

**Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение  
Новотроицкая основная общеобразовательная школа**

*Приложение №1 к основной образовательной  
программе основного общего образования*

**Материально-техническое оснащение  
МКОУ Новотроицкая ООШ  
для реализации основной общеобразовательной программы  
основного общего образования**

2015 г.

**Материально-техническое обеспечение образовательной деятельности МКОУ Новотроицкая ООШ  
в соответствии с требованиями ФГОС ООО**

**Дорожная карта  
Оснащение учебных кабинетов по предмету «Математика»**

Наименование модуля	Состав и предназначение оборудования входящего в модуль	Обеспеченность (на 2015-2016 уч.год)		План приобретения (на 2016-2017 уч.год)		План приобретения (на 2017-2018 уч.год)	
		Педагога	учащихся	педагога	учащихся	педагога	учащихся
<b>Модуль: технические средства обучения</b>							
Специализированный программно-аппаратный комплекс педагога	Персональный компьютер с предустановленным программным обеспечением (Операционная система Windows, MS Office для создания, обработки и редактирования электронных таблиц, текстов и презентаций) Интерактивное оборудование (проектор мультимедийный) Копировально-множительная техника (многофункциональное устройство для сканирования и печати) Экран, колонки Интерактивная доска	100%					
		100%					
Средства телекоммуникации	Локальная сеть, выход в Интернет	+					
<b>Модуль: учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование</b>							
Обучающие традиционные инструменты	Комплект чертежных инструментов (циркуль, линейка, транспортир, угольник (30°, 60°, 90°), угольник (45°, 90°))	100%					1
Демонстрационные модели	Комплект «Доли и дроби» Набор планиметрических фигур Набор объемных геометрических тел	100% 100% 100%					
Специализированная учебная мебель	Компьютерный стол Шкаф секционный для хранения	100%					

	оборудования Шкаф секционный для хранения литературы и демонстрационного оборудования						
<b>Модуль: наглядные пособия</b>							
Наглядные пособия по математике	<p>Электронные образовательные ресурсы: Мультимедийные обучающие программы</p> <p>1. Электронные плакаты. 2. Живая математика – учебно-методический комплект 3. СД «математика с компьютером в школе. Развивающая образовательная среда» 4. Электронная база данных для создания тематических и итоговых разноуровневых тренировочных и проверочных материалов для организации фронтальной и индивидуальной работы 5. Инструментальная среда по математике (виртуальный компьютерный конструктор по теории вероятности и статистике)</p> <p>Печатные пособия: 1. Таблицы по математике для 5-6 классов 2. Таблицы по геометрии 3. Таблицы по алгебре для 7-9 классов</p>	100%					1 комплект  1 комплект
<b>Модуль: информационно-методическая поддержка педагогического работника</b>							

<p>Методические материалы для педагогического работника по использованию комплекта или отдельных компонентов комплекта в образовательном процессе</p>	<p>Программы ОУ. Алгебра 7-9 класс          Программы ОУ. Геометрия 7-9 класс.          Контрольно-измерительные материалы. Алгебра 7,8,9 классы          Дидактические карточки –задания по геометрии 9 кл          Тематические тесты алгебра 5 класс, 7 класс, 8 класстесты для промежуточной аттестации. Алгебра 7-8 класс          Контрольные работы, тесты, диктанты по геометрии 7 класс          Тесты по геометрии 8 класс          Контрольные и зачетные работы по алгебре 7 класс</p>	<p>100%</p>					
	<p>Стандарт основного общего образования по математике          Примерная программа основного общего образования по математике          Авторские программы по курсам математики          Учебник по математике для 5класса          Учебник по алгебре для 7-9 классов          Учебник по геометрии для 7-9 классов          Рабочая тетрадь по математике для 5-класса          Рабочая тетрадь по геометрии для 7-класса          Сборник контрольных работ по геометрии для 7-9 классов            Научная, научно-популярная, историческая литература          Справочные пособия (энциклопедии, словари, сборники основных формул и т.п.)          Методические пособия для учителя</p>	<p>100%</p>					

### Материально-техническое оснащение кабинета физики

Учебно-наглядные пособия и оборудования	Обеспеченность	План приобретения 2016-2017	План приобретения 2017-2018
Телевизор	1		
Компьютер	1		
Источник бесперебойного питания	1		
Колонки для компьютера	2		
Клавиатура	1		
Мышь	1		
Сетевой фильтр	1		
Проектор	Каб. информатики		
Музыкальный центр	Каб. музыки		
Доска аудиторная (трехэлементная)		1	
Стол ученический	4		
Стол учительский	1		
Стол демонстрационный		1	
Стул ученический	8		
Стул учительский	1		
<b>Приборы и принадлежности общего назначения</b>			
Комплект инструментов классных			
Источник постоянного и переменного напряжения	1		
Плитка электрическая	1		
Генератор звуковых частот		1	
Термометр жидкостный (0-100)	3		
Термометр демонстрационный (0-200)		1	
Насос вакуумный Комовского	1		
Столик подъемно-поворотный с двумя плоскостями		1	
Учебный набор гирь	5		
Штатив физический универсальный	2		
Электронный счетчик секундомер	Спортивный зал		
<b>Приборы демонстрационные (механика)</b>			
Барометр – aneroid	1		
Ареометры		2	
Пресс гидравлический (модель)		1	
Динамометр демонстрационный 10Н	2		
Комплект блоков демонстрационный	1		
Манометр жидкостный демонстрационный	1		

