

**Информация об объектах для проведения практических занятий, в том числе приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья**

---

<b>Кабинет информатики №26</b>	
Наименование	Кол-во
Компьютер Intel (Celeron ®)D CPU 3,33ГГц, 504 Мб, LG17, кл.мышь) (по кабинетам)	10
Кронштейн	1
Шкаф для документов	2
Мультимедийный видеопроектор	1
Настенный экран	1
Доска аудиторная	1
Принтер	1
Сканер	3
Документ-камера	1
Портативный компьютер учителя Apple MacBook white intel Core	13
Набор	
<b>Кабинет информатики 27</b>	
Наименование	Кол-во
Компьютер Mac ,кл.мышь)	10
Кронштейн	1
Шкаф для документов	2
Мультимедийный видеопроектор	1
Настенный экран	1
Доска аудиторная	1
Принтер	1
Поля для соревнования роботов NXT	1
Портативный компьютер учителя Apple MacBook white intel Core	13
Конструктор ПервоРобот NXT , по	12

## Набор техники для работы с детьми с ОВЗ

Количество комплектов , для работы на дому - 13

Комплект ученика:

1. Компьютер MacMini
2. Монитор LCD 19’’
3. Ч/б принтер, сканер
4. Акустическая система
5. Цифровая фотокамера
6. Web-камера
7. Цифровой микроскоп
8. Оборудования для проведения физических испытаний в домашних условиях
9. Комплект по началам Робототехники Lego WeDo
10. Программное обеспечение

## КАБИНЕТ ХИМИИ

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
	Стол школьный „Экрос,,/стул	шт	1
	Стол уч.лаб.хим. с подъем.блоком/стул	шт	15/30
	Стол демонстрационный бел	шт	1
	Стол учителя бел	Шт	1
	Стол учителя Скан-02	шт	1
	Микролаборатория –набор посуды	шт	1
	Доска -3элементная	шт	1
	Мультимедийный проектор SANYOPLC-XU75	шт	1
	Экран	шт	1
	Стенд 1+1со съемным карманом	шт	2
	Шкаф демонстрационный выт.бел	шт	1
	Жалюзи	шт	6
	Стол мойка без сушиллки	Шт	1
	Тумба с правой дверцей „Экрос,,	Шт	1

Устройство для сушки посуды	Шт	1
Шкаф со стеклом	шт	1
Стеллаж без стекла	Шт	1
Шкаф для хранения приборов и хим.реактивов(белый)	Шт	3
Компьютер LG+мон.ЛОС	шт	1
Телевизор LG	Шт	1
Камеры	Шт	3
Документ -камера	Шт	1
Беспроводная точка доступа,коммутатор,устройство для снятия звука в корпусе	шт	1
Принтер EPSON (д/о)	шт	1
Стол с подвисяной тумбой 2ящ.	шт	1
Шкаф для хранения приборов и хим.реактивов	шт	3
Шкаф вытяжной лабораторный специализированный 965x720x2050мет	Шт	1
Мойка	Шт	1
Источник б/питания	Шт	1
Штанга/подвеска для проектора	Шт	1
Тумба для плакатов и пособий	Шт	1
Стол учен.одноместный	Шт	1
Аптечка	Шт	1
Подставка для цветов	Шт	2
Стенка школьная	Шт	1
Парта 2-х мест.	Шт	1
Колонки	Шт	2
мешалка магнитная ПЭ-6110 С ПОДОГРЕВОМ	Шт	3
Плитка д/демонстр.электропроводных растворов	Шт	1

