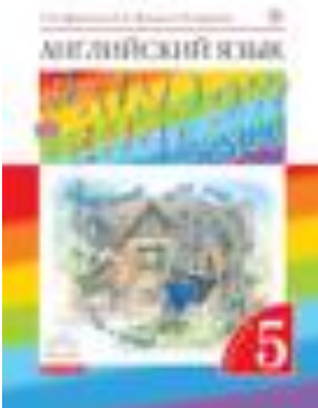
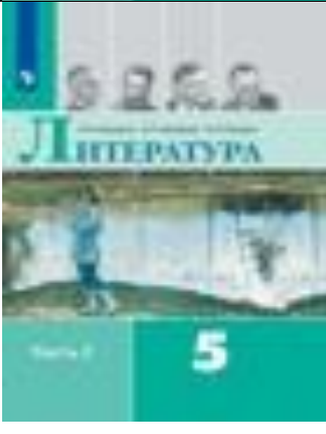
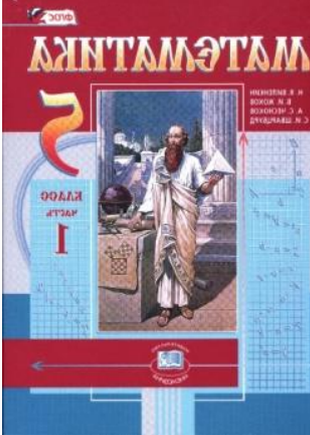
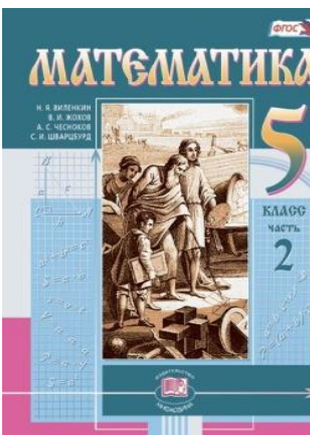
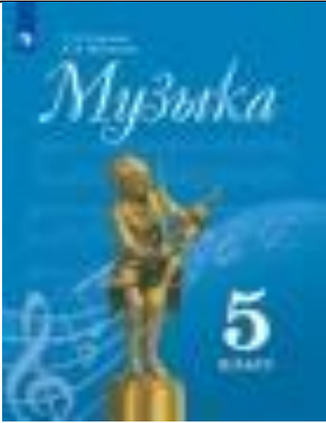
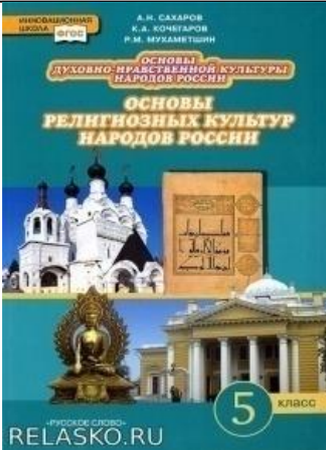
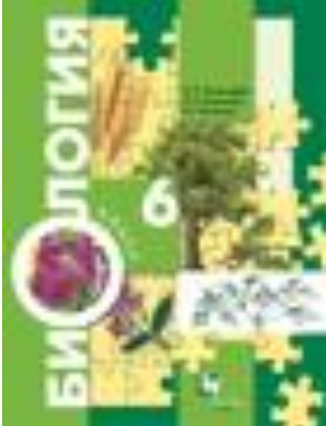
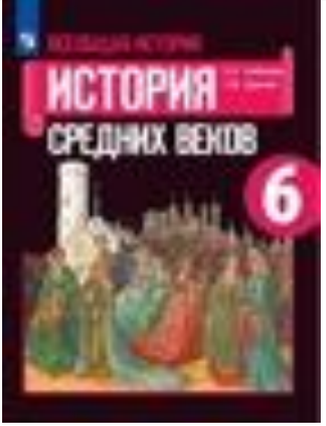


Обложка	Автор	Год издания	Аннотация
	<p>Английский язык. 5 класс. Учебник. В 2 ч. Часть 1 Код ФП: 1.1.2.2.1.10.1; Автор: Афанасьева О.В., Михеева И.В., Баранова К.М.; Класс: 5 кл.; УМК: Английский язык. "Rainbow English" (5-9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник, созданный известными специалистами в области преподавания английского языка О. В. Афанасьевой, И. В. Михеевой и К. М. Барановой, предназначен для учащихся общеобразовательных организаций и является основным компонентом учебно-методического комплекта, в который также входят рабочая тетрадь, диагностические работы, лексико-грамматический практикум, контрольные работы, пособие для подготовки к Всероссийским проверочным работам, книга для учителя, рабочая программа и аудиоприложение. Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования, одобрен РАО и РАН, включен в Федеральный перечень учебников. Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 11-е издание, стереотипное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/492993/</p>
	<p>Английский язык. 5 класс. Учебник. В 2 ч. Часть 2 Код ФП: 1.1.2.2.1.10.1; Автор: Афанасьева О.В., Михеева И.В., Баранова К.М.; Класс: 5 кл.; УМК: Английский язык. "Rainbow English" (5-9);</p>		
	<p>Биология. Концентрический курс. 5 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.5.2.3.1; Автор: Пономарева И.Н., Николаев И.В., Корнилова О.А./Под ред. Пономаревой И.Н.; Класс: 5 кл.; УМК: Биология. Пономарева И.Н. (5-9);</p>	<p>ВЕНТАНА-ГРАФ</p>	<p>Учебник включает общий обзор царств живой природы, сведения по общей экологии, знакомит учащихся с происхождением человека и его местом в живой природе. Учебник содержит вопросы и задания для контроля усвоения учебного материала и лабораторные работы. Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования. Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 7-е издание, стереотипное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/341654/</p>
	<p>Всеобщая история. История Древнего мира. 5 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.3.2.1.1; Автор: Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С./Под ред. Искендерова А.А.; Класс: 5 кл.; УМК: Всеобщая история. Вигасин А.А. - Сороко-Цюпа О.С. (5-10);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник создан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования. Учебник написан с учётом достижений современной исторической науки. Материал о первобытных людях, возникновении и развитии древних цивилизаций (Египет, Западная Азия, Индия, Китай, Греция и Рим) вводит школьников в мир истории. Методический аппарат, включающий вопросы и задания двух уровней сложности, а также творческие проекты, предполагает активные формы освоения учебной информации. Данный учебник переработан в соответствии с Примерной основной образовательной программой основного общего образования. Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 12-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/689230/</p>

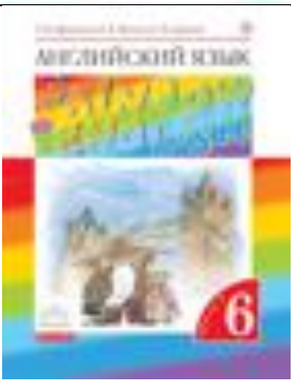
	<p>География. 5-6 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.3.4.1.1; Автор: Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др.; Класс: 5-6 кл.; УМК: География. "Полярная звезда" (5-9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник "География" для 5-6 классов открывает завершённую предметную линию "Полярная звезда" для основной школы, разработанную в рамках системно-деятельностного подхода в обучении с учётом требований, предусмотренных Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования. Содержание курса 5-6 классов даёт первоначальные знания о природе Земли, об основных этапах её освоения и направлено на достижение личностных, метапредметных и предметных образовательных результатов. Учебник выступает как организатор учебной деятельности и содержит в связи с этим систему параграфов-практикумов "Учимся с "Полярной звездой"; систему разнообразных заданий; инструктивную систему помощи в самостоятельной работе; графически выделенную систему подготовки к аттестации. Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 10-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/689343/</p>
	<p>Литература. 5 класс. Учебник. В 2 ч. Часть 1 Код ФП: 1.1.2.1.2.2.1; Автор: Коровина В. Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И.; Класс: 5 кл.; УМК: Литература. Коровина В.Я. и др. (5-9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник подготовлен в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, Примерными программами по учебным предметам "Литература. 5-9 классы" и "Рабочими программами. Литература. Предметная линия учебников под редакцией В. Я. Коровиной. 5-9 классы". Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 12-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/689054/</p>
	<p>Литература. 5 класс. Учебник. В 2 ч. Часть 2 Код ФП: 1.1.2.1.2.2.1; Автор: Коровина В. Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И.; Класс: 5 кл.; УМК: Литература. Коровина В.Я. и др. (5-9);</p>		
	<p>Русский язык. 5 класс. Учебник. Код ФП: 1.1.2.1.1.4.1; Автор: Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И. и др.; Класс: 5 кл.; УМК: Русский язык. Разумовская М.М. (5-9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник, 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. Учебник соответствует ФГОС и включён в Федеральный перечень учебников. Рекомендовано Министерством просвещения Российской Федерации. 9-е издание, стереотипное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/751746/</p>

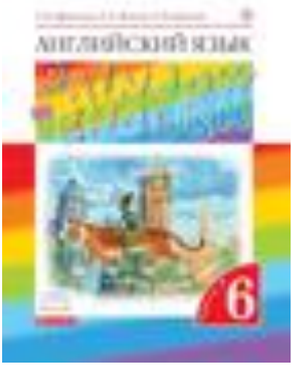
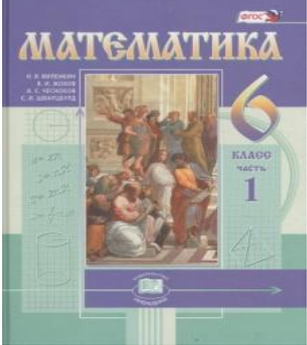
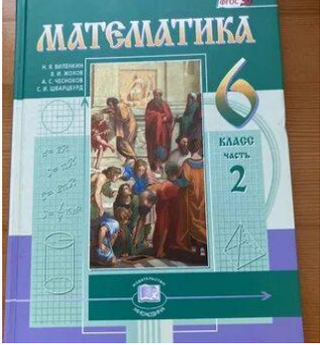
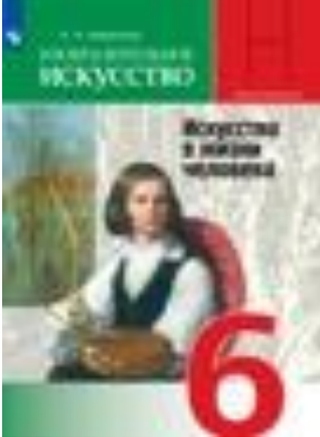
	<p>Технология. 5 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.7.1.2.1; Автор: Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и др.; Класс: 5 кл.; УМК: Технология. Глозман Е.С., Кожина О.А (5- 9);</p>	<p>Дрофа</p>	<p>Учащиеся знакомятся с различными технологиями: промышленными, производственными, машиностроения и получения материалов с заданными свойствами; технологиями обработки конструкционных, текстильных материалов и пищевых продуктов. Получают сведения об электротехнических работах, роботах, использовании электроники в робототехнике. Методический аппарат учебника составляют вопросы для самопроверки, система заданий, включающих исследовательские, графические, практические задания, задания с использованием Интернета, а также темы проектов. Учебник содержит рубрику "Полезная информация", в которую помещён дополнительный материал, словари профессий и основных понятий и терминов. Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования и включён в Федеральный перечень. Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 3-е издание, стереотипное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/751942/</p>
	<p>Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С., Шварцбурд С.И Математика 5 класс ч.1</p>	<p>Мнемозина</p>	<p>Проверенный временем учебник полностью соответствует Примерной основной образовательной программе по математике и ФГОС ООО. Разработан с учётом возрастных и тендерных особенностей восприятия материала учащимися. Глубоко продуманная последовательность подачи теоретического и практического материала эффективно развивает мышление, память и речь учащихся. Первая часть учебника посвящена изучению натуральных чисел и основ геометрии. Вторая часть учебника посвящена изучению дробных чисел и основ теории множеств, знакомству с инструментами вычислений и измерений.</p>
	<p>Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С., Шварцбурд С.И Математика 5 класс ч.2</p>		<p>Рекомендовано Министерством просвещения Российской Федерации. 39-е издание, стереотипное</p>