Насос воздушный ручной		1	
Набор тел равной массы	3		
Набор тел равного объема	3		
Набор грузов по механике 100г.	1		
Шар для взвешивания воздуха		1	
Призма наклонная с отвесом		1	
Ведерко Архимеда	3		
Трибометр демонстрационный	1		
Тележки легкоподвижные	1		
Рычаг демонстрационный	1		
Прибор для изучения движения тела , брошенного под углом		1	
Прибор для демонстрации видов деформации	1		
Прибор для демонстрации центра тяжести тела		1	
Прибор для демонстрации сложения сил		1	
Прибор для демонстрации равновесия тел		1	
Прибор для демонстрации невесомости	1		
Прибор для демонстрации закона сохранения импульса	1		
Прибор для измерения ускорения свободного падения	1		
Тележка для сравнения сил трения, качения и скольжения	1		
Стакан отливной демонстрационный	1		
Трубка Ньютона		1	
Пистолет баллистический	1		
Лабораторный комплект по механике	1		
<b>Приборы демонстрационные (механические колебания и волны)</b>			
Камертоны на резонирующих ящиках		1	
Машина волновая		1	
Прибор для демонстрации механических колебаний на воздушной подушке		1	
Прибор для демонстрации колебания груза на пружине	1		
Прибор для демонстрации вынужденных колебаний	1		
<b>Приборы демонстрационные (молекулярная физика и теплота)</b>			
Гигрометр психрометрический		1	
Вакуумная тарелка со звонком	1		
Набор капилляров		1	
Огниво воздушное		1	
Теплоприемники		1	
Пластина биметаллическая со стрелкой		1	
Прибор для демонстрации атмосферного давления	1		
Прибор для демонстрации давления в жидкости	1		

Прибор для демонстрации теплопроводности твердых тел		1	
Прибор для демонстрации теплоемкости твердых тел		1	
Прибор для демонстрации линейного расширения тел		1	
Комплект приборов для наблюдения нагревания тел излучением		1	
Сосуд для взвешивания воздуха		1	
Сосуды сообщающиеся	1		
Трубка для демонстрации конвекции в жидкости		1	
Шар с кольцом		1	
Шар Паскаля		1	
<b>Приборы (Электричество . Магнетизм)</b>			
Набор резисторов	1		
Амперметр демонстрационный (цифровой)		1	
Вольтметр демонстрационный (цифровой)		1	
Катушка	1		
Комплект приборов для изучения принципов радиоприема и радиопередачи		1	
Аппарат телеграфный демонстрационный	1		
Лампы автомобильные		2	
Лампы накаливания	2		
Машина электрофорная	1		
Конденсатор разборный		1	
Конденсатор переменной емкости		1	
Магазин резисторов на панели		1	
Магнит U-образный демонстрационный	1		
Магнит полосовой демонстрационный	1		
Переключатель двухполюсный демонстрационный	1		
Реостат ползунковый демонстрационный	1		
Звонки демонстрационные	1		
Стрелки магнитные на штативах	1		
Султаны электростатические	1		
Электромагнит разборный	2		
Электрометры с принадлежностями		1	
Набор по статике с магнитным держателем		1	
Палочка из стекла	1		
Прибор для демонстрации вращения рамки с током в магнитном поле		1	
Штатив изолирующий		1	
Палочка из эбонита	1		
Лампочка на подставке	1		
Набор для демонстрации магнитных полей		1	
<b>Приборы демонстрационные ( оптика)</b>			

Перископ		1	
Дифракционные решетки		1	
Спектроскоп двухтрубный		1	
Оптическая микролаборатория		1	
Оптическая скамья с лазерным диодом		1	
<b>Модели</b>			
Модель двигателя внутреннего сгорания	1		
Модель счетчика электрической энергии		1	
Модель электромагнитного реле		1	
Модель электродвигателя	1		
Модель ракеты действующей		1	
<b>Приборы лабораторные и для практикума</b>			
Комплект лабораторного оборудования демонстрационный. Чемодан №1	1		
Прибор для измерения длины световой волны с набором дифракционных решеток		1	
Амперметр лабораторный	5		
Динамометр учебный	5		
Вольтметр лабораторный	5		
Ключи замыкания	3		
Реостаты ползунковые	3		
Термометры лабораторные	3		
Набор резисторов	3		
Наборы тел для калориметра		1	
Желоба	1		
Весы учебные с гирями	1		
Компас	3		
Источник постоянного и переменного тока лабораторный	1		
Динамометр лабораторный	3		
Калориметр с мерным стаканом	1		
Катушка моток	3		
Спираль- резистор	3		
Выключатель однополюсный	1		
Комплект блоков лабораторный		1	
Набор соединительных проводов	1		
Магнит полосовой лабораторный	1		
Магнит U- образный лабораторный	1		
Лабораторный набор «геометрическая оптика»	1		
Лабораторный набор «Гидростатика, плавание тел»	1		
Лабораторный набор «Магнетизм»	1		
Лабораторный набор «Геометрическая оптика»	1		



Лабораторный набор «Тепловые явления»	1		
Лабораторный набор Механика, простые механизмы»	1		
Набор калометрических тел		1	
Набор тел равной массы и равного объема	2		
Прибор для демонстрации правила Ленца	1		
Набор предметных стекол		1	
Набор лабораторный «Кристаллизация»		1	
Разновесы от 10 до 100 г.	3		
Цилиндр мерный 100 мл	3		
Набор пружин	1		
Маятник элетростатический		1	
Метроном механический	1		
<b>Принадлежности для опытов</b>			
Грузы наборные на 1 кг.		1	
Зажимы пробирочные		3	
Штативы для фронтальных работ	3		
Штативы универсальные	2		
<b>ПОСУДА</b>			
Колбы круглодонные	2		
Колбы конические	1		
Набор стеклянных трубок	1		
Пробирки химические	1		
Стаканы низкие		3	
Стаканы высокие		3	
Цилиндры измерительные	3		
Сосуды цилиндрические	2		
Цилиндры неградуированные	3		
Комплект посуды с принадлежностями			
<b>Пособия печатные</b>			
Международная система единиц (СИ)	1		
Приставки для образования десятичных и кратных дольных единиц	1		
Физические постоянные	1		
Таблицы по физике 7 класс	1		
<b>Раздаточный материал</b>			
Карточки для 7,8,9 классов			
<b>Экранно-звуковые пособия</b>			
<b>Демонстрационные материалы</b>			

СД Физика 7-11 класс		1	
СД Уроки физики 7 класс		1	
СД Уроки физики 8 класс		1	
СД Уроки физики 9 класс		1	
СД по физике "Электронные уроки и тесты"			
СД Открытая физика		1	

