

**Информация о материально-техническом оснащении помещений МБОУ школа № 8**

	№ кабинетов	Учебные и наглядные пособия
Кабинеты начальных классов	1эт.:6,7,8,9, 2эт.:1,2,3,4	<p><b>«Русский язык», «Родной язык (русский)»</b>                      Электронное приложение к учебнику Горещкого В.Г. и др. Азбука в 2-х частях                      Обучение грамоте. Азбука. 1 класс                      Электронное приложение к учебнику Канакиной В.П                      Русский язык 1- 4 класс                      Энциклопедия всезнайки «4 в 1»                      Э.Р. Аванесов «Орфографический словарь русского языка для школьников.                      Современная лексика, грамматика»                      А. Васильев «Толковый словарь русского языка для школьников»                      М.А.Котова «Словарь фразеологизмов»                      М.В.Петрова «Словарь синонимов»                      Контрольно-измерительные материалы русский язык1-4 класс</p> <p><b>Учебно – практическое оборудование</b>                      Рукописные буквы русского алфавита                      Алфавит                      Лента букв                      Наглядное пособие «Члены предложения»                      Наглядное пособие «Суффиксы»                      Наглядное пособие «Части речи»»</p> <p>Наглядное пособие «Суффиксы существительных»»</p> <p>Наглядное пособие «Правописание суффиксов прилагательных »»                      Наглядное пособие «Правописание суффиксов –ек/-ик»»                      Наглядное пособие «Суффиксы –оньк, -еньк»»                      Наглядное пособие «Разбор слова по составу»                      Наглядное пособие «Фонетический разбор слова»</p> <p><b>«Литературное чтение»,</b>                      Контрольно-измерительные материалы. Литературное чтение 2 - 4 класс.</p> <p>Электронный учебник. Литературное чтение. 2 класс.  <b>Энциклопедия всезнайки «4 в 1»</b>                      Детская энциклопедия. Том 2 - 12                      Хрестоматия                      Портреты писателей  <b>«Математика»</b>                      Электронное приложение к учебнику Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В.                      Проверочные работы                      С.И.Волкова -1 – 4 кл.                      Контрольно-измерительные материалы по математике 1 - 4 класс                      Самостоятельные и контрольные работы по математике Т.Н.Ситникова - 2 класс                      Линейка классная                      Калькулятор                      Таблицы компонентов арифметических действий                      Набор цифр от 1 до 10                      Набор геометрических тел                      Счётный материал                      Таблица цифр от 1 до 10  <b>«Окружающий мир»</b>                      Электронное приложение к учебнику Плешакова А.А.                      Окружающий мир 1-4класс                      Проверочные работы 1 -4 класс                      Контрольно-измерительные материалы 1-4 класс                      Тесты 1-4 классы                      Л. Р. Серебрянный «Птицы над сушей и морем. Глобальный обзор миграций птиц»</p>

		<p>Справочник «Красная книга России»          Большая книга о животных          Энциклопедия «Комнатные растения»          Энциклопедия «Хочу все знать»          Атлас определитель «От Земли до неба»          Энциклопедия всезнайки «4 в 1»          Детская энциклопедия. Том 2 - 12          Термометр для измерения температуры воздуха          Компасы          Глобус          Физическая карта России          Стенд «Мы за безопасность и здоровый образ жизни»          Коллекция «Каменный уголь и продукты его переработки»          Коллекция «Полезные ископаемые»          Диск «Безопасность на улицах и дорогах»  <b>«Музыка»</b>          Диск «Энциклопедия классической музыки»          Диск «Шедевры классической музыки»  <b>«ОРКСЭ»</b>          А. В. Бородина. Основы православной культуры. Мир вокруг и внутри нас. Учебное пособие в двух частях. Часть 1. Часть 2. 2 класс.          А. В. Бородина. Основы православной культуры. О чём рассказывают икона и библия. Учебное пособие в двух частях. Часть 1. Часть 2. 3 класс.          А. В. Бородина. Основы православной культуры. Православие – культуuroобразующая религия России. Учебное пособие. 4 класс.  <b>«Программы»</b>          Анащенкова С. В., Бантова М. А., Бельтюкова Г. В., Бойкина М. В., Волкова С. И., Горецкий В. Г., др. Сборник рабочих программ «Школа России» 1 – 4 классы          Неменский Б. М., Неменская Л. А., Горяева Н. А., др. Изобразительное искусство. Сборник рабочих программ.          Сергеева Г. П., Критская Е. Д., Шмагина Т. С. Музыка. Рабочие программы.          Матвеев А. П. Физическая культура. Рабочие программы          Петрова И. А. Программы общеобразовательных учреждений. Начальная школа. 1 – 4 классы. Учебно – методический комплект «Планета знаний».  <b>«Стандарты второго поколения»</b>          Министерство образования и науки РФ. Федеральный государственный стандарт начального общего образования.          Кондаков А. М., Кезина Л. П.          Примерные программы по учебным предметам. Часть 1. Часть 2.          Демидова М. Ю., Иванов С. В., Карабанова О. А., др. Оценка достижения планируемых результатов в начальной школе. Часть 1.          Алексеева Л. Л., Биболетова М. З., Вахрушев А. А., Демидова М. Ю., др. Оценка достижения планируемых результатов в начальной школе. Часть 2.          Алексеева Л. Л., Биболетова М. З., Вахрушев А. А., Анащенкова С. В., др. Планируемые результаты начального общего образования.          Асмолов А. Г., Бурменская Г. В., Володарская И. А., др. Как проектировать универсальные учебные действия в начальной школе.          Воронцов А. Б., Заславский В. М., Егоркина С. В., др. Проектные задачи в начальной школе.</p>
Иностранный язык	3эт.:2,6	<p><b>Цифровые образовательные ресурсы:</b>          Электронные учебники «Английский в фокусе» 2-11 класс          Электронные компоненты УМК: рабочие тетради, языковые портфели, книги для чтения, аудиокурсы к книгам для чтения, контрольные задания, аудиокурсы для занятий в классе, книги для учителя, рабочие программы. Предметные линии учебников «Английский в фокусе» 2-4 кл., 5-9 кл., 10-11 кл.          Электронные хрестоматии и энциклопедии          Видеоуроки Window on Britain, фильмы «Лондон», «Нью-Йорк», «Стоунхендж»          Сборник обучающих песен, мультфильмов и фильмов на английском языке          Сборник упражнений Голицынский Ю.Б.          Учебно-методическая литература          Карточки по обучению чтению          Плакаты «Английский алфавит», «Глагол to be», «Степени сравнения прилагательных и наречий», «Видовременные формы активного и пассивного</p>