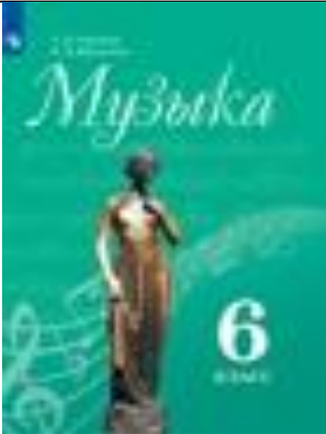
	<p>Музыка. 5 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.6.2.1.1; Автор: Сергеева Г.П., Критская Е.Д.; Класс: 5 кл.; УМК: Музыка. Сергеева Г.П. (5-8);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Этот учебник продолжает линию учебных изданий, выпущенных по предмету "Музыка" для начальной школы. Учебник на основе музыкального, литературного и изобразительного материала раскрывает темы "Музыка и литература" и "Музыка и изобразительное искусство". Учебник написан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и рабочих программ "Музыка. 5-8 классы". Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 12-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/689827/</p>
	<p>Физическая культура. 5-7 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.8.1.1.1; Автор: Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. и др. / Под ред. Виленского М.Я.; Класс: 5-7 кл.; УМК: Физическая культура. Лях В.И. (5-9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник написан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования и программой "Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М. Я. Виленского, В. И. Ляха. 5-9 классы" (автор В. И. Лях). В учебнике даются основные сведения о здоровье и здоровом образе жизни, о влиянии физических упражнений на системы организма человека, о самоконтроле и оказании первой помощи при травмах. Большое внимание уделено развитию двигательных способностей, а также двигательным умениям и навыкам в изучаемых видах спорта. Рекомендовано Министерством просвещения Российской Федерации. 10-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/689835/</p>
	<p>Технология. 5 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.7.1.3.1; Автор: Тищенко А.Т., Сеница Н.В.; Класс: 5 кл.; УМК: Технология. Тищенко А.Т., Сеница Н.В. (5-9);</p>	<p>ВЕНТАНА-ГРАФ</p>	<p>Учащиеся получают опыт изучения потребностей ближайшего социального окружения, знакомятся с содержанием понятий "технология", "технологический процесс", "конструкция", "механизм", конструируют модели с помощью образовательного конструктора, знакомятся с миром профессий. Овладевают необходимыми в повседневной жизни базовыми приемами изготовления материального продукта на основе технологической документации с применением ручных инструментов. Полученные знания применяют в практической деятельности, в том числе при выполнении творческих проектов. Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования, включён в Федеральный перечень. Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 3-е издание, стереотипное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/752419/</p>

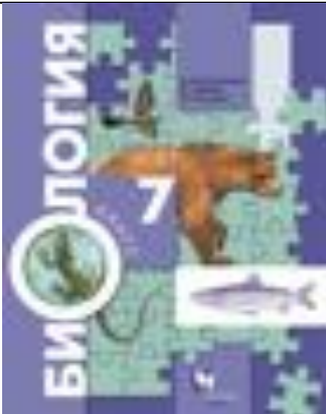
	<p>Сахаров А.Н., Кочегаров К.А., Мухаметшин Р.М. /Под ред. Сахарова А.Н. Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы религиозных культур народов России. 5 класс. Учебник. Код ФП: 2.1.2.2.1.3.1; Класс: 5; УМК: УМК «Основы Религиозных культур народов России. 5 кл.»;</p>	<p>Русское слово</p>	<p>Учебник "Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы религиозных культур народов России" продолжает изучение основ религиозных культур, начатое в 4 классе. Данный модуль предполагает изучение нравственных основ традиционных религий России, их роли в истории и культуре нашей страны. Обучающиеся узнают, как на протяжении столетий христианство, ислам, иудаизм и буддизм способствовали сохранению и развитию духовности народов России, в том числе ценностей патриотизма, семьи, гуманного отношения к человеку. Учебник полностью соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта. Предназначен для общеобразовательных учреждений: школ, гимназий, лицеев. Рекомендовано Министерством образования и науки РФ. 9-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/349223/</p>
	<p>Биология. Концентрический курс. 6 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.5.2.3.2; Автор: Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Кучменко В.С./Под ред. Пономаревой И.Н.; Класс: 6 кл.; УМК: Биология. Пономарева И.Н. (5-9);</p>	<p>ВЕНТАНА-ГРАФ</p>	<p>Представленный в нём курс биологии посвящён изучению растений и продолжает развитие концепции, заложенной в учебнике "Биология" для 5 класса (авт. И.Н. Пономарева, И.В. Николаев, О.А. Корнилова). В основе концепции - системно-структурный подход к обучению биологии: формирование биологических и экологических понятий через установление общих свойств живой материи. Соответствует федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования. Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 8-е издание, стереотипное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/662675/</p>
	<p>Всеобщая история. История Средних веков. 6 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.3.2.1.2; Автор: Агибалова Е.В., Донской Г.М./Под ред. Доктора исторических наук Сванидзе А.А.; Класс: 6 кл.; УМК: Всеобщая история. Вигасин А.А. - Сороко-Цюпа О.С. (5-10);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования. С учетом 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. 11-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/689231/</p>
	<p>География. 5-6 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.3.4.1.1; Автор: Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др.; Класс: 5-6 кл.; УМК: География. "Полярная звезда" (5-9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник "География" для 5-6 классов открывает завершённую предметную линию "Полярная звезда" для основной школы, разработанную в рамках системно-деятельностного подхода в обучении с учётом требований, предусмотренных Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования. Содержание курса 5-6 классов даёт первоначальные знания о природе Земли, об основных этапах её освоения и направлено на достижение личностных, метапредметных и предметных образовательных результатов. Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 10-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/689343/</p>

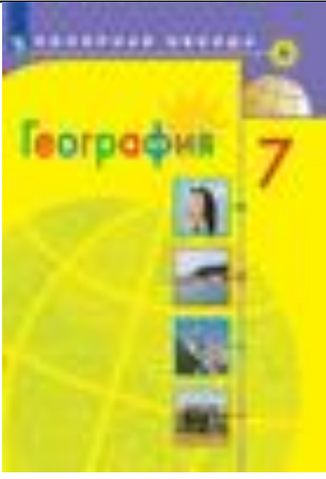
	<p>История России. 6 класс. Учебник. В 2 ч. Часть 1 Код ФП: 1.1.2.3.1.6.1; Автор: Арсентьев Н. М., Данилов А. А., Стефанович П. С. и др. Под ред. Торкунова А. В.; Класс: 6 кл.; УМК: История России. Под ред. Торкунова А. В. (6-10);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник для общеобразовательных организаций Под редакцией академика РАН А. В. Торкунова. Рекомендовано Министерством образования и науки Российской Федерации. Учебник освещает ключевые вопросы истории России с древнейших времён до начала XVI в. Он создан в соответствии с требованиями Историко-культурного стандарта и ФГОС основного общего образования. С учётом современных достижений отечественной и мировой исторической науки авторы излагают ключевые события отечественной истории. Впервые в школьном учебнике даётся синхронизация исторического процесса. Значительное внимание уделено вопросам культуры и быта. Главным результатом изучения курса должно стать духовно-нравственное развитие школьников, формирование у учащихся российской гражданской идентичности и патриотизма. Данный учебник состоит из двух частей и открывает линию учебников по отечественной истории.</p>
	<p>История России. 6 класс. Учебник. В 2 ч. Часть 2 Код ФП: 1.1.2.3.1.6.1; Автор: Арсентьев Н. М., Данилов А. А., Стефанович П. С. и др. Под ред. Торкунова А. В.; Класс: 6 кл.; УМК: История России. Под ред. Торкунова А. В. (6-10);</p>		
	<p>Литература. 6 класс. Учебник. В 2 ч. Часть 1 Код ФП: 1.1.2.1.2.2.2; Автор: Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлёв В. П. и др. / Под ред. Коровиной В.Я.; Класс: 6 кл.; УМК: Литература. Коровина В.Я. и др. (5-9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, "Примерным программам по учебным предметам. Литература. 5-9 классы" и "Рабочим программам. Литература. Предметная линия учебников под редакцией В.Я. Коровиной. 5-9 классы". Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 13-е издание, стереотипное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/689055/</p>
	<p>Литература. 6 класс. Учебник. В 2 ч. Часть 2 Код ФП: 1.1.2.1.2.2.2; Автор: Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлёв В. П. и др. / Под ред. Коровиной В.Я.; Класс: 6 кл.; УМК: Литература. Коровина В.Я. и др. (5-9);</p>		

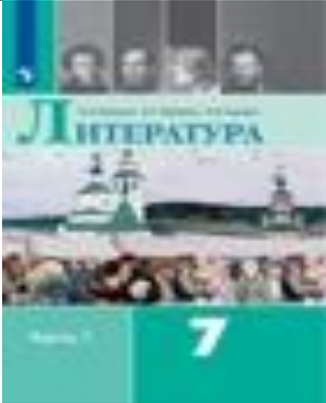
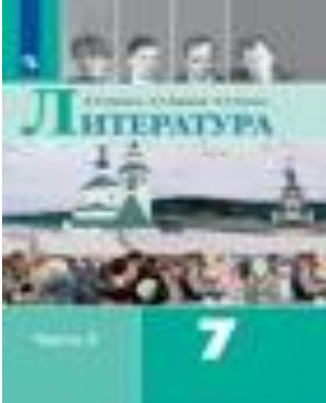
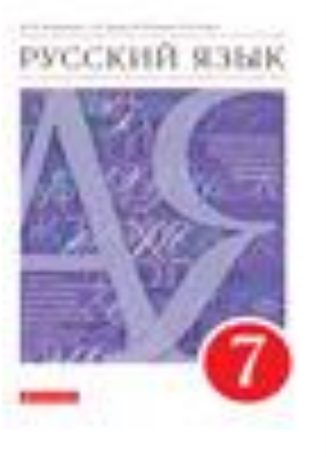
	<p>Обществознание. 6 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.3.3.1.1; Автор: Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. и др.; Класс: 6 кл.; УМК: Обществознание. Боголюбов Л.Н. и др. (6-9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник входит в линию учебников по обществознанию для основной школы (6-9 классы). Он знакомит школьников с проблемами развития личности, межличностного общения, затрагивает вопросы деятельности человека. Работа с материалом учебника позволит реализовать системно-деятельностный подход в изучении курса "Обществознание". Учебник создан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования и Примерной основной образовательной программой основного общего образования. 3-е издание, переработанное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/689331/</p>
	<p>Русский язык. 6 класс. Учебник. В 2 ч. Часть 1 Код ФП: 1.1.2.1.1.4.2; Автор: Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И. и др.; Класс: 6 кл.; УМК: Русский язык. Разумовская М.М. (5-9);</p>	<p>Просвещение</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. Учебник соответствует ФГОС и включён в Федеральный перечень учебников. 12-е издание, стереотипное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/751748/</p>
	<p>Русский язык. 6 класс. Учебник. В 2 ч. Часть 2 Код ФП: 1.1.2.1.1.4.2; Автор: Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И. и др.; Класс: 6 кл.; УМК: Русский язык. Разумовская М.М. (5-9);</p>		
	<p>Английский язык. 6 класс. Учебник. В 2 ч. Часть 1 Код ФП: 1.1.2.2.1.10.2; Автор: Афанасьева О.В., Михеева И.В., Баранова К.М.; Класс: 6 кл.; УМК: Английский язык. "Rainbow English" (5-9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник, созданный известными специалистами в области преподавания английского языка О. В. Афанасьевой и И. В. Михеевой, является основным компонентом учебно-методического комплекса "Rainbow English". Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту, одобрен РАО и РАН, включен в Федеральный перечень</p>

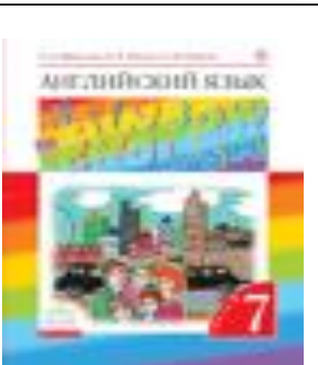
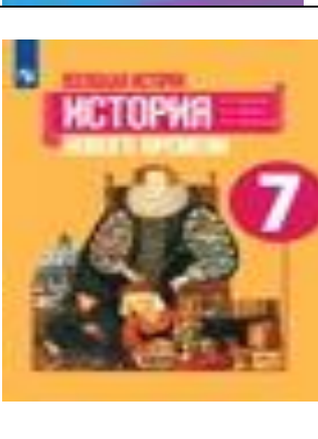
	<p>Английский язык. 6 класс. Учебник. В 2 ч. Часть 2 Код ФП: 1.1.2.2.1.10.2; Автор: Афанасьева О.В., Михеева И.В., Баранова К.М.; Класс: 6 кл.; УМК: Английский язык. "Rainbow English" (5-9);</p>		<p>учебников.</p>
	<p>Виленкин Н.Я Математика 6 класс ч1</p>	<p>Мнемозин а</p>	<p>Проверенный временем учебник полностью соответствует Примерной основной образовательной программе по математике и ФГОС ООО. Разработан с учётом возрастных и гендерных особенностей восприятия материала учащимися. Глубоко продуманная последовательность подачи теоретического и практического материала эффективно развивает мышление, память и речь учащихся.</p>
	<p>Виленкин Н.Я Математика 6 класс ч2</p>		
	<p>Изобразительное искусство в жизни человека. 6 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.6.1.1.2; Автор: Неменская Л.А. / Под ред. Неменского Б.М.; Класс: 6 кл.; УМК: Изобразительное искусство. Под ред. Неменского Б.М. (5-8);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник создан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования и рабочей программой "Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б. М. Неменского. 5-8 классы". 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. 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. В конце учебника - методические рекомендации для... Подробнее: https://www.labirint.ru/books/689779/</p>

