

**Материально - техническое обеспечение библиотеки
МБОУ «СОШ №3» г. Пикалёво**

Наименование	Кол-во (шт.)
Слайдерный проектор Меджик	1
Брошюровщик	1
Телевизор	1
Компьютер мультимедийный	3
Проектор BenQ MS504 DLP 3D 800/600 3000 ANSI Lm	1
Сканер hp HP ScanJet G2710	1
Принтер	1
Компьютер мультимедийный рабочее место учащегося	3
Акустическая система Тип системы 2,0	1
Магнитола Panasonic RX-D29E-K	1
Экран на штативе ScreenMedia 203*203	1
Люстра	12
Панель светодиодная	11
Фотоштора	1
Часы	1
Цветок модульный столешница цветная ЛДСП	1
Степлер большой	1
Стол 3-угольный	1
Стеллаж двухсторонний	15
Стеллаж демонстрационный	11
Шкаф комбинированный с ящиками	3
Стол для компьютера	
Стеллаж-стенка с посадочным местом мобильный	3
Секторная рабочая станция, ЛО1.147.02 (Стол радиусный 18 град)	2
Сегментный терминал для работы с элек-ми ресурсами, ЛО1.224 (Стол паработлас ОЦ)	4
Комплексный терминал для тренингов ЛО1.147.01 (Стол мобильный)	4
Рабочий блок для тренингов 1400*700*750	4
Сегментный блок для тренингов 1400*700*750	4
Комплекс автоматизир. учета выдачи и возврата литературы 3913*700*1160	1
Мобильный карточный систематизатор 466*500*719	
Экспозиционная система хранения 900*292*2090	6

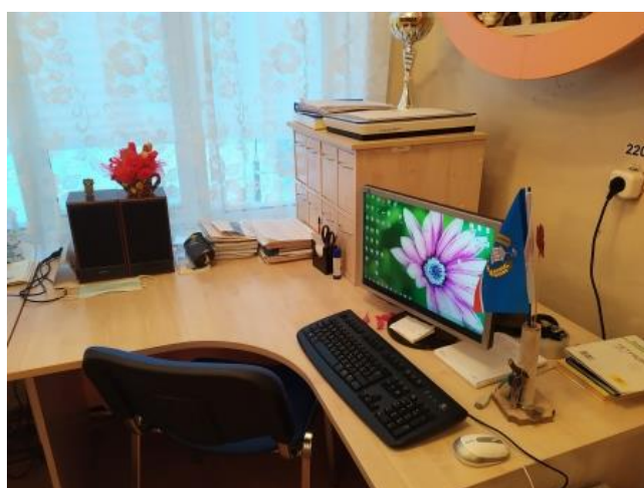
Эргономичная компл.система хранения экспозиции библиотечных фондов 1100*300*2424	5
Угловой рабочий терминал 1400*1400*750	2
Радиусный депозитарий 1200*220*1200	2
Детский интерактивный фондовый комплекс 900*300*2260	5
Вертикальная компл.система хранения экспозиции библиотечных фондов 900*292*1960	3
Депозитарий детский выставочный модуль 900*300*1945	2
Детский посадочный комплект 1200*600*650	2
Экспозитор вертикальный 900*300*2090	2
Торцевой депозитарий 560*292*2090	1
Карточный систематизатор 616*500*438	1
Мобильная система хранения 450*450*550	1
Шкаф для читательских формуляров	1
Стол компьютерный маленький	1
Выставочные стойки	4
Выставочные стойки с наклонными полками	2
Стеллаж с железной окантовкой	5
Стул синий мягкий	37
Карниз	3
Тюль	9

Читальный зал - 120 м²





Старший абонемент - 48,5 м²





Младший абонемент - 26 м²