### Оснащение кабинета «Музыки»

№ п/п	Наименование модуля	Состав и предназначение оборудования входящего в модуль	Обеспеченность (на 2015-2016 уч.год)		План приобретения (на 2016-2017 уч.год)		План приобретения (на 2017-2018 уч.год)	
			педагога	учащихся	педагога	учащихся	педагога	учащихся
<b>1.</b>	<b>Модуль: технические средства обучения</b>							
	Специализированный программно-аппаратный комплекс педагога	Персональный компьютер с предустановленным программным обеспечением (Операционная система Windows, MS Office для создания, обработки и редактирования электронных таблиц, текстов и презентаций)	1					
		Копировально-множительная техника (многофункциональное устройство для сканирования и печати)	1					
		Экран Колонки	2					
1.1	Средства телекоммуникации	Локальная сеть, выход в Интернет	+					
<b>2</b>	<b>Модуль: учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование</b>							
2.1	Уч. техника для отработки практич-х умений и навыков, проектирования и конструирования	Комплект детских музыкальных инструментов: колокольчик, бубен, барабан, треугольник, маракасы, кастаньеты, и д.р.			1			
		Комплект народных инструментов свистульки, деревянные ложки, трещотки	1					

		Микрофон учащегося Микрофон студийный Музыкальный центр Телевизор	1 1 1					
		<b>Детские музыкальные инструменты:</b> Треугольник Бубен Гусли Маракасы Трещотка				1 1 1 1 1		
<b>3.</b>	<b>Модуль: наглядные пособия</b>							
	Учебники и учебные пособия для учащихся	Аудиозаписи и фонохрестоматии по музыке Иллюстрации по музыке  Галерея портретов выдающихся русских и зарубежных композиторов и исполнителей Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов по музыке Электронные образовательные ресурсы ФЦИОР по музыке	1  1  +		1			
<b>4.</b>	<b>Модуль: информационно-методической поддержки педагогического работника</b>							
	Методические материалы для педагогического работника по использованию комплекта или отдельных компонентов комплекта в образовательном процессе	Рабочая программа «Музыка» для 1-7 классов «Искусство» для 8 – 9 классов (Авторы программы «Музыка» 5-7 классы: Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская; Авторы программы «Искусство» 8-9 классы: Г.П. Сергеева, И. Э. Кашекова, Е.Д. Критская предназначена для общеобразовательных учреждений. Москва «Просвещение». 2010	1					
		Г. П. Сергеева, Е.Д. Критская «Музыка» 5 класс. Учебник для	1					

		общеобраз-х организаций Москва «Просвещение». 2014		2				
		Г. П. Сергеева, Е.Д. Критская «Музыка» 6 класс. Учебник для общеобраз-х организаций Москва «Просвещение». 2014	3	1				
		Г. П. Сергеева, Е.Д. Критская «Музыка» 7 класс. Учебник для общеобраз-х организаций Москва «Просвещение». 2014	1	4				
		Г.П. Сергеева, И. Э. Кашекова, Е.Д. Критская «Искусство» 8-9 классы. Учебник для общеобраз-х организаций Москва «Просвещение». 2014	1	7				
		Энциклопедический словарь юного музыканта. Москва «Педагогика» 1985	1					
		Хрестоматия к программе по музыке обще образовательной школы 5класс М.: Просвещение1984	1					
		<b>Сборники песен и хоров:</b> Песни-картинки выпуск 33 Москва «Советский композитор»1987				1		
		<b>Компакт- диски, кассеты:</b>						
		Музыкальная шкатулка. Хрестоматия для школьников. (комплект)	1					
		Искусство «Декоративно-прикладное искусство	1					
		Искусство «Стили и направления в русской живописи»	1					
		Мир музыки	1					

**Оснащение учебного кабинета Биология.**

№	Наименование модуля	Состав и предназначение	Обеспеченность	План приобретения	План приобретения
---	---------------------	-------------------------	----------------	-------------------	-------------------

п/п		оборудования входящего в модуль	(на 2015-2016уч.год)		(на 2016-2017 уч.год)		(на 2017-2018 уч.год)	
			педагога	учащихся	педагога	учащихся	педагога	учащихся
<b>1</b>	<b>Модуль: технические средства обучения</b>							
	Специализированный программно-аппаратный комплекс педагога	Персональный компьютер с предустановленным программным обеспечением (Операционная система Windows, MS Office для создания, обработки и редактирования электронных таблиц, текстов и презентаций)	1					
		Интерактивное оборудование (проектор мультимедийный)	1					
		Копировально-множительная техника (многофункциональное устройство для сканирования и печати)						
		Экран	2					
		Колонки						
		Интерактивная доска	1					
1.1	Средства телекоммуникации	Локальная сеть, выход в Интернет	+					
<b>2</b>	<b>Модуль: учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование</b>							
2.1	Обучающая цифровая лабораторная учебная техника	Цифровой микроскоп Комплект лабораторных приборов, инструментов, микропрепаратов обеспечивающих корректную постановку экспериментов, наблюдений, опытов с использованием цифровой лабораторной учебной техники	1					
2.2	Обучающая традиционная лабораторная учебная техника	Световой микроскоп Лабораторное оборудование (чашки Петри, лабораторные стаканы, предметные и покровные стекла, пипетки, фильтровальная бумага,		2				
<b>3.</b>	<b>Модуль: наглядные пособия</b>							

3.1	Наглядные пособия по биологии	ресурсы (ЭОР) по разделам:					
		«Растения»		1			
		«животные»		1			
		«Анатомия и физиология человека»		1			
		«Общая биология»		1			
		«Видиолабораторные»		1			
		Комплекты таблиц:		1			
		Ботаника		1			
		Зоология					1
		Анатомия					1
		Общая биология					1
		Систематика растений					1
		Эволюция человека		1			
		Модели цветков:		1			1
		Вишня					1
		Капуста					1
		Картофель		1			
		Пшеница					1
		Гербарии (раздаточный): цветковые		1			
		Хвойные		1			
		Папоротниковидные		1			
		Моховидные		1			
		Лишайники		1			
		Гербарий по общей биологии:				1	
		Примеры изменчивости растений				1	
		Примеры приспособленности растений				1	
		Модификационная изменчивость					
		Муляжи грибов (раздаточный материал)					1
		Таблицы:					1
		«Бактерии»					
		«Вирусы»					1
		«Царства живой природы»					1
		Портреты ученых				1	
		Чучела птиц (разные)				1	
		Чучела животных					1
		Скелеты птиц					1
		Скелеты лягушки (сборная)	1				
		Скелет костной рыбы	1			1	
		Микропрепараты:	1			1	

