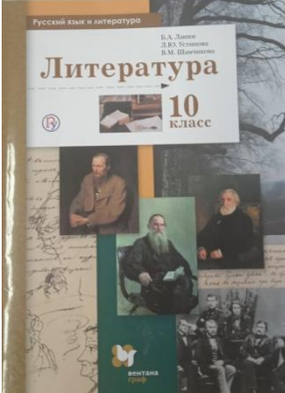
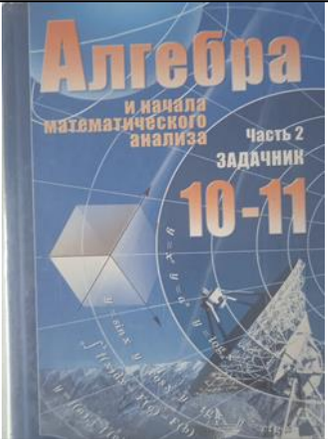
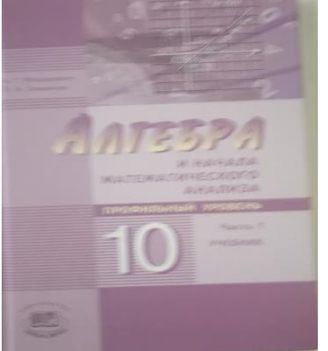
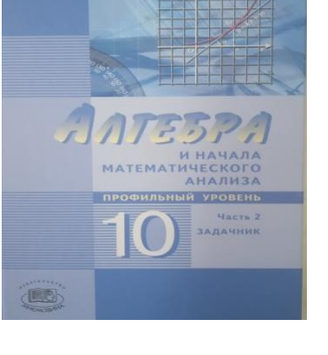
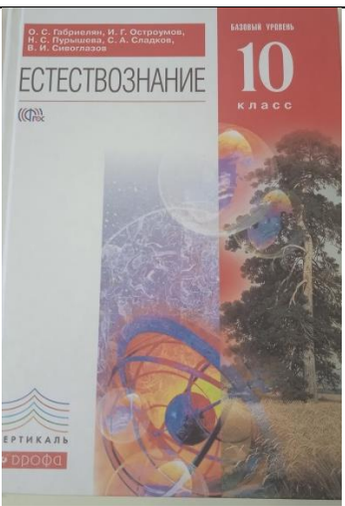


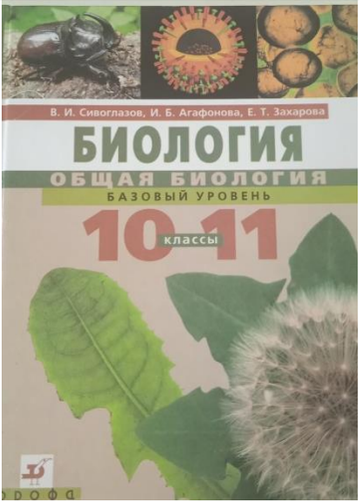
Учебники старшее звено

№	Изображение	Название	Автор	Серия	Класс	Программа	Издательство	Описание
1		Русский язык	И.В. Гусарова	ISBN 978-5-360-09003-8	10	И.В.Гусарова	«Вентана-Графф»	Учебник, входит в систему УМК «Алгоритм Успеха», предназначен для старшеклассников, изучающих русский язык и литературу как базовым так и на углубленном уровне. Содержит расширенный теоретический материал, творческие задания, упражнения, нацеленные на подготовку к ЕГЭ. Учебник реализует современную культурно-творческую модель образования. Раздел 17 «Фонетика» написан при участии кандидата философских наук Л.О. Савчук. Соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту среднего общего образования (2012г.).
2		Литература	Б.А. Ланин	ISBN 978-5-360-10037-9	10	Б.А. Ланина	«Вентана-Графф»	Учебник, подготовленный в рамках программы « Литература. 10-11 классы» (авторы Б.А.Ланин, Л.Ю. Устинова, В.М. Шамчикова), реализует основные цели и задачи изучения предмета «Литература» в 10 классе: представляет классические произведения русской и зарубежной литературы XIX века в теоретических и критических статьях; содействует нравственному и мировоззренческому

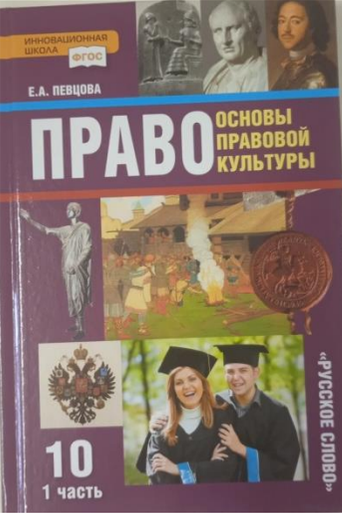
								развитию личности; формирует гуманистическое, толерантное сознание, способность понимать себя и других; поддерживает стремление выразить себя в слове; побуждает использовать Интернет как современное средство решения коммуникативных и творческих задач. УМК для 10 класса входит в систему учебно-методических комплектов «Алгоритм Успеха». Соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту среднего общего образования (2012г.).
3		Алгебра и начала математического анализа. Часть 1 (базовый уровень)	А.Г. Мордкович	ISBN 978-5-346-01136-1 (ч.1) ISBN 978-5-346-01135-4 (общ.)	10-11	А.Г. Мордкович	«Мнемозина»	Учебник дает цельное представление о школьном курсе алгебры и начала математического анализа. Отличительные особенности учебника-более доступное для школьников изложение материала по сравнению с традиционными учебными пособиями, наличие большого числа примеров с подробными решениями. Построение всего курса осуществляется на основе приоритетности функционально-графической линии.