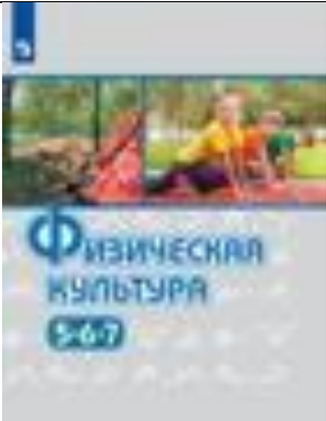
	<p>Музыка. 6 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.6.2.1.2; Автор: Сергеева Г.П., Критская Е.Д.; Класс: 6 кл.; УМК: Музыка. Сергеева Г.П. (5-8);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник написан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования и программой "Музыка. 5-8 классы. Искусство. 8-9 классы. Сборник рабочих программ. Предметная линия учебников Г. П. Сергеевой, Е. Д. Критской". В учебнике на основе музыкального, литературного и изобразительного материала раскрываются темы "Мир образов вокальной и инструментальной музыки", "Мир образов камерной и симфонической музыки". После каждой темы даётся система вопросов и заданий для повторения и закрепления материала. В конце учебника представлены темы для работы учащихся над исследовательским проектом. Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 11-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/689828/</p>
	<p>Технология. 6 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.7.1.2.2; Автор: Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и др.; Класс: 6 кл.; УМК: Технология. Глозман Е.С., Кожина О.А (5-9);</p>	<p>Дрофа</p>	<p>Учащиеся знакомятся с актуальными перспективными технологиями обработки материалов, сельскохозяйственными технологиями; технологиями обработки конструкционных, текстильных материалов, пищевых продуктов, художественно-прикладной обработки материалов. Получают сведения о технологии "умный дом", основах электротехники и робототехники. Методический аппарат учебника составляют вопросы для самопроверки, система заданий, включающих исследовательские, графические, практические задания, темы проектов, задания с использованием Интернета. Учебник содержит рубрику "Полезная информация", в которую помещён дополнительный материал, словари профессий и основных понятий и терминов. Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/657672/</p>
	<p>Физическая культура. 5-7 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.8.1.1.1; Автор: Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. и др. / Под ред. Виленского М.Я.; Класс: 5-7 кл.; УМК: Физическая культура. Лях В.И. (5-9)</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник написан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования и программой "Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М. Я. Виленского, В. И. Ляха. 5-9 классы" (автор В. И. Лях). В учебнике даются основные сведения о здоровье и здоровом образе жизни, о влиянии физических упражнений на системы организма человека, о самоконтроле и оказании первой помощи при травмах. Большое внимание уделено развитию двигательных способностей, а также двигательным умениям и навыкам в изучаемых видах спорта. Рекомендовано Министерством просвещения Российской Федерации. 10-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/689835/</p>

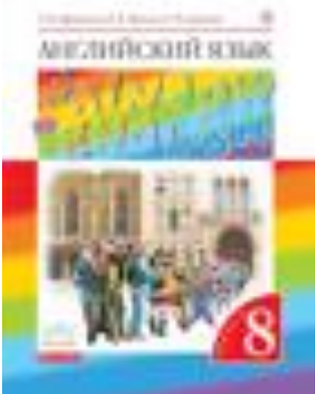
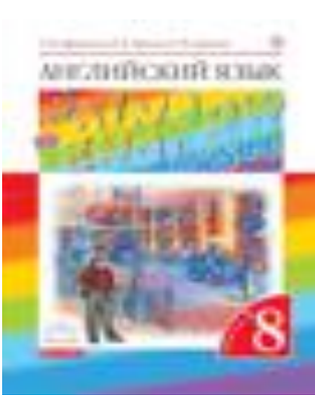
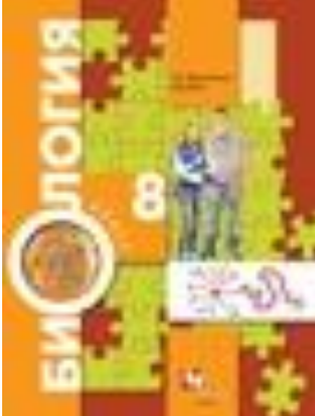
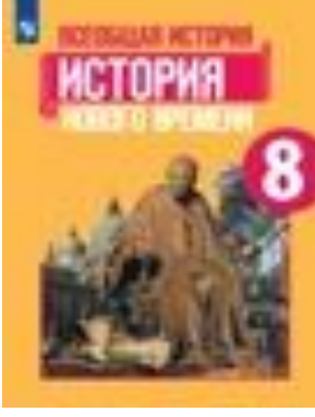
	<p>Технология. 6 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.7.1.3.2; Автор: Тищенко А.Т.,Синица Н.В.; Класс: 6 кл.; УМК: Технология. Тищенко А.Т.,Синица Н.В. (5-9);</p>	<p>ВЕНТАНА- ГРАФ</p>	<p>Учащиеся знакомятся с содержанием понятий "технологическая система", "технологии строительной отрасли", "робототехника"; получают опыт мониторинга развития технологий избранной отрасли благодаря работе с различными информационными источниками, опыт модификации механизмов; овладевают необходимыми в повседневной жизни приемами изготовления материального продукта; знакомятся с миром профессий. Полученные знания применяют в практической деятельности, в том числе при выполнении творческих проектов. Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования. Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 3-е издание, стереотипное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/752420/</p>
	<p>Алгебра. 7 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.4.2.4.1; Автор: Макарычев Ю. Н., Миндюк Н. Г., Нешков К. И. и др.; Класс: 7 кл.; УМК: Алгебра. Макарычев Ю.Н. (7-9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Данный учебник является первой частью трёхлетнего курса алгебры для общеобразовательных школ. Новое издание учебника дополнено и переработано. Его математическое содержание позволяет достичь планируемых результатов обучения, предусмотренных Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования. В задачный материал включены новые по форме задания: задания для работы в парах и задачи-исследования. В конце учебника приводится список литературы, дополняющей его. Рекомендовано Министерством просвещения Российской Федерации. 13-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/689379/</p>
	<p>Биология. Концентрический курс. 7 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.5.2.3.3; Автор: Константинов В.М., Бабенко В.Г., Кучменко В.С. Под ред. Бабенко В.Г.; Класс: 7 кл.; УМК: Биология. Пономарева И.Н. (5-9);</p>	<p>ВЕНТАНА- ГРАФ</p>	<p>В основе учебника - концепция равноуровневой организации живой материи и исторического развития животного мира от простейших форм к высокоорганизованному. Особое внимание уделено практическому значению животных, взаимоотношениям живых организмов, в первую очередь животных в экосистемах, пищевым связям, сохранению устойчивого равновесия и охране животного мира. Учебник даёт возможность углублённого изучения биологии в 7 классе. Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования. Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 11-е издание, стереотипное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/438310/</p>

	<p>География. 7 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.3.4.1.2; Автор: Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др.; Класс: 7 кл.; УМК: География. "Полярная звезда" (5-9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник "География. 7 класс" продолжает предметную линию УМК "Полярная звезда" для основной школы, разработанную в рамках системно-деятельностного подхода. Содержание учебника охватывает материал о природе материков и океанов, о различных странах, регионах и народах Земли. Главные особенности учебника - наличие деятельностных параграфов "Учимся с "Полярной звездой", параграфов-путешествий с картами маршрутов, разнообразных разноуровневых заданий, графически выделенной системы подготовки к аттестации, обширного иллюстративно-картографического материала. Рекомендовано Министерством просвещения Российской Федерации. 8-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/689344/</p>
	<p>Информатика. 7 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.4.4.1.1; Автор: Босова Л.Л., Босова А.Ю.; Класс: 7 кл.; УМК: Информатика. Босова Л.Л., Босова А.Ю. (7- 9);</p>		<p>Учебник входит в состав УМК по информатике для 7-9 классов, включающего авторскую программу, учебники, электронные приложения, методическое пособие, рабочие тетради, сборники задач и другие компоненты. УМК может использоваться после вводного курса информатики в 5-6 классах или полностью самостоятельно обеспечивать освоение обязательного курса информатики в 7-9 классах, поддерживая как базовую (1 ч/нед.), так и углублённую (2 ч/нед.) модели изучения предмета на уровне основного общего образования. Теоретический материал поддержан развёрнутым аппаратом организации усвоения изучаемого материала, направленным на достижение обучающимися личностных, метапредметных и предметных образовательных результатов, обеспечивающим подготовку школьников . Подробнее: https://www.labirint.ru/books/690031/</p>
	<p>История России. 7 класс. Учебник. В 2 ч. Часть 1 Код ФП: 1.1.2.3.1.6.2; Автор: Арсентьев Н. М., Данилов А. А., Курукин И. В. и др. Под ред. Торкунова А. В.; Класс: 7 кл.; УМК: История России. Под ред. Торкунова А. В. (6-10);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник создан в соответствии с требованиями Историко-культурного стандарта и Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования. В нём освещаются ключевые проблемы и основные события истории России с XVI до конца XVII в. С учётом современных научных исследований авторы показывают процесс перехода от раздробленных русских княжеств к единому и многонациональному Российскому государству. События российской истории освещены как часть мирового исторического процесса. Методический аппарат учебника ориентирован на решение учебно-познавательных и учебно-практических задач и достижение образовательных результатов. Этому способствуют разноуровневые вопросы и задания, отрывки из исторических источников, темы для проектов, исследований, творческих работ и т. п. Учебник соответствует Концепции преподавания учебного курса "История России" в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы. Допущено... Подробнее: https://www.labirint.ru/books/788562/</p>
	<p>История России. 7 класс. Учебник. В 2 ч. Часть 2 Код ФП: 1.1.2.3.1.6.2; Автор: Арсентьев Н. М., Данилов А. А., Курукин И. В. и др. Под ред. Торкунова А. В.; Класс: 7 кл.; УМК: История России. Под ред. Торкунова А. В. (6-10);</p>		<p>Учебник создан в соответствии с требованиями Историко-культурного стандарта и Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования. В нём освещаются ключевые проблемы и основные события истории России с XVI до конца XVII в. С учётом современных научных исследований авторы показывают процесс перехода от раздробленных русских княжеств к единому и многонациональному Российскому государству. События российской истории освещены как часть мирового исторического процесса. Методический аппарат учебника ориентирован на решение учебно-познавательных и учебно-практических задач и достижение образовательных результатов. Этому способствуют разноуровневые вопросы и задания, отрывки из исторических источников, темы для проектов, исследований, творческих работ и т. п. Учебник соответствует Концепции преподавания учебного курса "История России" в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы. Допущено... Подробнее: https://www.labirint.ru/books/788562/</p>