		Растительная клетка Животная клетка Поперечный разрез листа Кровь человека Кровь лягушки Вольвокс Простейшие Ткани животных Бактериальная клетка Гербарий к лабораторным работам по ботанике				1 1 1 1 1 1		1 1
<b>4</b>	<b>Модуль: информационно-методическая поддержка педагогического работника</b>							
4.1	Методические материалы для педагогического работника по использованию комплекта или отдельных компонентов комплекта в образовательном процессе	Руководство по использованию цифрового микроскопа, описание особенностей и технологии работы с оборудованием, описание порядка постановки экспериментов с использованием оборудования.			1		1	
		Биология. Живой организм. 6 класс	1					
		Биология. Многообразие живых организмов. 7 класс	1					
		Биология. Человек. 8 класс	1					
		Биология. Общая биология 9 класс	1					
		Тематические игры и праздники по биологии Л.В.Сорокин	1					
		Игровые технологии на уроках и во внеурочное время М.Е.Сергеева	1					
		Интегрированные биологические декады Н.Л. Галеева	1					
		Игры на уроках биологии О.Н. Леонтьева	1					
		Эволюция органического мира Н.Н. Воронцов	1					
		300 вопросов и ответов по зоологии Е.Н. Анашкина	1					
		Природа. Человек. Здоровье Г.Н. Жарова	1					

	Растительный мир нашей родины В.В. Петров	1					
	Формы и уровни жизни Б.М. Медников	1					
	300 вопросов и ответов о птицах Е.Н. Анашкина	1					
	Зоовикторина В. Нестеров	1					
	Хлеб наш насущный Б.А. Алмазов	1					
	<b>Таблицы:</b>						
	Таблицы по биологии для 6 класса	2					
	Таблицы по биологии для 7класса	1					
	Таблицы по биологии для 8 класса	2					
	Таблицы по биологии для 9 класса	1					
	Круговорот веществ в биосфере	1					
	Возникновение жизни на Земле	1					
	Эволюция органического мира	1					
	Потоки энергии и пищевые цепи	1					
	Организация и функционирование сообществ	1					
	Возможные пути решения экологических проблем	1					
	Атропогенное воздействия на биосферу	1					
	Биотические взаимоотношения	1					
	Птицы России	1					
	<b>Микропрепараты:</b>						
	Ботаника 6 класс	1					
	Зоология 7 класс	1			1		
	Анатомия 8 класс	1					1
	Общая биология 9 класс	1					1
	Уроки биологии Кирилла и Мефодия 8 класс,9 класс.			1			



	Биотические отношения						1
	Отдел Голосеменные						1
	Генетика			1			
	Экология			1			
	<b>Учебные пособия 1С-Школа:</b> Экология	2					
	Анатомия, физиология и гигиена человека-1 часть	1					
	Анатомия, физиология и гигиена человека – 2 часть	1					
	Анатомия, физиология и гигиена человека – 3 часть	1					
	Биология. 6 класс	1					
	Биология. Репетитор	1					
	Экология. Общий курс	1					
	Экология	1					
	Биология. Лабораторный практикум	1					
	Атлас Анатомия человека	1					
	Зоология. Электронный атлас	1					
	6 класс Комплект лабораторного оборудования «Гербарий для определения видов растений»					1	
	6 класс Цветок крестоцветных			1			
	6 класс Цветок мотыльковых			1			
	6 класс Цветок розоцветных			1			
	6 класс Цветок злаковых			1			
	6 класс Цветок лилейных			1			
	6 класс Цветок паслёновых			1			

	6 класс Муляжи «Фрукты»	1					
	6 класс Муляжи «Овощи»	1					
	6 класс Муляжи «Грибы»	1					
	6 класс Коллекция «Овощные и плодово-ягодные культуры»	1					
	6 класс Рельефная модель «Растительная клетка»	1					
	7 класс Модель – аппликация «Цикл развития бычьего цепня»	1					
	7 класс Модель – аппликация «Цикл развития аскариды»	1					
	7 класс Скелет Млекопитающих	1					
	8 класс Разборная модель глаза	1					
	8 класс Разборная модель «Торс человека»					1	
	8 класс Пластмассовая модель «Скелет»	1					
	8 класс Модель головного мозга	2					
	8 класс Разборная модель «Почка с надпочечниками»			1			
	8 класс Пластмассовая модель «Слуховые косточки»			1			
	8 класс Модель – аппликация «Наследование резус-фактора»				1		
	9 класс Модель молекулы белка				1		
	9 класс Модель аппликация «Деление клетки. Митоз»				1		
	9 класс Модель – аппликация «Генетика групп крови»				1		
	9 класс Модели человека разных периодов жизни: питекантроп, австралопитек, неандерталец, кроманьонец.						2
	6-9 класс микроскопы		2				2
	Модель- аппликация «Агроценоз»						1

		Модель- аппликация «Эволюция систем органов позвоночных»						1
		Модель- аппликация» Удвоение молекула ДНК и транскрипция РНК						1
		Модель- аппликация «Пчелы. Устройство улья»						1
		Модель- аппликация «Вирус»						1
		Модель- аппликация « Ткани животных и человека						1

**Оснащение учебного кабинета по предметам «История, обществознание».**

№ п/п	Наименование модуля	Состав и предназначение оборудования входящего в модуль	Обеспеченность (на 2015-2016 уч.год)		План приобретения (в 2015-2016 уч.год)	
			педагога	учащихся	педагога	учащихся
<b>1</b>	<b>Модуль: технические средства обучения</b>					
	Специализированный программно-аппаратный комплекс педагога	Персональный компьютер с предустановленным программным обеспечением (Операционная система Windows, MS Office для создания, обработки и редактирования электронных таблиц, текстов и презентаций)	1			
		Копировально-множительная техника (печатное устройство)	1			
		Колонки	2			
1.1	Средства телекоммуникации	Локальная сеть, выход в Интернет	+			
		<b>2.</b>				
		Комплект плакатов по разделам: «Экономическая сфера общества» «Политическая сфера общества» «Социальная сфера общества» «Духовная сфера общества» «Человек и общество»	1 1			1 1
2.2	Наглядные пособия по истории	Электронные образовательные ресурсы	+			
<b>3.</b>	<b>Модуль: информационно-методической поддержки педагогического работника</b>					
	Методические материалы для	История древнего мира. Учебник для 5				