		<p>залога», «Числительные»  Материалы по страноведению: Карта мира, США, Великобритании, Австралии  Политическая система государства США и Великобритании  Учебники «Английский в фокусе» Ваулина Ю.Е. 2-11 класс  Электронные пособия для подготовки к ОГЭ и ЕГЭ по английскому языку 9,11 кл.  Электронные пособия для подготовки к ВПР по английскому языку 7 кл.  Учебники по французскому языку «Rencontres» (Французский язык. Второй иностранный язык) Селиванова Н.А., Шашурина А.Ю. 7 класс, 8-9 классы  Электронные компоненты УМК: рабочая программа 7-9 кл., аудиоприложение, рабочая тетрадь, книга для чтения, книга для учителя. Поурочные разработки, наглядное пособие «Алфавит».  Электронное учебное пособие «Французский язык как второй иностранный».  Сборник обучающих песен, мультфильмов и фильмов на французском языке  <b>Список методической литературы:</b>  1 Кеслер Т.П. Начинаем читать по- английски. – Спб КАРО, 2005  2 Гроза О.Л., Дворецкая О.Б. и др. Английский язык нового тысячелетия. -Обнинск: Титул, 2002  3.Коти Т.Ю. Уроки английского. Этикет для юных леди и джентельменов. -М.: ОЛМА- ПРЕСС, 2001  4.Клементьева Т.Б. Enjoy Teaching English: Методическое руководство для учителей- Спб.: КАРО, 2003  5.Николенко Т.Г. Тесты по грамматике английского языка. –М.: Айрис-пресс, 2007  6.Васильев К.Б. The English Tutor. Английский наставник. Учебное пособие по английскому языку. Чтение, грамматика и разговорная практика. - М.: «Интеллект- Центр», 2001  7.Пономарев В.В., Беляев Г.Ю. и др. Сборник заданий учебных тематических тестов по английскому языку для 9-го класса. (Дидактические тестовые материалы) – М.: 1998  8.Коньшева А.В. Английский для малышей: Стихи, песни, игры, рифмовки, инсценировки, утренники. – Спб.: КАРО, 2005  9.Минаев Ю.Л. 29 монологов и диалогов на английском языке для школьников. 5-7 кл. – М.: Дрофа, 2000  10.Журина Т. Ю. 55 устных тем по английскому языку для школьников. 5- 11 кл. – М.: Дрофа, 2004  11 Грызулина Н.П., Бузина Ю.Н., Туголукова Г.И. Я играю и учу английский. – М.: ВО «Наука», 2000  12 Скультэ В. Английский для детей. Методические указания и ключи. - М.: Рольф, Айрис- пресс, 2000  13 Николенко Т.Г., Кошманова И.И. Английский для детей. Сборник упражнений. – М.: Айрис, 1996  14.Чанчикова Н.В. English for kids. – Спб.: Стайл, 2000  15 Вербовская М.Е., Шишкова И. А. Английский для малышей. - М.: АОЗТ «Издательство Рученькина», 1996  <b>Словари:</b>  1 Мюллер В.К. Новый англо- русский словарь. – М.: Медиа, 2005  2 Черных А.А. Англо-русский и русско- английский словарь для школьников. – Д.: Сталкер, 1996  3.Англо- русский русско- английский словарь и грамматика. - М.: ФАИР- ПРЕСС, 2000</p>
Биология	3эт:9	<p><b>Таблицы по ботанике</b>  Семена Двудольных растений  Оплодотворение у цветковых растений  Распространение сухих плодов и семян  Семена двудольных растений  Семена однодольных растений  Прорастание семян  Вегетативное размножение лесных трав  Вегетативное размножение комнатных растений  Строение цветка  Простые соцветия  Сложные соцветия  Соцветие, цветки и плод подсолнечника</p>

	<p>Соцветие, цветки и плод пшеницы  Разнообразие цветков  Опыление  Сухие плоды  Сочные плоды  Бактерии  Лишайники  Одноклеточная зеленая водоросль хламидомонада  Плесневые грибы. Дрожжи  Шляпочные грибы  Грибы паразиты  Цикл развития сосны обыкновенной  Мох сфагнум  Зеленый мох. Кукушкин лен  Цикл развития папоротника  Семейство злаковых кукуруза  Семейство злаковых пшеница  Семейство мотыльковых горох посевной  Хлоропласт  Водоросли и бактерии  Растительная клетка  <b>Таблицы по анатомии и физиологии человека</b>  Мускулатура человека  Мышцы (вид спереди, вид сзади)  Продукты питания  Суточные нормы питания  Пищеварительная система  Дыхание  Органы дыхания  Жизненная емкость легких  Изменение состава воздуха  Дыхательные мышцы  Пути распространения инфекций  Нервная система  Рефлекторные дуги  Рефлексы  Мозг  Головной мозг  Нервные клетки  Железы внутренней секреции  Внутренние органы  Скелет  Строение кости  Череп  Выделения  Кожа  Кровеносная система  Схема кровообращения  Лимфатическая система  Значение тренировок сердца  Фазы работы сердца  Строение сердца  Состав крови  Кровь  Слуховой анализатор  Зрительный анализатор  Вкусовой и обонятельный анализаторы  Ткани  Животная клетка  Строение клеток  <b>Таблицы по общей биологии</b>  Строение клетки (животная клетка)  Взаимодействие аллельных генов</p>
--	--

