




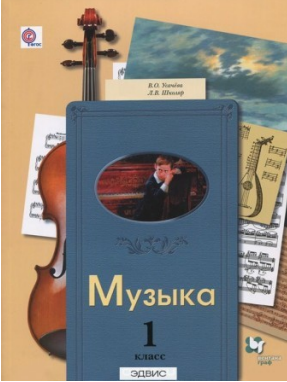

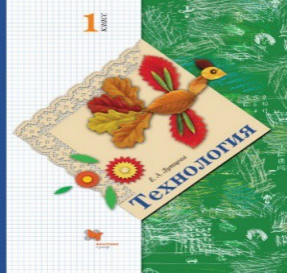



1 класс

Название учебного предмета	Автор(ы) учебника	Серия	Учебник по предмету	Описание	Изображение
Русский язык	Журова Л.Е., Евдокимова А.О.	Линия УМК 'Начальная школа XXI века' (1-4)	Букварь. В 2 ч. 1 класс.	Учебник предназначен для обучения первоклассников грамоте, чтению и письму. В основе курса лежат идеи Д. Б. Эльконина. Особенностью учебника является специальная направленность на формирование учебной деятельности. Значительно увеличенный подготовительный период обеспечивает мягкую адаптацию первоклассника к обучению, введение его в языковую действительность, подготовку руки ребёнка к письму. Работа со второй частью "Букваря" направлена на формирование и развитие у первоклассников навыков чтения. В учебник включены тексты литературных произведений, доступные для изучения в послебукварный период. Основная задача на этом этапе - развитие речи и мышления учащихся, а также воспитание у них интереса и любви к самостоятельному чтению.	
Русский язык	Иванов С.В., Евдокимова А.О., Кузнецова М.И., Петленко Л.В., Романова В.Ю.	Линия УМК 'Начальная школа XXI века' (1-4)	Русский язык. 1 класс.	Учебник предваряет систематическое изучение курса русского языка и предназначен для работы с первоклассниками в послебукварный период. Основные задачи учебника: стимулировать познавательную активность детей; развивать полноценное разноцелевое речевое общение; формировать учебную, речевую и языковую деятельность учащихся; обеспечивать начальный уровень грамотного безошибочного письма. Знакомство с речевыми и языковыми закономерностями осуществляется в структуре урока при наблюдении близких учащимся речевых ситуаций и анализе языковых явлений. Учебник позволяет организовать дифференцированное обучение, осуществить индивидуальный подход к учащимся, учитывая уровень их подготовки, темп работы, возможности и интересы.	
Литературное	Виноградова	Линия УМК	Литературное	Основная цель курса "Литературное чтение" в 1 классе –	


<p>чтение</p>	<p>Н.Ф., Хомякова И.С., Сафонова И.В.</p>	<p>Виноградовой Н.Ф. (1-4)</p>	<p>чтение. В 2 ч. 1 класс</p>	<p>формирование речевой компетенции (аудирование, чтение, говорение), представлений о литературоведческих терминах и понятиях. Курс "Литературное чтение" изучается параллельно с обучением грамоте по учебнику "Букварь" Л.Е.Журовой и О.А.Евдокимовой.</p> <p>Работа по учебнику "Литературное чтение" ведется параллельно с обучением грамоте по "Букварю" Л.Е. Журовой, А.О. Евдокимовой. Уроки посвящены слушанию художественных произведений в исполнении (чтении) учителя, поэтому их основные цели - совершенствовать восприятие художественного текста, умение слушать, эмоционально отзываться на прослушанное, развивать интерес первоклассников к чтению и книге.</p> <p>В учебник включены задания на понимание смысла художественного текста, на ориентировку в жанровых особенностях произведений, тексты для хорошо читающих детей. Особое внимание уделяется подготовке учащихся к художественному чтению (развитие дыхания, речевого аппарата, темпа речи и др.), развитию интеллектуальных умений - сравнивать, анализировать, описывать, пересказывать и др.</p>	
---------------	---	--------------------------------	-------------------------------	--	---

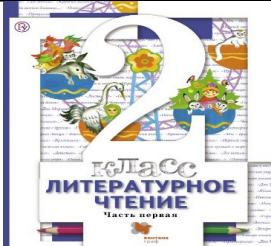

Математика	Рудницкая В.Н., Кочурова Е.Э., Рыдзе О.А.	Линия УМК 'Начальная школа XXI века' (1-4)	Математика. В 2 ч. 1 класс	Учебник предназначен для обучения математике учащихся в первом классе. Он обеспечивает плавную адаптацию детей к обучению, способствует формированию универсальных учебных действий, учит работать по инструкции, образцу, находить и объяснять способ решения, составлять модель сюжетной математической ситуации.	
Окружающий мир	Виноградова Н.Ф.	Линия УМК 'Начальная школа XXI века' (1-4)	Окружающий мир. В 2 ч. 1 класс.	Учебник В. Н. Виноградовой по окружающему миру построен на основе интеграции знаний о природе, человеке и обществе с учётом психологических особенностей шестилетних первоклассников. Способствует всестороннему развитию школьников, обучает умению использовать полученные знания при решении разнообразных логических и творческих задач. В первой части представлены материалы, которые первоклассник должен усвоить в первом полугодии, во второй части – материал для усвоения во втором полугодии.	

Музыка	Усачева О.В., Школяр Л.В.	Линия УМК 'Начальная школа XXI века' (1-4)	Музыка. 1 класс.	Слышать музыку — значит чувствовать и переживать, совершать открытия, которые заставят ребёнка "исследовать" собственные чувства, подтолкнут к размышлениям об окружающей жизни. Именно эта задача — научить слышать музыку — положена в основу концепции учебника. Первоклассники научатся ориентироваться во многообразии музыкальных жанров, различать характер музыки, выявлять её жанры (песня, танец, марш) как способы передачи состояний человека и природы.	
Изобразительное искусство	Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А.	Линия УМК 'Начальная школа XXI века' (1-4)	Изобразительное искусство. 1 класс.	Цель учебника – общее, художественно-творческое развитие учащихся, реализуемое путём вовлечения их в творческую деятельность, обращения к разным видам искусства и использования на уроках изобразительного искусства сведений из других предметов, изучаемых в 1 классе. На первом году обучения дети узнают, какие материалы и инструменты ему нужны для создания своих произведений; получают первые представления о видах и жанрах изобразительного искусства; учатся передавать свои впечатления в рисунках и поделках с помощью художественных материалов и техник, пользоваться фотоаппаратом, искать дополнительную информацию для выполнения творческих заданий.	
Технология	Лутцева Е.А.	Линия УМК 'Начальная школа XXI века' (1-4)	Технология. 1 класс.	Содержание и методическое построение учебника направлены на всестороннее развитие ребёнка, формирование его учебной деятельности, становление активной, самостоятельной мыслящей личности, готовой к творческому взаимодействию с окружающим миром. В рубрике «Учимся мастерству» содержатся практические задания, развивающие исследовательские возможности учеников в познании действительности и в решении доступных детям этого возраста конструкторско-технологических поисковых задач	


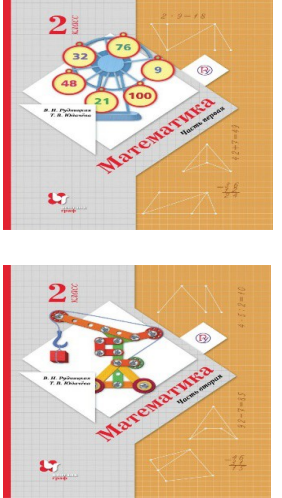
Физическая культура	Петрова Т.В., Копылов Ю.А., Полянская Н.В.	Линия УМК 'Алгоритм успеха' (1-4)	Физическая культура. 1-2 классы.	Учебник входит в систему учебно-методических комплектов «Алгоритм успеха». Предназначен для изучения школьниками основных сведений о физической культуре и спорте, а также о методах выполнения физкультурных мероприятий в режиме учебного дня. В доступной форме описаны разнообразные упражнения для занятий дома. Ответы на многие вопросы, задаваемые младшими школьниками по поводу физической культуры и спорта, представлены в форме красочных изображений.	
---------------------	--	---	--	---	---



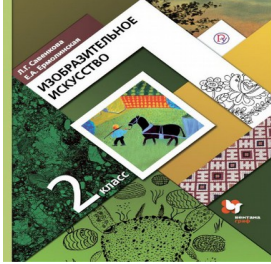
## 2 класс

Название учебного предмета	Автор(ы) учебника	Серия	Учебник по предмету	Описание учебника	Изображение
Русский язык	Иванов С.В., Евдокимова А.О., Кузнецова М.И.	Линия УМК 'Начальная школа XXI века' (1-4)	Русский язык. В 2 ч. 2 класс.	Учебник включает следующие тематические блоки: "Как устроен наш язык", где даются основы лингвистических знаний; "Правописание", где формируются навыки грамотного письма; "Развитие речи", где впервые организуется систематическая работа с текстом, его структурой, а также типами текстов. Содержание учебника позволяет организовать дифференцированное и индивидуальное обучение: помимо материала для обязательного усвоения представлены темы ознакомительного характера.	
Литературное чтение	Виноградова Н.Ф., Хомякова И.С., Сафонова И.В.	Линия УМК Виноградовой Н.Ф. (1-4)	Литературное чтение. В 2 ч. 2 класс.	Основные цели курса "Литературное чтение" во 2 классе - развитие у детей восприятия художественных текстов разных видов и жанров, воспитание интереса к слушанию и чтению, общее литературное образование младших школьников. В процессе практической	

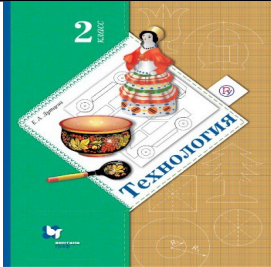

				<p>деятельности у второклассников формируются речевая компетенция (аудирование, чтение, говорение), представления о литературоведческих терминах и понятиях.</p>	 
Иностранный язык	Вербицкая М.В. и др	Линия УМК 'Forward' (2-4)	Английский язык. В 2 ч. 2 класс.	<p>Учебник рассчитан на обязательное изучение предмета «Иностранный язык» во 2 классе в школах, работающих по базисному учебному плану, а также в школах и классах с углубленным изучением английского языка. В первую часть учебника входят разделы с 1 по 14, во вторую – разделы с 15 по 28. Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту начального общего образования.</p>	



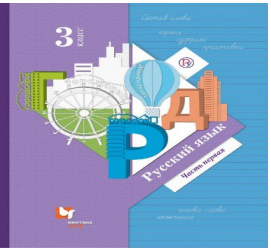
					
Математика	Рудницкая В.Н., Юдачева Т.В.	Линия УМК 'Начальная школа XXI века' (1-4)	Математика. В 2 ч. 2 класс.	<p>В учебнике содержатся теоретические сведения и система упражнений, предназначенные для формирования новых знаний, закрепления ранее изученного материала, а также задачи и упражнения повышенного уровня сложности, задания, которые используются для повышения уровня математической подготовки учащихся (выделены зелёным цветом), и некоторые сведения из истории математики.</p>	

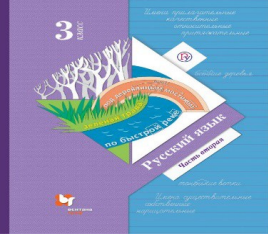

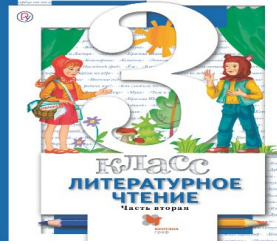
Окружающий мир	Виноградова Н.Ф.	Линия УМК 'Начальная школа XXI века' (1-4)	Окружающий мир. В 2 ч. 2 класс.	Учебник построен на основе интеграции знаний о природе, человеке и обществе с учётом психологических особенностей младших школьников. Способствует развитию мышления, речи, творчества учащихся; формирует у них умение использовать полученные знания в нестандартных ситуациях, воспитывает нравственные чувства, интерес к современности и истории родной страны. Во второй части учебника раскрывается раздел программы "Мы - жители Земли", целью изучения которого является усвоение младшими школьниками знаний о планете Земля, о природе России. Понимание того, что природа бесценна, что в ней всё гармонично и целесообразно, способствует воспитанию у детей культуры поведения в природной среде, развитию интереса к знаниям о природе.	
Музыка	Усачева О.В., Школяр Л.В.	Линия УМК 'Начальная школа XXI века' (1-4)	Музыка. 2 класс.	В основу концепции учебника заложена идея развития образного мышления детей на основе проникновения в интонационную природу искусства. Образный язык книги побуждает учащихся к творчеству. Читая, напевая, сочиняя, рассуждая о музыке и жизни, дети постигают дух и характер музыкальных произведений, знакомятся с творческими портретами композиторов и исполнителей.	
Изобразительное искусство	Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А.	Линия УМК 'Начальная школа XXI века' (1-4)	Изобразительное искусство. 2 класс.	Цель учебника – общее художественно-творческое развитие учащихся, реализуемое путём вовлечения их в творческую деятельность, обращения к разным видам искусства, использования сведений из других предметов, изучаемых во 2 классе. На втором году обучения школьники знакомятся с понятиями "закрытое пространство", "открытое пространство" и учатся рассказывать о них языком изобразительного искусства. Дети осваивают художественно-выразительные средства (цвет, пятно, линия, штрих, ритм и др.), овладевают художественными приёмами и техниками (бумажная пластика, стилизация и др.), учатся фотографировать, работать с компьютером, пользоваться дополнительной информацией для выполнения творческих заданий; знакомятся с творчеством выдающихся художников – К.А. Коровина, Т.А. Мавриной, А. Гауди.	