педагогического работника по использованию комплекта или отдельных компонентов комплекта в образовательном процессе	класса общеобразовательных учреждений. А. В. Вигасин, Г.И. Гордер. М.: «Просвещение», 2013	1	3		
	История России. С древнейших времен до конца XVI века. Учебник для 6 класса общеобразовательных учреждений. Данилов А.А., Косулина Л. Г. - М.: Просвещение 2013	1	3		
	Всеобщая история. История Средних веков. Учебник для 6 класса общеобразовательных учреждений. Агибалова Е. В., Донской Г. М. М.: Просвещение, 2015	1	3		
	История России. Конец XVI-XVIII век. Учебник для 7 класса общеобразовательных учреждений. А. А. Данилов, Л.Г. Косулина., М.: «Просвещение», 2013		3	1	1
	Новая история, 1500-1800 гг. Учебник для 7 класса общеобразовательных учреждений. А. Я. Юдовская, П. А. Баранов, Л. М. Ванюшкина. М.: «Просвещение», 2006			1	4
	История России. XIX век. Учебник для 8 класса общеобразовательных учреждений. Данилов А. А., Косулина Л. Г. - М.: Просвещение, 2014;	1	3		
	Всеобщая история. История нового времени. Учебник для 8 класса общеобразовательных учреждений. Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М - М.: Просвещение, 2014;	1	3		
	История России. XX- начало XXI века. Учебник для 9 класса общеобразовательных учреждений. Данилов А. А., Косулина Л. Г., Брандт М. Ю. -М.: Просвещение, 2014		2	1	1
	Всеобщая история. Новейшая история зарубежных стран, XX- начало XXI в. Учебник для 9 класса общеобразовательных учреждений. Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О. -М.: Просвещение, 2014	1	3		
	Обществознание. Учебник для 6 кл. общеобразоват. учреждений. Под ред. А.И. Кравченко «Просвещение», 2008 г	1	3		

		Обществознание. Учебник для 7 кл. общеобразоват. учреждений. Под ред. А.И. Кравченко 2010 г	1	4		
		Обществознание. Учебник для 8 кл. общеобразоват. учреждений. Под ред. А.И. Кравченко М. Русское слово 2009 г.	1	3		
		Обществознание. Учебник для 9 кл. общеобразоват. учреждений. Под ред. А.И. Кравченко. М. Русское слово 2010г.	1	3		
		Федеральный Государственный образовательный стандарт	1			
		Примерная программа основного общего образования по истории и обществознанию	1			
		Программы общеобразовательных учреждений. Всеобщая история 5-9, М., «Просв.», 2011 г.			1	
		Программы общеобразовательных учреждений. История России 6-9 кл. М., «Просв.», 2009 г.	1			
		Программа курса Обществознания 6-7 классы. М., «Русское слово», 2007 г. Программа курса Обществознания 8-9 классы. М., «Русское слово», 2011 г.	1 1			
		Авторские рабочие программы по курсам истории	1			
		Дидактические материалы по основным разделам курсов истории России и всеобщей истории	1			
		Контрольно-измерительные материалы по основным разделам курсов истории России и всеобщей истории	1			
		Книги для чтения по истории России и Всеобщей истории	1			
		Научная, научно-популярная, художественная историческая литература.	1			
		Справочные пособия (энциклопедии и энциклопедические словари, Словарь иностранных слов, Мифологический словарь, «История России в лицах» и т.п.)			1	
		Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков)	1			
		Портреты выдающихся деятелей истории России и всеобщей истории.			1	
		Атлас по истории Древнего мира с	1	3		

	комплексом контурных карт				
	Атлас по истории Средних веков с комплексом контурных карт	1	3		
	Атлас по Новой истории (XVI-XVIII вв.) с комплексом контурных карт			1	4
	Атлас по Новой истории (XIX- начало XX в.) с комплексом контурных карт			1	1
	Атлас по истории России (с древнейших времен до кон. XV в.) с комплексом контурных карт			1	1
	Атлас по истории России (XVI-XVIII вв.) с комплексом контурных карт			1	4
	Атлас по истории России (XIX – начало XX вв.) с комплексом контурных карт			1	3
	Атлас по Новейшей и современной истории России с комплексом контурных карт			1	3
	Электронные библиотеки по курсу истории.	1			
	Электронная база данных для создания тематич. и итоговых разноуровневых трениров-х и провероч-х материалов для организации фронт-й и индивид-й работы.	1			
	Видеофильмы по всеобщей истории и истории России	1			
	Стандарт основного общего образования по обществоведению	1			
	Дидактические материалы по всем курсам	1			
	Хрестоматия для 5 класса				1
	Хрестоматия для 6 класса				1
	Хрестоматия для 7 класса				1
	Хрестоматия для 8 класса				1
	Хрестоматия для 9 класса				1
	Справочные пособия (энциклопедии, словари по экономике, праву, социологии, философии, политологии, демографии, социальной психологии).			1	
	Диаграммы и графики, отражающие статистические данные различных социальных процессов	1			
	Комплект «Государственные символы Российской Федерации»			1	
	Электронные библиотеки по курсу обществоведения			1	
	Видеофильмы по обществоведению			1	
	Аудиозаписи и фонохрестоматии по				

