

Медиатека БОУ г. Омска «Лицей №166»

Название	Издание	Класс	Описание	Теория	Демонстрационный материал	Справочная информация	Лабораторные работы	Контроль	Примечание	Местонахождение
Математика										
Математика. Практикум	Дрофа	5-11	Виртуальный лабораторный практикум с элементами теории	+	+	+	+	+	• сетевая версия; • возможность создания своих уроков	библиотека
Математика. Практикум	1С	5-11	Комплекс лабораторных работ по геометрии, алгебре, алгоритмике и теории вероятностей, предназначенный для поддержки этих курсов практическими заданиями творческого характера. В комплекс включены задания на конструирование, моделирование, математический эксперимент, рассчитанные на все уровни и профили обучения. Содержание издания основано на учебниках под ред. Алимова, Атанасяна, Погорелова и др.	+	+	+	+		поддерживает многопользовательскую работу	библиотека
Интерактивная математика	Дрофа	5-9	Данное электронное пособие является частью учебного комплекта по математике для 5-9 классов, основу которого составляют учебники под ред. Г. В. Дорофеева и И. Ф. Шарыгина (5-6 кл.) и под ред. Г. В. Дорофеева (7-9 кл.). Пособие состоит из 12 виртуальных лабораторий. В каждой лаборатории есть примеры задач, которые можно решать с помощью инструментария лаборатории. Задачи распределены по классам и «привязаны» к соответствующим пунктам учебников. В ходе решения предполагается контроль за действиями учащихся как со стороны компьютера, так и учителя, предусмотрена отправка выполненных заданий по сети, а также возможность самоконтроля с помощью компьютера.	-	+	+	+	+	сетевая версия	библиотека
Репетиторы	К и М	5-11	Современные тренировочные тесты, позволяющие подготовиться не только к контрольным работам, но и Единому Государственному экзамену	-	-	-	-	+		библиотека
Сдаем единый экзамен 2004	1С		Нормативные документы Опыт проведения ЕГЭ Интерактивные контрольные и измерительные материалы	-	-	-	-	+		библиотека
А. В. Степанов. Лекции по математике	УрГЭУ		Учебник по высшей математике в электронном виде	+	-	-	-	-		кабинет информатики
А. А. Ларин. Курс высшей математики	УрГЭУ		Учебник по высшей математике в электронном виде	+						кабинет информатики
Русский язык, литература										
Литература	К и М	5-11	Большая детская электронная энциклопедия: • древнерусская литература; • литература второй половины XIX века; • литература первой половины XIX века; • литература конца XIX – начала XX века; • литература XX века; • 1000 текстов для изложений • 1500 вопросов и ответов по русскому языку;	-	+	+	-	+		кабинет информатики

Название	Издание	Класс	Описание	Теория	Демонстрационный материал	Справочная информация	Лабораторные работы	Контроль	Примечание	Местонахождение
			<ul style="list-style-type: none"> 1550 тестов и проверочных заданий по русскому языку; большой справочник «РУССКАЯ ЛИТЕРАТУРА»; все для урока и сочинения; все произведения зарубежной литературы в кратком изложении; все произведения русской литературы в кратком изложении 							
Фраза		5-9	<p>Обучающая программа тренажер по русскому языку:</p> <ul style="list-style-type: none"> все правила русской орфографии и пунктуации; около 4000 заданий; специальный блок для подготовки к выпускным и вступительным экзаменам, включающий около 1000 заданий 	+	-	-	-	+		библиотека
Репетиторы	К и М	5-11	Современные тренировочные тесты, позволяющие подготовиться не только к контрольным работам, но и Единому Государственному экзамену	-	-	-	-	+		библиотека
Сдаем единый экзамен 2004	1С		<p>Нормативные документы</p> <p>Опыт проведения ЕГЭ</p> <p>Интерактивные контрольные и измерительные материалы</p>	-	-	-	-	+		библиотека
Химия, биология										
Химия. Виртуальная лаборатория		8-11	<ul style="list-style-type: none"> 150 химических опытов; конструктор молекул; 49 типовых задач; 12 химических таблиц; 640 фрагментов коллекций; хрестоматийные материалы; информация об ученых химиках 	-	+	+	+	+		библиотека
Химия	Просвещение	8	<ul style="list-style-type: none"> подробный теоретический материал; интерактивные упражнения для проверки и закрепления знаний в конце каждого урока и каждой главы; пошаговый разбор химических задач 	+	+	+	+	+		библиотека
Химия для всех - XXI	1С		<p>Самоучитель «Решение задач»</p> <ul style="list-style-type: none"> свыше 1100 задач различной сложности; ответы и подробный разбор решений; таблицы и справочные материалы; методические рекомендации 	-	+	+	-	+	возможность работы с авторскими задачами	библиотека
Химия	К и М	8-11	Библиотека электронных наглядных пособий	-	+	-	-	-		библиотека
Биология	Просвещение		<ul style="list-style-type: none"> подробный теоретический материал; интерактивные упражнения для проверки и закрепления знаний в конце каждого урока и каждой главы 	+	+	+	+	+		библиотека
Биология	К и М	6-9	Библиотека электронных наглядных пособий	-	+	-	-	-	<ul style="list-style-type: none"> сетевая версия; позволяет добавлять новый материал и изменять любой существующий компонент 	библиотека
Репетиторы	К и М	5-11	Современные тренировочные тесты, позволяющие подготовиться не	-	-	-	-	+		библиотека