		<p>         Основные методы генетики человека          Взаимодействие неаллельных генов. Полимерия          Взаимодействие неаллельных генов. Эпистаз          Строение ДНК          Экологическая пирамида          Строение и уровни организации белка          Строение генов прокариот          Метаболизм          Вирусы          Уровни организации живого          Биотические взаимодействия          Фотосинтез          Круговорот углерода          Грибы          Строение экосистемы          Деление клетки          Строение генов          Эукариоты          Бактерии          Цепи питания          Сукцессия – саморазвитие природного сообщества          Жизненные формы животных          Круговорот азота          Витамины  <b>Модели по ботанике</b>          Плодовые тела шляпочных грибов          Набор овощей          Набор фруктов          Набор помидоров          Картофеля          Мичуринские гибриды Бельфлер жёлтых – Китайка          Набор яблок          Набор томатов Золотая королева фикарации          Кандиль-Китайка  <b>Модели по зоологии</b>          Головной мозг позвоночных          Комплект «Позвоночные животные»  <b>Модели по анатомии человека</b>          Головной мозг          Череп          Скелет человека          Глаз          Антропогенез          Сердце          Выделительная система          Ухо          Позвонки          Торс человека          Легкие          Пищеварительная система          Зубы  <b>Модели по общей биологии</b>          ДНК  <b>Наборы по общей биологии</b>          Набор палеонтологических находок «Происхождение человека»          Набор моделей «Ископаемые животные»          Плоды гибридных и полиплоидных растений          Формы сохранности ископаемых растений и животных  <b>Влажные препараты по зоологии</b>          Толстый слизень          Зоопрепарат влажный «сульфомедуза»          Зоопрепарат влажный «ланцетник»          Органы пищеварения виноградной улитки       </p>
--	--	--

	<p> Внутреннее строение беззубки  Глаз крупного млекопитающего  Органы дыхания виноградной улитки  Развитие крысы  Развитие комнатной мухи  Внутреннее строение крысы  <b>Чучело</b>  Чучело птиц  Панцирь черепахи  Рак речной  Щука  Морская звезда  <b>Скелеты</b>  Скелет черепахи  Скелет кролика  Скелет лягушки  Речной рак  Скелет ужа  Коллекция скелет птицы  Скелет крысы  Скелет рыбы  Скелет змеи  <b>Коллекции по ботанике</b>  Кора и древесина  Семена культурных растений  Строительные материалы  Спилы  Коллекция шишек и плодов, семян деревьев и кустарников  Коллекция голосемянных растений  Коллекция семян кормовых растений  Коллекция семян древесных пород и кустарников  Коллекция семян сорных растений  Коллекция культурных растений и их спутников-сорняков семенами  Коллекция засорителей клевера  Коллекция семян кормовых растений Сем.Бобовые  Коллекция семян кормовых растений Сем.Злаковые  Коллекция засорителей льна  Коллекция семян сорных растений  Коллекция семян сельско-хозяйственных растений  Ископаемые остатки растений  <b>Коллекции по зоологии</b>  Раковины моллюсков  Коллекция полезные и вредные насекомые  Набор коллекции членистоногих  <b>Коллекции по общей биологии</b>  Минералы и горные породы  Набор удобрения  Коллекция полезные и вредные насекомые  <b>Гербарии</b>  Гербарий основные группы растений  Гербарий культурных растений  Гербарий культурных растений  Гербарий дикорастущих растений  Гербарий сорных растений  Гербарий субтропических растений  Гербарий по систематике растений  Гербарий для курса систематика растений  Гербарий для курса основы дарвинизма  Гербарий для курса ботаники  Гербарий вредных и ядовитых растений  Гербарий корней, стеблей, листьев, плодов для 5-6 классов  Гербарий важнейших культурных растений  Гербарий медоносных растений </p>
--	---

		<p>Аналогичные органы защиты растений от травоядных животных  Гербарий по систематике растений  Гербарий по природным зонам  Гербарий кормовых трав  <b>Микропрепараты по ботанике</b>  Зерновка ржи  Пыльники  Ветка липы  Кожица лука  Корневой чехлик  Завязь и семяпочка  Эпидермис листа герани  Пыльца сосны  Спороносный колосок хвоща  Спорогоний кукушкина льна  Спирогира  Лист камелии  Хвоя сосны  Плесень мукор  Мужская шишка сосны  Сорус папоротник  Типы размножения у растений  Строение некоторых древесных  Половое размножение растений  Анатомия растений  Строение волокон некоторых прядильных растений  Строение зерновок хлебных злаков  Корень – орган поглощения, проведения и хранилище запасов питания  Коллекция раздаточного материала по анатомии растений  <b>Микропрепараты по зоологии</b>  Дафния  Вольвокс  Эвглена  Комар  Конечность пчелы  Крыло пчелы  Дождевой червь  Поперечный срез аскариды  Инфузория- туфелька  <b>Микропрепараты по анатомии и физиологии</b>  Кровь человека  Кровь лягушки  Однослойный эпителий  Нерв - поперечный срез  Яйцеклетка млекопитающего  Дробление яйцеклетки  Сперматозоиды млекопитающего  Поперечно-полосатые мышцы  Нервные клетки  Соединительная ткань  Нервная ткань  <b>Микропрепараты по общей биологии</b>  Мутация дрозофилы  Дрозофила - норма  Животная клетка  Растительная клетка  Дробление яйцеклетки  Бактериальная клетка  Митоз в корешке лука  Зародышевые листки  Набор препаратов по частной гистологии  <b>Лабораторное оборудование</b>  Школьный микроскоп</p>
--	--	---

		<p> Лупа  Пробирки  Прибор «Поглощение воды корнем»  Прибор для наблюдения газообмена при дыхании растений и животных  Прибор для демонстрации водных свойств почвы  Прибор для сравнения содержания углекислого газа во вдыхаемом и выдыхаемом воздухе  Весы  Спиртовки  Стелянный цилиндр  Чашки Петри  Пробиркодержатель  Фарфоровые чашки  Ершик для мытья посуды  Увеличительный прибор  Воронка  Препаровальные иглы  Химический стакан  Штатив для пробирок  Колбы  Термометр  Стелянные палочки  Набор покровных стекол  Предметные стекала </p>
География	Зэт.:1	<p> <b>Дидактические материалы</b>  Справочно-методическая литература  Атлас России  Атлас Мира  Тесты по географии  Экономическая и социальная география (поурочное планирование 10 класс)  География. Тематические тестовые задания 6-10 кл.  География. Интерактивные дидактические материалы 5-11 кл.  Модели  Модель холма  Приборы  Виды земной поверхности  Портреты  Набор «Путешественники»  Учебно-наглядное пособие  Карты  Карта полушарий (6 кл.)  Физическая карта мира (7 кл.)  Строение земной коры (7 кл.)  Растения и животные мира (7 кл.)  Климатическая карта мира (7 кл.)  Зоогеографическая карта мира (7 кл.)  Климатические пояса и области мира (7 кл.)  Физическая карта Австралии и Новой Зеландии (7кл.)  Карта океанов Земли (6,7 кл.)  Природные зоны мира (6,7 кл.)  Вулканы и землетрясения мира (6,7 кл.)  Отраслевая структура хозяйства (10 кл.)  Религии мира и их география (10 кл.)  Почвенная карта мира (7 кл.)  Географические открытия в новое время (7,10 кл.)  Политическая карта мира (7,10 кл.)  Физическая карта С. Америки (7 кл.)  Классификация природных ресурсов (9,10 кл.)  Постоянные ветры Земли (7 кл.)  Геохронологическая таблица (8 кл.)  Половозрастная пирамида (8 кл.)  Политическая карта мира (10 кл.)  Природные зоны России (8 кл.) </p>