Штанга	Шт	1
Маршрутизатор d-link	Шт	1
Колба круглодонная 100мл к-3100-22	Шт	1
Колба круглодонная 250мл к-3-250-34	Шт	1
Колба круглодонная 50мл к-3-50-18тс	Шт	1
Металлы	Шт	1
Мензурки	Шт	2
Модель кристалл.реш.алмаза	Шт	1
Набор по электролизу демонстрац.	Шт	2
Пластмассы	Шт	1
Плитка электрическая лабораторная ПЭМ	Шт	14
Прибор д/демонстрации зависимости скорости химич	Шт	1
Пробирконагреватель	Шт	1
Спиртовка с пластмассовым колпачком	Шт	
Стакан высокий,ВН100,50 с меткой	Шт	1+10
Воронка делительная	Шт	1
Цилиндр мерный 100мл на пластм.основе на шкале	Шт	5
Цилиндр мерный 50мл на пластм.основе на шкале	Шт	5
Цилиндры свинцовые со стругом	Шт	1
Шкала твердости	Шт	1
Датчик температуры -25-+/110с	Шт	1
Корпус для оборудованияGaintaa G17083UG	Шт	1
Микроскопы	Шт	14
Учебный набор гирь(разновесы)	Шт	20
Штатив лаб(физ),демонстр,изолир.	Шт	23

**КАБИНЕТА ФИЗИКИ**

<b>№</b>	<b>Наименование</b>	<b>Ед. изм</b>	<b>Кол-во</b>
	Стол ученический +2ст.»Экрос»	шт	15/2
	Стул ученический 4-6	Шт	34
	Доска -3-х элементная	шт	2
	Мультимедийный проектор SANYOPLC-XU75	шт	1
	Телевизор LED LC	шт	1
	жалюзи	шт	8
	Стул вращающийся	Шт	1
	Сенсорный монитор АОС	Шт	1
	Беспроводная точка доступа D-Link DAR-2690	ШТ	1
	Системный блок «свега-профессионал»	Шт	1
	Принтер XEROX Phaser 3117	шт	1
	Документ-камера	Шт	1
	Звуковой микшер	Шт	1
	Коммутатор неуправляемый	Шт	1
	Микрофон кардиоидный	Шт	1
	Источник бесперебойного питания	Шт	1
	Интерактивный аппаратно-программный комплекс	Шт	1
	Видео-камеры	Шт	3
	Стол компьютерный	Шт	1
	Стол демонстрационный	Шт	2
	Стол скан-02,письменный	Шт	1
	Шкаф архивный 850x500x1860	Шт	1
	Шкаф для хранения приборов и химреактивов	Шт	10
	Стол учен.5-6 «Экрос белый»	Шт	1

Стол учен.1-3	Шт	1
Стул ученч.	Шт	1
Стул мет.осн.ткань	Шт	2
Огнетушитель углекислотный	Шт	2
Шкаф сушильный	Шт	1
Муфельная печь	Шт	1
Амперметр	Шт	18
Амперметр демонстр.(цифровой)	Шт	2(8)
Вольтметр демонстр.(цифровой)	Шт	2
Генератор звуковой	Шт	1
Генератор ручной	Шт	1
Желоб прямой демонстрационный	Шт	2
Конденсатор переменной емкости	Шт	1
К-т приборов д/набл.нагревания теп.излучением	Шт	1
Насос вакуумный Комовского	Шт	1
Пресс гидравлический	Шт	1
Прибор д/дем.вынужд.колеб. и резонанса маятников	Шт	1
Прибор д/демонстр.рамки в маг.поле	Шт	1
Прибор д/демонстр.фотоэффекта	Шт	1
Прибор для измерения длины волны лазерного излучения	Шт	2
Прибор для изучения газовых законов	Шт	16
Прибор д/изучения счетчика ионизирующих излучений	Шт	2
Психометр электронный демонстр.	Шт	1
Секундомер цифровой демонстрац.	Шт	2
Оборуд.д/физ.практ.ОФП-5(электр.цепи пост.тока	Шт	1
Цифровая лаборатория Архимед	Шт	2