	<p>Литература. 7 класс. Учебник. В 2 ч. Часть 1 Код ФП: 1.1.2.1.2.2.3; Автор: Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И.; Класс: 7 кл.; УМК: Литература. Коровина В.Я. и др. (5-9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник подготовлен в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, "Примерными программами основного общего образования" и "Рабочими программами по литературе под редакцией В. Я. Коровиной. 5-9 классы". Рекомендовано Министерством просвещения Российской Федерации. 12-е издание, стереотипное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/689058/</p>
	<p>Литература. 7 класс. Учебник. В 2 ч. Часть 2 Код ФП: 1.1.2.1.2.2.3; Автор: Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И.; Класс: 7 кл.; УМК: Литература. Коровина В.Я. и др. (5-9);</p>		
	<p>Обществознание. 7 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.3.3.1.2; Автор: Боголюбов Л.Н., Иванова Л.Ф., Городецкая Н.И. и др.; Класс: 7 кл.; УМК: Обществознание. Боголюбов Л.Н. и др. (6-9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник подготовлен в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта для основной школы. Он учитывает требования Примерной основной образовательной программы и является составной частью линии учебников по обществознанию для основной школы (6-9 классы). 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". Рекомендовано Министерством образования и науки Российской Федерации. 3-е издание, переработанное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/689332/</p>
	<p>Русский язык. 7 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.1.1.4.3; Автор: Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И. и др.; Класс: 7 кл.; УМК: Русский язык. Разумовская М.М. (5- 9);</p>	<p>Просвещение</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; соответствует ФГОС и включен в Федеральный перечень учебников. Рекомендовано Министерством просвещения Российской Федерации. 11-е издание, стереотипное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/430737/</p>

	<p>Геометрия. 7-9 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.4.3.1.1; Автор: Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.; Класс: 7-9 кл.; УМК: Геометрия. Атанасян Л.С. И др. (7-9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Содержание учебника позволяет достичь планируемых результатов обучения, предусмотренных ФГОС основного общего образования. Учебник включает трёхступенчатую систему задач, а также исследовательские задачи, темы рефератов, список рекомендуемой литературы, что позволит учащимся расширить и углубить свои знания по геометрии. Дополнительные материалы к учебнику размещены в электронном каталоге на сайте издательства "Просвещение". Рекомендовано Министерством ЧИТАТЬ ДАЛЬШЕ</p>
	<p>Физика. 7 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.5.1.10.1; Автор: Перышкин И. М., Иванов А. И.; Класс: 7 кл.; УМК: Физика. Перышкин И. М. - Иванов А. И. (7-9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>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. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/796443/</p>
	<p>Английский язык. 7 класс. Учебник. В 2 ч. Часть 1 Код ФП: 1.1.2.2.1.10.3; Автор: Афанасьева О.В., Михеева И.В., Баранова К.М.; Класс: 7 кл.; УМК: Английский язык. "Rainbow English" (5-9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник, созданный известными специалистами в области преподавания английского языка, является основным компонентом учебно-методического комплекса для 7 класса. Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования, рекомендован Министерством образования и науки Российской Федерации. 8-е издание, переработанное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/489651/</p>
	<p>Английский язык. 7 класс. Учебник. В 2 ч. Часть 2 Код ФП: 1.1.2.2.1.10.3; Автор: Афанасьева О.В., Михеева И.В., Баранова К.М.; Класс: 7 кл.; УМК: Английский язык. "Rainbow English" (5-9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник, созданный известными специалистами в области преподавания английского языка, является основным компонентом учебно-методического комплекса для 7 класса. Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования, рекомендован Министерством образования и науки Российской Федерации. 8-е издание, переработанное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/489651/</p>
	<p>Всеобщая история. История Нового времени. 7 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.3.2.1.3; Автор: Юдовская А.А., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М./Под ред. Искендерова А.А.; Класс: 7 кл.; УМК: Всеобщая история. Вигасин А.А. - Сороко-Цюпа О.С. (5-10);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник создан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования и учитывает требования Примерной основной образовательной программы по курсу всеобщей истории. В учебнике использована разноуровневая развивающая система обучения, к каждой главе разработаны задания, активизирующие творческую, проектную и исследовательскую деятельность обучающихся. Книга посвящена событиям мировой истории конца XV-XVII в. Рекомендовано Министерством просвещения Российской Федерации. 3-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/689232/</p>

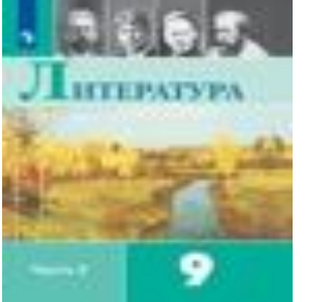
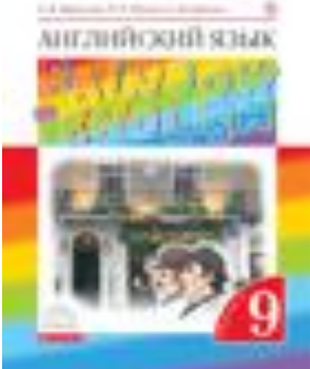
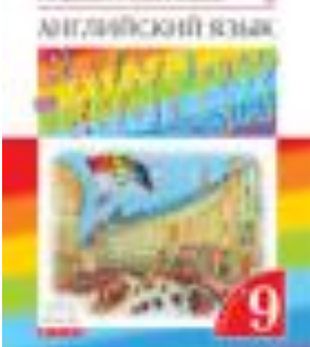
	<p>Технология. 7 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.7.1.3.3; Автор: Тищенко А.Т., Сеница Н.В.; Класс: 7 кл.; УМК: Технология. Тищенко А.Т., Сеница Н.В. (5-9);</p>	<p>ВЕНТАНА- ГРАФ</p>	<p>Учащиеся знакомятся с технологиями получения современных материалов, современными информационными технологиями, технологиями на транспорте, автоматизацией производства и др., получают опыт мониторинга проблем транспортной логистики населённого пункта, выполняют базовые операции редактора компьютерного трёхмерного проектирования. Приобретают опыт применения заданной технологии в процессе создания материального продукта. Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования, включён в Федеральный перечень. Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 3-е издание, стереотипное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/752421/</p>
	<p>Физическая культура. 5-7 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.8.1.1.1; Автор: Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. и др. / Под ред. Виленского М.Я.; Класс: 5-7 кл.; УМК: Физическая культура. Лях В.И. (5- 9</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник написан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования и программой "Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М. Я. Виленского, В. И. Ляха. 5-9 классы" (автор В. И. Лях). В учебнике даются основные сведения о здоровье и здоровом образе жизни, о влиянии физических упражнений на системы организма человека, о самоконтроле и оказании первой помощи при травмах. Большое внимание уделено развитию двигательных способностей, а также двигательным умениям и навыкам в изучаемых видах спорта. Рекомендовано Министерством просвещения Российской Федерации. 10-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/689835/</p>
	<p>Алгебра. 8 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.4.2.4.2; Автор: Макарычев Ю. Н., Миндюк Н. Г., Нешков К. И. и др.; Класс: 8 кл.; УМК: Алгебра. Макарычев Ю.Н. (7-9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Данный учебник предназначен для углублённого изучения алгебры в 8 классе. Это второй учебник завершённой линии учебников по алгебре для 7-9 классов, подготовленных в соответствии со всеми требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования. Особенностями этого учебника являются расширение и углубление традиционных учебных тем за счёт теоретико-многожественной, вероятностно-статистической и историко-культурной линий. Он содержит большое количество разнообразных по тематике и уровню сложности упражнений. Главы 1, 6, 7 написаны Ю. Н. Макарычевым; главы 2, 5, а также § 7, 8 - Н. Г. Миндюк; глава 4, а также § 6 - К. И. Нешковым; доработка некоторых тем и ряда упражнений выполнена И. Е. Феоктистовым. Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 4-е издание, стереотипное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/689383/</p>

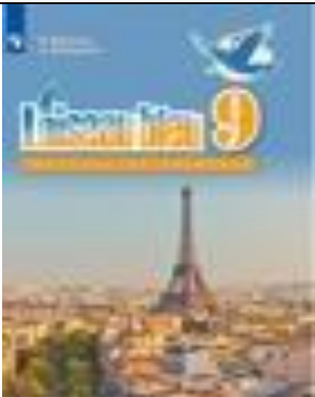
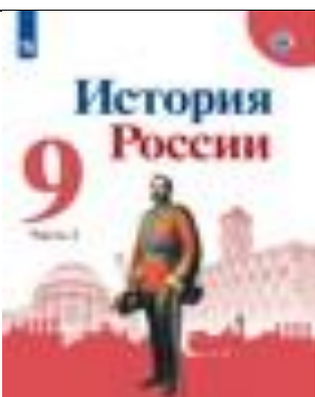
	<p>Английский язык. 8 класс. Учебник. В 2 ч. Часть 1 Код ФП: 1.1.2.2.1.10.4; Автор: Афанасьева О.В., Михеева И.В., Баранова К.М.; Класс: 8 кл.; УМК: Английский язык. "Rainbow English" (5-9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник, созданный известными специалистами в области преподавания английского языка О.В. Афанасьевой, И.В. Михеевой, К.М. Барановой, предназначен для учащихся общеобразовательных организаций и является основным компонентом учебно-методического комплекта для 8 класса, в который также входят рабочая тетрадь, диагностические работы, лексико-грамматический практикум, контрольные работы, книга для чтения, книга для учителя и аудиоприложение. Рекомендовано Министерством просвещения Российской Федерации. 8-е издание, переработанное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/491146/</p>
	<p>Английский язык. 8 класс. Учебник. В 2 ч. Часть 2 Код ФП: 1.1.2.2.1.10.4; Автор: Афанасьева О.В., Михеева И.В., Баранова К.М.; Класс: 8 кл.; УМК: Английский язык. "Rainbow English" (5-9);</p>		
	<p>Биология. Концентрический курс. 8 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.5.2.3.4; Автор: Драгомиллов А.Г., Маш Р.Д.; Класс: 8 кл.; УМК: Биология. Пономарева И.Н. (5-9);</p>		<p>Учебник входит в систему учебно-методических комплектов "Алгоритм успеха". Содержит материал по разделу курса биологии "Человек и его здоровье" и рассчитан на изучение предмета 2 ч в неделю. Учебник включает лабораторные и практические работы по основным темам курса. По усмотрению учителя последние параграфы тем и блоки заданий "Проверьте себя" могут быть использованы для обобщающих уроков. Звездочкой отмечены задания, выполняемые учащимися по выбору, и материал, изучаемый в обзорном порядке. Учебник даёт возможность углублённого изучения биологии в 8 классе. Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. Входит в федеральный перечень 2018 г. (номер 1.2.5.2.3.4) 11-е издание, стереотипное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/450695/</p>
	<p>Всеобщая история. История Нового времени. 8 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.3.2.1.4; Автор: Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. и др./Под ред. Искендерова А.А.; Класс: 8 кл.; УМК: Всеобщая история. Вигасин А.А. - Сороко-Цюпа О.С. (5-10);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник создан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования и учитывает требования Примерной основной образовательной программы по курсу всеобщей истории. 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 синхронизирован с курсом истории России. Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 3-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/689235/</p>

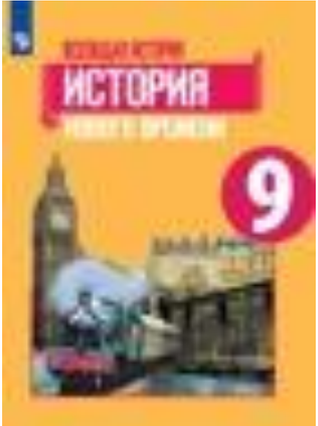
	<p>История России. 8 класс. Учебник. В 2 ч. Часть 1 Код ФП: 1.1.2.3.1.6.3; Автор: Арсентьев Н. М., Данилов А. А., Курукин И. В. и др. Под ред. Торкунова А. В.; Класс: 8 кл.; УМК: История России. Под ред. Торкунова А. В. (6-10);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник освещает ключевые вопросы истории России XVIII в. Он создан в соответствии с требованиями Историко-культурного стандарта и Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования. В данном издании переработан методический аппарат в соответствии с Примерной основной образовательной программой основного общего образования. С учётом современного уровня исторической науки в учебнике на фоне всеобщей истории освещены ключевые события отечественной истории XVIII в. Значительное место уделено вопросам культуры и быта. Главным результатом изучения курса является формирование у учащихся российской гражданской идентичности и патриотизма. Учебник соответствует Концепции преподавания учебного курса "История России" в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/788564/</p>
	<p>История России. 8 класс. Учебник. В 2 ч. Часть 2 Код ФП: 1.1.2.3.1.6.3; Автор: Арсентьев Н. М., Данилов А. А., Курукин И. В. и др. Под ред. Торкунова А. В.; Класс: 8 кл.; УМК: История России. Под ред. Торкунова А. В. (6-10);</p>		
	<p>Литература. 8 класс. Учебник. В 2 ч. Часть 1 Код ФП: 1.1.2.1.2.2.4; Автор: Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И.; Класс: 8 кл.; УМК: Литература. Коровина В.Я. и др. (5-9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник подготовлен в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, Примерными программами по учебным предметам "Литература. 5-9 классы" и "Рабочими программами. Литература. Предметная линия учебников под редакцией В. Я. Коровиной. 5-9 классы". Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 10-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/689061/</p>
	<p>Литература. 8 класс. Учебник. В 2 ч. Часть 2 Код ФП: 1.1.2.1.2.2.4; Автор: Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И.; Класс: 8 кл.; УМК: Литература. Коровина В.Я. и др. (5-9);</p>		