		<p>Физическая карта России (8,9 кл.)  Тектоника и минеральные ресурсы России (8 кл.)  Природные зоны России (8 кл.)  Почвенная карта России (8 кл.)  Зоогеографическая карта России (8 кл.)  Месторождения полезных ископаемых РФ (8,9 кл.)  Политико-административная карта РФ (8,9 кл.)  Социально-экономическая карта РФ (9 кл.)  Топливно-промышленность России (9 кл.)  Восточная Сибирь и Дальний Восток (9 кл.)  Электроэнергетика России (9 кл.)  Европейский Юг России (9 кл.)  Черная и цветная металлургия России (9 кл.)  Европейский Север и Северо-Запад (9 кл.)  Лесной комплекс России (9 кл.)  Поволжье (9 кл.)  Химическая и нефтехимическая промышленность России (9 кл.)  Центральная Россия (9 кл.)  Карта часовых поясов (8 кл.)  Политическая карта Зарубежной Европы (7,10 кл.)  Климатическая карта мира (7,10 кл.)  Физическая карта Ю. Америки (7 кл.)  Юго-Восточная Азия. Соц.-эконом. карта (10 кл.)  Юго-Западная Азия. Соц.-эконом. карта (10 кл.)  Атласы по географии 6-10 классы  Библиотека электронных наглядных пособий по курсам географии  С/D – Диски  <b>Модели</b>  Глобус Земли физический (масштаб 1:60000000) 15 штук  <b>Натуральные объекты</b>  Коллекция горных пород и минералов  Коллекция полезных ископаемых различных типов  Набор раздаточных образцов к коллекции горных пород и минералов  Коллекция строительных материалов  Почва и её состав  Горные породы и минералы 1-4 ч</p>
Химия	Зэт.:9	<p><b>Оборудование</b>  Аппараты для дистилляции воды  Аппараты для получения газов  Воронки делительные для работы с вредными веществами  Прибор для электролиза  Прибор для демонстрации закона сохранения массы веществ  Прибор для окисления спирта  Эвдиометр  Аппарат Киппа  Прибор электролитической диссоциации  Приборы для получения газов  Приборы для опытов с газами  Весы учебные  Гири 4 класса лабораторные  Доски для сушки посуды  Ерши для мытья посуды  Комплекты трубок соединительных комбинированных  Наборы стеклянных трубок  Трубки соединительные  Штативы лабораторные  Штативы для пробирок  Колбы конические  Колбы круглодонные  Колбы плоскодонные  Пробирки  Стаканы 250 мл  Стаканы 100 мл</p>

		<p>           Стаканы 50 мл            Мензурки            Мерные колбы            Мерный цилиндр            Сухое горючее            Зажим винтовой            Зажим пружинный            Чаши выпарительные            Чаши кристаллизационные            Капельницы для однократной дозировки            Пробирки            Сосуды для отходов            Спиртовки лабораторные            Фарфоровые ступка с пестиком            Фарфоровые тигли            Фарфоровые шпатели            Фарфоровые чашки            Тигельные щипцы            Сетка с асбестом            Газоотводные трубки            Ложечка для сжигания вещества            Воронки            Стеклянные палочки            Лучины            Пипетки            Предметное стекло            Реактивы для практических занятий и демонстрационных опытов  <b>Коллекции</b>            Алюминий            Волокна            Каменный уголь и продукты его переработки            Каучук            Металлы и сплавы            Нефть и важнейшие продукты ее переработки            Пластмассы            Раздаточный материал для курса средней школы «Минералы и горные породы»            Стекло и изделия из стекла            Топливо            Чугун и сталь            Синтез белка            Высокополимерные вещества  <b>Модели</b>            Модели пространственной кристаллической решетки алмаза            Модели пространственной кристаллической решетки графита            Модели пространственной кристаллической решетки железа            Модели пространственной кристаллической решетки магния            Модели пространственной кристаллической решетки меди            Модели пространственной кристаллической решетки оксида углерода IV            Модели пространственной кристаллической решетки поваренной соли            Наборы моделей атомов со стержнями для составления моделей /молекул/  <b>Пособия на печатной основе</b>            Портреты ученых – химиков            Комплект таблиц по химии для 8,9 классов            Комплект таблиц по химии для 10,11 классов            Справочно-инструктивные таблицы по химии         </p>
Информатика	3эт.11	<p>           Программное обеспечение:            -операционная система;            -файловый менеджер (в составе операционной системы или др.);            -почтовый клиент (в составе операционных систем или др.);            -браузер (в составе операционных систем или др.);            -мультимедиа проигрыватель (в составе операционной системы или др.);            -антивирусная программа;         </p>