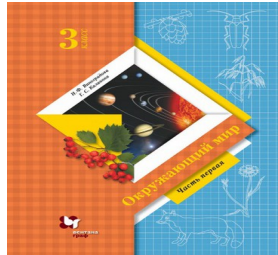
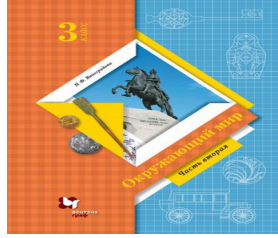

Технология	Лутцева Е.А.	Линия УМК 'Начальная школа XXI века' (1-4)	Технология. 2 класс.	Материал учебника обогащает представление детей о рукотворном мире как результате творческой, преобразующей деятельности человека, позволяет успешно формировать не только предметные, но и метапредметные умения, развивать личностные качества. На доступных второклассникам примерах ручного труда раскрываются общие алгоритмы решения любой технологической задачи - от обоснования замысла до нахождения оптимального способа его реализации (технологии).	
Физическая культура	Петрова Т.В., Копылов Ю.А., Полянская Н.В.	Линия УМК 'Алгоритм успеха' (1-4)	Физическая культура. 1-2 классы.	Учебник предназначен для изучения школьниками основных сведений о физической культуре и спорте, а также о методах выполнения физкультурных мероприятий в режиме учебного дня. В доступной форме описаны разнообразные упражнения для занятий дома. Ответы на многие вопросы, задаваемые младшими школьниками по поводу физической культуры и спорта, представлены в форме красочных изображений.	

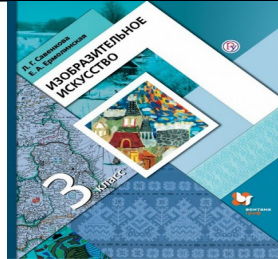
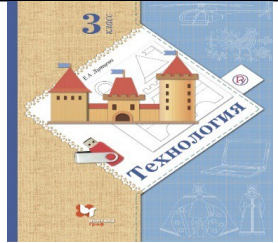

### 3 класс

Название учебного предмета	Автор(ы) учебника	Серия	Учебник по предмету	Описание учебника	Изображение
Русский язык	Иванов С.В., Евдокимова А.О., Кузнецова М.И.	Линия УМК 'Начальная школа XXI века' (1-4)	Русский язык. В 2 ч. 3 класс.	Учебник включает следующие тематические блоки: "Как устроен наш язык" где даются основы лингвистических знаний; "Правописание" где формируются навыки грамотного письма; "Развитие речи" где впервые организуется систематическая работа с текстом, его структурой, а также типами текстов. Содержание учебника позволяет организовать дифференцированное и индивидуальное обучение: помимо материала для обязательного усвоения, представлены темы ознакомительного характера.	

					
Литературное чтение	Виноградова Н.Ф., Хомякова И.С., Сафонова И.В. Петрова В.И	Линия УМК Виноградовой Н.Ф. (1-4)	Литературное чтение. В 2 ч. 3 класс.	<p>Основная цель курса литературного чтения в 3 классе – общее литературное образование младших школьников: (1) развитие восприятия художественных текстов; (2) совершенствование навыка чтения текстов разных видов и жанров (вслух и про себя); (3) формирование понимания литературного произведения как искусства слова; (4) воспитание интереса к читательской деятельности. В процессе работы с художественным текстом у детей формируются представления о литературоведческих понятиях и терминах.</p>	 



Иностранный язык	Вербицкая М.В., Эббс Б., Уорелл Э., Уорд Э.	Линия УМК 'Forward' (2-4)	Английский язык. В 2 ч. 3 класс.	Учебник рассчитан на обязательное изучение предмета «Иностранный язык» в 3 классе в школах, работающих по базисному учебному плану, а также в школах и классах с углубленным изучением английского языка. В первую часть входят разделы с 1 по 13, во вторую – разделы с 14 по 22. Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту начального общего образования.	 
Математика	Рудницкая В.Н., Юдачева Т.В.	Линия УМК 'Начальная школа XXI века' (1-4)	Математика. В 2 ч. 3 класс.	В учебнике содержатся теоретические сведения и система упражнений, предназначенные для формирования у учащихся новых знаний, закрепления ранее изученного материала, а также задания занимательного характера и некоторые сведения из истории математики.	

					
Окружающий мир	Виноградова Н.Ф.	Линия УМК 'Начальная школа XXI века' (1-4)	Окружающий мир. В 2 ч. 3 класс.	Учебник для третьего класса построен на основе интеграции знаний о природе, человеке и обществе с учётом психологических особенностей младших школьников. У младших школьников формируются знания о планете Земля, её растительном и животном мире; воспитывается культура отношения к природе. Система обучающих заданий развивает умственные способности учащихся, их восприятие, мышление, воображение.	 
Музыка	Усачева О.В., Школяр Л.В.	Линия УМК 'Начальная школа XXI века' (1-4)	Музыка. 3 класс.	В основе концепции учебника лежит идея отражения истории и духовного мира народа России в его музыке. Ребята погружаются в истоки происхождения народного творчества, в сущность национального музыкального искусства, знакомятся с многообразием его форм и жанров. Перед школьниками разворачивается процесс становления отечественной музыкальной классики на примере творчества М. И. Глинки, П. И. Чайковского, М. П. Мусоргского, С. В. Рахманинова. Учебник создает необходимую для широких ассоциативных связей атмосферу, побуждающую к творческому прочтению музыкальной мысли	



Изобразительное искусство	Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А.	Линия УМК 'Начальная школа XXI века' (1-4)	Изобразительное искусство. 3 класс.	Цель учебника – общее художественное развитие учащихся, реализуемое путём вовлечения их в творческую деятельность, обращения к разным видам искусства, использования сведений из других предметов, изучаемых в 3 классе. На третьем году обучения дети наблюдают за разнообразными пространствами и объектами природного мира и передают свои ощущения и представления в самостоятельных творческих работах через форму, цвет, композицию, пространство; овладевают новыми художественными техниками – гризайлью, монотипией, воскографией и другими; осваивают выразительные средства изобразительного искусства – нюанс, контраст, цвет, ритм; учатся фотографировать, работать с компьютером, пользоваться информацией для выполнения творческих заданий; знакомятся с творчеством выдающихся художников – И.И. Шишкина, В.М. Васнецова, И.Я. Билибина, В.А. Серова, В. Ван Гога.	
Технология	Лутцева Е.А.	Линия УМК 'Начальная школа XXI века' (1-4)	Технология. 3 класс.	Учебник знакомит учащихся с рукотворным миром как явлением культуры в ее историческом развитии, с основными технологиями человеческой деятельности, связанными с преобразованием сырья и материалов, энергии и информации. Задания учебника направлены на развитие творческих способностей и конструкторско-технологического мышления учеников. Проектная деятельность обеспечивает формирование личностных, метапредметных и предметных результатов образования. Объем познавательного материала позволяет организовать дифференцированное обучение.	
Физическая культура	Петрова Т.В., Копылов Ю.А., Полянская Н.В., Петров С.С.	Линия УМК 'Алгоритм успеха' (1-4)	Физическая культура. 3-4 классы.	Учебник продолжает линию учебников по физической культуре для начальной школы. Предназначен для основных сведений о физической культуре и спорте, а также о методах выполнения физкультурных мероприятий в режиме учебного дня. В удобной и доступной форме описаны разнообразные упражнения для занятий в школе и дома. Ответы на многие вопросы, задаваемые младшими школьниками по поводу физической культуры и спорта, предоставлены в форме красочных изображений.	

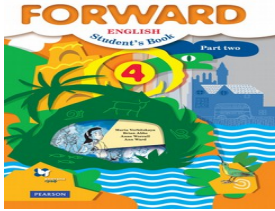


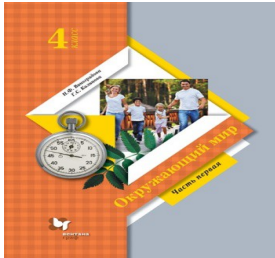
4 класс

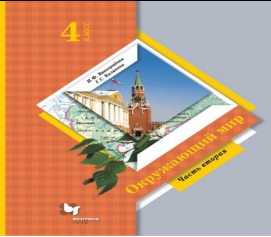

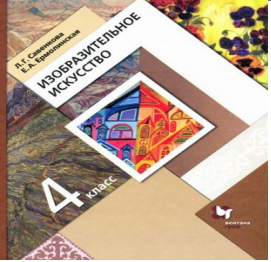

Название учебного предмета	Автор (ы) учебника	Серия	Учебник по предмету	Описание учебника	Изображение
----------------------------	--------------------	-------	---------------------	-------------------	-------------



Русский язык	Иванов С.В., Евдокимова А.О., Кузнецова М.И.	Линия УМК 'Начальная школа XXI века' (1-4)	Русский язык. В 2 ч. 4 класс.	Учебник включает следующие тематические блоки: "Как устроен наш язык" (даются основы лингвистических знаний), "Правописание" (формируются навыки грамотного письма), "Развитие речи" (работа над текстом, его структурой и типами текстов). Материал учебника структурирован поурочно. Задания и упражнения обеспечивают дифференцированное обучение.	
Литературное чтение	Виноградова Н.Ф., Хомякова И.С., Сафонова И.В., Петрова В.И.	Линия УМК Виноградовой Н.Ф. (1-4)	Литературное Чтение. В 3 ч. 4 класс.	Учебник завершает линию литературного образования младших школьников и обеспечивает преемственность изучения литературы в основной школе. Основная цель курса – ознакомление учащихся с историей возникновения и развития детской литературы от её фольклорных истоков до современности. В процессе обучения расширяется круг детского чтения, так как школьники читают произведения разных жанров. Особое внимание уделяется мотивации чтения вслух и про себя.	




					
Иностранный язык	Вербицкая М.В., Эббс Б., Уорелл Э., Уорд Э.	Линия УМК 'Forward' (2-4)	Английский язык. В 2 ч. 4 класс.	<p>Учебник входит в расчет на обязательное изучение предмета «Иностранный язык» в 4 классе в школах, работающих по базисному учебному плану, а также в школах и классах с углубленным изучением английского языка. В первую часть входят разделы 1–9, во вторую – разделы 14–22 (разделы 1–16 для обязательного изучения, разделы 17–21 включают дополнительные материалы). Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту начального общего образования.</p>	



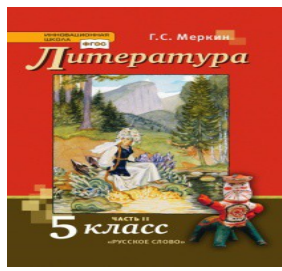
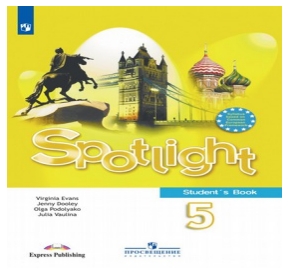
					
Математика	Рудницкая В.Н., Юдачева Т.В.	Линия УМК 'Начальная школа XXI века' (1-4)	Математика. В 2 ч. 4 класс.	В учебнике содержатся теоретические сведения и система упражнений, предназначенные для формирования у учащихся новых знаний, закрепления ранее изученного материала, задачи и упражнения повышенного уровня трудности, задания занимательного характера, а также некоторые сведения из истории математики.	 
Окружающий мир	Виноградова Н.Ф.	Линия УМК 'Начальная школа XXI века' (1-4)	Окружающий мир. В 2 ч. 4 класс.	Учебник продолжает формирование знаний школьников о месте человека в системе "природа - общество", расширяет представления о биологической и социальной сущности человека, его организме, правилах здорового образа жизни, обогащает знания учащихся по истории России. Познавательные и обучающие задания направлены на развитие культуры, эрудиции, творческих способностей школьника.	




					
Музыка	Усачева О.В., Школяр Л.В.	Линия УМК 'Начальная школа XXI века' (1-4)	Музыка. 4 класс.	Проследить взаимодействие русской музыки и мировой музыкальной культуры - вот основная идея, заложенная авторами в концепцию учебника для 4 класса. Учащиеся продолжат исследовать характер русской музыки. Кроме того, перед ними во всем объеме развернется богатство выразительных возможностей музыкальных языков народов мира.	
Изобразительное искусство	Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А.	Линия УМК 'Начальная школа XXI века' (1-4)	Изобразительное искусство. 4 класс.	На четвёртом году обучения дети получают представление о традиционной архитектуре народов Центральной России, Северного Кавказа, Казахстана, Китая; узнают, как природные условия повлияли на особенности внешнего и внутреннего убранства их жилища, как в орнаментальных мотивах этих народов отразилось их мировосприятие; познакомятся с русскими народными промыслами и творчеством выдающихся русских художников - Л. А. К. Саврасова, В. Д. Поленова, Б. М. Кустодиева, В. А. Фаворского.	
Технология	Лутцева Е.А.	Линия УМК 'Начальная школа XXI века' (1-4)	Технология. 4 класс.	Цель учебника - ознакомить обучающихся с технологиями материального производства XX-XXI веков, а также экологическими и здоровьесберегающими критериями их оценки. Особое внимание уделяется дизайну и технологиям преобразования информации.	

Физическая культура	Петрова Т.В., Копылов Ю.А., Полянская Н.В., Петров	Линия УМК 'Алгоритм успеха' (1-4)	Физическая культура. 3-4 классы.	Учебник предназначен для получения обуча-ся основных сведений о физической культуре и спорте, а также о методах выполнения физкультурных мероприятий в режиме учебного дня. В удобной и доступной форме описаны разнообразные упражнения для занятий в школе и дома. Ответы на многие вопросы, задаваемые младшими школьниками по поводу физической культуры и спорта, представлены в форме красочных изображений.	
Основы религиозных культур и светской этики.	Шемшурина А.И.		Основы религиозных культур и светской этики. Основы светской этики. 4 класс.	Что такое хорошо и что такое плохо? Почему добрым жить на свете веселей? Что такое этикет? В чём проявляется патриотизм? В чём заключается золотое правило этики? Над этими и многими другими "взрослыми" вопросами приглашает вас поразмышлять автор этой книги. Надеемся, что учебник подскажет вам решение многих проблем, которые возникают в вашей жизни, поможет стать добрее, отзывчивее, доброжелательнее, более чутко и бережно относиться к людям и природе, т. е. стать нравственными людьми.	

