипулятор "мышь": наличие;Предустановленная операционная система с графическим пользовательским интерфейсом, обеспечивающая работу распространенных образовательных и общесистемных приложений: наличие.предусмотрено): наличие;Наличие модулей и интерфейсов (использование переходников не предусмотрено): VGA, HDMI;Беспроводная связь Wi-Fi: наличие с поддержкой стандарта IEEE 802.11n или современнее;Web-камера: наличие; Манипулятор "мышь": наличие;Предустановленная операционная система с графическим пользовательским интерфейсом, обеспечивающая работу распространенных образовательных и общесистемных приложений: наличие. | Россия  | шт. | 31 |
| Набор средств обучения и воспитания, покрывающий своими функциональными возможностями базовые потребности при изучении «Физика», «Химия» и «Биология» |