		обществоведению			
		Копировальный аппарат	1		
3.1	<b>Модуль: наглядные пособия</b>	Комплект Картин по истории древнего мира	1		
		<b>Исторические карты :</b> Первобытнообщинный строй			
		Древний Рим	1		
		Древняя Греция	1		
		Римское государство	1		
		Древняя Италия	1		
		Завоевания Александра Македонского	1		
		Римская Империя	1		
		Феодальная раздробленность	1		
		Византийская империя	1		
		Арабы в 7 в	1		
		Европа в 16-17 в	1		
		Франкское государство		1	
		Киевская Русь	1		
		Русское княжество в 12-13 в	1		
		Крестовые походы	1		
		Византийская империя	1		
		Образование франкского государства		1	
		Киевская Русь	1		
		Российское государство в 17 в		1	
		Северная война		1	
		Европа в 16 в		1	
		Российская империя в 18 в	1		
		Отечественная война 1812 г		1	
		Европа 1815-1849 г	1		
		Российское государство в 16 в		1	
		Независимые латинские государства		1	
		Российская Империя в 19 в	1		
		Англия новое время 17 в		1	
		Россия после реформы		1	
		Европа 1799-1815 г		1	
		Война за независимость США	1		
		Европа в 50-60 е годы 19 века	1		
		Первая мировая война	1		
		Курская битва		1	
		Русско-Японская война		1	
		Битва за Днепр		1	
		Битва за Ленинград		1	
		ВОВ		1	

		Западная Европа после первой мировой войны			1	
		Гражданская война в США	1			
		Первые пятилетки			1	
		Европа до 1815 г			1	

### Оснащение по предмету География

		Обеспеченность	План приобретения 2016-2017	План приобретения 2017-2018
	Примерная программа основного общего образования по географии	100%		
	Авторские учебные программы по курсам географии основной школы			
	<i>Дидактические материалы</i>			
	Рабочая тетрадь по географии. Начальный курс 5 класс	100%		
	Рабочая тетрадь по начальному курсу географии		2	
	Рабочая тетрадь по курсу «Материки, океаны, народы, страны»			1
	Рабочая тетрадь по курсу «География России»			1
	Рабочая тетрадь по экономической и социальной географии мира			1
	Методические рекомендации (в электронном виде)	100%		
	<i>Печатные пособия</i>			
	<i>Таблицы:</i>	100%		
	Ориентирование на местности	100%		
	Богатство морей России	100%		
	Способы добычи полезных ископаемых	100%		
	Воды суши	100%		
	Животный мир материков	100%		
	Календарь наблюдений за погодой	100%		
	Климат России	100%		
	Основные зональные типы почв земного шара	100%		
	Основные зональные типы почв России	100%		
	План и карта	100%		
	Полезные ископаемые и их использование	100%		
	Растительный мир материков	100%		
	Рельеф и геологическое строение Земли	100%		
	Таблицы по охране природы	100%		
	Типы климатов земного шара	100%		
	<i>Карты мира</i>			
	Важнейшие культурные растения	100%		
	Великие географические открытия	100%		
	Внешние экономические связи	100%		



Глобальные проблемы человечества	100%		
Зоогеографическая	100%		
Карта океанов	100%		
Климатическая	100%		
Климатические пояса и области	100%		
Народы	100%		
Политическая	100%		
Почвенная	100%		
Природные зоны	100%		
Природные ресурсы	100%		
Растительности	100%		
Сельское хозяйство	100%		
Строение земной коры и полезные ископаемые	100%		
Физическая	100%		
Физическая полушарий	100%		
Экологические проблемы	100%		
<i>Карты материков, их частей и океанов</i>			
Австралия и Новая Зеландия (социально-экономическая)	100%		
Австралия и Океания (физическая карта)	100%		
Австралия и Океания (хозяйственная деятельность населения)	100%		
Антарктида (комплексная карта)	100%		
Арктика (комплексная карта)	100%		
Атлантический океан (комплексная карта)	100%		
Африка (политическая карта)	100%		
Африка (социально-экономическая)	100%		
Африка (физическая карта)	100%		
Африка (хозяйственная деятельность населения)	100%		
Евразия (политическая карта)	100%		
Евразия (физическая карта)	100%		
Евразия (хозяйственная деятельность населения)	100%		
Европа (политическая карта)	100%		
Европа (физическая карта)	100%		
Европа (хозяйственная деятельность населения)	100%		
Зарубежная Европа (социально-экономическая)	100%		
Индийский океан (комплексная карта)	100%		
Северная Америка (политическая карта)	100%		
Северная Америка (социально-экономическая)	100%		
Северная Америка (физическая карта)	100%		
Северная Америка (хозяйственная деятельность населения)	100%		

Тихий океан (комплексная карта)	100%		
Центральная и Восточная Азия (социально-экономическая)	100%		
Юго-Восточная Азия (социально-экономическая)	100%		
Юго-Западная Азия (социально-экономическая)	100%		
Южная Азия (социально-экономическая)	100%		
Южная Америка (политическая карта)	100%		
Южная Америка (социально-экономическая)	100%		
Южная Америка (физическая карта)	100%		
Южная Америка (хозяйственная деятельность населения)	100%		
<i>Карты России</i>			
Агроклиматические ресурсы	100%		
Агропромышленный комплекс	100%		
Административная	100%		
Водные ресурсы	100%		
Восточная Сибирь (комплексная карта)	100%		
Восточная Сибирь (физическая карта)	100%		
Геологическая	100%		
Дальний Восток (комплексная карта)	100%		
Дальний Восток (физическая карта)	100%		
Европейский Север России (комплексная карта)	100%		
Европейский Север России (физическая карта)	100%		
Европейский Юг России (комплексная карта)	100%		
Европейский Юг России (Физическая карта)	100%		
Западная Сибирь (комплексная карта)	100%		
Западная Сибирь (физическая карта)	100%		
Земельные ресурсы	100%		
Климатическая	100%		
Легкая и пищевая промышленность	100%		
Лесная и целлюлозно-бумажная промышленность	100%		
Машиностроение и металлообработка	100%		
Народы	100%		
Плотность населения	100%		
Поволжье (комплексная карта)	100%		
Поволжье (физическая карта)	100%		
Почвенная	100%		
Природные зоны и биологические ресурсы	100%		
Растительности	100%		
Северо-Запад России (комплексная карта)	100%		
Северо-Запад России (физическая карта)	100%		