Название	Издание	Класс	Описание	Теория	Демонстрационный материал	Справочная информация	Лабораторные работы	Контроль	Примечание	Местонахождение
			только к контрольным работам, но и Единому Государственному экзамену							
Сдаем единый экзамен 2004	1С		Нормативные документы Опыт проведения ЕГЭ Интерактивные контрольные и измерительные материалы	-	-	-	-	+		библиотека
География, экология										
Экономическая и социальная география мира	Республиканский мультимедиа центр	10	<ul style="list-style-type: none"> • мультимедиа представление учебного материала; • текстовый учебный материал; • дикторский текст; • около 1000 слайдов; • 10 видеофрагментов и анимаций 	+	+	+	-	+		библиотека
География	Республиканский мультимедиа центр	6-10	Библиотека электронных наглядных пособий	-	+	-	-	-	позволяет добавлять новый материал и изменять любой существующий компонент	библиотека
Экология	МГИЭиМ		<ul style="list-style-type: none"> • законодательная и нормативная база; • статистические данные; • картографические материалы; • хрестоматия; • словарь; • лаборатория; • ролевые игры; • задачник; • коллекция фото-, видео-, мульти- и аудиоиллюстраций 	-	+	+	+	+		библиотека
Экология	1С	10-11								библиотека
Экономика, право										
Основы правовых знаний	К и М	8-9	<ul style="list-style-type: none"> • 12 учебных тем; • 55 уроков; • более 150 иллюстраций; • более 40 видеофрагментов; • 10 интерактивных тренажеров; • более 40 медиакolleкций; • около 400 озвученных терминов и их определений; • более 1400 практических заданий и тестов; • экзамен по курсу; • олимпиада по праву; • справочник с выдержками из текста законов РФ, СССР, РСФСР; • справочник полных текстов законов РФ, СССР, РСФСР; • каталог Интернет-ресурсов по правовой тематике 	+	+	+		+		библиотека
Экономика и право	1С	9-11	<ul style="list-style-type: none"> • 56 «жизненных» сюжетов с комментариями юриста и экономиста; • около 40 практических заданий на основе интерактивных экономико-математических моделей; • более 300 тренажерных заданий, позволяющих закрепить изученные 	-	+	+	-	+		библиотека