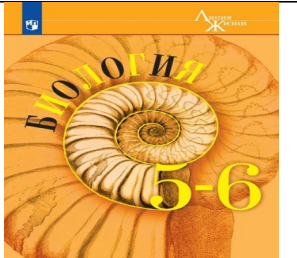


## 5 класс




Название учебного предмета	Автор (ы) учебника	Серия	Учебник по предмету	Описание учебника	Изображение
Русский язык	М.М. Разумовская, С.И. Львова, В.И. Капинос, В.В. Львов	Линия УМК Разумовской М.М. Русский язык (5-9)	Русский язык. В 2 ч. 5 класс.	Учебник в двух частях, открывающий завершённую линию учебно-методических комплектов по русскому языку для 5-9 классов, написан по оригинальной авторской методике, реализующей идею синтеза речевого развития школьников со специальной лингвистической подготовкой.	

					
Литература	Меркин Г.С.	Линия УМК Меркина Г.С. Литература (5-9)	Литература. В 2 ч. 5 класс.	<p>Учебник содержит произведения, вошедшие в «золотой канон» школьного курса литературы, – тексты разных жанров, стран и эпох: мифы, малые жанры фольклора, народные и авторские сказки, фрагменты древнерусской летописи, отечественные и зарубежные басни, стихотворения, рассказы и повести классиков XIX–XX веков.</p> <p>В 5 классе «программной», скрепляющей идеей стала мысль о книге, о ее роли в творчестве писателя и в жизни человека, в русской культуре и в судьбе страны.</p>	 
Иностранный язык	Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс	Линия УМК 'Английский в фокусе' (5-9)	Английский язык. 5 класс.	<p>УМК "Английский в фокусе. 5 класс" предназначен для учащихся 5 класса, продолжающих изучение английского языка в основной общеобразовательной школе. Материал создан международным авторским коллективом: российским издательством "Просвещение" и британским издательством-партнёром Express Publishing.</p> <p>Учебник имеет четкую модульную структуру: вводный модуль, 10 тематических модулей, раздел аутентичной информации о России, грамматический справочник на русском языке, а также многочисленные приложения, такие как неправильные глаголы, географические названия и т.д. Учебник знакомит с</p>	



				рациональными приемами изучения иностранного языка (Study Skills).	
Математика	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.	Линия УМК А.Г. Мерзляка. Математика (5-6)	Математика. 5 класс.	Учебник предназначен для изучения математики в 5 классе общеобразовательных организаций. В нём предусмотрена уровневая дифференциация, позволяющая формировать у школьников познавательный интерес к математике	
История	Вигасин А. А. и др.	Линия УМК Вигасин А.А.-Сороко-Цюпа О.С. Всеобщая история (5-10)	Всеобщая история. История древнего мира. 5 класс.	Учебник составлен в соответствии с современным уровнем исторической науки. Отбор материала по форме подачи и язык изложения соответствуют возрастным особенностям пятиклассников. Учащиеся узнают много интересного и увлекательного о первобытных людях, возникновении и истории древних цивилизаций (Египет, Западная Азия, Индия, Китай, Греция и Рим). Методический аппарат, включающий вопросы и задания двух уровней сложности, а также творческие проекты, предполагает активные формы освоения учебной информации. В основе учебника – традиции, проверенные временем. Содержание и структура учебника соответствуют ПООП. Методический аппарат соответствует ФГОС.	
География	Климанова О.А., Климанов В.В., Ким Э.В. и др.	Линия УМК Климановой О.А., Алексева А.И. География. (5-9)	География. Землеведение. 5 класс.	Учебник адресован учащимся 5-6 классов и входит в линию учебников по географии под редакцией О.А. Климановой и А.И. Алексева. Методический аппарат учебника хорошо проработан и отражает замысел развивающего и личностно-ориентированного обучения; возможность параллельной работы с электронным приложением к учебнику способствует эффективному усвоению учебного материала. Учебник особенно подходит для гимназий и классов с углублённым изучением гуманитарных предметов.	









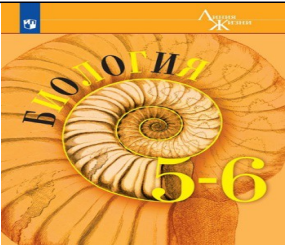
Биология	Пасечник В. В., Суматохин С. В., Калинова Г. С. и др.	Линия УМК 'Линия жизни' (5-9)	Биология. 5-6 классы.	Предлагаемый учебник – самодостаточная книга. Его структурно-содержательная модель обеспечивает организацию учебного материала в соответствии с разными формами учебной деятельности. Полезные советы в начале книги помогут школьнику грамотно организовать свою учебную деятельность. Основная единица учебника – структурированный параграф. Информационный блок параграфа содержит материал, полностью реализующий предметные требования и позволяющий формировать основные умения, направленные на достижение личностных и метапредметных результатов. Сквозная идея линии УМК - развитие и формирование УУД на предметном биологическом материале - поддержана рубрикой "Шаги к успеху". Разнообразие дифференцированных заданий стимулирует формирование познавательных потребностей и развитие познавательных способностей учеников. Деятельностный блок "Моя лаборатория" позволяет отрабатывать широкий спектр необходимых умений и компетенций, обеспечивает практическую направленность курса. В 5 классе рассмотрены основные признаки организмов и многообразие организмов (бактерии, грибы, лишайники, растения).	
Музыка	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.	Линия УМК Г.П. Сергеевой. Музыка (5-8)	Музыка. 5 класс.	Учебник на основе музыкального, литературного и изобразительного материала раскрывает темы 'Музыка и литература' и 'Музыка и изобразительное искусство'.	
Изобразительное искусство.	Горяева Н.А., Островская О.В.	Линия УМК Изобразительное искусство. Под ред. Неменского Б.М. (5-8)	Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство в жизни человека. 5 класс.	Учебник знакомит с русским народным декоративно-прикладным искусством, традиционными художественными промыслами, современным декоративным искусством, а также с ролью декоративного искусства в жизни человека и общества. По каждой теме даётся система практических художественно-творческих заданий, исследовательских проектов и обобщающих вопросов для учащихся.	

Технология	Казакевич В.М., Семенова Г.Ю., Пичугина Г.В.	Линия УМК Технология. Под ред. Казакевича В.М. (5-9)	Технология. 5 класс.	Учебник разработан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования. В учебнике содержится информация о технологиях в различных сферах деятельности человека, где объектами труда являются конструкционные, строительные и текстильные материалы, пищевые продукты, сельскохозяйственные животные и растения, энергия и информация. Представлены практические, исследовательские и проектные задания для работы в учебных кабинетах, мастерских и на пришкольном участке. Приводится информация о мире профессий в различных сферах производства.	
Физическая культура	Виленский М.Я.	Линия УМК Физическая культура. Лях В.И. (5-9)	Физическая культура. 5-7 классы.	Учебник содержит основные сведения о здоровье и здоровом образе жизни, о влиянии физических упражнений на системы организма человека, о принципах самоконтроля во время занятий физической культурой и спортом, а также перечень мероприятий по оказанию первой помощи при травмах. Большое внимание уделено развитию двигательных способностей, умений и навыков в изучаемых видах спорта – гимнастике, баскетболе, волейболе, футболе, плавании, лыжном спорте.	
ОДНКНР	Виноградова Н.Ф., Власенко В.И., Поляков А. В.	Линия УМК «Алгоритм успеха»	Основы духовно-нравственной культуры народов России. 5 класс.	Учебник продолжает формирование первоначальных представлений о светской этике, традиционных религиях России, их роли в культуре, истории и современности нашей страны и всего мира. Материал учебника даёт возможность расширить и систематизировать знания о великой российской культуре, о нравственных ценностях, которые являются основополагающими для нашей многонациональной страны. Разные виды вопросов и заданий направлены на развитие культуры, эрудиции, творческих способностей школьников, воспитание добрых чувств, толерантности и интереса к культуре разных народов.	


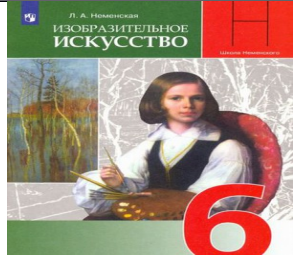
6 класс

Название учебного предмета	Автор(ы) учебника	Серия	Учебник по предмету	Описание учебника	Изображение
Русский язык	М.М. Разумовская, С.И. Львова, В.И. Капинос, В.В. Львов	Линия УМК М.М. Разумовской. Русский язык (5-9)	Русский язык. В 2 ч. 6 класс.	Учебник в двух частях, продолжающий завершённую линию учебно-методических комплектов по русскому языку для 5-9 классов, написан по оригинальной авторской методике, реализующей идею синтеза речевого развития школьников со специальной лингвистической подготовкой.	
Литература	Меркин Г.С.	Линия УМК Меркина Г.С. Литература. (5-9)	Литература. В 2 ч. 6 класс.	<p>В учебнике содержатся произведения разных жанров: древнегреческие сказания, русские легенды, отечественные и зарубежные сказки, древнерусские повести, стихотворения XVIII–XX веков, баллады, повести, роман.</p> <p>Центральной для 6 класса стала тема «литература как искусство слова». Постижению своеобразия этого вида творчества помогает сопоставление литературных произведений с образцами других искусств (живописи, графики, скульптуры и др.).</p>	


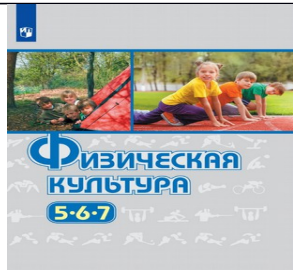
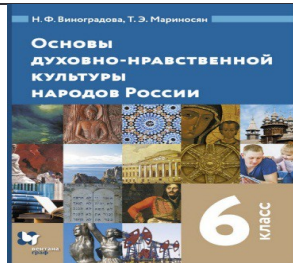
Иностранный язык	Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс	Линия УМК 'Английский в фокусе' (5-9)	Английский язык. 6 класс.	<p>УМК "Английский в фокусе. 6 класс" предназначен для учащихся 6 класса, продолжающих изучение английского языка в основной общеобразовательной школе.</p> <p>Материал создан интернациональным авторским коллективом: российским издательством "Просвещение" и британским издательством-партнёром Express Publishing.</p> <p>Учебник имеет четкую модульную структуру: вводный модуль, 10 тематических модулей, раздел аутентичной информации о России, грамматический справочник на русском языке, а также многочисленные приложения, такие как неправильные глаголы, географические названия и многое другое. Учебник знакомит с рациональными приемами изучения иностранного языка (Study Skills).</p>	
Математика	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.	Линия УМК Мерзляка Г.С. Математика (5-6)	Математика. 6 класс.	<p>Учебник предназначен для изучения математики в 6 классе общеобразовательных организаций. В нём предусмотрена уровневая дифференциация, позволяющая формировать у школьников познавательный интерес к математике.</p>	
История	Данилевский И.Н., Андреев И.Л., Юрасов М.К. и др.	Линия УМК Андреева И.Л., Волобуева О.В. История России (6-9)	История России. С древнейших времен до начала XVI века. 6 класс.	<p>Учебник подготовлен в соответствии с историко-культурным стандартом и охватывает период отечественной истории с древнейших времен до XVI века. Содержание учебника направлено на развитие познавательных интересов учащихся. В основе методики – системно-деятельностный подход, способствующий формированию умений самостоятельно работать с информацией и использовать ее в практической деятельности.</p>	

История	Агибалова Е. В. и др.	Линия УМК Вигасин А.А.- Сороко-Цюпа О.С. Всеобщая история (5-10)	Всеобщая история. История средних веков. 6 класс.	С учётом современных научных исследований описаны основные события средневековой истории; значительное внимание уделено культуре, быту и нравам средневекового общества. Результатом изучения курса является формирование системы знаний об истории человечества, понимание школьниками исторических ориентиров для самоидентификации в мире. Методический аппарат включает разноуровневые вопросы и задания, а также творческие и проектные работы к каждой главе. На основе материалов для самостоятельного изучения, появившихся в учебнике, учитель может организовать проектную и исследовательскую деятельность шестиклассников.	
Обществознание	Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. и др.	Линия УМК Боголюбов Л. Н. и др. Обществознание (6-9)	Обществознание. 6 класс.	Учебник открывает единую линию учебников по обществознанию для основной школы. Он знакомит школьников с проблемами развития личности, межличностного общения, затрагивает вопросы деятельности человека. Работа с материалом учебника позволит реализовать системно-деятельностный подход в изучении курса «Обществознание».	
География	Климанова О.А., Климанов В.В., Ким Э.В. и др.	Линия УМК Климановой О.А., Алексеева А.И. География (5-9)	География. Землеведение. 5-6 классы.	Учебник адресован учащимся 5-6 классов и входит в линию учебников по географии под редакцией О.А. Климановой и А.И. Алексеева. Методический аппарат учебника хорошо проработан и отражает замысел развивающего и личностно-ориентированного обучения; возможность параллельной работы с электронным приложением к учебнику способствует эффективному усвоению учебного материала. Учебник особенно подходит для гимназий и классов с углублённым изучением гуманитарных предметов.	
Биология	Пасечник В. В., Суматохин С. В., Калинова Г. С. и др.	Линия УМК 'Линия жизни' (5-9)	Биология. 5-6 классы.	Предлагаемый учебник – самодостаточная книга. Его структурно-содержательная модель обеспечивает организацию учебного материала в соответствии с разными формами учебной деятельности. Полезные советы в начале книги помогут школьнику грамотно организовать свою учебную деятельность. Основная единица учебника – структурированный параграф. Информационный блок параграфа содержит материал, полностью реализующий	