Социально-экономическая	100%		
Тектоника и минеральные ресурсы	100%		
Топливная промышленность	100%		
Транспорт	100%		
Урал (комплексная карта)	100%		
Урал (физическая карта)	100%		
Физическая	100%		
Химическая промышленность	100%		
Центральная Россия (комплексная карта)	100%		
Центральная Россия (физическая карта)	100%		
Черная и цветная металлургия	100%		
Экологические проблемы	100%		
Электроэнергетика	100%		
Крым (физическая карта)		1	
Крым(комплексная карта)			1
<i>Альбомы демонстрационного и раздаточного материала</i>			
<b>Информационно-коммуникационные средства</b>			
<i>Мультимедийные обучающие программы</i>			
Начальный курс географии		1	
Земля как планета		1	
Земля и солнце		1	
География 7 класс. Материки, океаны, народы и страны		1	
География 8 класс. Россия: природа и население		1	компл
География 9 класс. Россия: хозяйство и географические районы		1	
<b>Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование</b>			
<i>Приборы, инструменты для проведения демонстраций и практических занятий (в т.ч. на местности)</i>			
Теллурий	1		
Компас ученический	6		
Теодолит		1	
термометр учебный,	1		
барометр-анероид учебный,	1		
гигрометр учебный,		1	
флюгер	1		
Линейка визирная	1		
Мензула с планшетом		1	
Нивелир школьный		1	
Угломер школьный		1	
Штатив для мензул, комплектов топографических приборов		1	
Рулетка	1		

	<i>Модели</i>			
	Модель Солнечной системы			1
	Глобус Земли физический	1		
	Глобус Земли политический	1		
	Глобус Земли физический лабораторный	1		
	<b><i>Натуральные объекты</i></b>			
	<i>Коллекции</i>			
	Коллекция горных пород и минералов	1		
	Коллекция по нефть и нефтепродуктам	1		
	Набор раздаточных образцов к коллекции горных пород и минералов	1		
	<i>Гербарии</i>			
	Гербарий растений природных зон России		1	

Спортивный зал

№ п/п	Наименование модуля	Состав и предназначение оборудования входящего в модуль	Обеспеченность (на 2015-2016 уч.год)		План приобретения (на 2016-2017 уч.год)		План приобретения (на 2017-2018 уч.год)	
			педагога	учащихся	педагога	учащихся	педагога	учащихся
<b>1</b>	<b>Модуль: технические средства обучения</b>							
	Специализированный программно-аппаратный комплекс педагога	Персональный компьютер с предустановленным программным обеспечением (Операционная система Windows, MS Office для создания, обработки и редактирования электронных таблиц, текстов и презентаций)	100%					
		Копировально-множительная техника (многофункциональное устройство для сканирования и печати) Аудиоцентр с системой озвучивания спортивных залов и площадок Радиомикрофон (петличный)	100%					
<b>2.</b>	<b>Модуль: учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование</b>							

2.1	Спортивное оборудование	Перекладина гимнастическая Скамейка гимнастическая Канат Стенка гимнастическая Бревно гимнастическое напольное Козел гимнастический Конь гимнастический Мост гимнастический подкидной Маты гимнастические Скамейка атлетическая наклонная Гантели наборные Коврик гимнастический Мяч набивной 1кг 2кг. Мяч малый теннисный Скакалка гимнастическая Палка гимнастическая Обруч гимнастический Секундомер Сетка для переноса малых мячей Планка для прыжков в высоту Стойка для прыжков в высоту  Дорожка разметочная ля прыжков в длину Рулетка измерительная 10м 50м Номера нагрудные		1 3 1 1x6 1 2 1 2 9 0 4 3 1x5 2x5 5 10 10 10 2 0 2 4  1 1x10м 0		1  1  23		
		Форма баскетбольная Щиты баскетбольные Мячи баскетбольные Сетка для переноса и хранения мячей мячи волейбольные Табло перекидное Мячи футбольные Лыжи Лыжные палки Насос для накачивания мячей Пульсометр Шагометр электронный Комплект динамометров ручных Динамометр становой Ступенька универсальная (для степ-теста)	0 1 7 0 4 1 5 11 15пар 2 0 0 0 0 0			5 1 1      1 1 1 1 1		

		Аптечка медицинская		1				
4.1	Методические материалы для педагогического работника по использованию комплекта или отдельных компонентов комплекта в образовательном процессе	Учебник. Физическая культура. 5-7 классы: учеб. пособие. М.Я. Виленский. 2014	100%	100%				
		Учебник . Лях В.И. Физическая культура 8-9 классы. 2014	100%	100%				
		Лях В.И. Физическая культура 1-4 классы: учебное пособие для общеобр. учреждений/ 2011	100%	100%				
		Лях В.И. Физическая культура. Рабочие программы. 1-11кл. 2014. ФГОС	100%					
		Физическая культура. 1-11 класс: комплексная программа физического воспитания. В.И. Ляха, А.А. Зданевич.,2010	100%					

#### Оснащение кабинета «Технологии»

№ п/п	Наименование модуля	Состав и предназначение оборудования входящего в модуль	Обеспеченность (на 2015-2016 уч.год)		План приобретения (на 2016-2017 уч.год)		План приобретения (на 2017-2018 уч.год)	
			педагога	учащихся	педагога	учащихся	педагога	учащихся
<b>1.</b>	<b>Модуль: технические средства обучения</b>							
	Специализированный программно-аппаратный комплекс педагога	Персональный компьютер с предустановленным программным обеспечением (Операционная система Windows, MS Office для создания, обработки и редактирования электронных таблиц, текстов и презентаций) Интерактивное оборудование (проектор мультимедийный) Копировально-множительная техника (многофункциональное устройство для сканирования и печати) Экран Колонки	1 1 1 1 1 2					

1.1	Средства телекоммуникации	Локальная сеть, выход в Интернет	+					
<b>2</b>	<b>Модуль: учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование</b>							
2.1	Уч. техника для отработки практич-х умений и навыков, проектирования и конструирования	Верстак столярный Верстак слесарный с тисами Станок заточной Рубанок электрический Дрель - перфоратор Сверла спиральные Ø 2.5-12 мм Плоскогубцы комбинированные Ножовки столярные ручные Бруски шлифовальные Молоток 500г Молоток 200г Ножницы по металлу Напильники разные Отвертки Зубило Стамески 8 мм Стамески 12 мм Кернеры Рубанки деревянные Приборы для выжигания Тисы настольные Лобзики ручные Штангенциркули ШЦ-125 Ключ разводной Аптечка		2  1 1 1 1(комплект) 1 1 2 1 2 2 2 3 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1шт		1		
<b>3.</b>	<b>Модуль: наглядные пособия</b>							