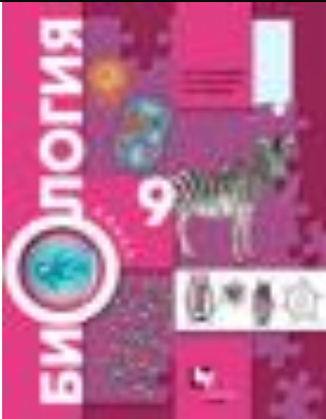
	<p>Обществознание. 8 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.3.3.1.3; Автор: Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Городецкая Н.И. и др.; Класс: 8 кл.; УМК: Обществознание. Боголюбов Л.Н. и др. (6-9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Данный учебник является составной частью линии учебников по обществознанию для 6-9 классов общеобразовательных организаций, созданной в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования и Примерной основной образовательной программой 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. Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 4-е издание, стереотипное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/689333/</p>
	<p>Русский язык. 8 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.1.1.4.4; Автор: Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И. и др.; Класс: 8 кл.; УМК: Русский язык. Разумовская М.М. (5-9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник, продолжающий завершённую линию учебно-методических комплексов по русскому языку для 5-9 классов, написан по оригинальной авторской методике, реализующей идею синтеза речевого развития школьников со специальной лингвистической подготовкой; одобрен экспертными организациями, соответствует ФГОС и включён в Федеральный перечень учебников. Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 10-е издание, стереотипное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/436170/</p>
	<p>Физика. 8 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.5.1.10.2; Автор: Перышкин И. М., Иванов А. И.; Класс: 8 кл.; УМК: Физика. Перышкин И. М. - Иванов А. И. (7-9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>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. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/796444/</p>
	<p>Химия. 8 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.5.3.1.1; Автор: Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.; Класс: 8 кл.; УМК: Химия. Габриелян О. С., Остроумов И. Г., Сладков С. (8-9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник "Химия. 8 класс" может считаться второй частью полного курса химии О. С. Габриелян, И. Г. Остроумова и С. А. Сладкова для основной школы, если в 7 классе использовался учебник "Химия. 7 класс" этих авторов, а может быть самостоятельной учебной книгой, которая открывает такой курс. Большое внимание в учебнике уделено не только развитию универсальных учебных действий, но и формированию экспериментальных и расчётных умений и навыков. Учебник создан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования. 3-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/689753/</p>

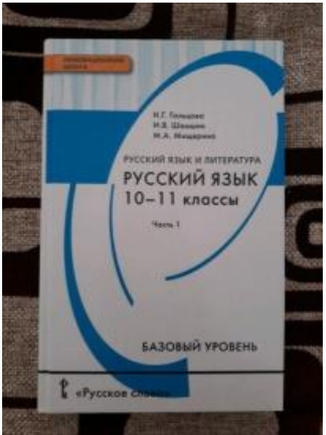
	<p>Информатика. 8 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.4.4.1.2; Автор: Босова Л.Л., Босова А.Ю.; Класс: 8 кл.; УМК: Информатика. Босова Л.Л., Босова А.Ю. (7- 9);</p>	<p>БИНОМ</p>	<p>Учебник входит в состав УМК по информатике для 7-9 классов, включающего авторскую программу, учебники, электронные приложения, методическое пособие, рабочие тетради, сборники задач и другие компоненты. УМК может использоваться после вводного курса информатики в 5-6 классах или полностью самостоятельно обеспечивать освоение обязательного курса информатики в 7-9 классах, поддерживая как базовую (1 ч/нед.), так и углублённую (2 ч/нед.) модели изучения предмета на уровне основного общего образования. Теоретический материал поддержан развёрнутым аппаратом организации усвоения изучаемого материала, направленным на достижение обучающимися личностных, метапредметных и предметных образовательных результатов, обеспечивающим подготовку школьников к государственной итоговой аттестации по информатике в форме основного государственного экзамена... Подробнее: https://www.labirint.ru/books/690032/</p>
	<p>Геометрия. 7-9 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.4.3.1.1; Автор: Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.; Класс: 7-9 кл.; УМК: Геометрия. Атанасян Л.С. И др. (7-9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Содержание учебника позволяет достичь планируемых результатов обучения, предусмотренных ФГОС основного общего образования. Учебник включает трёхступенчатую систему задач, а также исследовательские задачи, темы рефератов, список рекомендуемой литературы, что позволит учащимся расширить и углубить свои знания по геометрии. Дополнительные материалы к учебнику размещены в электронном каталоге на сайте издательства "Просвещение". Рекомендовано Министерством ЧИТАТЬ ДАЛЬШЕ</p>
	<p>Физическая культура. 8-9 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.8.1.1.2; Автор: Лях В. И.; Класс: 8-9 кл.; УМК: Физическая культура. Лях В.И. (5- 9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>В учебнике представлены теоретические сведения об основах физической культуры, занятиях спортом, соблюдении правил личной гигиены и самоконтроль в процессе организованных и самостоятельных занятий физическими упражнениями, даны представления об истории возникновения и развития физической культуры и олимпийского движения в мире и Российской Федерации.</p> <p>В учебнике отражён также обязательный для освоения учебный материал по спортивным играм, лёгкой атлетике, гимнастике, элементам единоборств, плаванию и лыжной подготовке. Приведены необходимые сведения о содержании и методике самостоятельных занятий хоккеем, бадминтоном, коньками, скейтбордингом, атлетической гимнастикой и роликовыми коньками.</p> <p>Учебник переработан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования и рабочей программой «Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М. Я. Виленского, В. И. Ляха. 5–9 классы» (автор В. И. Лях).</p>

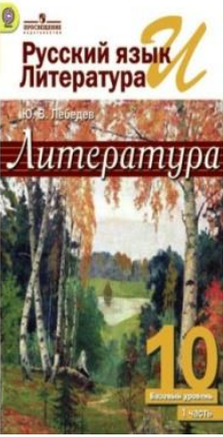
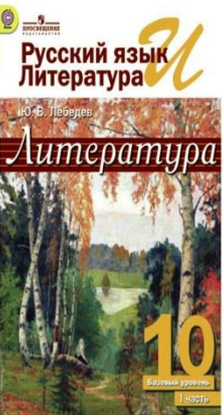
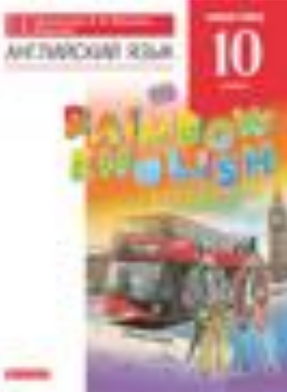
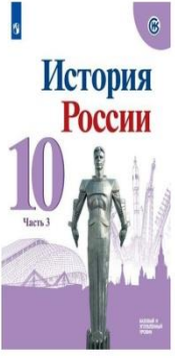
	<p>Русский язык. 9 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.1.1.4.5; Автор: Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И. и др.; Класс: 9 кл.; УМК: Русский язык. Разумовская М.М. (5-9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник, продолжающий завершённую линию учебно-методических комплексов по русскому языку для 5-9 классов, написан по оригинальной авторской методике, реализующей идею синтеза речевого развития школьников со специальной лингвистической подготовкой; соответствует ФГОС и включён в Федеральный перечень учебников. Рекомендовано Министерством просвещения Российской Федерации. 10-е издание, стереотипное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/436173/</p>
	<p>Литература. 9 класс. Учебник. В 2 ч. Часть 1 Код ФП: 1.1.2.1.2.2.5; Автор: Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. и др./ Под ред. Коровиной В.Я.; Класс: 9 кл.; УМК: Литература. Коровина В.Я. и др. (5-9);</p>		<p>Учебник подготовлен с учётом требований Федерального государственного образовательного стандарта, Примерных программ основного общего образования и Рабочих программ по литературе под редакцией В. Я. Коровиной. Девятый класс завершает этап основного общего образования, поэтому полученные ранее знания обобщаются, выстраиваются в учебнике в стройную систему, охватывающую развитие литературы от древности до конца XX века. Глубину содержания произведений помогут понять вопросы и задания, справочный раздел учебника, фонохрестоматия, электронная форма учебника, а также книги учебно-методического комплекта для 9 класса линии под редакцией В. Я. Коровиной. Рекомендовано Министерством просвещения Российской Федерации. 8-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/689063/</p>
	<p>Литература. 9 класс. Учебник. В 2 ч. Часть 2 Код ФП: 1.1.2.1.2.2.5; Автор: Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. и др./ Под ред. Коровиной В.Я.; Класс: 9 кл.; УМК: Литература. Коровина В.Я. и др. (5-9);</p>		
	<p>Английский язык. 9 класс. Учебник. В 2 ч. Часть 1 Код ФП: 1.1.2.2.1.10.5; Автор: Афанасьева О.В., Михеева И.В., Баранова К.М.; Класс: 9 кл.; УМК: Английский язык. "Rainbow English" (5-9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник, созданный известными специалистами в области преподавания английского языка О. В. Афанасьевой, И. В. Михеевой, К. М. Барановой, предназначен для учащихся общеобразовательных организаций и является основным компонентом учебно-методического комплекта, в который также входит рабочая тетрадь, диагностические работы, лексико-грамматический практикум, контрольные работы, книга для чтения, книга для учителя и аудиоприложение. Рекомендовано Министерством просвещения Российской Федерации. 7-е издание, переработанное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/487566/</p>
	<p>Английский язык. 9 класс. Учебник. В 2 ч. Часть 2 Код ФП: 1.1.2.2.1.10.5; Автор: Афанасьева О.В., Михеева И.В., Баранова К.М.; Класс: 9 кл.; УМК: Английский язык. "Rainbow English" (5-9);</p>		

	<p>Немецкий язык. Второй иностранный язык. 9 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.2.6.1.5; Автор: Аверин М.М., Джин Ф., Рорман Л. и др.; Класс: 9 кл.; УМК: Немецкий язык. "Горизонты" (5-9) (Второй иностранный язык);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник является составной частью УМК "Немецкий язык. Второй иностранный язык" серии "Горизонты" для 9 класса. Серия "Горизонты" - это совместный проект издательства "Просвещение" и издательства Cornelsen (г. Берлин), предназначенный для школ с изучением немецкого языка как второго иностранного с 5 класса. 9 класс - пятый год обучения. Материал учебника рассчитан на два часа в неделю. Современная лексика, живые ситуации общения, проектная работа дают возможность учителю проводить уроки с максимальной эффективностью в группах с любым уровнем обученности. Рекомендовано Министерством просвещения Российской Федерации. 8-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/689209/</p>
	<p>Французский язык. Второй иностранный язык. 9 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.2.7.1.5; Автор: Селиванова Н.А., Шашурина А.Ю.; Класс: 9 кл.; УМК: Французский язык. "Синяя птица" (5-9) (Второй иностранный язык)</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебно-методические комплекты "Синяя птица", предназначенные для 5-9 классов общеобразовательных организаций, созданы совместными российско-французскими авторскими коллективами в творческом сотрудничестве с французским Международным центром педагогических исследований в Севре при поддержке и участии посольства Франции в России, французского учебного издательства "CLE International". Настоящий курс полностью соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования. Все учебники, получив высокие оценки экспертов РАН и РАО, включены в Федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию в образовательном процессе. Рекомендовано Министерством образования и науки РФ. Подробнее: https://www.labirint.ru/reviews/goods/447333/</p>
	<p>История России. 9 класс. Учебник. В 2 ч. Часть 1 Код ФП: 1.1.2.3.1.6.4; Автор: Арсентьев Н. М., Данилов А. А., Левандовский А. А. и др. Под ред. Торкунова А. В.; Класс: 9 кл.; УМК: История России. Под ред. Торкунова А. В. (6-10);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник продолжает линию учебников по отечественной истории, разработанных в соответствии с требованиями Историко-культурного стандарта и Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования. В учебнике освещаются ключевые вопросы и основные события истории России XIX-начала XX в. В основе методического аппарата учебника лежит системно-деятельностный подход в обучении, направленный на формирование у школьников универсальных учебных действий. Этому способствуют разноуровневые вопросы и задания, отрывки из исторических источников, темы для проектов, творческих работ и др. Дополнительные материалы к учебнику размещены в электронном каталоге на сайте издательства "Просвещение". Допущено Министерством образования и науки Российской Федерации. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/788566/</p>
	<p>История России. 9 класс. Учебник. В 2 ч. Часть 2 Код ФП: 1.1.2.3.1.6.4; Автор: Арсентьев Н. М., Данилов А. А., Левандовский А. А. и др. Под ред. Торкунова А. В.; Класс: 9 кл.; УМК: История России. Под ред. Торкунова А. В. (6-10);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник продолжает линию учебников по отечественной истории, разработанных в соответствии с требованиями Историко-культурного стандарта и Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования. В учебнике освещаются ключевые вопросы и основные события истории России XIX-начала XX в. В основе методического аппарата учебника лежит системно-деятельностный подход в обучении, направленный на формирование у школьников универсальных учебных действий. Этому способствуют разноуровневые вопросы и задания, отрывки из исторических источников, темы для проектов, творческих работ и др. Дополнительные материалы к учебнику размещены в электронном каталоге на сайте издательства "Просвещение". Допущено Министерством образования и науки Российской Федерации. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/788566/</p>

