**Перечень оборудования, средств обучения и воспитания, обучающихся МАОУ СШ №156 для внедрения цифровой образовательной среды в рамках федерального проекта «Цифровая образовательная среда»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование оборудования | Краткие примерные характеристики | Ед. изм | Кол-во |
|  | ДОКУМЕНТ-КАМЕРА EPSON ELPDC07 | Данные о устройстве:  Материал:  металл, пластик, стекло  Назначение:  документ-камера  Конструкция:  настольный, подвижная конструкция  Функции:  передача видео  Комплектация:  адаптер питания, документация, сумка для переноски  Особенности  микрофон, поддерживаемые выходное разрешение 1920x1080, регулируемая конструкция | шт | 71 |
|  | МОНОБЛОК 23,8" Full HD | Intel Celeron N4020, 2x1.1 ГГц, IPS, Full HD (1920x1080), 4 ГБ DDR4 |  | 74 |
|  | КОМПЬЮТЕР ПЕРСОНАЛЬНЫЙ | Intel® Pentium® Gold G5400 CPU @3.70 GHz  ОЗУ 4 Гб |  | 121 |
|  | ИНТЕРАКТИВНОЯ ДОСКА 78" ActivBoard Touch | Ширина поверхности 1.656 м  Высота поверхности 1.260 м  Диагональ 78 дюймов  Технология  Инфракрасная  Разрешение доски  32767x32767  Соотношение сторон 4:3 |  | 74 |
|  | МФУ EPSON M2140 | черно-белая печать, A4, 1200x2400 dpi, ч/б - 39 стр/мин (А4), USB, СНПЧ |  | 60 |
|  | МФУ EPSON M2170 | черно-белая печать, A4, 1200x2400 dpi, ч/б - 39 стр/мин (А4), USB, СНПЧ |  | 11 |
|  | МФУ CANON i-SENSYS MF443dw | технология печати: лазерная  Цветность печати: черно-белая  Максимальный формат A4  Максимальное разрешение черно-белой печати  600x600 dpi  Скорость черно-белой печати (стр / мин): 38 стр/мин (А4)  Максимальный месячный объем печати 80000  Автоматическая двусторонняя печать: есть |  | 1 |
|  | МФУ XEROX B1022 (A3) | технология печати: лазерная  Цветность печати: черно-белая  Максимальный формат: A3  Максимальное разрешение черно-белой печати: 1200x1200 dpi  Скорость черно-белой печати (стр / мин): 11 стр/мин (А3), 22 стр/мин (А4)  Максимальный месячный объем печати: 50000  Автоматическая двусторонняя печать: есть  Сканер  Оптическое разрешение сканера  600x600 dpi  Скорость сканирования  30 стр/мин  Максимальный формат бумаги (сканер)  A3 (297х420) |  | 6 |
|  | МФУ HP LJ Pro 400 M428fdn | технология печати: лазерная  Цветность печати: черно-белая  Максимальный формат: A4  Максимальное разрешение черно-белой печати: 600x600 dpi  Скорость черно-белой печати (стр / мин): 38 стр/мин (А4)  Максимальный месячный объем печати: 80000  Автоматическая двусторонняя печать: есть |  | 2 |
|  | Проектор МУЛЬТИМЕДИЙНЫЙ RICOH X4241N | Формат изображения по умолчанию: 4:3  Максимальное расстояние до экрана, м: 5,08  Ресурс лампы в обычном режиме: 3500  Ресурс лампы в экономичном режиме: 5000  Максимальный размер изображения: 10,16  Реальное физическое разрешение  1024 x 768  Минимальный размер изображения: 1,27  Световой поток в обычном режиме, ANSI люмен: 3300  Максимальная контрастность  13000:1  Поддержка 3D: есть |  | 8 |
|  | ПРОЕКТОР МУЛЬТИМЕДИЙНЫЙ EPSON EB-530 | Изображение  Проекционная технология  LCD  Собственное разрешение  1024x768  Соотношение сторон  4:3  Поддержка 3D  нет  Световой поток, заявленный производителем  3200 люмен  Контрастность  16000:1  Максимальная частота вертикальной развертки  85 Гц |  | 66 |
|  | ПЛАНШЕТНЫЙ КОМПЬЮТЕР LENOVO TB-X704F | * Экран: 10.1 ", 1920 x 1200, IPS, * Процессор: Qualcomm Snapdragon 625, 4-ядерный, 2 ГГц, * Память: 3072 Мб/ 32 ГБ, microSD; * Камеры: основная 8 Мп, фронтальная 5 Мп, * Операционная система: Android 7.1, * Аккумулятор: Li-Pol, 7000 мAч, |  | 16 |
|  | НОУТБУК 15,6" DELL INSPIRON | Процессор  Модель процессора  Intel Celeron CPU 1.10 GHz  Общее количество ядер 2  Количество производительных ядер 2  Оперативная память  Тип оперативной памяти  DDR4  Объем оперативной памяти  8 ГБ |  | 46 |