Комплект№1 «Теплота,молекул.физика,термодинамика	Шт	1
Комплект2. Демонстрац.оборудование ДО-5	Шт	1
Оборуд.д/физ.практ.ОФПЗ-4(электр.цепи пост.тока)	Шт	1
Машина Атвуда электрофицированная	Шт	1
Оборудование ОФР-5 (электродинамика)	Шт	15
Трансформатор универсальный	Шт	2
Цифр.лаборат Архимед Njva5000EX (регистратор-1,датчики-11,контейнер -4)	Шт	7
Датчик напряжения+/-25в	Шт	1
Датчик освещенности	Шт	1
Датчик освещенности 0-600/0	Шт	1
Датчик температуры-25,+110С	Шт	1
Датчик тока +/-2,5А(амперметр)	Шт	1
Датчики	Шт	11
Машина элект.обратим.(двигатель-генератор	Шт	1
Барометр –анероид	Шт	1
Ведерко Архимеда	Шт	15
Весы технические до 200гр	Шт	2
Вольтмет	Шт	18
Динамометр	Шт	18
Динамометр демонстрационный	Шт	2
Комплект приборов для изучения изопрцессов	Шт	16
Комплект приборов для наб.спектров маг.поле	Шт	1
Конденсатор разборный	Шт	1
К-т д/демонстр.превращен.свет.энергии	Шт	1
Машина электрофонная малая	Шт	2
Манометр открытый демонстрационный	Шт	1
Маятник Масквелла	Шт	1

Маятник разл.массы(металлические)	Шт	1
Метроном электронный	Шт	2
Микромультиметр	Шт	4
Миллиамперметр	Шт	4
Модель дизельного двигателя	Шт	1
Набор демонстрационный «Геометрическая оптика	Шт	1
Комплект КДЭО Электродинамика +Оптика	Шт	1
Комплект КДЭ-3 переменный ток	Шт	1
Набор лабораторный «электричество»	Шт	15
Электролизер с выпрямителем	Шт	1
Набор по статике с магн.держателями	Шт	1
Конденсатор переменной емкости	Шт	1
Комплект приборов д/фронтальных лаб.работ	Шт	1
Комплект для физ.испытаний	Шт	5
Комплект цифрового оборудования д/физики 138529-531;138508	Шт	4
Комплект КДЭО электродинамика+оптика	Шт	1
Комплект КДЭ-3 ПЕРЕМЕННЫЙ ТОК (С Гнч)	Шт	1
Прибор демонстрационный цифровой ПКЦ-3	ШТ	1
Штатив	Шт	18
Реострат РПШ-5	ШТ	2
Реострат РПШ-2	ШТ	2
Реострат РПШ-0,6	ШТ	2
Реострат РП-6	ШТ	2
Психометр лаб	Шт	4
Шар для взвешивания воздуха	Шт	1
Шар Паскаля	Шт	2
Шар с кольцом	Шт	2



Камертоны на резонансных ящиках	Шт	2
Электроскоп демонстрац.	Шт	2
Тележка д/сравнения сил трения качения	Шт	1
Трибометр демонстрационный	Шт	1
Трубка /демонстрации конвекции в жидкости	Шт	1
Трубка Ньютона	Шт	2
Учебный набор гирь(разновесы)	Шт	2
Камертоны на резонансных ящиках	Шт	2
Груз наборный 1кг	Шт	1
Контейнер для хранения датчиков физики	Шт	2
Раздаточный контейнер д/датчиков физики	Шт	2
Корцпнг прямой 260мм Щ-20-1	Шт	1
Машина электрофорная малая	Шт	2
Машина элект.обратим(двиг.-генератор)	Шт	1
Маятники различной массы (металлические)	Шт	1
миллиамперметр	Шт	4
Прибор для демонстр.видов деформации	Шт	1
Прибор для димонстрации ускорения свободного падения	Шт	1
Прибор д/демонстрации сохранения массы вещ-ва	Шт	1
Прибор для /измерения поверхностного натяжения	Шт	1
Прибор для /измерения длины световой волны	Шт	4
Прибор д/демонстрации сложения сил	Шт	1
Прибор для /исследования электродвигателя	Шт	8
Прибор для получения газов лабор.ППГ-3	ШТ	1
Прибор с электрическим током	Шт	1