		<p>-программа-архиватор;  -клавиатурный тренажер;  -интегрированное офисное приложение, включающее текстовый редактор, программу разработки презентаций, систему управления базами данных, электронные таблицы;  -растровый и векторный графические редакторы;  -система программирования;  редактор Web-страниц.  Информатика. 5-6 классы. Методическое пособие. ФГОС, / Л.Л Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний,2014.  Босова Л.Л., Босова А.Ю., Коломенская Ю.Г. Занимательные задачи по информатике. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012.  Босова Л.Л., Босова А.Ю. Комплект плакатов для 5-6 классов. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012.  Ресурсы Единой коллекции цифровых образовательных ресурсов (<a href="http://school-collection.edu.ru/">http://school-collection.edu.ru/</a>)  Материалы авторской мастерской Босовой Л.Л. (<a href="http://methodist.lbz.ru/authors/informatika/3/">http://methodist.lbz.ru/authors/informatika/3/</a>)</p>
<p>История, обществознание, право</p>	<p>Зэт.:3</p>	<p><b>Карты</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Политическая карта мира.</li> <li>• Война за независимость английских колоний в Северной Америке и образование США (1775-1783). Образование независимых государств в Латинской Америке</li> <li>• Европа во второй половине 19 века. Гражданская война в США (1861-1865)</li> <li>• Российская империя в первой половине 19 века. Развитие капитализма в России с 1861 до конца 19 века</li> <li>• Оформление крепостного права в России. Вассальская пирамида</li> <li>• Этапы объединения русских земель в единое государство. Повинности средневековых крестьян</li> <li>• Индия и Китай в средние века. Франкское государство в эпоху Каролингов</li> <li>• Завоевание Александра Македонского. Древний Восток</li> <li>• Римская империя в 4-5 веках. Падение Западной Римской империи. Арабы 7-9 веках</li> <li>• Греция в 4 веке до н.э. Образование и распад державы Александра Македонского. Эллинистические государства</li> <li>• Византийская империя и славяне в 7 веке. Восточная Римская (Византийская) империя при Юстиниане I (527-565гг.)</li> <li>• Смутное время в России в начале 17 века. Российская империя во второй половине 18 века</li> <li>• Древнерусское государство в 9-12 вв.</li> <li>• Киевская Русь, в 11- нач. 12 вв.</li> <li>• Борьба народов нашей страны против иноземных захватчиков и раздробленность в 12 в.</li> <li>• Русские княжества в 12-начале 13 века. Российское государство во второй половине 15-начале 16 века</li> <li>• Смутное время в России в начале 17 века</li> <li>• Российская империя в 18 веке. Российская империя в первой половине 18 века</li> <li>• Российская империя в 1762-1800гг. (Европейская часть) Экономическое развитие в России в 17 веке (Европейская часть)</li> <li>• Древняя Италия. Древний Египет</li> <li>• Арабы в 7-11 вв.</li> <li>• Крестовые походы</li> <li>• Географические открытия</li> <li>• Византийская империя и славяне в 6-11 веках</li> <li>• Важнейшие географические открытия и колониальные захваты в 15- середине 17 века</li> <li>• Египет и передняя Азия в древности</li> <li>• Древняя Греция (до середины 5 века до н.э.)</li> <li>• Западная Европа в 11-нач.13 вв. Крестовые походы</li> <li>• Европа в 16. Европа в 1799-1815гг.</li> <li>• Вторая Мировая война</li> <li>• Западная Европа в 1924 по 1939 год.</li> <li>• Война за независимость и образование в США (1775-1783гг.)</li> <li>• Европа в 1815-1849 год</li> <li>• Западная Европа с 1918 по 1923 год</li> <li>• Европа с 1799 до 1815 гг.</li> <li>• Европа с 1815 по 1849 год</li> <li>• Гражданская война в США в 1861-1865гг.</li> <li>• Территориальный раздел мира(1876-1914гг.)</li> <li>• Российская империя в 18 веке</li> </ul>

- Россия в 17 веке
- Крестьянская война в России в начале 17 века
- Борьба народов в 17 веке
- Россия в 16 веке
- Северная война.
- Россия до 60-х годов 18 века
- Российская империя с начала 19 века
- Россия в конце 19-начале 20 века
- Отечественная война 1812
- Интервенция и гражданская война 1918-1919гг.
- Великая Отечественная Война
- Восстановление и развитие народного хозяйства в СССР
- Индустриализация
- Штурм Берлина, Оборона Москвы, Курская битва, Сталинградская битва.
- Октябрьская революция
- Восстановление и развитие народного хозяйства 1946-1960гг.
- Социалистическая революция и гражданская война.

#### **Перечень оснащения по группам объектов оборудования Медиа:**

- Православная культура
- Иллюстрированная история государства Российского в 2-х частях.
- Вся Россия- поле Куликово
- Государь Император Николай II
- Великие битвы Великой Отечественной войны
- От Кремля до Рейхстага
- История России 20 век в 4 частях
- Россия на рубеже третьего тысячелетия
- Энциклопедия Истории России 862-1917 гг.
- Документальный фильм-Суворов
- Святой праведный Федор Ушаков.
- Чингисхан
- Монгол.

**Видеокассеты: 7 шт.**

#### **Ш. Атласы:**

- Атлас истории Древнего мира 6 кл.- 1 шт.
- Атлас по истории Средних веков 9 кл.- 1 шт.
- Атлас истории России с древнейших времен до конца 18 века 6-8 кл.- 1 шт.
- Атлас истории России 19 век 9 кл.- 1 шт.
- Атлас истории России 20 век 10 кл.- 1 шт.

#### **Учебно-методическое обеспечение**

##### **Наглядные пособия**

- Государственная Третьяковская галерея. Выпуск 3 для 4-6 кл.
- Комплект портретов выдающихся русских военачальников «Дрофа»
- Комплект портретов для кабинета истории «Дрофа»
- Иллюстрация- отчизны верные сыны.
- Русские исследователи и путешественники 19 века.
- Русские полководцы.

##### **Наглядные пособия по курсу «Основы православной культуры».**

- Мировая религия
- Факторы формирования культуры
- Образ святителя в мировой культуры
- Образ Божией Матери в мировой культуре.
- Православная церковь: Святая и апостольская
- Священство русской православной церкви
- Создание иконы
- Иконография образа Пресвятой Богородицы
- Иконография образа Святителя.
- Святая Земля
- Святые христианского мира
- Библия

##### **Книги для чтение**

- Книга для чтения по Новой Истории 1945-1978
- Книга для чтения по истории СССР 1917-1937
- Книга для чтения по Новой Истории 1917-1945
- Книга для чтения по Истории Древнего Мира
- Книга для чтения по истории СССР с древних времен до конца 18 века
- Книга для чтения по истории СССР 19 век

#### **Хрестоматии**

- Хрестоматия по истории СССР с древнейших времен до конца 17 века
- Хрестоматия по истории СССР с древнейших времен до 1861
- Хрестоматия по истории СССР 1861-1917
- Хрестоматия по истории СССР 1900-конец 1930-х годов
- Хрестоматия по истории СССР с древних времен до конца 18 века
- Хрестоматия по истории Древнего мира
- История средних веков. Хрестоматия