	Учебники и учебные пособия для учащихся	Технология. Наглядное пособие; «Электротехнические работы» «Декоративно-прикладное творчество» «Технология обработки ткани» «Кулинария»		12шт 12шт 12шт 12шт				
--	---	---	--	------------------------------	--	--	--	--

**4. Модуль: информационно-методической поддержки педагогического работника**

	Методические материалы для педагогического работника по использованию комплекта или отдельных компонентов комплекта в образовательном процессе	<p>Программы общеобразовательных учреждений для учащихся 5 – 8 классов авторов И.А. Сасова, А.В. Марченко «Вентана- Граф» 2008</p> <p>Программы «Технология» 5-8 (9) классы. Авторы программы Н.В. Сеница, П.С.Самородский. Москва. Издательский центр «Вентана-Граф», 2014 год,</p> <p>Рабочая программа по сельскохозяйственному труду составлена на основе Программы специальных (коррекционных) общеобразовательных учреждений VIII вида, 6 класс, сборник №2, под редакцией В.В.Воронковой. «ВЛАДОС» Москва 2012г.</p>	1  1  1					
		Технология» 5 класс Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений /Н.В.Сеница,П.С.Самородский, В.Д.Симоненко, О.В.Яковенк. Рекомендовано Министерством образования и науки РФ. Москва, «Вентана-Граф», 2014 год.	1	2				
		Сельскохозяйственный труд: учеб. для 6 класса спец. (коррекц.) образоват. Учреждений VIII вида/ Е.А. Ковалева. –	1	1				



		М.: Просвещение, 2006. 160с.						
		А.В. Леоньев, В.С. Капустин, И.А. Сасова. Технология. Учебник для 8 класса общеобразовательных учреждений / Под ред. И.А.Сасовой.-М.: Вентана- Граф, 2007.-160с.	1	1				
		Сельскохозяйственный труд: учеб. для 9 класса спец. (коррекц.) образоват. Учреждений VIII вида/ Е.А. Ковалева. – М.: Просвещение, 2012. 160с.	1	2				
		<b>Компакт- диски:</b>						
		Технология «Технический и обслуживающий труд» 5-9 классы «Машиноведение» «Электротехнические работы» «Сантехническое оборудование» «Резьба по дереву, выпиливание, выжигание»	1 1 1 1 1					

#### Материально-техническое обеспечение образовательного процесса по предмету английский язык

Библиотечный фонд (книгопечатная продукция)	Учебно-методическое пособие комплекты УМК по английскому языку для 5-9 классов	да	Кабинет
	Стандарт начального образования по иностранному языку Примерная рабочая программа начального образования по иностранному языку 5-9 классы	да	Кабинет
	Английский алфавит (настенный плакат)	да	Кабинет

Печатные пособия	Транскрипционные знаки (таблица)		нет	
	Грамматические таблицы к основным разделам грамматического материала, содержащегося в стандарте начального образования по иностранному языку		да	Кабинет
	Наборы тематических картинок в соответствии с тематикой		да	Кабинет
	Ситуационный плакат с раздаточным материалом по теме: Классная комната, детская комната, магазин		да	Кабинет
	Ситуационный плакат с раздаточным материалом по теме : квартира		да	Кабинет
	Двуязычные словари (русско-английский , англо-русский словарь)		да	Кабинет
	Пособия по страноведению		Да	Кабинет
	Ситуационный плакат с раздаточным материалом по теме: Магазин		нет	
	Карта на иностранном языке Географическая карта страны изучаемого языка (плакат)		да	Кабинет
	магнитофон		да	
Экранно-звуковые пособия	Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы	да		Кабинет
Игры и игрушки	Рольевая игра: Дом	да		Кабинет начальных классов
	Рольевая игра: Зоопарк	да		Кабинет Начальных классов
	Рольевая игра: Ферма			
	Рольевая игра: Транспорт	да		Кабинет

	Ролевая игра: На улице	да	Кабинет
	Ролевая игра: Магазин	да	Кабинет
	Мячи	да	Кабинет
	Циферблат учебный	да	Кабинет нач.классов
	Набор букв и цифр с магнитным креплением	нет	Кабинет

#### Оснащение по предмету информатика

№	Наименование ТСО, компьютерной, множительной техники	Марка	Обеспеченность	План приобретения 2016-2017	План приобретения 2017-2018
	Компьютер в комплекте	delux	1		
	Колонки акустические	sven	1		
	Источник бесперебойного питания	ippon	1		
	Сетевой фильтр		1		
	Наушники		1	2	
	Микрофон		1		
	Веб-камера		1		
	Ноутбук	Iru Patriot	2		
	Ноутбук	lenovo	1		
	Проектор	InFocus	1		

	Фотоаппарат с чехлом	Canon	1		
	Принтер 3 в одном	brother	1		
	Доска интерактивная		1		

### Перечень оборудования кабинета информатики

Примерная программа основного общего образования по информатике	1 шт.
Стандарт основного общего образования по информатике	1 шт.
Авторские рабочие программы по информатике	1шт.
Методические пособия для учителя	2 шт.
<i>Программные средства</i>	
Свободное программное обеспечение	
Конструктор школьных сайтов	
Персональный компьютер – рабочее место учителя Основные технические характеристики: операционная система , привод для чтения и записи компакт дисков, аудио-видео входы/выходы, подключен к локальной сети, выход в Интернет; в комплекте: клавиатура, мышь оптическая, коврик для мыши; оснащен акустическими системами, микрофоном и наушниками.	1 шт.
Ноутбук– рабочее место ученика Основные технические характеристики: операционная система win7,win8с графическим интерфейсом, привод для чтения и записи компакт дисков, аудио-видео входы/выходы, подключен к локальной сети, выход в Интернет	3шт.
Принтер лазерный цветной	1 шт.
Источник бесперебойного питания	1шт.
Экран для проектора переносной	1 шт
Комплект оборудования для подключения к сети Интернет	1 шт.
Доска аудиторная магнитная	1 шт.