				<p>предметные требования и позволяющий формировать основные умения, направленные на достижение личностных и метапредметных результатов. Сквозная идея линии УМК - развитие и формирование УУД на предметном биологическом материале - поддержана рубрикой "Шаги к успеху".</p> <p>Разнообразие дифференцированных заданий стимулирует формирование познавательных потребностей и развитие познавательных способностей учеников. Деятельностный блок "Моя лаборатория" позволяет отрабатывать широкий спектр необходимых умений и компетенций, обеспечивает практическую направленность курса. В 6 классе дан материал о жизнедеятельности организмов, строении и многообразии покрытосеменных растений.</p>	
Музыка	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.	Линия УМК Г.П. Сергеевой. Музыка (5-8)	Музыка. 6 класс.	<p>В учебник на основе музыкального, литературного и изобразительного материала раскрываются темы 'Мир образов вокальной и инструментальной музыки' и 'Мир образов камерной и симфонической музыки'. После каждой темы дается система вопросов и заданий для повторения и закрепления материала. В конце учебника представлены темы для работы обуча-ся над исследовательским проектом.</p>	
Изобразительное искусство	Неменская Л.А.	Линия УМК Изобразительное искусство. Под ред. Неменского Б.М. (5-8)	Изобразительное искусство. Искусство в жизни человека. 6 класс.	<p>Учебник знакомит с основными видами изобразительного искусства, их ролью в жизни человека. На основе изучения жанров натюрморта, портрета, пейзажа, тематической картины ребёнок познакомится с основами образного языка изобразительного искусства, с выразительными возможностями цвета, тона, линии, формы, перспективы. Эти знания послужат развитию визуально-пространственного мышления, художественных способностей и творческих умений ребёнка. По каждой теме предлагается система практических художественно-творческих заданий и обобщающих вопросов, проектов, которые помогут активизировать восприятие учебного материала и выработать собственное отношение к самым разным явлениям искусства.</p>	

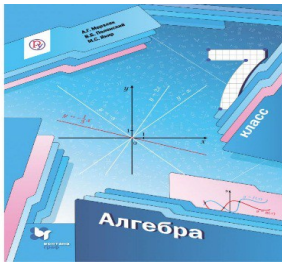




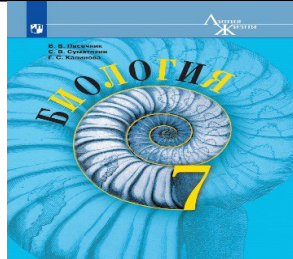



Технология	Казакевич В.М., Семенова Г.Ю., Пичугина Г.В.	Линия УМК Технология. Под ред. Казакевича В.М. (5-9)	Технология. 6 класс.	Учебник разработан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования. В учебнике содержится информация о технологиях в различных сферах деятельности человека, где объектами труда являются конструкционные, строительные и текстильные материалы, пищевые продукты, сельскохозяйственные животные и растения, энергия и информация. Представлены практические, исследовательские и проектные задания для работы в учебных кабинетах, мастерских и на пришкольном участке. Приводится информация о мире профессий в различных сферах производства.	
Физическая культура	Виленский М.Я.	Линия УМК Физическая культура. Лях В.И. (5-9)	Физическая культура. 5-7 классы.	Учебник содержит основные сведения о здоровье и здоровом образе жизни, о влиянии физических упражнений на системы организма человека, о принципах самоконтроля во время занятий физической культурой и спортом, а также перечень мероприятий по оказанию первой помощи при травмах. Большое внимание уделено развитию двигательных способностей, умений и навыков в изучаемых видах спорта – гимнастике, баскетболе, волейболе, футболе, плавании, лыжном спорте.	
Учебный курс	Автор(ы)	Серия	Учебник	Описание учебника	
ОДНКНР	Виноградова Н.Ф., Мариносян Т.Э.	Линия УМК ОДНКНР. Виноградова Н.Ф. (5-6)	Основы духовно-нравственной культуры народов России. 6 класс.	Учебник продолжает формирование представлений учащихся о духовно-нравственной культуре народов России: об общечеловеческих ценностях, семье, традициях, вере, взаимоотношениях людей, отношении к окружающему миру и к Родине. Раскрывается роль образования в развитии культуры общества, а также вклад традиционных религий России в становление нравственных ценностей, развитие художественной культуры. Задания разного уровня сложности направлены на формирование способностей анализировать полученную информацию, применять знания в повседневной жизни; способствуют развитию эрудиции и культуры подростков. Соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования.	




## 7 класс

Название	Автор(ы)	Серия	Учебник по	Описание учебника	Изображение
----------	----------	-------	------------	-------------------	-------------



учебного предмета	учебника		предмету		
Русский язык	М.М. Разумовская, С.И. Львова, В.И. Капинос, В.В. Львов	Линия УМК Разумовской М.М. Русский язык (5-9)	Русский язык. 7 класс.	Учебник, продолжающий завершённую линию учебно-методических комплектов по русскому языку для 5-9 классов, написан по оригинальной авторской методике, реализующей идею синтеза речевого развития школьников со специальной лингвистической подготовкой.	
Литература	Меркин Г.С.	Линия УМК Меркина Г.С. Литература (5-9)	Литература. В 2 ч. 7 класс.	Учебник содержит программные произведения для 7 класса: былины и народные песни, древнерусские повести, стихотворения XVIII–XX веков, рассказы и фрагменты приключенческих книг и др. Ведущей темой курса литературы в 7 классе стала тема творчества. Учащиеся знакомятся с историей изучаемых произведений, своеобразием творческого процесса и индивидуальной манеры каждого писателя – об этом рассказывает новая рубрика «Творческая история произведения».	
Иностранный язык	Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс	Линия УМК 'Английский в фокусе' (5-9)	Английский язык. 7 класс.	УМК "Английский в фокусе. 7 класс" предназначен для учащихся 7 класса, продолжающих изучение английского языка в основной общеобразовательной школе. Материал создан интернациональным авторским коллективом: российским издательством "Просвещение" и британским издательством-партнёром Express Publishing. Учебник имеет четкую модульную структуру: вводный модуль, 10 тематических модулей, раздел аутентичной информации о России, грамматический справочник на русском языке, а также многочисленные приложения, такие как неправильные глаголы, географические названия и многое другое. Учебник знакомит с рациональными приемами изучения иностранного языка (Study Skills).	

Математика	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.	Линия УМК Мерзляка А.Г. Алгебра (7-9) (Б)	Алгебра. 7 класс.	Учебник является основной частью учебно-методического комплекса "Алгебра. 7 класс" авторов: Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. В нем предусмотрена уровневая дифференциация, позволяющая формировать у школьников познавательный интерес к алгебре. Содержит задания в тестовой форме по изучаемым темам, материалы для повторения, интересные сведения из истории математики.	
Математика	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.	Линия УМК Мерзляка А.Г. Геометрия (7-9)	Геометрия. 7 класс.	Учебник является основной частью учебно-методического комплекса "Геометрия. 7 класс" авторов: Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. В нем предусмотрена уровневая дифференциация, позволяющая формировать у школьников познавательный интерес к геометрии. Содержит задания в тестовой форме по изучаемым темам, материалы для повторения, интересные сведения из истории математики.	
Физика	Перышкин А.В.	Линия УМК Перышкина А.В. Физика (7-9)	Физика. 7 класс.	Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования. Большое количество красочных иллюстраций, разнообразные вопросы и задания, а также дополнительные сведения и любопытные факты способствуют эффективному усвоению учебного материала.	
Биология	Пасечник В. В., Суматохин С. В., Калинова Г. С.	Линия УМК 'Линия жизни' (5-9)	Биология. 7 класс.	В учебнике рассмотрено многообразие животного мира, биологические и экологические особенности организмов, их взаимодействие и эволюция. Предлагаемый учебник – самодостаточная книга. Его структурно-содержательная модель обеспечивает организацию учебного материала в соответствии с разными формами учебной деятельности. Полезные советы в начале книги помогут школьнику грамотно организовать собственную учебную деятельность. Основная единица	

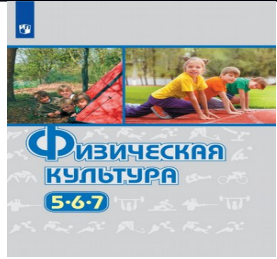
				<p>учебника – структурированный параграф. Информационный блок параграфа содержит материал, полностью реализующий предметные требования и позволяющий формировать основные умения, направленные на достижение личностных и метапредметных результатов. Сквозная идея линии УМК - развитие и формирование УУД на предметном биологическом материале - поддержана рубрикой "Шаги к успеху".</p> <p>Разнообразие дифференцированных заданий стимулирует формирование познавательных потребностей и развитие познавательных способностей учеников. Деятельностный блок "Моя лаборатория" позволяет отрабатывать широкий спектр необходимых умений и компетенций, обеспечивает практическую направленность курса.</p>	
Информатика	Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестакова Л.В	Линия УМК Семакина И.Г. Информатика (7-9)	Информатика. 7 класс.	<p>Учебник предназначен для изучения курса информатики в 7 классе общеобразовательной школы. Учебник содержит теоретический материал курса, вопросы и задания для закрепления знаний, в конце каждой главы в схематическом виде представлена система основных понятий этой главы. Некоторые главы учебника содержат дополнительный раздел, позволяющий изучить данную тему на углубленном уровне.</p>	
История	Андреев И.Л., Данилевский И.Н., Фёдоров И.Н. и др.	Линия УМК Андреева И.Л., Волобуева О.В. История России (6-9)	История России. XVI-конец XVII века. 7 класс.	<p>Учебник подготовлен в соответствии с историко-культурным стандартом. Содержание учебника направлено на развитие познавательных интересов учащихся. В основе методики — системно-деятельностный подход, способствующий формированию умений самостоятельно работать с информацией и использовать ее в практической деятельности.</p>	
История	Юдовская А. Я., Баранов П. А., Ванюшкина Л. М.	Линия УМК Вигасин А.А.-Сороко-Цюпа О.С. Всеобщая история (5-10)	Всеобщая история. История Нового времени. 7 класс.	<p>Учебник посвящён событиям новой истории XVI—XVII вв. и хронологически синхронизирован с курсом истории России. В учебнике использована разноуровневая развивающая система обучения, к каждой главе разработаны задания, активизирующие творческую, проектную и исследовательскую деятельность обучающихся.</p>	

Обществознание	Боголюбов Л. Н., Иванова Л. Ф., Городецкая Н. И. и др.	Линия УМК Обществознание. Боголюбов Л. Н. и др. (6-9)	Обществознание. 7 класс.	Учебник подготовлен в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта для основной школы. Учебник знакомит школьников с многообразием социальных норм, основами экономической сферы жизни общества, общественного и государственного устройства и культуры Российской Федерации. Работа с материалами учебника позволит реализовать принципы системно-деятельностного подхода при преподавании курса "Обществознание". В учебник помещён материал по финансовой грамотности. Соответствует концепции преподавания курса "Обществознание" в школе.	
География	Климанова О.А., Климанов В.В., Ким Э.В.	Линия УМК Климановой О.А., Алексеева А.И. География (5-9)	География. Страноведение. 7 класс.	Учебник предназначен для учащихся 7 классов. В нем увеличена доля страноведческой информации, причём все страны и территории рассматриваются с учётом взаимосвязей природы и хозяйства, материальной и духовной культуры населения. Первостепенное внимание уделено странам Евразии - "родного материка" россиянам; в числе стран Евразии рассматривается и Россия.	
Музыка	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.	Линия УМК Г.П. Сергеевой. Музыка (5-8)	Музыка. 7 класс.	В учебнике на основе музыкального материала с широким привлечением произведений изобразительного искусства и литературы раскрываются темы 'Особенности музыкальной драматургии' и 'Основные направления музыкальной культуры'. После каждой главы дается система вопросов и заданий для повторения и закрепления материала. В конце учебника представлены темы проектов для самостоятельной групповой и индивидуальной разработки и защиты обучающимися.	