Название	Издание	Класс	Описание	Теория	Демонстрационный материал	Справочная информация	Лабораторные работы	Контроль	Примечание	Местонахождение
			<p>понятия;</p> <ul style="list-style-type: none"> • более 30 видеосюжетов; • более 20 анимированных слайд-шоу; • более 800 иллюстраций 							
История, обществознание										
Обществознание	Новый диск	8-11	<ul style="list-style-type: none"> • богатое собрание информационно-справочного материала (хрестоматия, адаптированная к школьному курсу база правовых документов «ГАРАНТ», словарь, биографии и др.); • типологические разнообразные упражнения и творческие задания; • 2 учебные игры; • участие в интерактивном социологическом опросе; • обучение первичным навыкам с фактическим материалом, знакомство с социологическими методами сбора и анализа данных; • статистические данные в виде схем, диаграмм, таблиц, географические карты; • разнообразный изобразительный ряд (более 800 фотографий, репродукций картин, рисунков и коллажей), 200 озвученных видеороликов); • ссылки на Интернет-ресурсы 	-	+	+	-	+		библиотека
Всеобщая история	Кордис & Медиа	5-8	Объединяет в себе достоинства электронных энциклопедий, гипертекстовых учебников, программ репетиторов с новыми учебно-методическими приемами. Все материалы богато иллюстрированы. Специальный режим просмотра позволяет просмотреть детали изображения, а анимированные карты дают полное представление о ходе исторических битв, военных походов и сражений. «Экранные» лекции и ролевые игры, возможности сопоставительного анализа исторических источников, «конструктор» собственных рассказов дают возможность использования «активных» методов обучения	-	+	+	-	+		библиотека
От кремля до Рейхстага			Библиотека электронных наглядных пособий	-	+	-	-	-		кабинет информатики
Россия на рубеже третьего тысячелетия			<p>Мультимедиа справочник, включающий разделы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Россия-2000 (государство, территория, население, Россия верующая, флора и фауна, экономика); • история России; • наука, культура, искусство 	-	+	+	-	-		кабинет информатики
Репетиторы	К и М	5-11	Современные тренировочные тесты, позволяющие подготовиться не только к контрольным работам, но и Единому Государственному экзамену	-	-	-	-	+		библиотека
История	Просвещение	5	Библиотека электронных наглядных пособий	-	+	-	-	-		Библиотека
Атлас древнего мира	Новый диск		Библиотека электронных наглядных пособий	-	+	+	-	-		Библиотека
Физика, астрономия										
Астрономия		9-10	Библиотека электронных наглядных пособий	-	+	-	+	-		библиотека
Физика				-	+	+	+	-		библиотека

Название	Издание	Класс	Описание	Теория	Демонстрационный материал	Справочная информация	Лабораторные работы	Контроль	Примечание	Местонахождение
Физика		7-11	<ul style="list-style-type: none"> • иллюстрированный конспект; • около 100 видеофрагментов; • около 250 виртуальных лабораторий и интерактивных моделей; • вопросы и задачи для самоподготовки; • справочные таблицы; • предметный указатель; • звуковой сопровождение; • каталог Интернет-ресурсов по физике; • методические материалы для учителей; • сетевой тестирующий комплекс 	+	+	+	+	+		библиотека
Физика	К и М	7-11	Библиотека электронных наглядных пособий	-	+	-	-	-		Библиотека
Физика	1С	7-11	Библиотека электронных наглядных пособий	-	+	-	-	-		Библиотека
Репетиторы	К и М	5-11	Современные тренировочные тесты, позволяющие подготовиться не только к контрольным работам, но и Единому Государственному экзамену	-	-	-	-	+		библиотека
Английский язык										
English Platinum 2000	1С		<ul style="list-style-type: none"> • более 15000 озвученных слов в словаре; • компьютерный контроль правописания и произношения; • система сбора и обработки статистики успеваемости; • интеграция всех частей курса (диалог, словарь, грамматика, фонетика) в единую среду; • практические упражнения по грамматике; • курс озвучен дикторами – носителями языка 	+	+	-	-	+		кабинет информатики
Электронная библиотека	УрГЭУ		Грамматика, упражнения, полезные ссылки	+	-	+	-	-		кабинет информатики
			Американский и английский сленг	-	-	+	-	-		кабинет информатики
			Имитация экзамена TOEFL on-line	-	-	-	-	+		кабинет информатики
Репетиторы	К и М	5-11	Современные тренировочные тесты, позволяющие подготовиться не только к контрольным работам, но и Единому Государственному экзамену	-	-	-	-	+		библиотека
ОБЖ										
ОБЖ	К и М	5-11	Библиотека электронных наглядных пособий	-	+	-	-	-	<ul style="list-style-type: none"> • сетевая версия; • позволяет добавлять новый материал и изменять любой существующий компонент 	библиотека
МХК										
Художественная энциклопедия зарубежного клас-			Библиотека электронных наглядных пособий	-	+	+	-	-		кабинет информатики