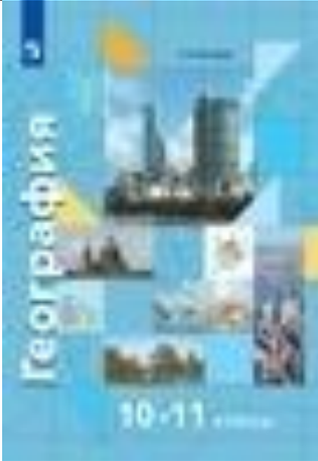
	<p>Всеобщая история. История Нового времени. 9 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.3.2.1.5; Автор: Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. и др./Под ред. Искендерова А.А.; Класс: 9 кл.; УМК: Всеобщая история. Вигасин А.А. - Сороко-Цюпа О.С. (5-10);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник подготовлен в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования и Примерной основной образовательной программой основного общего образования. Результатом изучения курса является формирование системы знаний об истории человечества, понимания школьниками исторических ориентиров для самоидентификации в мире. Учебник посвящен мировой истории XIX - начала XX в. Данное издание синхронизировано с курсом по истории России в 9 классе. Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 3-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/689236/</p>
	<p>Обществознание. 9 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.3.3.1.4; Автор: Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и др.; Класс: 9 кл.; УМК: Обществознание. Боголюбов Л.Н. и др. (6-9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Данный учебник завершает предметную линию по обществознанию для основной школы. Рубрика "Готовимся к экзамену" направлена на подготовку учащихся к успешной сдаче ГИА. Учебник создан в соответствии с ФГОС основного общего образования и Примерной основной образовательной программой основного общего образования. 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. Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 3-е издание, переработанное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/689335/</p>
	<p>Алгебра. 9 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.4.2.4.3; Автор: Макарычев Ю. Н., Миндюк Н. Г., Нешков К. И. и др.; Класс: 9 кл.; УМК: Алгебра. Макарычев Ю.Н. (7-9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Данный учебник является заключительной частью трёхлетнего курса алгебры для общеобразовательных школ. Новое издание учебника дополнено и переработано. Его математическое содержание позволяет достичь планируемых результатов обучения, предусмотренных ФГОС. В задачный материал включены новые по форме задания: задания для работы в парах и задачи-исследования. В конце учебника приводится список литературы, дополняющей его. Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 13-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/689381/</p>
	<p>Геометрия. 7-9 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.4.3.1.1; Автор: Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.; Класс: 7-9 кл.; УМК: Геометрия. Атанасян Л.С. И др. (7-9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Содержание учебника позволяет достичь планируемых результатов обучения, предусмотренных ФГОС основного общего образования. Учебник включает трёхступенчатую систему задач, а также исследовательские задачи, темы рефератов, список рекомендуемой литературы, что позволит учащимся расширить и углубить свои знания по геометрии. Дополнительные материалы к учебнику размещены в электронном каталоге на сайте издательства "Просвещение". Рекомендовано Министерством Читайте дальше</p>

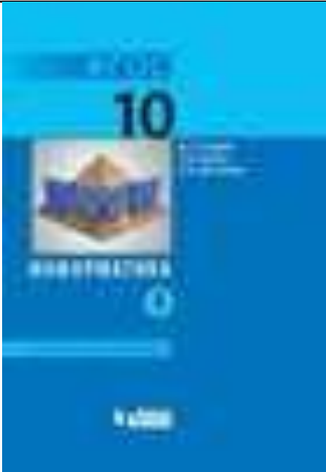
	<p>Информатика. 9 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.4.4.1.3; Автор: Босова Л.Л., Босова А.Ю.; Класс: 9 кл.; УМК: Информатика. Босова Л.Л., Босова А.Ю. (7- 9);</p>	<p>БИНОМ</p>	<p>Учебник входит в состав УМК по информатике для 7-9 классов, включающего авторскую программу, учебники, электронные приложения, методическое пособие, рабочие тетради, сборники задач и другие компоненты. УМК может использоваться после вводного курса информатики в 5-6 классах или полностью самостоятельно обеспечивать освоение обязательного курса информатики в 7-9 классах, поддерживая как базовую (1 ч/нед.), так и углублённую (2 ч/нед.) модели изучения предмета на уровне основного общего образования. Теоретический материал поддержан развёрнутым аппаратом организации усвоения изучаемого материала, направленным на достижение обучающимися личностных, метапредметных и предметных образовательных результатов, обеспечивающим подготовку школьников к государственной итоговой аттестации по... Подробнее: https://www.labirint.ru/books/690033/</p>
	<p>Биология. Концентрический курс. 9 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.5.2.3.5; Автор: Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Чернова Н.М./Под ред. Пономаревой И.Н.; Класс: 9 кл.; УМК: Биология. Пономарева И.Н. (5-9);</p>		<p>Учебник посвящён изучению общих биологических закономерностей, рассчитан на изучение биологии 2 ч в неделю (70 ч в год). Учебник даёт возможность углублённого изучения биологии в 9 классе. Его методический аппарат способствует усвоению теоретического материала и обеспечивает дифференцированное обучение. Соответствует федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования. Рекомендовано Министерством просвещения Российской Федерации. 11-е издание, стереотипное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/472186/</p>
	<p>Химия. 9 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.5.3.1.2; Автор: Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.; Класс: 9 кл.; УМК: Химия. Габриелян О. С., Остроумов И. Г., Сладков С. (8-9);</p>		<p>Учебник "Химия. 9 класс" завершает новую линию учебников химии О. С. Габриеляна, И. Г. Остроумова и С. А. Сладкова для основной школы. Он способствует развитию универсальных учебных действий, предметных, экспериментальных и расчётных умений и навыков. Это позволяет эффективно подготовиться к сдаче ОГЭ по химии тем выпускникам основной школы, которые выберут такой экзамен. Учебник создан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта. Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 3-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/689754/</p>
	<p>Перышкин А.В. Физика 9 класс</p>	<p>Дрофа</p>	<p>Настоящая книга является продолжением учебников А.В. Перышкина «Физика. 7 класс» и «Физика. 8 класс». Она завершает курс физики основной школы и доработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта.</p>

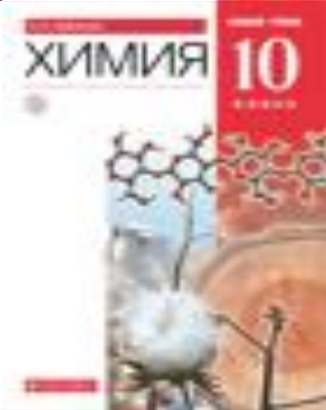
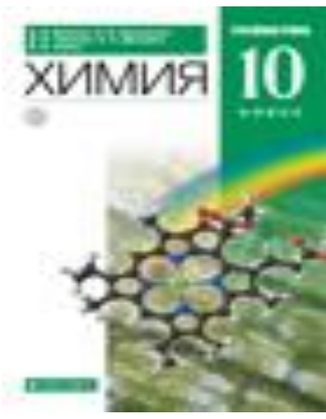
	<p>Технология. 8-9 классы. Учебник Код ФП: 1.1.2.7.1.3.4; Автор: Тищенко А.Т., Сеница Н.В.; Класс: 8-9 кл.; УМК: Технология. Тищенко А.Т., Сеница Н.В. (5-9);</p>	<p>ВЕНТАНА- ГРАФ</p>	<p>Учащиеся знакомятся с технологиями в области электроники, энергетики, индустрии питания, в сфере СМИ, с социальными, медицинскими технологиями, биотехнологиями. Приобретают опыт мониторинга развития технологий избранной отрасли, удовлетворяющих определённую группу потребностей, на основе работы с различными информационными источниками, опыт разработки технологии получения материального и информационного продукта. В рамках профессионального самоопределения знакомятся с миром профессий, характеризуют ситуацию на региональном рынке труда. Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования, включён в Федеральный перечень. Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 3-е издание, стереотипное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/752422/</p>
	<p>Физическая культура. 8-9 класс. Учебник Код ФП: 1.1.2.8.1.1.2; Автор: Лях В. И.; Класс: 8-9 кл.; УМК: Физическая культура. Лях В.И. (5-9);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>В учебнике представлены теоретические сведения об основах физической культуры, занятиях спортом, соблюдение правил личной гигиены и самоконтроль в процессе организованных и самостоятельных занятий физическими упражнениями, даны представления об истории возникновения и развития физической культуры и олимпийского движения в мире и Российской Федерации.</p> <p>В учебнике отражён также обязательный для освоения учебный материал по спортивным играм, лёгкой атлетике, гимнастике, элементам единоборств, плаванию и лыжной подготовке. Учебник переработан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования и рабочей программой «Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М. Я. Виленского, В. И. Ляха. 5–9 классы» (автор В. И. Лях).</p>
	<p>Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. Русский язык (в 2 частях). 10-11 класс. Учебник. Код ФП: 1.1.3.1.1.2.1; Класс: 10-11; УМК: УМК «Русский язык. 10-11 кл.» Базовый уровень;</p>	<p>Русское слово</p>	<p>Учебник дополняет, систематизирует и обобщает теоретические сведения по русскому языку за курс основной школы и дает возможность учащимся повторить и закрепить полученные знания на практическом материале, а также подготовиться к сдаче ЕГЭ. Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту среднего (полного) общего образования, входит в систему учебников "Инновационная школа". Учебник предназначен для общеобразовательных организаций. 9-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/437807/</p>

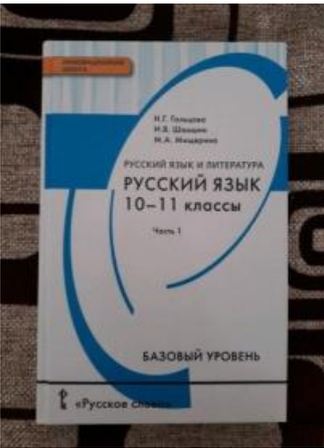
	<p>Литература. 10 класс. Учебник. Базовый уровень. В 2 ч. Часть 1 Код ФП: 1.1.3.1.2.2.1; Автор: Лебедев Ю.В.; Класс: 10 кл.; УМК: Литература. Лебедев Ю. В., Журавлев В. П. (10-11) (Базовый);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник создан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования, по-новому внешне и внутренне оформлен. В учебнике впервые устанавливаются интегрированные связи между предметами «Литература» и «Русский язык» образовательной области «Филология». Задания и вопросы рубрики «Язык литературы» ориентированы на содержание учебника А. И. Власенкова, Л. М. Рыбченковой «Русский язык. Грамматика. Текст. Стили речи. 10—11 классы».</p>
	<p>Литература. 10 класс. Учебник. Базовый уровень. В 2 ч. Часть 2 Код ФП: 1.1.3.1.2.2.1; Автор: Лебедев Ю.В.; Класс: 10 кл.; УМК: Литература. Лебедев Ю. В., Журавлев В. П. (10-11) (Базовый);</p>		
	<p>Английский язык. 10 класс. Учебник. Базовый уровень Код ФП: 1.1.3.2.1.6.1; Автор: Афанасьева О.В., Михеева И.В., Баранова К.М.; Класс: 10 кл.; УМК: Английский язык. "Rainbow English" (10-11) (Базовый);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник, созданный известными специалистами в области преподавания английского языка, предназначен для учащихся 10 классов, изучающих язык на базовом уровне, и является основным компонентом учебно-методического комплекса, который продолжает линию УМК для 2-4 и 5-9 классов. Рекомендовано Министерством образования и науки Российской Федерации. 10-е издание, стереотипное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/491577/</p>
	<p>История России. 10 класс. Базовый и углублённый уровни. В 3 частях. Часть 1. Автор: Горинов М.М., Данилов А.А., Моруков М.Ю. и др./ Под ред. Торкунова А.В. Код ФП: 1.1.3.3.1.2.1. Класс: 10 кл. УМК: История России. Под ред. Торкунова А. В. (6-10)*.</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник освещает ключевые вопросы истории России с 1914 г. до начала XXI в. Он разработан в соответствии с требованиями Историко-культурного стандарта и Федерального государственного образовательного стандарта. С учётом современного уровня исторической науки в учебнике на фоне мировой истории показано историческое развитие России, её роль в мире. Главным результатом изучения курса должно стать формирование у учащихся российской гражданской идентичности и патриотизма. Учебник соответствует Концепции преподавания учебного курса «История России» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы. Данный учебник, выходящий в трёх частях, завершает линию учебников по отечественной истории. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/788572/</p>

