

**ИНФОРМАЦИЯ ПО МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОМУ ОСНАЩЕНИЮ
ГБОУ СОШ №8 г.о. Чапаевск Самарской области 2011-2013гг.**

Год поступления	Наименование материально-технических ресурсов	Количество (шт.)	Сумма (руб.)
2011 год	Большая Российская энциклопедия; Энциклопедия Самарской области	17	17 702,66
	Ноутбук учительский	5	124 769,65
	Ноутбук ученический	13	236 731,30
	Беспроводная точка доступа	1	1 351,09
	Моноблок	1	29 286,25
ИТОГО:			409840,95
2012 год	Библиотечный фонд	350	91 534,50
	Ноутбук	1	23 000,00
	Комплект №1 учебно-лабораторного оборудования, входящего в стационарную часть автоматизированного рабочего места педагога начальной ступени обучения общеобразовательного учреждения в т.ч. Ноутбук педагога AE PRO-156-G Акустические колонки Genius SP-S110 Фильтр сетевой Ippon BK252 Концентратор универсальной последовательной шины (USB) D-Link DUB-H7 Автоматизированное рабочее место педагога. Руководство пользователя (брошюра + диск) Методическое пособие для педагога Литературное чтение 1-4 кл. Методическое пособие для педагога . Математика. Информатика 1-4 кл. Методическое пособие для педагога Русский язык1-4 кл. Методическое пособие для педагога Окружающий мир 1-4 кл. Интерактивная доска Triumph Board 78 Dual Touch Проектор короткофокусный Aser S5201 с креплением Принтер лазерный Samsung ML-2165/XEV (формат А4, тип печати черно-белый) Программно-методический комплекс «Фантазеры». МУЛЬТИтворчество (D-box, лицензия на класс) Программно-методический комплекс «Академия младшего школьника» 1-4 класс(D-box, лицензия на класс) Программно-методический комплекс «Мир музыки» (D-box, лицензия на класс) Картинный словарь «Русский язык» 1-2 классы (демонстрационный) с	1	145 819,50

	<p>Магнитная азбука подвижная (буквы, знаки, символы с магнитами) Магнитная касса слогов демонстрационная Модель аппликация «Набор звуковых схем» Комплект инструментов классных (пласт.5 предм.) Магнитная математика Набор элементов для изучения устного счета Модель часов демонстрационная Набор «Части целого на круге» (простые дроби) Набор прозрачных геометрических тел (12 предметов) (демонстрационный) Гербарий для начальной школы (28 видов) с электронным приложением</p>		
	<p>Комплект №2 учебно-лабораторного оборудования, входящего в стационарную часть автоматизированных рабочих мест обучающихся начальной ступени обучения общеобразовательного учреждения в т.ч. Картинный словарь «Русский язык» 1-2 классы раздаточный Конструктор для изучения грамматики русского языка «ПРОслова» Набор звуковых схем (раздаточный) Набор «Геометрические тела» раздаточный Часовой циферблат раздаточный Конструктор для изучения математики «ПРОцифры» Компас школьный Коробка для изучения насекомых с лупой Конструктор для развития пространственного мышления «Проектирование» Конструктор для уроков труда (290 деталей)</p>	1	64 109,00
	<p>Комплект №3 учебно-лабораторного оборудования, входящего в мобильную часть автоматизированного рабочего места педагога начальной ступени обучения общеобразовательного учреждения Система контроля и мониторинга качества знаний PROClass (13 пультов) Методическое пособие для педагога с инструкциями по использованию системы контроля и мониторинга качества знаний в образовательном процессе (digipack + брошюра) Программное обеспечение к системе контроля и мониторинга качества знаний PROClass с интегрированным набором контрольных тестов по начальной школе (box лицензия на класс) Модульная система экспериментов PROLog для начальной школы</p> <ul style="list-style-type: none"> • Цифровой измерительный модуль Температура • Цифровой измерительный модуль Освещенность • Цифровой измерительный модуль Звук • Цифровой измерительный модуль Влажность • Цифровой измерительный модуль Атмосферное давление (барометр) 	1	155 262,16