#### **Методические пособия**

- Методика обучения истории в средней школе
- Современные требования к урокам истории России
- Поурочные разработки к учебнику «Россия в 20 веке»
- Методическое пособие по истории средних веков 6 кл.
- Методика обучения истории в средней школе
- Преподавание истории в 5-х классах
- Организация самостоятельной работы учащихся на уроке истории
- История и обществознание в школе
- Право и политика. Рабочая тетрадь
- Поурочное планирование. Уроки истории. 10-11 кл (Всеобщая история)
- Методическое пособие по новой истории для 9 кл.
- Профильное обучение. Сборник элективных курсов. Обществознание. 9 кл.
- Годер «Методическое пособие по истории Древнего мира»
- Методическое пособие по истории. 7 кл.
- Уроки истории России. 9 кл.
- Уроки истории России. 6 кл.
- Методическое пособие по новой истории 5кл,6 кл, 7 кл, 8кл, 9 кл, 10-11 кл.
- Методическое пособие по обществознанию 6 кл, 7 кл, 8кл, 9 кл, 10-11 кл.

#### **Библиотечный фонд:**

- История России 6 класс, Учеб.для общеобразоват.организаций.В 2 ч., Н.М. Арсеньев, А.А. Данилов, П.С. Стефанович, А.Я. Токарева; под редакцией А.В. Торкунова – М.: Просвещение, 2016 г.
- История России 7 класс, Учеб.для общеобразоват.организаций.В 2 ч., Н.М. Арсеньев, А.А. Данилов, П.С. Стефанович, А.Я. Токарева; под редакцией А.В. Торкунова – М.: Просвещение, 2017 г.
- История России 8 класс, Учеб.для общеобразоват.организаций.В 2 ч., Н.М. Арсеньев, А.А. Данилов, П.С. Стефанович, А.Я. Токарева; под редакцией А.В. Торкунова – М.: Просвещение, 2018 г.
- История России 9 класс, Учеб.для общеобразоват.организаций.В 2 ч., Н.М. Арсеньев, А.А. Данилов, П.С. Стефанович, А.Я. Токарева; под редакцией А.В. Торкунова – М.: Просвещение, 2019 г.
- История России 10 класс, Учеб.для общеобразоват.организаций.В 3 ч., Н.М. Арсеньев, А.А. Данилов, П.С. Стефанович, А.Я. Токарева; под редакцией А.В. Торкунова – М.: Просвещение, 2020 г.
- Всеобщая история. История Древнего мира 5 класс. Учеб.для общеобразоват.организаций, Вигасин А.А., Годер Г.И., Свинцицкая С.С.; под редакцией А.А. Искендерова - М.: «Просвещение» 2015 г
- Всеобщая история. История средних веков 6 класс. Учеб.для общеобразоват.организаций, Агибалова Е.В., Донской Г.М.; под редакцией А.А. Сванидзе - М.: «Просвещение» 2016 г.
- Всеобщая история. История Нового времени, 1500-1800, 7 класс. Учеб.для общеобразоват.организаций, Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М.; под редакцией А.А. Искендерова - М.: «Просвещение», 2017 г.
- Всеобщая история. История Нового времени, 1800-1900, 8 класс Учеб.для общеобразоват.организаций, Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М.; под редакцией А.А. Искендерова - М.: «Просвещение», 2018 г.
- Всеобщая история. История Нового времени 9 класс. Учеб.для общеобразоват.организаций, Юдовская А.Я.; под редакцией А.А. Искендерова - М.: «Просвещение», 2019 г.

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• История. Всеобщая история. Новейшая история 10 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций, О.С. Сороко-Цюпа, А.О. Сороко-Цюпа; под редакцией А.А. Искендерова - М.: «Просвещение» 2020 г.</li> <li>• Обществознание.6 класс: учеб. Для общеобраз. организаций; под ред. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И, Иванова Л.Ф.- 5-е изд- М.: Просвещение.2016</li> <li>• Обществознание.7 класс: учеб. Для общеобраз. организаций; под ред. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И, Иванова Л.Ф.- 5-е изд- М.: Просвещение.2017</li> <li>• Обществознание.8 класс: учеб. Для общеобраз. организаций; под ред. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И, Иванова Л.Ф.- 5-е изд- М.: Просвещение.2018</li> <li>• Обществознание.9 класс: учеб. Для общеобраз. организаций; под ред. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И, Иванова Л.Ф.- 5-е изд- М.: Просвещение.2019</li> <li>• Обществознание.10 класс: учеб. Для общеобраз. организаций; под ред. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И, Иванова Л.Ф.- 5-е изд- М.: Просвещение.2020</li> </ul>
Математика	2эт.: 6 3эт.:5	<p>УМК С.М. Никольский и др. «Математика 5 класс»  УМК С.М. Никольский и др. «Математика 6 класс»  УМК С.М. Никольский и др. «Алгебра 7 класс»  УМК С.М. Никольский и др. «Алгебра 8 класс»  УМК С.М. Никольский и др. «Алгебра 9 класс»</p> <p>Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс: учеб. для общеобразовательных организаций: базовый и углублённый уровни/ Ю.М.Колягин, М.В.Ткачева, Н.Е.Федорова, М.И Шабунин - М.: Просвещение, 2016</p> <p>Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс: учеб. для общеобразовательных организаций: базовый и углублённый уровни/ Ю.М.Колягин, М.В.Ткачева, Н.Е.Федорова, М.И Шабунин - М.: Просвещение, 2016</p> <p>Л.С.Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. Геометрия 7-9 Учебник для общеобразовательных учреждений. М.:Просвещение, 2016</p> <p>Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. Геометрия 10-11 Учебник для общеобразовательных учреждений: базовый и углублённый уровни. М.: Просвещение, 2020</p> <p>Электронное приложение «Математика 5 класс» (Никольский и др.), изд. Просвещение</p> <p>Электронное приложение «Математика 6 класс» (Никольский и др.), изд. Просвещение</p> <p>Электронное приложение «Геометрия 7-9 класс» (Л.С. Атанасян и др.), изд. Просвещение</p> <p>CD диски:  Современный учебно-методический комплекс. Математика 5-6  Современный учебно-методический комплекс. Алгебра 7-9.  Современный учебно-методический комплекс. Алгебра и начала анализа 10-11 класс</p> <p>ТС: «Репетитор. Математика»  Уроки геометрии Кирилла и Мефодия. 9 класс  Виртуальный наставник: Геометрия 10-11 класс  Виртуальный наставник: Алгебра 10-11 класс  Набор по стереометрии  Комплект чертёжных инструментов  Таблицы по математике (10 шт)  Таблицы по геометрии (10 шт)  Таблицы по алгебре (9 шт)  Таблицы по алгебре и началам математического анализа (17 шт)  Чертежные инструменты (линейки, транспортиры, треугольники, циркули)  Банк медиапрезентаций 5-11 класс</p>