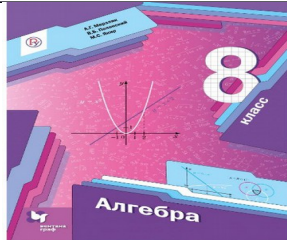
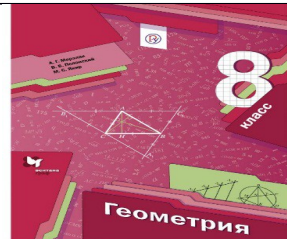
Изобразительное искусство	Питерских А.С., Гуров Г.Е.	Линия УМК Изобразительное искусство. Под ред. Неменского М.Б.	Изобразительное искусство. Дизайн и искусство в жизни человека. 7 класс.	<p>Учебник знакомит с особенностями образно-выразительного языка конструктивных искусств - дизайна и архитектуры - в рамках предмета "Изобразительное искусство".</p> <p>Изучение искусства композиции, особенностей использования цвета, линии, объёма в дизайне и архитектуре, а также основ графического и городского дизайна, дизайна интерьера и одежды, основных стилей и направлений в архитектуре будет способствовать развитию у учащихся художественного мышления, выработке собственного отношения к самым разным явлениям культуры.</p> <p>По каждой теме предлагается система художественно-творческих заданий (плоскостное и объёмное макетирование, создание дизайн-проектов и коллажно-графических композиций, выполнение исследовательских проектов).</p>	
Технология	Казакевич В.М., Семенова Г.Ю., Пичугина Г.В.	Линия УМК Технология. Под ред. Казакевича В.М.	Технология. 7 класс.	<p>В 7 классе учащиеся продолжают знакомство со многими традиционными технологиями. Учебник содержит практические работы по обработке конструкционных и текстильных материалов, пищевых продуктов; технологиям получения, преобразования и использования энергии, информации. Также включены работы по технологиям растениеводства, животноводства и социальным технологиям. Учащиеся познакомятся с современными технологиями обработки материалов с применением инновационного оборудования.</p> <p>В учебнике предлагаются задания, направленные на реализацию межпредметных связей, позволяющие учащимся актуализировать и применять в практической деятельности знания по математике, физике, биологии - в соответствии с требованиями концепции преподавания предметной области "Технология".</p> <p>Учебник предназначен для организации активной преобразовательной деятельности учащихся в учебных кабинетах и мастерских, на пришкольных или приусадебных участках, а также в технопарках "Кванториум".</p>	





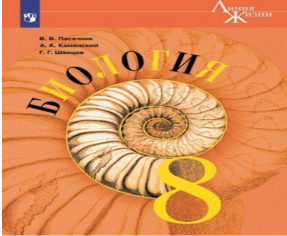

Физическая культура	Виленский М.Я.	Линия УМК Физическая культура. Лях В.И. (5-9)	Физическая культура. 5-7 классы.	Учебник содержит основные сведения о здоровье и здоровом образе жизни, о влиянии физических упражнений на системы организма человека, о принципах самоконтроля во время занятий физической культурой и спортом, а также перечень мероприятий по оказанию первой помощи при травмах. Большое внимание уделено развитию двигательных способностей, умений и навыков в изучаемых видах спорта – гимнастике, баскетболе, волейболе, футболе, плаванию, лыжном спорте.	
---------------------	----------------	---	----------------------------------	---	---


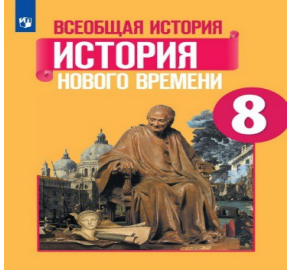

### 8 класс

Название учебного предмета	Автор(ы) учебника	Серия	Учебник по предмету	Описание учебника	Изображение
Русский язык	М.М. Разумовская, С.И. Львова, В.И. Капинос, В.В. Львов	Линия УМК Разумовской М.М. Русский язык (5-9)	Русский язык. 8 класс.	Учебник, продолжающий завершённую линию учебно-методических комплектов по русскому языку для 5-9 классов, написан по оригинальной авторской методике, реализующей идею синтеза речевого развития школьников со специальной лингвистической подготовкой.	
Литература	Меркин Г.С.	Линия УМК Меркина Г.С. Литература (5-9)	Литература. В 2 ч. 8 класс.	Учебник содержит произведения, художественно совершенные с нравственно-эстетической точки зрения и учитывающие духовный рост личности. Учащиеся знакомятся с историческими песнями и житиями святых, поэзией классицизма и образцами сентиментализма, с романтическими балладами и гражданской лирикой, с шедеврами отечественной словесности XIX–XX столетий и с классикой зарубежной литературы. В центре изучения – произведения, в которых поднимается тема личности в истории, решается проблема «человек –	




				общество – государство». Восьмиклассники постигают явления, связанные не только с многогранными литературными событиями, но и со своеобразием отдельных исторических процессов, нашедших отражение в литературе.	
Иностранный язык	Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс	Линия УМК 'Английский в фокусе' (5-9)	Английский язык. 8 класс.	УМК "Английский в фокусе. 8 класс" предназначен для учащихся класса, продолжающих изучение английского языка в основной общеобразовательной школе. Материал создан интернациональным авторским коллективом: российским издательством "Просвещение" и британским издательством-партнёром Express Publishing. Учебник имеет четкую модульную структуру: вводный модуль, 8 тематических модулей, раздел аутентичной информации о России, грамматический справочник на русском языке, а также многочисленные приложения, такие как неправильные глаголы, географические названия и многое другое. Учебник знакомит с рациональными приемами изучения иностранного языка (Study Skills).	
Математика	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.	Линия УМК Мерзляка А.Г. Алгебра (7-9) (Б)	Алгебра. 8 класс.	Учебник предназначен для изучения алгебры в 8 классе общеобразовательных организаций. В нём предусмотрена уровневая дифференциация, позволяющая формировать у школьников познавательный интерес к алгебре	
Математика	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.	Линия УМК Мерзляка А.Г. Геометрия (7-9)	Геометрия. 8 класс.	Учебник предназначен для изучения геометрии в 8 классе общеобразовательных организаций. В нём предусмотрена уровневая дифференциация, позволяющая формировать у школьников познавательный интерес к математике.	

Физика	Перышкин А.В.	Линия УМК Перышкина А.В. Физика (7-9)	Физика. 8 класс.	Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования. Большое количество красочных иллюстраций, разнообразные вопросы и задания, а также дополнительные сведения и любопытные факты способствуют эффективному усвоению учебного материала.	
Химия	Габриелян О. С., Остроумов И. Г., Сладков С. А.	Линия УМК Габриеляна О.С. Химия (8-9)	Химия. 8 класс.	Учебник 8 класса знакомит учащихся с первоначальными химическими понятиями, основными классами неорганических веществ, Периодическим законом и Периодической системой химических элементов Д.И. Менделеева, строением атома, окислительно-восстановительными процессами, количественными отношениями в химии. Все дидактические единицы учебника начинаются с постановки образовательной проблемы (вопрос, задание, эксперимент), которая решается в процессе изучения параграфа через систему вопросов и заданий. Значительная роль отводится химическому эксперименту: практическим работам, лабораторным опытам, в том числе проводимых в домашних условиях, фиксации и анализу их результатов, соблюдению норм и правил безопасной работы в химическом кабинете (лаборатории). Развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей учащихся в процессе изучения химической науки и её вклада в современный научно-технический прогресс поддерживается связью изучаемого материала с жизнью, другими учебными предметами и различными видами профессиональной деятельности. Система предлагаемых вопросов и заданий, структурирование их по рубрикам: "Проверьте свои знания", "Примените свои знания" повышает эффективность работы с учебником и способствует достижению планируемых результатов обучения.	



Биология	Пасечник В. В., Каменский А. А., Швецов Г. Г	Линия УМК 'Линия жизни' (5-9)	Биология. 8 класс.	<p>В учебнике рассмотрены особенности строения, физиологии и гигиены человека. Учебник формирует установку на здоровый образ жизни, исключение употребления алкоголя, наркотиков, курения и нанесения иного вреда здоровью, соблюдение основ личной и общественной гигиены. Его структурно-содержательная модель обеспечивает организацию учебного материала в соответствии с разными формами учебной деятельности. Полезные советы в начале книги помогут школьнику грамотно организовать свою учебную деятельность. Основная единица учебника – структурированный параграф. Информационный блок параграфа содержит материал, полностью реализующий предметные требования и позволяющий формировать основные умения, направленные на достижение личностных и метапредметных результатов. Сквозная идея линии УМК - развитие и формирование УУД на предметном биологическом материале - поддержана рубрикой "Шаги к успеху". Разнообразие дифференцированных заданий стимулирует формирование и развитие познавательных способностей учеников. Деятельностный блок "Моя лаборатория" позволяет отрабатывать широкий спектр необходимых умений и компетенций, обеспечивает практическую направленность курса.</p>	
Информатика	Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестакова Л.В	Линия УМК Семакина И.Г. Информатика (7-9)	Информатика. 8 класс.	<p>Учебник предназначен для изучения курса информатики в 8 классе общеобразовательной школы. Учебник содержит теоретический материал курса, вопросы и задания для закрепления знаний, в конце каждой главы в схематическом виде представлена система основных понятий этой главы. Некоторые главы учебника содержат дополнительный раздел, позволяющий изучить данную тему на углубленном уровне.</p>	

История	Андреев И.Л., Ляшенко Л.М., Амосова И.В. и др.	Линия УМК Андреева И.Л., Волобуева О.В. История России (6-9)	История России. Коней XVII-XVIII век. 8 класс.	Учебник подготовлен в соответствии с историко-культурным стандартом и охватывает период отечественной истории с конца XVII до конца XVIII в. Содержание учебника направлено на развитие познавательных интересов учащихся. В основе методики — системно-деятельностный подход, способствующий формированию умений самостоятельно работать с информацией и использовать ее в практической деятельности.	
История	Юдовская А. Я., Баранов П. А., Ванюшкина Л. М. и др.	Линия УМК Вигасин А.А.- Сороко-Цюпа О.С. Всеобщая история (5-10)	Всеобщая история. История нового времени. 8 класса.	С учётом современных научных исследований авторами рассматриваются основные вехи мировой истории XVIII в. Значительное внимание уделено культуре, быту и нравам эпохи. В учебнике использована разноуровневая развивающая система вопросов и заданий, разработаны творческие, проектные и исследовательские работы к каждой главе. Учебник хронологически синхронизирован с курсом истории России.	
Обществознание	Боголюбов Л. Н., Лазебникова А. Ю., Городецкая Н. И. и др.	УМК Обществознание. Боголюбов Л. Н. и др. (6-9)	Обществознание. 8 класс.	Учебник создан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования. С учётом возрастных особенностей учащихся рассматриваются темы, связанные с духовной, социальной, экономической сферами жизни общества. Существенное внимание уделено вопросам финансовой грамотности. К каждой главе и параграфам предлагаются разноуровневые задания, в том числе ориентированные на практическое применение знаний, предусматривающие творческую, проектную и исследовательскую деятельность обучающихся. Рубрика "Готовимся к экзамену" направлена на подготовку учащихся к успешной сдаче ГИА. Соответствует концепции преподавания курса "Обществознание" в школе.	






География	Алексеев А.И., Низовцев В.А., Ким Э.В.	Линия УМК Климановой О.А., Алексеева А.И. География (5-9)	География. География России. Природа и население. 8 класс.	Учебник адресован учащимся 8 класса. Методический аппарат учебника хорошо проработан и отражает замысел развивающего и личностно-ориентированного обучения; возможность параллельной работы с электронным приложением к учебнику способствует эффективному усвоению учебного материала.	
Музыка	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.	Линия УМК Г.П. Сергеевой. Музыка (5-8)	Музыка. 8 класс.	В учебнике на основе музыкального материала с широким привлечением произведений изобразительного искусства и литературы раскрываются темы 'Классика и современность' и 'Традиции и новаторство в музыке'. После каждой главы дается система вопросов и заданий для повторения и закрепления материала. В конце учебника представлены темы проектов для самостоятельной разработки и защиты обучающимися.	
Технология	Казакевич В.М., Семенова Г.Ю., Пичугина Г.В.	Линия УМК технология. Под ред. Казакевича В.М. (5-9)	Технология. 8 класс.	Учебник разработан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования. В учебнике содержится информация о технологиях в различных сферах деятельности человека, где объектами труда являются конструкционные, строительные и текстильные материалы, пищевые продукты, сельскохозяйственные животные и растения, энергия и информация. Представлены практические, исследовательские и проектные задания для работы в учебных кабинетах, мастерских и на пришкольном участке. Приводится информация о мире профессий в различных сферах производства.	







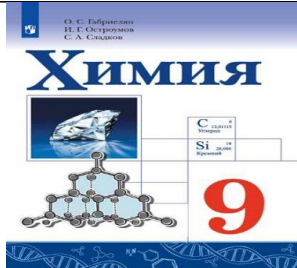
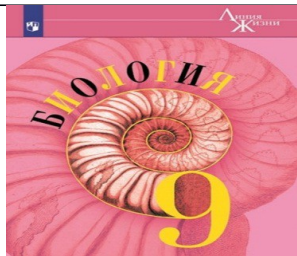
<p>Основы безопасности жизнедеятельности</p>	<p>Рудаков Д.П.</p>	<p>Линия УМК Основы безопасности жизнедеятельности. Под научной редакцией Ю.С.Шойгу (8-9)</p>	<p>Основы безопасности жизнедеятельности. В 2 ч. 8-9 классы.</p>	<p>Учебник направлен на освоение обучающимися практических навыков в опасных, экстремальных и чрезвычайных ситуациях. Обучающиеся не просто узнают, как не попасть в беду, но и приобретут навыки поведения при возникновении трудных и опасных ситуаций, которые помогут им сохранить свою жизнь и здоровье и того, кто рядом. В учебнике реализован модульный принцип построения материала, ритмичность текстового и иллюстративного материала, использование инфографики обеспечивает смену восприятия информации, система рубрикации организует деление текста на смысловые единицы, система ссылок через QR-коды дает возможность обращения к дополнительным материалам.</p>	
<p>Физическая культура</p>	<p>Лях В.И.</p>	<p>Линия УМК В.И.Лях (5-9)</p>	<p>Физическая культура. 8-9 классы.</p>	<p>В учебнике представлены теоретические сведения об основах физической культуры, о занятиях спортом, соблюдении правил личной гигиены и самоконтроля в процессе организованных и самостоятельных занятий физическими упражнениями, даны представления об истории возникновения и развития физической культуры и олимпийского движения в мире и РФ, отражен обязательный для освоения учебный материал по спортивным играм, легкой атлетике, гимнастике, элементам единоборств, плаванию и лыжной подготовке, приведены необходимые сведения о содержании и методике самостоятельных занятий хоккеем, бадминтоном, коньками, скейтбордом, атлетической гимнастикой и роликовыми коньками.</p>	


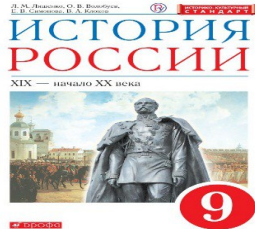
9 класс

Название учебного	Автор(ы) учебника	Серия	Учебник по предмету	Описание учебника	Изображение
-------------------	-------------------	-------	---------------------	-------------------	-------------