	<ul style="list-style-type: none"> • Коммуникатор мультисистемный • Модуль сопряжения (USB) • Модуль питание • Кабель USB для подключения модуля Сопряжение к компьютеру • Программное обеспечение • Инструктивно-методические материалы для педагога на русском языке • кейс <p>В комплект поставки входит:</p> <p>Методическое пособие для педагога «Естествознание и обществознание (Окружающий мир (DVD+брошюра)</p> <p>Программное обеспечение к модульной системе экспериментов PROlog для начальной школы с интегрированным набором лабораторных работ (DVD лицензия до 16 пользователей)</p> <p>Микроскоп цифровой Ken-a T-1050 Методическое пособие для педагога с инструкциями по использованию микроскопа цифрового в образовательном процессе (digipack DVD + брошюра)</p> <p>Документ-камера Ken-a-vision 7880 Auto Fokus Vision Viewer с программным обеспечением (русифицированным) в комплекте с инструктивно_методическими материалами для педагога начальной ступени обучения с рекомендациями по использованию документ-камеры в образовательном процессе Методическое пособие для педагога с инструкциями по использованию документ-камеры в образовательном процессе (digipack DVD + брошюра)</p> <p>База для перемещения, подзарядки и хранения оборудования.</p> <p>Транспортно зарядная база ТЗБ-15</p> <p>Устройство беспроводной организации сети Dihk DAP-1155</p>		
	<p>Комплект №4 учебно-лабораторного оборудования, входящего в мобильную часть автоматизированного рабочего места обучающихся начальной ступени обучения общеобразовательного учреждения в т.ч</p> <p>Ноутбук обучающегося AE PRO 156-I</p> <p>Гарнитура комплектная (наушник + микрофон) Oklick HS-M143VB</p> <p>Модульная система экспериментов PROLog для начальной школы</p> <ul style="list-style-type: none"> • Цифровой измерительный модуль Температура • Цифровой измерительный модуль Освещенность • Цифровой измерительный модуль Звук • Цифровой измерительный модуль Влажность • Цифровой измерительный модуль Атмосферное давление (барометр) • Коммуникатор мультисистемный • Модуль сопряжения (USB) • Модуль питание 	1	361 050,84

	<ul style="list-style-type: none"> • Кабель USB для подключения модуля Сопряжение к компьютеру • Программное обеспечение • Инструктивно-методические материалы для педагога на русском языке • кейс <p>Учебное пособие для обучающихся с инструкциями по выполнению лабораторных работ с использованием модульной системы экспериментов «Модульная система экспериментов PROLog. Начальная школа. Учебное пособие» (брошюра)</p>		
	Ноутбук ученический	2	42 376,00
	Ноутбук	4	107 232,48
	Комплект №2 спортивного инвентаря для школ с количеством учащихся от 100 до 500 человек	1	75 127,85
	Огнетушитель порошковый	10	3 360,30
	Комплект беговых лыж (тип №2) для школ с количеством учащихся от 100 до 500 человек	1	38 570,00
		ИТОГО:	1 107442,63
2013 год	Стул ученический регулируемый	60	33 900,00
	Стол ученический регулируемый	30	29 970,00
	Стол письменный «Директор»	1	5 112,00
	Стол приставной «Директор»	1	1 344,00
	Тумба выкатная (3 ящика)	1	1 708,00
	Шкаф для одежды «Директор»	1	2 955,00
	Шкаф для документов «Директор» широкий закрытый	1	3 787,00
	Шкаф для документов «Директор» широкий со стеклом	2	9 740,00
	Шкаф-стеллаж широкий	2	4 552,00
	Шкаф широкий полуоткрытый	22	56 452,00
	Стул ученический	1	480,00
	Большая Российская энциклопедия; Энциклопедия Самарской области	3	3 607,36
	Библиотечный фонд	448	138 841,58
		ИТОГО:	292 448,94



Директор:

Главный бухгалтер:

Залапина М.Ю.

Лукинова Н.В.

Залапина М.Ю.

Лукинова Н.В.