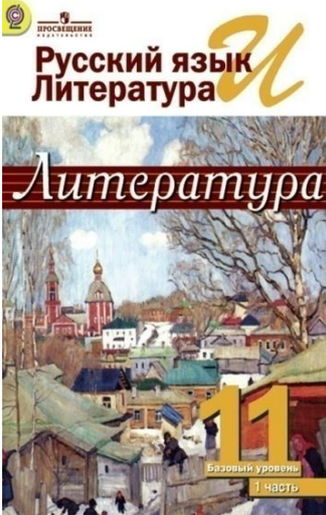
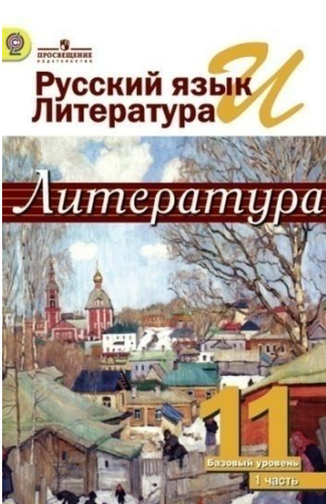
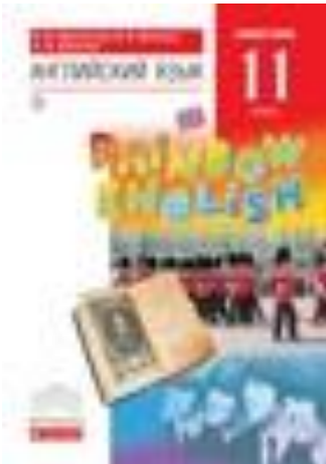
	<p>История России. 10 класс. Базовый и углублённый уровни. В 3 частях. Часть 2. Автор: Горинов М.М., Данилов А.А., Моруков М.Ю. и др./ Под ред. Торкунова А.В. Код ФП: 1.1.3.3.1.2.1. Класс: 10 кл. УМК: История России. Под ред. Торкунова А. В. (6-10)*.</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник освещает ключевые вопросы истории России с 1914 г. до начала XXI в. Он разработан в соответствии с требованиями Историко-культурного стандарта и Федерального государственного образовательного стандарта. С учётом современного уровня исторической науки в учебнике на фоне мировой истории показано историческое развитие России, её роль в мире. Значительное место уделено вопросам истории духовной жизни общества, культуры и повседневности. Главным результатом изучения курса должно стать формирование у учащихся российской гражданской идентичности и патриотизма. Учебник соответствует Концепции преподавания учебного курса «История России» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы.</p>
	<p>История России. 10 класс. Базовый и углублённый уровни. В 3 частях. Часть 3. Автор: Горинов М.М., Данилов А.А., Моруков М.Ю. и др./ Под ред. Торкунова А.В. Код ФП: 1.1.3.3.1.2.1. Класс: 10 кл. УМК: История России. Под ред. Торкунова А. В. (6-10)*.</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Данный учебник, выходящий в трёх частях, завершает линию учебников по отечественной истории. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/788572/</p>
	<p>История. Всеобщая история. Новейшая история. 10 класс. Учебник. Базовый и углублённый уровни Код ФП: 1.1.3.3.1.6.1; Автор: Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О./ Под ред. Искендерова А.А.; Класс: 10 кл.; УМК: Всеобщая история. Вигасин А.А. - Сороко-Цюпа О.С. (5-10);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник создан в соответствии с требованиями ФГОС и Примерной основной образовательной программой среднего общего образования. В нём освещены ключевые вопросы всеобщей истории с 1914 г. до начала XXI в. Учебник хронологически синхронизирован с курсом истории России. Содержание пособия нацелено на развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих возможностей учащихся. Методический аппарат позволяет изучать курс всеобщей истории на базовом и углублённом уровнях. Большое внимание уделено вопросам развития культуры, процессу глобализации, историческим событиям и новым вызовам XXI в. Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 3-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/687993/</p>
	<p>Обществознание. 10 класс. Учебник. Базовый уровень Код ФП: 1.1.3.3.5.1.1; Автор: Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю.; Класс: 10 кл.; УМК: Обществознание. Боголюбов Л.Н. и др. (10-11) (Базовый);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник создан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования. Он 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. Методический аппарат ориентирован на активную работу с различными источниками социальной информации и проектную деятельность. Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 3-е издание, переработанное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/690162/</p>

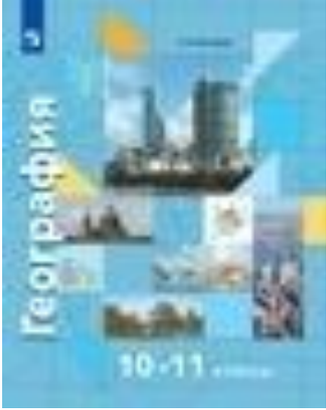
	<p>География. Экономическая и социальная география мира. 10-11 классы. Учебник. Базовый уровень Код ФП: 1.1.3.3.2.1.1; Автор: Бахчиева О.А.; Класс: 10-11 кл.; УМК: География. "Роза ветров" (10-11) (Базовый/Углублённый);</p>	<p>Вентана-Граф</p>	<p>Учебник входит в систему учебно-методических комплектов "Алгоритм успеха". В учебнике с современных позиций показано становление мирового хозяйства, взаимодействие человека и природной среды. В данном курсе усилены позиции общегеографического подхода в изучении предмета. Учебник может быть использован в обучении географии как на базовом, так и на углублённом уровне. Предложенные статистические выкладки основаны на официальных данных Федеральной службы государственной статистики. Соответствует федеральному государственному образовательному стандарту среднего (полного) общего образования. Рекомендовано Министерством просвещения Российской Федерации. 13-е издание, исправленное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/403518/</p>
	<p>Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа 10 класс. Учебник Базовый и углублённый уровни Код ФП: 1.1.3.4.1.7.1; Автор: Колягин Ю. М., Ткачёва М. В., Фёдорова Н. Е. и др.; Класс: 10 кл.; УМК: Алгебра и начала математического анализа. Колягин Ю.М. и др. (10-11) (Базовый/Углублённый)</p>	<p>Просвещение</p>	<p>В данном учебнике завершается развитие основных идей курса алгебры 7-9 классов авторов Ю. М. Колягина и др. Элементарные функции изучаются в 10 классе классическими элементарными методами без привлечения производной; числовая линия и линия преобразований развиваются параллельно с функциональной; начала математического анализа рассматриваются в 11 классе. Система упражнений представлена на трёх уровнях сложности. Задачи повышенной трудности в конце учебника содержат богатый материал для подготовки в вузы с повышенными требованиями по математике. Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 9-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/690171/</p>
	<p>Информатика. 10 класс. Учебник. Базовый уровень Код ФП: 1.1.3.4.2.1.1; Автор: Босова Л.Л., Босова А.Ю.; Класс: 10 кл.; УМК: Информатика. Босова Л.Л. (10-11) (Базовый);</p>	<p>БИНОМ.</p>	<p>В данном учебнике завершается развитие основных идей курса алгебры 7-9 классов авторов Ю. М. Колягина и др. Элементарные функции изучаются в 10 классе классическими элементарными методами без привлечения производной; числовая линия и линия преобразований развиваются параллельно с функциональной; начала математического анализа рассматриваются в 11 классе. Система упражнений представлена на трёх уровнях сложности. Задачи повышенной трудности в конце учебника содержат богатый материал для подготовки в вузы с повышенными требованиями по математике. Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 9-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/690171/</p>

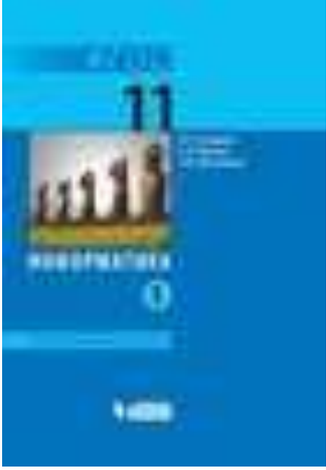
	<p>Информатика. 10 класс. Учебник Углублённый уровень. В 2 частях. Часть 1 Код ФП: 1.1.3.4.2.9.1; Автор: Семакин И.Г., Шеина Т.Ю., Шестакова Л.В.; Класс: 10 кл.; УМК: Информатика. Семакин И.Г (10-11) (Углублённый);</p>	<p>БИНОМ.</p>	<p>Учебник предназначен для изучения курса информатики на углублённом уровне в 10 классах общеобразовательных учреждений. Содержание 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 образовательной программой среднего общего образования. Рассматриваются теоретические основы информатики, аппаратное и программное обеспечение компьютера, компьютерное моделирование, современные информационные и коммуникационные технологии.</p> <p>Учебник входит в учебно-методический комплект, включающий в себя также учебник для 10 класса, методическое пособие и задачник.</p> <p>Допущено Министерством образования и науки Российской Федерации. 3-е издание, стереотипное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/773213/</p>
	<p>Информатика. 10 класс. Учебник Углублённый уровень. В 2 частях. Часть 2 Код ФП: 1.1.3.4.2.9.1; Автор: Семакин И.Г., Шеина Т.Ю., Шестакова Л.В.; Класс: 10 кл.; УМК: Информатика. Семакин И.Г (10-11) (Углублённый);</p>	<p>БИНОМ.</p>	<p>Учебник предназначен для изучения курса информатики на углублённом уровне в 10 классах общеобразовательных учреждений. Содержание 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 образовательной программой среднего общего образования. Рассматриваются теоретические основы информатики, аппаратное и программное обеспечение компьютера, компьютерное моделирование, современные информационные и коммуникационные технологии.</p> <p>Учебник входит в учебно-методический комплект, включающий в себя также учебник для 10 класса, методическое пособие и задачник.</p> <p>Допущено Министерством образования и науки Российской Федерации. 3-е издание, стереотипное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/773213/</p>
	<p>Физика. 10 класс. Учебник. Базовый и углублённый уровни Код ФП: 1.1.3.5.1.7.1; Автор: Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. / Под ред. Парфентьевой Н.А.; Класс: 10 кл.; УМК: Физика. "Классический курс". Мякишев Г.Я. и др. (10-11) (Базовый /Углубленный);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Материал учебника, завершающего предметную линию "Классический курс", даёт представление о современной физике: теории относительности, квантовой теории, физике атомного ядра и элементарных частиц, строении Вселенной.</p> <p>Учебный материал содержит информацию, расширяющую кругозор учащегося; темы докладов на семинарах, интернет-конференциях; ключевые слова, несущие главную смысловую нагрузку по изложенной теме; образцы заданий ЕГЭ.</p> <p>Учебник соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования и реализует базовый и углублённый уровни образования учащихся 10 классов.</p> <p>8-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/690223/</p>