Название	Издание	Класс	Описание	Теория	Демонстрационный материал	Справочная информация	Лабораторные работы	Контроль	Примечание	Местонахождение
сического искусства										
Эрмитаж			Библиотека электронных наглядных пособий	-	+	+	-	-		кабинет информатики
Мировая художественная культура	Инфостудия ЭКОН	10-11	Библиотека электронных наглядных пособий	-	+	-	-	-		Библиотека
История искусства	К и М		Библиотека электронных наглядных пособий	-	+	-	-	-		Библиотека
Информатика и ИКТ										
Информатика. Демонстрационное поурочное планирование	Учитель	9-11	Электронное пособие «Информатика. 9-11 классы» серии «Демонстрационное поурочное планирование» представляет практический курс по информатике для учащихся 9-11 классов, создано на основе аналогичного печатного пособия издательства «Учитель» с использованием программных средств	+	+	-	-	+		Библиотека
Б. А. Информатика от абака до интернета	ТГУ		Лекции по доэлектронной истории вычислительной техники	+	+	-	-	+	Содержит ссылки на видеофайлы, расположенные на сервере Томского государственного университета	кабинет информатики
Teach Pro™ Adobe Illustration 9.0 Базовый курс	1 С		<ul style="list-style-type: none"> • 21 час интерактивных видеолекций • наглядная работа с программой • компьютерный контроль знаний • контрольный и тестовый режимы • ведение статистики по ходу обучения • система поиска и навигации • возможность группового обучения 	+	+	-	-	+		кабинет информатики
Teach Pro™ Adobe PhotoShop 6.0 Базовый курс	1 С		<ul style="list-style-type: none"> • 10 часов интерактивных видеолекций • наглядная работа с программой • компьютерный контроль знаний • контрольный и тестовый режимы • ведение статистики по ходу обучения • система поиска и навигации • возможность группового обучения 	+	+	-	-	+		кабинет информатики
Teach Pro™ Adobe Premierer 6.0 Базовый курс	1 С		<ul style="list-style-type: none"> • 25 часов интерактивных видеолекций • наглядная работа с программой • компьютерный контроль знаний • контрольный и тестовый режимы • ведение статистики по ходу обучения • система поиска и навигации • возможность группового обучения 	+	+	-	-	+		кабинет информатики
Трубочкина Н. К. Создание образовательных ресурсов с помощью Flash-технологий	ФИО		Электронное учебное пособие	+	+	-	+	-		кабинет информатики

Название	Издание	Класс	Описание	Теория	Демонстрационный материал	Справочная информация	Лабораторные работы	Контроль	Примечание	Местонахождение
Системный администратор школьной интернет-площадки	ФИО		Учебный курс, предназначенный для самостоятельного изучения и позволит грамотно установить и настроить программное обеспечение в школьном компьютерном классе	+	-	-	-	-		кабинет информатики
Анеликова Л. А. Практикум по Word Pad	Интеллект-центр		Приложение к учебнику	-	-	-	+	-		кабинет информатики
Стрелкова Л. М. Flash MX. Первые шаги	Интеллект-центр		Приложение к учебнику	-	-	-	+	-		кабинет информатики
Основы программирования на примере Visual Basic.NET	Бином. Лаборатория знаний		Дополнительные материалы к методическому пособию для учителя	+	+	+	-	-		кабинет информатики
Основы компьютерных сетей	Бином. Лаборатория знаний		Дополнительные материалы к методическому пособию для учителя	+	+	+	+	+		кабинет информатики
Компьютерная графика и дизайн	Гиперметод		Учебное мультимедиа пособие, содержащее материал по темам: <ul style="list-style-type: none"> • основы композиции; • настольная издательская система и графика; • предпосылки компьютерной графики; • пиксельная графика; • векторная графика; • сравнение и переходы пиксельной и векторной графики; • цвет и цветовые модели; • трехмерная и анимационная графика. 	+	+	+	+	+	В издание включены варианты учебных программ, ориентированных на различную продолжительность курса, начальные учащихся, специфику учебных заведений	кабинет информатики