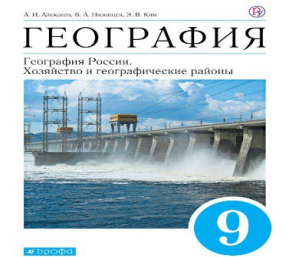

<p>предмета</p> <p>Русский язык</p>	<p>М.М. Разумовская, С.И. Львова, В.И. Капинос, В.В. Львов</p>	<p>Линия УМК Разумовской М.М. русский язык (5-9)</p>	<p>Русский язык. 9 класс.</p>	<p>Учебник, продолжающий завершённую линию учебно-методических комплектов по русскому языку для 5-9 классов, написан по оригинальной авторской методике, реализующей идею синтеза речевого развития школьников со специальной лингвистической подготовкой.</p>	
<p>Литература</p>	<p>Меркин Г.С.</p>	<p>Линия УМК Меркина Г.С. Литература (5-9)</p>	<p>Литература. В 2 ч. 9 класс.</p>	<p>В учебнике представлены произведения от древнерусской литературы до второй половины XX века включительно. Школьники получают представление об историко-литературном процессе на основе постижения системных понятий и категорий (литературное направление, стиль писателя, стиль эпохи, народность, историзм, традиции, новаторство и др.). Материал учебника направлен на обобщение изученного в 5–8 классах и подготовку к следующему этапу (в том числе к обучению на профильном уровне). В разделе «Приложение» содержатся тексты изучаемых произведений.</p>	
<p>Иностранный язык (английский)</p>	<p>Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс</p>	<p>Линия УМК 'Английский в фокусе' (5-9)</p>	<p>Английский язык. 9 класс.</p>	<p>УМК "Английский в фокусе. 9 класс" предназначен для учащихся 9 класса, продолжающих изучение английского языка в основной общеобразовательной школе. Материал создан интернациональным авторским коллективом: российским издательством "Просвещение" и британским издательством-партнёром Express Publishing. Учебник имеет четкую модульную структуру: вводный модуль, 8 тематических модулей, раздел аутентичной информации о России, грамматический справочник на русском языке, а также многочисленные приложения, такие как неправильные глаголы, географические названия и многое другое. Учебник знакомит с рациональными приемами изучения иностранного языка (Study Skills).</p>	

<p>Второй иностранный язык (немецкий)</p>	<p>Аверин М.М., Джин Ф., Рорман Л.</p>	<p>Линия УМК 'Горизонты' (5-9)</p>	<p>Немецкий язык. 9 класс.</p>	<p>Учебник предназначен для общеобразовательных организаций с изучением немецкого языка как второго иностранного. Совместный проект издательства "Просвещение" и издательства Cornelsen (г. Берлин). 9 класс – пятый год обучения. Современная лексика, живые ситуации общения, проектная работа дают возможность учителю проводить уроки с максимальной эффективностью в группах с любым уровнем знания языка. Учебник содержит задания, соответствующие формату ОГЭ.</p>	
<p>Алгебра</p>	<p>Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.</p>	<p>Линия УМК Мерзляка А.Г. Алгебра (7-9) (Б)</p>	<p>Алгебра. 9 класс.</p>	<p>Учебник предназначен для изучения алгебры в 9 классе общеобразовательных организаций. В нём предусмотрена уровневая дифференциация, позволяющая формировать у школьников познавательный интерес к алгебре.</p>	
<p>Геометрия</p>	<p>Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.</p>	<p>Линия УМК Мерзляка А.Г. Геометрия (7-9)</p>	<p>Геометрия. 9 класс.</p>	<p>Учебник является основной частью учебно-методического комплекса "Геометрия. 9 класс" авторов: Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. В нем предусмотрена уровневая дифференциация, позволяющая формировать у школьников познавательный интерес к геометрии. Содержит задания в тестовой форме по изучаемым темам, материалы для повторения, интересные сведения из истории математики.</p>	
<p>Физика</p>	<p>Перышкин А.В., Гутник Е.М.</p>	<p>Линия УМК Перышкина А.В. Физика (7-9)</p>	<p>Физика. 9 класс.</p>	<p>Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту. Большое количество красочных иллюстраций, разнообразные вопросы и задания, а также дополнительные сведения и любопытные факты способствуют эффективному усвоению учебного материала.</p>	

Химия	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.	Линия УМК Габриеляна О.С. Химия (8-9)	Химия. 9 класс.	<p>Учебник 9 класса знакомит учащихся с химическими реакциями в растворах электролитов, неметаллами и их соединениями, в том числе с органическими веществами, металлами и их соединениями, раскрывает вопросы химической безопасности в повседневной жизни и на производстве, обеспечивает повторение и обобщение основных тем курса при подготовке к итоговой аттестации. Все дидактические единицы учебника начинаются с постановки образовательной проблемы (вопрос, задание, эксперимент), которая решается в процессе изучения параграфа через систему вопросов и заданий. Значительная роль отводится химическому эксперименту: практическим работам, лабораторным опытам, в том числе проводимых в домашних условиях, фиксации и анализу их результатов, соблюдению норм и правил безопасной работы в химическом кабинете (лаборатории). Развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей учащихся в процессе изучения химической науки и её вклада в современный научно-технический прогресс поддерживается связью изучаемого материала с жизнью, другими учебными предметами и различными видами профессиональной деятельности. Система предлагаемых вопросов и заданий, структурирование их по рубрикам: "Проверьте свои знания", "Примените свои знания", "Используйте дополнительную информацию" повышает эффективность работы с учебником и способствует достижению планируемых результатов обучения.</p>	
Биология	Пасечник В. В., Каменский А. А., Швецов Г. Г. и	Линия УМК 'Линия жизни' (5-9)	Биология. 9 класс.	<p>Предлагаемый учебник — основной элемент информационно-образовательной среды УМК по биологии "Линия жизни" для 9 класса. В нём рассмотрены общебиологические закономерности, позволяющие обобщить знания, полученные учащимися в 5—8 классах. Учебник построен на основе подхода к биологии как системе наук. Предлагаемый учебник – самодостаточная книга. Его структурно-содержательная модель обеспечивает организацию учебного материала в соответствии с разными формами учебной деятельности. Полезные советы в начале книги напомнят школьнику как грамотно организовать собственную учебную</p>	

				<p>деятельность. Основная единица учебника – структурированный параграф. Информационный блок параграфа содержит материал, полностью реализующий предметные требования и позволяющий формировать основные умения, направленные на достижение личностных и метапредметных результатов. Сквозная идея линии УМК - развитие и формирование УУД на предметном биологическом материале - реализована в приложении "Шаги к успеху".. Деятельностный блок "Моя лаборатория" позволяет отрабатывать широкий спектр необходимых умений и компетенций, обеспечивает практическую направленность курса.</p>	
Информатика	<p>Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестакова Л.В</p>	<p>Линия УМК Семакина И.Г. Информатика (7-9)</p>	<p>Информатика. 9 класс.</p>	<p>Учебник предназначен для изучения курса информатики в 9 классе общеобразовательной школы. Учебник содержит теоретический материал курса, вопросы и задания для закрепления знаний, в конце каждой главы в схематическом виде представлена система основных понятий этой главы. Некоторые главы учебника содержат дополнительный раздел, позволяющий изучить данную тему на углубленном уровне.</p>	
История России	<p>Ляшенко Л.М., Волобуев О.В. Симонова Е.В., Клоков В.А.</p>	<p>Линия УМК Андреева И.Л., Волобуева О.В. история России (6-9)</p>	<p>История России. XIX-начало XX века. 9 класс.</p>	<p>Учебник подготовлен в соответствии с историко-культурным стандартом и охватывает период отечественной истории XIX — начала XX века. Содержание учебника направлено на развитие познавательных интересов учащихся. В основе методики — системно-деятельностный подход, способствующий формированию умений самостоятельно работать с информацией и использовать ее в практической деятельности.</p>	




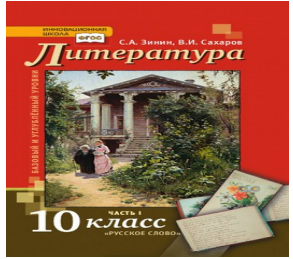
Всеобщая история	Юдовская А. Я., Баранов П. А., Ванюшкина Л. М. и др.	Линия УМК Вигасин А.А.- Сороко-Цюпа О.С. Всеобщая история (5-10)	Всеобщая история. История нового времени. 9 класс.	Учебник формирует систему знаний об истории человечества, понимание школьниками исторических ориентиров для самоидентификации в мире. Учебник посвящен мировой истории XIX — начала XX в. и хронологически синхронизирован с курсом истории России.	
Обществознание	Боголюбов Л. Н., Лазебникова А. Ю., Матвеев А. И. и др.	Линия УМК Обществознание. Боголюбов Л.Н. и др. (6-9)	Обществознание. 9 класс.	Данный учебник завершает предметную линию по обществознанию для основной школы. Рубрика "Готовимся к экзамену" направлена на подготовку учащихся к успешной сдаче ГИА. Авторы излагают вопросы политики и права с учётом возрастных особенностей учащихся и современных научных взглядов. Содержание и методический аппарат учебника направлены на гражданское, правовое, социальное, личностное развитие учащихся, формирование у девятиклассников основных универсальных учебных действий. Соответствует концепции преподавания курса "Обществознание" в школе.	
География	Алексеев А.И., Низовцев В.А., Ким Э.В	Линия УМК Климановой О.А., Алексеева А.И. География (5-9)	География. География России. Хозяйство и географические районы. 9 класс.	Учебник адресован учащимся 9 классов. Методический аппарат учебника хорошо проработан и отражает замысел развивающего и личностно-ориентированного обучения; возможность параллельной работы с электронным приложением к учебнику способствует эффективному усвоению учебного материала.	
Основы безопасности жизнедеятельности	Рудаков Д.П.	Линия УМК Основы безопасности жизнедеятельности под научной редакцией Ю.С.Шойгу (8-9)	Основы безопасности жизнедеятельности. В 2 ч. 8-9 классы.	Учебник направлен на освоение обуча-ся практических навыков в опасных, экстремальных и чрезвычайных ситуациях. Обуч-ся не просто узнают, как не попасть в беду, но и приобретут навыки поведения при возникновении трудных и опасных ситуаций, которые помогут им сохранить свою жизнь и здоровье и того, кто рядом. В учебнике реализован модульный принцип построения материала, ритмичность текстового и иллюстративного материала, использование инфографики обеспечивает смену восприятия информации, система	

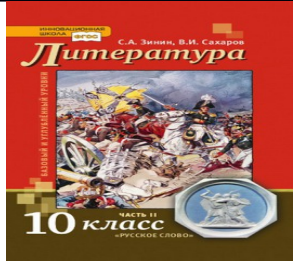

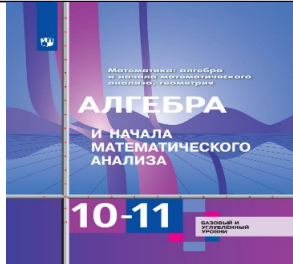




				<p>рубрикация организует деление текста на смысловые единицы, система ссылок через QR-коды дает возможность обращения к дополнительным материалам.</p>	
Физическая культура	Лях В.И.	Линия УМК В.И.Лях (5-9)	Физическая культура. 8-9 классы.	<p>В учебнике представлены теоретические сведения об основах физической культуры, о занятиях спортом, соблюдении правил личной гигиены и самоконтроля в процессе организованных и самостоятельных занятий физическими упражнениями, даны представления об истории возникновения и развития физической культуры и олимпийского движения в мире и РФ, отражен обязательный для освоения учебный материал по спортивным играм, легкой атлетике, гимнастике, элементам единоборств, плаванию и лыжной подготовке, приведены необходимые сведения о содержании и методике самостоятельных занятий хоккеем, бадминтоном, коньками, скейтбордом, атлетической гимнастикой и роликовыми коньками.</p>	

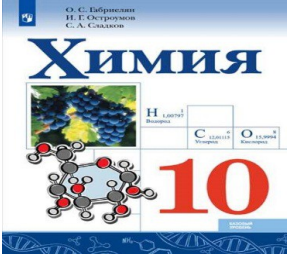

10 класс

Название учебного предмета	Автор(ы) учебника	Серия	Учебник по предмету	Описание учебника	Изображение
----------------------------	-------------------	-------	---------------------	-------------------	-------------




Русский язык	Н.Г. Гольцова, И.В. Шамшин, М.А. Мищерина	Линия УМК Гольцовой Н.Г. Русский язык (10-11) (Б)	Русский язык. В 2 ч. Базовый уровень. 10-11 классы.	<p>В учебнике подробно изложен теоретический материал, который дополняет, систематизирует, обобщает и углубляет теоретические сведения по русскому языку за курс основной школы.</p> <p>Упражнения, предлагаемые в учебнике, определяются практической целесообразностью, направлены на анализ текстов разных функциональных стилей, обеспечивают расширение лингвистического кругозора, формирование языкового вкуса, углубление знаний о языке.</p>	
Литература	С.А Зинин, В.И. Сахаров	Линия УМК Зинина С.А., Сахаровой В.И. Литература (10-11) (Б/У)	Литература. В 2 ч. Базовый и углубленный уровни. 10 класс.	<p>Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту, Примерной основной образовательной программе среднего общего образования и Концепции преподавания русского языка и литературы.</p> <p>Учебник предназначен для общеобразовательных организаций.</p>	