ОБЖ	2эт.:13	<p>Стенд «Устав военной службы», «Военная присяга»  Стенд «Конституция РФ и ФЗ «О воинской обязанности и военной службе»»  Стенд «Новейшие средства защиты»  Стенд «Государственные медали РФ»  Стенд «Структура вооружённых сил РФ»»  Стенд «Основы и правила стрельбы из стрелкового оружия»  Стенд «Символы воинской чести»  Стенд «Правила пожарной безопасности»  Войсковой прибор химической разведки (ВПХР)  Пневматическая винтовка  Автомат Калашникова  Компас  Аптечка АИ  Пакет перевязочный ППИ  Пакеты противохимические индивидуальные ИПП-11  Сумка и комплект медицинского имущества для оказания первой медицинской, доврачебной помощи (сумка СМС)  Перевязочные средства:  - бинт марлевый медицинский нестерильный, 7х14 см;  - бинт марлевый медицинский нестерильный, 5х10 см;  - вата медицинская компрессная;  - косынка медицинская (перевязочная);  - повязка медицинская большая стерильная;  - повязка медицинская малая стерильная.  Медицинские предметы расходные:  - булавка безопасная;  - шина проволочная (лестничная) для ног;  - шина проволочная (лестничная) для рук;  - шина фанерная длиной 1 м  Врачебные предметы:  - жгут кровоостанавливающий эластичный.  Санитарно-хозяйственное имущество инвентарное:  - носилки санитарные;  Средства индивидуальной защиты:  - общевойсковой противогаз;  - общевойсковой защитный комплект;  - респиратор  - ватно-марлевые повязки  Комплект боевой одежды пожарного (БОП):  - каска;  - баёвка  Макет противотанковой мины ТММ-62Т  Рентгенометр дозиметр ДП-5А  Граната (учебная) для метания на дальность</p>
Русский язык и литература	3эт.: 4	<p>Справочники по русскому языку.  Дидактические материалы для 5 – 11 классов.  Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков).  <b>ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ</b>  Таблицы по русскому языку по всем разделам школьного курса.  Репродукции картин русской живописи для развития речи.  Портреты выдающихся русских лингвистов.  Раздаточный материал по всем разделам курса русского языка.  Портреты писателей.  Альбомы по литературе.  Раздаточный материал по литературе.  Жизнь и творчество писателей. Выставка в школе.  Учебные пособия для дополнительного чтения.  <b>ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫЕ СРЕДСТВА</b>  Мультимедийные обучающие программы и электронные учебники по основным разделам курса русского (родного) языка.  База мультимедиа презентаций по русскому языку для 5-9 классов.  База мультимедиа презентаций по литературе для 5-11 классов.  Диски с фильмами по литературе (А.С.Пушкин, Н.В.Гоголь, И.С.Тургенев,</p>

		<p>Ф.М.Достоевский)          Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. Репетитор по русскому языку.          Радионяня. Веселая грамматика.          Аудиокниги (произведения русских писателей).          Аудиозаписи и фонохрестоматии по разным разделам курса русского языка.</p>
Технология (девочки)	1эт.: 14,15,16	<p>Зеркало          Комплект инструментов для работы у доски          Ножницы для раскроя ткани          Линейка закройщика          Лента сантиметровая          Наперсток          Резец портновский          Иглы машинные, набор №90-100          Игольница          Схемы:          Схема образования челночного стежка          Конструктивная схема швейной машины          Приспособления к швейной машине          При работе с тканью          Обработка фартука          Обработка нижнего среза юбки          Отделка деталей изделия          Обработка воротников          Виды воротников          Обработка горловины и проймы          Дефекты в изделиях          Заправка нити          Приводные устройства          Коллекции:          Шелк          Хлопок          Шерсть          Лен          Образцы тканей, увеличительное стекло          Микроскоп</p> <p>Подставка для столовых приборов          Половник          Картофелемялки          Скалка          Форма для пельменей          Доски разделочные          Сковорода          Венчик          Набор прихваток          Чайник заварочный          Сахарница          Масленка          Перечень медиа и электронных образовательных ресурсов, используемых в образовательном процессе по технологии:          Материаловедение. Натуральные волокна растительного происхождения          Определение свойств нитей основы и утка.          Ручные стежки и строчки          Машиноведение Безопасные приемы работы на швейной машине.          Виды машин и их технические характеристики          Снятие мерок.          Моделирование фартука          Способы обработки срезов изделия          Способы обработки карманов          Способы обработки бретелей фартука          Способы обработки пояса на изделии          Декоративно-прикладное искусство Основы композиции и законы восприятия цвета при создании предметов ДПИ          Лоскутное шитье.</p>