	<p>Химия. 10 класс. Учебник. Базовый уровень Код ФП: 1.1.3.5.3.6.1; Автор: Габриелян О.С.; Класс: 10 кл.; УМК: Химия. Габриелян О.С. (10-11) (Базовый)*;</p>	<p>Дрофа</p>	<p>Учебник продолжает курс химии, изложенный в учебниках "Химия. 8 класс" и "Химия. 9 класс" автора О. С. Габриеляна. Может быть использован при изучении курса органической химии на базовом уровне. Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту среднего (полного) общего образования, одобрен РАО и РАН, включен в Федеральный перечень учебников. Рекомендовано министерством просвещения Российской Федерации. 8-е издание, стереотипное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/417133/</p>
	<p>Химия. 10 класс. Учебник. Углублённый уровень Код ФП: 1.1.3.5.3.7.1; Автор: Еремин В.В., Кузьменко Н.Е., Теренин В.И., Дроздов А.А., Лунин В.В.; под ред. Лунина В.В.; Класс: 10 кл.; УМК: Химия. Лунин В.В., Еремин В.В. (10-11) (Углублённый);</p>	<p>Дрофа</p>	<p>Учебник написан преподавателями химического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова и продолжает курс химии, изложенный в учебниках "Химия. 8 класс" и "Химия. 9 класс" данного авторского коллектива. Учебник предназначен для изучения химии на углублённом уровне. Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту среднего общего образования. Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 8-е издание, стереотипное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/424728/</p>
	<p>Биология. 10 класс. Учебник. Базовый уровень Код ФП: 1.1.3.5.4.7.1; Автор: Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Лощина Т.Е. и др.; под ред. Пономаревой И.Н.; Класс: 10 кл.; УМК: Биология. Пономарева И.Н. (10-11) (Базовый);</p>		<p>Курс общей биологии, представленный в данном учебнике, раскрывается на основе знаний, полученных учащимися в предшествующих классах, и является логическим продолжением курса 9 класса, посвященного основам общей биологии. Свойства живой материи рассматриваются на разных уровнях её организации; в курсе 10 класса представлены три из них, начиная с высшего: биосферный, биогеоценотический и популяционно-видовой. Изложение основ различных биологических наук осуществляется в интегрированном виде, что способствует обобщению ранее изученных знаний и пониманию биологического смысла общих закономерностей жизни. Учебный материал разделён на два образовательных компонента: обязательный и дополнительный. Соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту среднего общего образования. 9-е издание, стереотипное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/40033/</p>
	<p>Физическая культура. 10-11 класс. Учебник. Базовый уровень Код ФП: 1.1.3.6.1.2.1; Автор: Лях В. И.; Класс: 10-11 кл.; УМК: Физическая культура. Лях В.И. (10-11) (Базовый);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник переработан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования и пособием «Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В. И. Ляха. 10—11 классы» (автор В. И. Лях). В учебник включены теоретические сведения об основах физической культуры, обязательный учебный материал по спортивным играм, лёгкой атлетике, гимнастике, элементам единоборств, лыжной подготовке и плаванию. Описаны также самостоятельные занятия роликовыми коньками, дартсом и аэробикой.</p>

	<p>Астрономия. 10-11 классы. Учебник Код ФП: 1.1.3.5.2.1.1; Автор: Воронцов-Вельяминов Б.А., Страут Е.К.; Класс: 10-11 кл.; УМК: Астрономия. Воронцов-Вельяминов Б.А. (10-11) (Базовый);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Настоящая книга является переработанным в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования вариантом широко известного учебника Б.А. Воронцова - Вельяминова "Астрономия. 11 класс". В нем сохранена классическая структура изложения учебного материала, большое внимание уделено современному состоянию науки. Учтены новые устоявшиеся данные по исследованию небесных тел с космических аппаратов и современных крупных наземных и космических телескопов. Учебник образует завершённую предметную линию и предназначен для изучения астрономии на базовом уровне. Рекомендовано Министерством просвещения Российской Федерации. 8-е издание, стереотипное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/710684/</p>
	<p>Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10-11 класс. Учебник. Базовый и углублённый уровни Код ФП: 1.1.3.4.1.2.1; Автор: Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.; Класс: 10-11 кл.; УМК: Геометрия. Атанасян Л.С. И др. (10-11) (Базовый/Углублённый);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник позволяет обеспечить вариативность обучения не только согласно системе условных обозначений, но и благодаря хорошо подобранной системе задач, включающей типовые задачи к каждому параграфу, дополнительные задачи к главе и задачи повышенной трудности. Рекомендовано Министерством просвещения Российской Федерации. 9-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/690188/</p>
	<p>Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. Русский язык (в 2 частях). 10-11 класс. Учебник. Код ФП: 1.1.3.1.1.2.1; Класс: 10-11; УМК: УМК «Русский язык. 10-11 кл.» Базовый уровень</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник дополняет, систематизирует и обобщает теоретические сведения по русскому языку за курс основной школы и дает возможность учащимся повторить и закрепить полученные знания на практическом материале, а также подготовиться к сдаче ЕГЭ. Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту среднего (полного) общего образования, входит в систему учебников "Инновационная школа". Учебник предназначен для общеобразовательных организаций. 9-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/437807/</p>

	<p>Литература. 11 класс. Учебник. Базовый уровень. В 2 ч. Часть 1 Код ФП: 1.1.3.1.2.2.2; Автор: Михайлов О.Н., Шайтанов И.О., Чалмаев В.А. и др. / Под ред. Журавлёва В.П.; Класс: 11 кл.; УМК: Литература. Лебедев Ю. В., Журавлев В. П. (10-11) (Базовый);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник знакомит выпускников с драматическими судьбами крупнейших русских и зарубежных писателей XX - начала XXI столетия. Интегрированный курс русского языка и литературы в 11 классе поможет старшеклассникам в понимании роли языка в жизни общества, роли слова в художественном произведении. Выполняя задания после каждой учебной темы, хорошо зная тексты художественных произведений, одиннадцатиклассники смогут создать различные по стилю и жанру сочинения - эссе, рефераты, аннотации, рецензии, грамотно составить тезисы, подготовить проект. Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 9-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/689845/</p>
	<p>Литература. 11 класс. Учебник. Базовый уровень. В 2 ч. Часть 2 Код ФП: 1.1.3.1.2.2.2; Автор: Михайлов О.Н., Шайтанов И.О., Чалмаев В.А. и др. / Под ред. Журавлёва В.П.; Класс: 11 кл.; УМК: Литература. Лебедев Ю. В., Журавлев В. П. (10-11) (Базовый);</p>		
	<p>Английский язык. 11 класс. Учебник. Базовый уровень Код ФП: 1.1.3.2.1.6.2; Автор: Афанасьева О.В., Михеева И.В., Баранова К.М.; Класс: 11 кл.; УМК: Английский язык. "Rainbow English" (10-11) (Базовый);</p>	<p>Дрофа</p>	<p>Учебник, созданный известными специалистами в области преподавания английского языка О. В. Афанасьевой, И. В. Михеевой, К. М. Барановой, предназначен для учащихся общеобразовательных организаций и является основным компонентом учебно-методического комплекта, в который также входят рабочая тетрадь, лексико-грамматический практикум, книга для учителя и аудиоприложение. Рекомендовано Министерством образования и науки Российской Федерации. Аудиоприложение к учебнику и рабочей тетради доступно для бесплатного скачивания на сайте издательства. 7-е издание, переработанное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/485975/</p>

	<p>Обществознание. 11 класс. Учебник. Базовый уровень Код ФП: 1.1.3.3.5.1.2; Автор: Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Лазебникова А.Ю. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю.; Класс: 11 кл.; УМК: Обществознание. Боголюбов Л.Н. и др. (10-11) (Базовый);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник создан на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования. Он 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. Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 3-е издание, переработанное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/690163/</p>
	<p>География. Экономическая и социальная география мира. 10-11 классы. Учебник. Базовый уровень Код ФП: 1.1.3.3.2.1.1; Автор: Бахчиева О.А.; Класс: 10-11 кл.; УМК: География. "Роза ветров" (10-11) (Базовый/Углублённый);</p>	<p>ВЕНТАНА-ГРАФ</p>	<p>В учебнике с современных позиций показано становление мирового хозяйства, взаимодействие человека и природной среды. В данном курсе усилены позиции общегеографического подхода в изучении предмета. Учебник может быть использован в обучении географии как на базовом, так и на углубленном уровне. Предложенные статистические выкладки основаны на официальных данных Федеральной службы государственной статистики.</p>
	<p>Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа 11 класс. Учебник Базовый и углублённый уровни Код ФП: 1.1.3.4.1.7.2; Автор: Колягин Ю. М., Ткачёва М. В., Фёдорова Н. Е. и др.; Класс: 11 кл.; УМК: Алгебра и начала математического анализа. Колягин Ю.М. и др. (10-11) (Базовый/Углублённый);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>В данном учебнике завершается развитие основных идей курса алгебры 7-9 классов авторов Ю. М. Колягина и др. Элементарные функции изучаются в 10 классе классическими элементарными методами без привлечения производной; числовая линия и линия преобразований развиваются параллельно с функциональной; начала математического анализа рассматриваются в 11 классе. Система упражнений представлена на трёх уровнях сложности. Задачи повышенной трудности в конце учебника содержат богатый материал для подготовки в вузы с повышенными требованиями по математике. Допущено Министерством просвещения Российской Федерации. 9-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/690171/</p>
	<p>Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10-11 класс. Учебник. Базовый и углублённый уровни Код ФП: 1.1.3.4.1.2.1; Автор: Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.; Класс: 10-11 кл.; УМК: Геометрия. Атанасян Л.С. И др. (10-11) (Базовый/Углублённый);</p>	<p>Просвещение</p>	<p>Учебник позволяет обеспечить вариативность обучения не только согласно системе условных обозначений, но и благодаря хорошо подобранной системе задач, включающей типовые задачи к каждому параграфу, дополнительные задачи к главе и задачи повышенной трудности. Рекомендовано Министерством просвещения Российской Федерации. 9-е издание. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/690188/</p>

	<p>Информатика. 11 класс. Учебник. Базовый уровень Код ФП: 1.1.3.4.2.1.2; Автор: Босова Л.Л., Босова А.Ю.; Класс: 11 кл.; УМК: Информатика. Босова Л.Л. (10-11) (Базовый);</p>	<p>БИНОМ.</p>	<p>Учебник предназначен для изучения информатики на базовом уровне в 11 классе общеобразовательных организаций. Включает вопросы, касающиеся информационных технологий, алгоритмизации и программирования, информационного моделирования, компьютерных телекоммуникаций, социальной информатики, информационной безопасности. Содержание учебника опирается на материал, изученный в 7-9 классах основной школы. Учебник позволяет каждому обучающемуся овладеть ключевыми понятиями и закономерностями, на которых строится современная информатика, научиться выполнять задания ЕГЭ базового уровня сложности. Мотивированный обучающийся научится выполнять ряд заданий ЕГЭ повышенного уровня сложности. Соответствует федеральному государственному образовательному стандарту среднего общего образования и примерной основной образовательной программе среднего общего образования. 3-е издание, стереотипное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/588913/</p>
	<p>Информатика. 11 класс. Учебник Углублённый уровень. В 2 частях. Часть 1 Код ФП: 1.1.3.4.2.9.2; Автор: Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шестакова Л.В.; Класс: 11 кл.; УМК: Информатика. Семакин И.Г (10-11) (Углублённый);</p>	<p>БИНОМ.</p>	<p>Учебник предназначен для изучения курса информатики на углублённом уровне в 11 классах общеобразовательных учреждений. Содержание 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 образовательной программой среднего общего образования. Рассматриваются информационные системы, методы программирования, компьютерное моделирование, информационная деятельность человека. Учебник входит в учебно-методический комплект, включающий в себя также учебник для 10 класса, методическое пособие и задачник. 2-е издание, стереотипное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/773215/</p>
	<p>Информатика. 11 класс. Учебник Углублённый уровень. В 2 частях. Часть 2 Код ФП: 1.1.3.4.2.9.2; Автор: Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шестакова Л.В.; Класс: 11 кл.; УМК: Информатика. Семакин И.Г (10-11) (Углублённый);</p>	<p>БИНОМ.</p>	<p>Учебник предназначен для изучения курса информатики на углублённом уровне в 11 классах общеобразовательных учреждений. Содержание 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 образовательной программой среднего общего образования. Рассматриваются информационные системы, методы программирования, компьютерное моделирование, информационная деятельность человека. Учебник входит в учебно-методический комплект, включающий в себя также учебник для 10 класса, методическое пособие и задачник. 2-е издание, стереотипное. Подробнее: https://www.labirint.ru/books/773215/</p>