					
Иностранный язык (английский)	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И. В. и др.	Линия УМК 'Английский в фокусе'(10-11) (Б)	Английский язык. 10 класс.	Учебник предназначен для учащихся 10 класса, продолжающих изучение английского языка в средней общеобразовательной школе. Учебник получил положительные заключения научной, педагогической, общественной экспертиз РАО и РКС. Материал создан интернациональным авторским коллективом: российским издательством "Просвещение" и британским издательством-партнёром Express Publishing. Учебник имеет четкую модульную структуру: 8 тематических модулей, раздел аутентичной информации о России, грамматический справочник, а также многочисленные приложения, такие как неправильные глаголы, географические названия и многое другое. Учебник характеризуется тем, что ученики знакомятся с рациональными приемами изучения иностранного языка (Study Skills) и используют английский язык как средство изучения других дисциплин. Внутри основных модулей предлагаются задания, направленные на подготовку к экзамену ЕГЭ, со значком RNE. Для углубленной работы над лексикой и грамматикой предлагается раздел Word Perfect & Grammar Check.	
Математика	Алимов Ш. А.	Линия УМК Алимова Ш.А. Алгебра и начала математического анализа. (10-11) (Б/У)	Алгебра и начала математического анализа. Базовый и углубленный уровни. 10-11 классы.	Учебник входит в завершённую предметную линию учебников по математике для учащихся 10—11 классов общеобразовательных организаций. Материал концентрируется около пяти основных содержательных линий: числовой; алгебраических преобразований; уравнений и неравенств; функциональной; стохастической. Линии логических рассуждений и мировоззренческая линия присутствуют в каждой из пяти основных содержательных линий, помогая им	



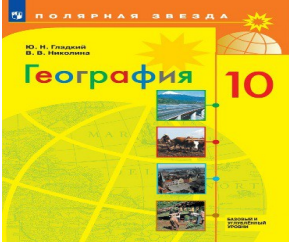
				<p>развиваться и устанавливая между ними внутрипредметные связи. Система упражнений учебника имеет выделенные 3 уровня сложности: 1) обязательный базовый; 2) продвинутый базовый; 3) углубленный. По количеству упражнений система избыточна: заданий примерно в два раза больше, чем в традиционных учебниках для общеобразовательных классов.</p> <p>Упражнения приведены в конце каждого параграфа, в конце каждой главы (упражнения для тематического повторения) и в конце учебника (для итогового повторения курса). По каждой теме (главе) имеются практические задания для самоконтроля ("Проверь себя!").</p>	
Математика	Атанасян Л. С., Бутузов В. Ф., Кадомцев С. Б. и др	Линия УМК "МГУ - школе" Атанасяна Л.С. (10-11) (Б/У)	Геометрия. Базовый и углубленный уровни. 10-11 классы.	<p>В учебнике реализован принцип преемственности с традициями российского образования в области геометрии. Он характеризуется доступностью изложения материала, сочетающейся с достаточной строгостью, краткостью, схематичностью. Его отличает хорошо подобранная трехступенчатая система задач, включающая типовые задачи к каждому параграфу, дополнительные задачи к каждой главе и задачи повышенной трудности в конце учебника. Учебник позволяет обеспечить вариативность, дифференцированность и другие принципы обучения. Учебник красочно оформлен, что поможет учащимся полнее осознать красоту пространственных геометрических форм и лучше усвоить стереометрический материал.</p>	
Физика	Мякишев Г. Я., Буховцев Б. Б., Сотский Н. Н.	Линия УМК 'Классический курс' Мякишев Г.Я. (10-11) (Б/У)	Физика. Базовый и углубленный уровни. 10 класс.	<p>Учебник доработан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования и реализует базовый и углублённый уровень образования учащихся. Материал учебника содержит информацию, расширяющую кругозор учащихся; темы докладов на семинарах, интернет-конференциях; ключевые слова, несущие главную смысловую нагрузку по изложенной теме; образцы заданий ЕГЭ. В учебник включен новый раздел: "Гидромеханика".</p>	



Химия	Габриелян О. С., Остроумов И. Г., Сладков С. А. и др.	Линия УМК Габриеляна О.С. (10-11) (Б)	Химия. Базовый уровень. 10 класс.	Учебник 10-го класса знакомит старшеклассников с богатым миром органических веществ и реализует идею взаимосвязи химического строения этих веществ с их свойствами и применением. Содержание курса выстроено логично и доступно в соответствии с системно-деятельностным подходом на основе иерархии учебных проблем. Сочетание традиционной концепции в содержании курса и методики проблемного обучения, подача материала в логике научного познания способствуют достижению предметных и метапредметных результатов освоения курса химии на базовом уровне. Теоретические положения курса широко подкреплены демонстрационными химическими экспериментами, лабораторными опытами и практическими работами. Приведённые после параграфов вопросы и задания позволяют сформировать достаточный перечень умений и компетенций. С целью повышения учебной мотивации старшеклассников в содержании курса осуществляется интеграция с предметами естественно-научного и гуманитарного циклов, структурирование заданий по рубрикам: "Проверьте свои знания", "Примените свои знания", "Используйте дополнительную информацию". Для достижения личностных результатов обучения в учебнике раскрывается роль российских химиков в становлении мировой науки, освещаются современные направления развития науки и техники, раскрываются связи изучаемого материала с различными видами профессиональной деятельности.	
Биология	Агафонова И.Б., Сивоглазов В.И.	Линия УМК Сивоглазова В.И., Плешакова А.А. Биология (10-11) (Б/У)	Биология. Базовый и углублённый уровни. 10 класс.	Учебник является основной составляющей часть учебно-методического комплекса по биологии В.И. Сивоглазова, А.А. Плешакова, представляет полную и достаточную версию курса, соответствует федеральному государственному стандарту среднего общего образования.	



Информатика	Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шейна Т.Ю.	Линия УМК Семакина И.Г. Информатика (10-11) (Б)	Информатика. Базовый уровень. 10 класс.	Учебник предназначен для изучения курса информатики на базовом уровне в 10 классах общеобразовательных учреждений. Содержание учебника опирается на изученный в основной школе (в 7-9 классах) курс информатики и является продолжением курса информатики для 10 класса. В учебнике излагаются основы системного анализа, методы и средства разработки многотабличных баз данных. В главе, посвященной Интернету, рассматриваются организация глобальных сетей, службы и сервисы Интернета, вопросы построения сайта. Даны некоторые типовые задачи компьютерного информационного моделирования. Раскрываются актуальные проблемы социальной информатики. В состав учебника также входит практикум, структура которого соответствует содержанию теоретического раздела учебника.	
Информатика	Семакин И.Г., Шейна Т.Ю., Шестакова Л.В.	Линия УМК Семакина И.Г. Информатика (10-11) (У)	Информатика. В 2 ч. Углубленный уровень. 10 класс.	Учебное издание предназначено для изучения курса информатики на углубленном уровне в 10 классах общеобразовательных организаций. Содержание опирается на изученный в 7-9 классах курс информатики для основной школы и разработано в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом для среднего общего образования и примерной основной образовательной программе среднего общего образования. Рассматриваются теоретические основы информатики, аппаратное и программное обеспечение компьютера, современные информационные и коммуникационные технологии.	 



История	Волобуев О.В., Карпачев С.П., Клоков В.А.	Линия УМК И. Л. Андреева, О. В. Волобуева. История (6-10) (Б)	История России. Начало XX- начало XXI века. Базовый уровень. 10 класс.	Учебник подготовлен в соответствии с историко-культурным стандартом и охватывает период отечественной истории с 1914 г до начала XXI века. Содержание учебника направлено на развитие познавательных интересов учащихся. В основе методики - системно-деятельностный подход, способствующий формированию умений самостоятельно работать с информацией и использовать ее в практической деятельности.	
История	Волобуев О.В., Карпачев С.П., Клоков В.А. и др.	Линия УМК И. Л. Андреева, О. В. Волобуева. История (10-11) (У)	История России. Начало XX- начало XXI века. В 2 ч. Углубленный уровень. 10 класс.	Учебник соответствует ФГОС.	
История	Шубин А. В.	Линия УМК Колпаков-Шубин. Всеобщая история (10) (Б/У)	Всеобщая история. Новейшая история. Базовый и углублённый уровень. 10 класс.	Учебник входит в учебно-методический комплект по всеобщей истории для 10 класса. На основе современных научных подходов в нем освещены наиболее важные события политической, экономической и духовной жизни общества в XX - начале XXI века. Методический аппарат учебника включает разнообразные вопросы и задания, авторские карты и документальные материалы, яркие и образные иллюстрации, которые позволяют школьникам прочно усвоить основные факты и понятия исторического курса.	

Обществознание	Боголюбов Л. Н., Лазебникова А. Ю., Матвеев А. И. и др.	Линия УМК Боголюбова Л.Н. Обществознание (10-11 ) (Б)	Обществознание. Базовый уровень. 10 класс.	Учебник является центральным компонентом учебно-методического комплекта по обществознанию для 10 класса. Работа с учебником обеспечит сформированность у школьников знаний об обществе как целостной развивающейся системе в единстве и взаимодействии его основных сфер и институтов, представлений о современном российском обществе, об основных тенденциях развития мирового сообщества в глобальном мире. Рубрика "Готовимся к экзамену" направлена на подготовку учащихся к успешной сдаче ЕГЭ. Методический аппарат ориентирован на активную работу с различными источниками социальной информации и проектную деятельность.	
Право	Певцова Е.А	УМК Певцовой Е.А. Право. Основы правовой культуры (10-11) (Б/У)	Право. Основы правовой культуры. В 2 ч. Базовый и углублённый уровни. 10 класс.	В первой части учебника доктора юридических наук и доктора педагогических наук Е.А. Певцовой «Право. Основы правовой культуры» для 10 класса изложены основные сведения о праве, его признаки, функции, формы, теории происхождения, показана роль права в социальном регулировании общества, представлены современные подходы к системе права, его основным отраслям. Во второй части учебника изложены основные сведения о государстве, основные признаки государства, его функции и формы. С позиции современного государственного раскрываются теории происхождения государства, организация власти и управления в России. В доступной форме излагаются правила организации правосудия, что обеспечивает необходимый уровень правовой грамотности в части защиты прав человека.	
География	Гладкий Ю. Н., Николина В.	Линия УМК «Полярная звезда». География (10-11) (Б/У)	География. Базовый и углубленный уровень. 10 класс.	Учебник предназначен для старшеклассников, изучающих географию как на базовом, так и на углубленном уровнях. Учебник выполняет функцию одного из инструментов достижения личностных, метапредметных и межпредметных образовательных результатов. Содержание учебника нацелено на формирование знаний о природных условиях и ресурсах, населении, экономике мира. Большое	

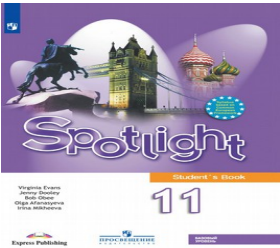

				внимание уделяется изучению формирования политической карты мира, географии культуры, религий и цивилизаций. Главные особенности учебника — наличие деятельностных параграфов "Учимся с "Полярной звездой", разнообразных разноуровневых заданий, графически выделенной системы подготовки к аттестации, обширного иллюстративно-картографического материала, приложения, содержащего необходимую для данного курса статистическую информацию.	
Основы безопасности жизнедеятельности	Ким С.В., Горский В.А.	Линия УМК Ким С.В., Горского В.А. Основы безопасности жизнедеятельности (10-11) (Б)	Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень. 10-11 классы.	Учебник предназначен для осознанного формирования у обуча-ся знаний и навыков безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях и здорового образа жизни, основ медицинских знаний и оказания первой помощи, основ обороны государства, воинской обязанности и военной службы. Соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту среднего общего образования.	
Физическая культура	Лях В.И.	Линия УМК Физическая культура. Лях В.И. (10-11) (Б)	Физическая культура.. Базовый уровень. 10-11 классы	Учебник продолжает предметную линию учебников Ляха В.И. и содержит теоретические сведения об основах физической культуры, а также обязательный учебный материал по спортивным играм, легкой атлетике, гимнастике, элементам единоборств, лыжной подготовке и плаванию.	



## 11 класс


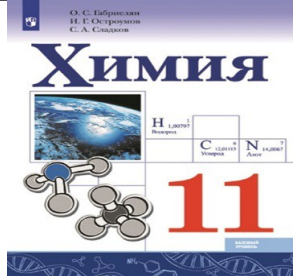
Название учебного предмета	Автор(ы) учебника	Серия	Учебник по предмету	Описание учебника	Изображение
----------------------------	-------------------	-------	---------------------	-------------------	-------------


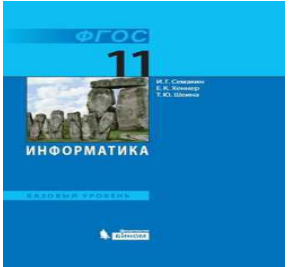
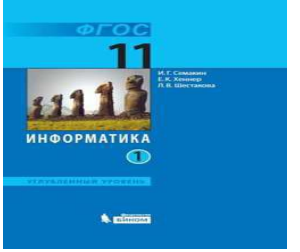
Русский язык	Н.Г. Гольцова, И.В. Шамшин, М.А. Мищерина	Линия УМК Гольцовой Н.Г. (10-11) (Б)	Русский язык. Базовый уровень. 10-11 классы.	<p>В учебнике подробно изложен теоретический материал, который дополняет, систематизирует, обобщает и углубляет теоретические сведения по русскому языку за курс основной школы.</p> <p>Упражнения, предлагаемые в учебнике, определяются практической целесообразностью, направлены на анализ текстов разных функциональных стилей, обеспечивают расширение лингвистического кругозора, формирование языкового вкуса, углубление знаний о языке.</p>	
Литература	С.А Зинин, В.И. Сахаров	Линия УМК Зинина С.А., Сахарова В.И. (10-11) (Б/У)	Литература. В 2 ч. Базовый и углубленный уровни. 11 класс.	<p>Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту, Примерной основной образовательной программе среднего общего образования и Концепции преподавания русского языка и литературы.</p> <p>Учебник предназначен для изучения литературы на базовом и углублённом уровнях в общеобразовательных организациях.</p>	