		<p> История вышивки  Интерьер кухни, столовой.  Физиология питания  Рациональное питание.  Бутерброды, горячие напитки  Блюда из яиц  Блюда из сырых овощей и вареных овощей  Заготовка продуктов  Консервирование сахаром.  Детская комната. Понятие о композиции в интерьере  Роль освещения в интерьере. Отделка квартиры  Уход за волосами. Прически  Вышивка. Счетные швы.  Уход за одеждой из шерстяных и шелковых тканей. Ремонт одежды  Технология переделок. Уход за обувью  Ткани животного происхождения  Работа на швейной машине  Проектирование и изготовление поясного изделия  Физиология питания  Блюда из молока  Блюда из рыбы и нерыбных продуктов моря  Блюда из круп, бобовых.  Блюда из макаронных изделий  Блины, оладьи, блинчики  Сладкие блюда (компоты, кисели)  Сервировка стола к ужину.  Элементы этикета  Комнатные растения  Символы ухода за одеждой. Уход за бельем  Гигиена девушки. Косметика  Организация домашних праздников  Вязание крючком  Материалы из химических волокон  Проектирование и изготовление плечевого изделия  Физиология питания. Сервировка стола.  Кисломолочные продукты и блюда из них  Блюда из вареного мяса  Блюда из жареного мяса  Обед в походных условиях.  Сладкие блюда (желе, мусс)  Изделия из пресного теста  Заготовка продуктов.  Бюджет семьи. Расходы семьи. Маркетинг в домашней экономике  Предпринимательство: сущность, цели, задачи. Принципы и формы  Использование ПЭВМ в работе предприятия  Вязание спицами  Аппликация и вышивка. Изонить  Плетение. Фенечки  Синтетические волокна. Их производство и свойства  Проектирование и изготовление плечевого изделия. Платье.  Изделия из теста. Бисквит.  Изделия из теста. Песочное тесто  Изделия из теста. Слоеное тесто  Изделия из теста. Заварное тесто  Изделия из теста. Дрожжевое тесто  Стенды:  Изобразительное искусства  Жанры изобразительного искусства  Классный уголок </p>
--	--	---

Технология (мальчики)	1эт.:22 2эт.:18	Молотки Стамески Ножовки Рубанки, шерхебель Киянки Рашипили Плоскогубцы Кусачки Штангельциркул Тиски слесарные Напильники в ассортименте Столярный угольник Линейка металлическая Ручной лобзик Струбцина Ножовка по металлу Сверла по металлу Сверла перовые Отвертки Ключи гаечные Очки защитные Стусло
Физика	2эт.:5	Демонстрационный набор по оптике. Комплект лабораторный по геометрической оптике на магнитных держателях ГО Комплект по волновой оптике ВО Набор спектральных трубок с источником питания Набор по измерению постоянной Планка с использованием лазера Компьютерный измерительный блок БЛМО1 Набор датчиков ионизирующего излучения и магнитного поля Осциллографическая приставка Линза на подставке. Лупа на подставке.* Микроскоп Модель «Земля – Солнце». Глобус Луны Модель небесной сферы Набор дифракционных решеток Набор линз и зеркал Набор по поляризации света Осветитель ОТП. Плоскопараллельные стеклянные призмы Прибор для демонстрации сложения цветов Прибор для изучения законов фотометрии Спектроскоп двухтрубный Телескоп* Лабораторный комплект по оптике. Лабораторный комплект по квантовым явлениям* Набор по электричеству Амперметр демонстрационный Амперметр лабораторный Миллиамперметр лабораторный Батарея конденсаторов Ваттметр демонстрационный Вольтметр демонстрационный Вольтметр лабораторный Гальванометр демонстрационный Генератор УВЧ Ключ лабораторный Конденсатор переменной емкости Конденсатор разборный Лампочки лабораторные Магазин сопротивлений Магнитная стрелка

		<p> Магнит полосовой  Магнит дугообразный  Модель телеграфного аппарата  Модель ДВС  Модель паровой машины  Набор полупроводников  Набор конденсаторов  Лабораторный комплект по электродинамике  Набор магнитов дугообразных  Набор магнитов полосовых  Набор по электролизу (демонстрационный)  Плитка электрическая  Прибор для демонстрации вращения рамки с током в магнитном поле  Прибор для демонстрации вихревых токов  Реостат лабораторный  Реостаты демонстрационные  Спираль – резистор лабораторная  Стеклянная и эбонитовая палочки.  Султаны электрические  Трансформатор.  Трансформаторы на панелях  Тарелка вакуумная со звонком  Электромагнит разборный  Электрофорная машина.  Электрометры с принадлежностями  Стрелки магнитные на штативах  Прибор для изучения правила Ленца  Штативы изолирующие  Барометр –анероид  Ведерко Архимеда  Весы рычажные  Весы электронные  Гигрометр.  Калориметр с нагревателем  Калориметры лабораторные  Манометр жидкостный открытый демонстрационный  Манометр металлический  Мензурки лабораторные.  Модель броуновского движения  Модели кристаллической решётки поваренной соли  Модель трубы разного сечения  Набор капилляров  Набор пробирок  Сосуд для воды с прямоугольными стенками  Набор калориметрических тел  Насос вакуумный с тарелкой и колпаком  Штатив универсальный физический  Насос ручной  Прибор для изучения газовых законов.  Прибор для изучения теплопроводности  Прибор для демонстрации деформации  Сосуды сообщающиеся  Термометр  Теплоприёмник  Цилиндры свинцовые со стругом.  Шар Паскаля  Шар с кольцом  Лабораторный комплект по молекулярной физике и термодинамике  Прибор для демонстрации давления в жидкости  Прибор для демонстрации атмосферного давления  Электрический звонок  Лабораторный комплект по механике  Динамометр лабораторный </p>
--	--	--

		<p> Динамометр демонстрационный(пара)с принадлежностями  Термометр жидкостный демонстрационный  Термометр электронный ТЭН-5  Рычаг демонстрационный  Наборы по термодинамике, газовым законам и насыщенным парам с компьютерным измерительным блоком  Трубка для демонстрации конвекции в жидкости  Комплект по механике поступательного прямолинейного движения ,согласованный с компьютерным измерительным блоком Д-М  Цилиндры свинцовые со стругом  Прибор для демонстрации процесса диффузии в жидкостях и газах  Трубка Ньютона  Набор для исследования электрических явлений постоянного тока  Набор для исследования переменного тока, явления электромагнитной индукции и самоиндукции  Набор для изучения движения электронов в электрическом и магнитном полях и тока в вакууме  Набор по электростатике  Набор для исследования принципов радиосвязи  Комплект «Вращение», согласованный с компьютерным измерительным блоком ВД  Тележка легкоподвижная с принадлежностями (пара)  Камертоны на резонирующих ящиках с молоточками  Набор тел равной массы и равного объёма  Набор демонстрационный «Ванна волновая» </p> <p> Таблица «Шкала электромагнитных излучений.»  Таблица «Траектория движения. Относительность движения»  Комплект таблиц «Виды деформаций»  Таблица «Физические постоянные.»  Портреты учёных физиков и астрономов  Комплект таблиц по курсу физики 10-11 классов. </p>
--	--	---