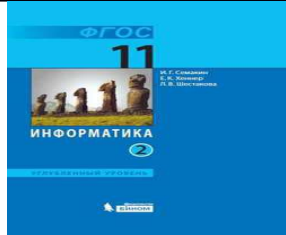
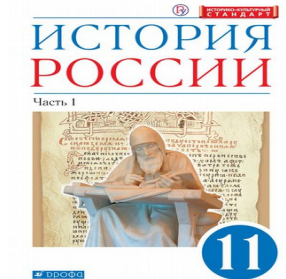

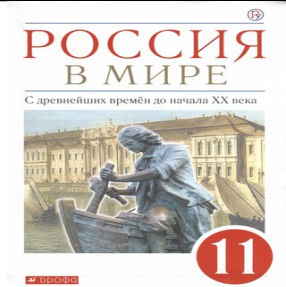


<p>Иностранный язык (английский)</p>	<p>Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И. В. и др.</p>	<p>Линия УМК 'Английский в фокусе'. (10-11) (Б)</p>	<p>Английский язык. Базовый уровень. 11 класс.</p>	<p>УМК "Английский в фокусе. 11 класс" предназначен для учащихся 11 класса, продолжающих изучение английского языка в средней общеобразовательной школе. Учебник получил положительные заключения научной, педагогической, общественной экспертиз РАО и РКС. Материал создан интернациональным авторским коллективом: российским издательством "Просвещение" и британским издательством-партнёром Express Publishing. Учебник имеет четкую модульную структуру: 8 тематических модулей, раздел аутентичной информации о России, грамматический справочник, а также многочисленные приложения, такие как неправильные глаголы, географические названия и многое другое. Учебник характеризуется тем, что ученики знакомятся с рациональными приемами изучения иностранного языка (Study Skills) и используют английский язык как средство изучения других дисциплин. Внутри основных модулей предлагаются задания, направленные на подготовку к экзамену ЕГЭ, со значком RNE. Для углубленной работы над лексикой и грамматикой предлагается раздел Word Perfect &amp; Grammar Check.</p>	
<p>Математика</p>	<p>Алимов Ш. А.</p>	<p>Линия УМК Алимов Ш.А. Алгебра и начала математического анализа (10-11) (Б/У)</p>	<p>Алгебра и начала математического анализа. Базовый и углубленный уровни. 10-11 классы.</p>	<p>Учебник входит в завершённую предметную линию учебников по математике для учащихся 10—11 классов общеобразовательных организаций. Материал концентрируется около пяти основных содержательных линий: числовой; алгебраических преобразований; уравнений и неравенств; функциональной; стохастической. Линии логических рассуждений и мировоззренческая линия присутствуют в каждой из пяти основных содержательных линий, помогая им развиваться и устанавливая между ними внутрипредметные связи. Система упражнений учебника имеет выделенные 3 уровня сложности: 1) обязательный базовый; 2) продвинутый базовый; 3) углубленный. По количеству упражнений система избыточна: заданий примерно в два раза больше, чем в традиционных учебниках для общеобразовательных классов. Упражнения приведены в конце каждого</p>	


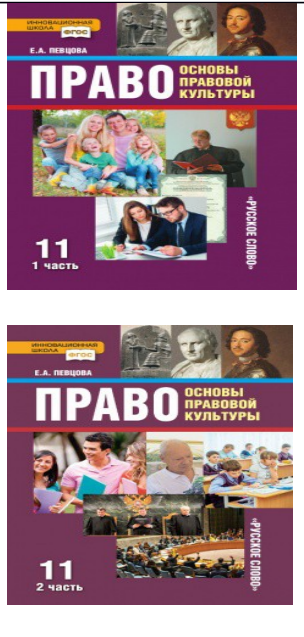
				<p>параграфа, в конце каждой главы (упражнения для тематического повторения) и в конце учебника (для итогового повторения курса). По каждой теме (главе) имеются практические задания для самоконтроля ("Проверь себя!").</p>	
Математика	Атанасян Л. С., Бутузов В. Ф., Кадомцев С. Б. и др	Линия УМК "МГУ - школе" Атанасяна Л.С. (10-11) (Б/У)	Геометрия. Базовый и углубленный уровни. 10-11 классы.	<p>В учебнике реализован принцип преемственности с традициями российского образования в области геометрии. Он характеризуется доступностью изложения материала, сочетающейся с достаточной строгостью, краткостью, схематичностью. Его отличает хорошо подобранная трехступенчатая система задач, включающая типовые задачи к каждому параграфу, дополнительные задачи к каждой главе и задачи повышенной трудности в конце учебника. Учебник позволяет обеспечить вариативность, дифференцированность и другие принципы обучения. Учебник красочно оформлен, что поможет учащимся полнее осознать красоту пространственных геометрических форм и лучше усвоить стереометрический материал.</p>	
Физика	Мякишев Г. Я., Буховцев Б. Б., Чаругин В. М.	УМК 'Классический курс' Мякишев Г.Я. (10-11) (Б/У)	Физика. Базовый и углубленный уровни. 11 класс.	<p>Учебник доработан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования и реализует базовый и углублённый уровень образования учащихся. Материал учебника содержит информацию, расширяющую кругозор учащихся; темы докладов на семинарах, интернет-конференциях; ключевые слова, несущие главную смысловую нагрузку по изложенной теме; образцы заданий ЕГЭ. Материал учебника 11 класса дает представление об электромагнетизме, оптике, теории относительности, квантовой теории, физике атома, атомного ядра и элементарных частиц.</p>	
Астрономия	Чаругин В.М.	Линия УМК 'Сферы' Астрономия (10-11) (Б)	Астрономия. Базовый уровень. 10-11 классы.	<p>Учебник подготовлен в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта и освещает вопросы курса астрономии для 10-11 классов. Содержание курса отвечает таким критериям изложения материала, как научность и доступность. Учебное содержание направлено на формирование научных представлений об астрономических и физических законах, явлениях и</p>	

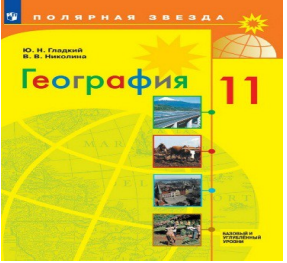

				основывается на достижениях современной астрономии и космологии. Реализовано практическое применение астрономии в реальной жизни. Усилена межпредметная интеграция: тесная связь астрономии с физикой. Главными особенностями данного учебника являются фиксированный в тематических разворотах формат, лаконичность и жёсткая структурированность текста, разнообразный иллюстративный ряд.	
Химия	Габриелян О. С., Остроумов И. Г., Сладков С. А. и др.	Линия УМК Габриелян О.С. Химия (10-11) (Б)	Химия. Базовый уровень. 11 класс.	Содержание учебника 11-го класса способствует формированию единой химической картины мира у выпускников средней школы путём рассмотрения общих для неорганической и органической химии понятий, законов и теорий. Содержание курса выстроено логично и доступно в соответствии с системно-деятельностным подходом на основе иерархии учебных проблем. Сочетание традиционной концепции в содержании курса и методики проблемного обучения, подача материала в логике научного познания способствуют достижению предметных и метапредметных результатов освоения курса химии на базовом уровне. Теоретические положения курса широко подкреплены демонстрационными химическими экспериментами, лабораторными опытами и практическими работами. Приведённые после параграфов вопросы и задания позволяют сформировать достаточный перечень умений и компетенций. С целью повышения учебной мотивации в содержании курса осуществляется интеграция с предметами естественно-научного и гуманитарного циклов, структурирование заданий по рубрикам: "Проверьте свои знания", "Примените свои знания", "Используйте дополнительную информацию". Для достижения личностных результатов обучения в учебнике раскрывается роль российских химиков в становлении мировой науки, освещаются современные направления развития науки и техники, раскрываются связи изучаемого материала с различными видами профессиональной деятельности.	

Биология	Агафонова И.Б., Сивоглазов В.И.	Линия УМК Сивоглазова В.И., Плешакова А.А. (10-11) (Б/У)	Биология. Базовый и углублённый уровни. 11 класс.	Учебник является основной составляющей часть учебно-методического комплекса по биологии В.И. Сивоглазова, А.А. Плешакова, представляет полную и достаточную версию курса, соответствует федеральному государственному стандарту среднего общего образования.	
Информатика	Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шейна Т.Ю.	Линия УМК Семакина И.Г. Информатика (10- 11) (Б)	Информатика. Базовый уровень. 11 класс.	Учебник предназначен для изучения курса информатики на базовом уровне в 11 классах общеобразовательных учреждений. Содержание учебника опирается на изученный в основной школе (в 7-9 классах) курс информатики и является продолжением курса информатики для 10 класса. В учебнике излагаются основы системного анализа, методы и средства разработки многотабличных баз данных. В главе, посвященной Интернету, рассматриваются организация глобальных сетей, службы и сервисы Интернета, вопросы построения сайта. Даны некоторые типовые задачи компьютерного информационного моделирования. Раскрываются актуальные проблемы социальной информатики. В состав учебника также входит практикум, структура которого соответствует содержанию теоретического раздела учебника.	
Информатика	Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шестакова Л.В.	Линия УМК Семакина И.Г. Информатика (10- 11) (У)	Информатика. В 2 ч. Углубленный уровень. 11 класс.	Учебник предназначен для изучения курса информатики на углубленном уровне в 11 классах общеобразовательных организаций. Содержание учебника опирается на изученный в 7-9 классах курс информатики для основной школы и разработано в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования и примерной программой. Рассматриваются информационные системы, методы программирования, компьютерное моделирование, информационная деятельность человека.	

					
История	Волбуев О.В., Андреев И.Л., Ляшенко Л.М. и др.	Линия УМК И. Л. Андреева, О. В. Волбуева. История (10-11) (У)	История России. В 2 ч. Углубленный уровень. 11 класс.	Учебник базируется на историко-культурном стандарте. Обширный фактический и теоретический материал в совокупности с методическим аппаратом, в основе которого лежит системно-деятельностный подход, позволяет учащимся углубить знания по истории, полученные в 6—10 классах. Учебник расширяет знания старшеклассников об основных событиях отечественной истории с древнейших времён до начала XX в. Он поможет школьникам научиться анализировать явления прошлого, выявлять особенности исторического пути России, познакомит с новыми для них источниками и мнениями учёных.	 
Россия в мире	Волбуев О.В., Абрамов А.В., Карпачев С.П. и др.	Линия УМК Россия в мире (11) (Б)	Россия в мире. С древнейших времён до начала XX века. Базовый уровень. 11 класс.	Учебник базируется на историко-культурном и даёт представление о месте и роли России в мире, расширяет знания старшеклассников об основных событиях отечественной и мировой истории с древнейших времён до начала XX в. Он поможет школьникам научиться анализировать явления прошлого, сравнивать особенности исторического пути России и других стран, познакомит с новыми для них источниками и мнениями учёных.	



Обществознание	Боголюбов Л. Н., Городецкая Н. И., Лазебникова А. Ю. и др.	Линия УМК Боголюбова Л.Н. Обществознание (10-11 ) (Б)	Обществознание. Базовый уровень. 11 класс.	Учебник является центральным компонентом учебно-методического комплекта по обществознанию для 11 класса. Работа с учебником обеспечит сформированность у школьников знаний об обществе как целостной развивающейся системе, об основных тенденциях развития экономической, социальной и политической сфер жизни общества. Методический аппарат ориентирован на активную работу с различными источниками социальной информации и проектную деятельность. Рубрика "Готовимся к экзамену" направлена на подготовку учащихся к успешной сдаче ЕГЭ.	
Право	Певцова Е.А.	Линия УМК Певцовой Е.А. Право. Основы правовой культуры (10-11) (Б/У)	Право: основы правовой культуры. В 2 ч. Базовый и углублённый уровень. 11 класс.	Содержание первой части учебника «Право. Основы правовой культуры» доктора юридических наук и доктора педагогических наук Е.А. Певцовой для 11 класса формирует правовую компетентность обучающихся в области гражданского, трудового, семейного, жилищного права. Во второй части учебника представлены необходимые для обеспечения правовой грамотности и защиты своих прав материалы по административному, уголовному, образовательному, экологическому праву и др. В учебнике раскрываются особенности юридического образования и юридических профессий, международного права и прав человека. Все учебники иллюстрированы, в оформлении параграфов использованы портреты и фотографии известных юристов: учёных, практиков, общественных деятелей, видных современных российских юристов.	

География	Гладкий Ю. Н., Николина В. В.	Линия УМК 'Полярная звезда' (10-11) (Б/У)	География. Базовый и углубленный уровни. 11 класс.	Учебник завершает предметную линию УМК "Полярная звезда". Он предназначен для старшеклассников, изучающих географию как на базовом, так и на углубленном уровнях. Содержание учебника нацелено на формирование знаний о странах и культурно-исторических регионах мира, их природных условиях и ресурсах, населении, экономике. Большое внимание уделяется изучению глобальных проблем человечества. Главные особенности учебника - наличие деятельностных параграфов "Учимся с "Полярной звездой", разнообразных разноуровневых заданий, графически выделенной системы подготовки к аттестации, обширного иллюстративно-картографического материала, приложения, содержащего необходимую для данного курса статистическую информацию.	
Основы безопасности жизнедеятельности	Ким С.В., Горский В.А.	Линия УМК Ким С.В., Горского В.А. Основы безопасности жизнедеятельности (10-11) (Б)	Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень. 10-11 классы.	Учебник предназначен для осознанного формирования у обуча-ся знаний и навыков безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях и здорового образа жизни, основ медицинских знаний и оказания первой помощи, основ обороны государства, воинской обязанности и военной службы. Соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту среднего общего образования.	
Физическая культура	Лях В.И.	Линия УМК Физическая культура. Лях В.И. (10-11) (Б)	Физическая культура. Базовый уровень. 10-11 классы.	Учебник продолжает предметную линию учебников Ляха В.И. и содержит теоретические сведения об основах физической культуры, а также обязательный учебный материал по спортивным играм, легкой атлетике, гимнастике, элементам единоборств, лыжной подготовке и плаванию.	