4		<p>Алгебра и начала математического анализа. Часть 2 (базовый уровень)</p>	<p>А.Г. Мордкович</p>	<p>ISBN 978-5-346-01137-8 (ч.2) ISBN 978-5-346-01135-4 (общ.)</p>	<p>10-11</p>	<p>А.Г. Мордкович</p>	<p>«Мнемозина»</p>	<p>Предполагаемый задачник по курсу «Алгебра и начала математического анализа» в 10-11 классах соответствует одноименному учебнику. В каждом параграфе задачника представлена разнообразная система упражнений, включающая четыре уровня – по степени трудности.</p>
5		<p>Алгебра и начала математического анализа. Часть 1 (профильный уровень) С</p>	<p>А.Г. Мордкович, В.П. Семенов</p>	<p>ISBN 978-5-346-02457-6 (ч.1) ISBN 978-5-346-02456-9(общ.)</p>	<p>10</p>	<p>А.Г. Мордкович</p>	<p>«Мнемозина»</p>	<p>Учебник представляет собой первую часть комплекта из двух книг, предназначенных для изучения курса алгебры и начал математического анализа в 10-м классе с профильной подготовкой по математике (вторая часть-задачник).</p>
6		<p>Алгебра и начала математического анализа. Часть 2 (профильный уровень)</p>	<p>А.Г. Мордкович, П.В. Семенов</p>	<p>ISBN 978-5-346-02458-3(ч.2) ISBN 978-5-346-02456-9 (общ.)</p>	<p>10</p>	<p>А.Г. Мордкович</p>	<p>«Мнемозина»</p>	<p>Задачник представляет собой вторую часть комплекта из двух книг, предназначенных для изучения курса алгебры и начала математического анализа в 10-м классе с профильной подготовкой по математике (первая часть-учебник).</p>

7		Геометрия	Л.С. Атанасян	ISBN 978-5-09 - 023710-9	10-11	Л.С. Атанасян	Просвещение	В соответствии с новым образовательном стандартом по математике в данное издание внесены существенные дополнения, подготовленные С.Б. Кадомцевым и Ф.М. Бутузовым. Большая часть нового материала является необязательной для базового уровня, она отмечена значком *.
8		Естествознание (базовый уровень)	О.С. Gabrielyan	ISBN 978-5-358 - 16257-0	10	О.С. Gabrielyan	«Вертикаль» Дрофа	Учебник адресован учащимся 10 классов и классов гуманитарного, социально-экономического, информационно-технологического профиля. Новый учебный курс «Естествознание» рассматривает объекты и явления естественного мира и гармонии физики, химии, биологии, астрономии, географии и экологии. Учебник содержит главы «Естествознание и методы познания мира», «Мегами́р», «Макроми́р». В конце каждого параграфа даны результаты его изучения, темы рефератов, задания, позволяющие применить полученные знания. Каждая глава завершается методическими рекомендациями по проведению исследовательских работ. Таким образом, содержание учебника полностью

								реализует требования ФГОС среднего (полного) общего образования.
9		Биология Общая биология (базовый уровень)	В.И. Сивоглазов	ISBN 978-5-358 - 16257-0	10-11	В.И. Сивоглазова	Дрофа	Учебник соответствует Федеральному компоненту государственного стандарта общего образования по биологии и рекомендован Министерством образования и науки РФ. Учебник адресован учащимся 10-11 классов общеобразовательных учреждений и завершает линию Н.И. Сонина. Однако особенности изложения материала позволяют использовать его на завершающем этапе изучения биологии после учебников всех существующих линий.
10		Биология (углублённый уровень) часть1	В.К. Шумного	ISBN 978-5-09- 058190-5 (1) ISBN 978-5-09- 058191 -2(общ.)	10-11	В.К. Шумного	Просвещение	Учебник углублённого уровня содержания образования создан на основе широко известного учебник под редакцией В.К. Шумного, Г.М. Дымшица и А.О. Рувинского. Учебник выполняет функцию одного из инструментов достижения образовательных результатов (личностных, метапредметных и предметных) по биологии в соответствии с требованиями ФГОС. Ориентирован на учащихся биологических, медицинских,

								психологических и экологических классов. Выходит в двух частях. Учебник может использоваться при работе по разным педагогическим технологиям. В состав учебно-методического комплекта входит практикум (содержащий лабораторные практические работы, задачи и тесты)
11		Биология (углублённый уровень) часть 2	В.К. Шумного	ISBN 978-5-09-058189-9 (2) ISBN 978-5-09-058191-2(общ.)	10-11	В.К. Шумного	Просвещение	Учебник углублённого уровня содержания образования создан на основе широко известного учебник под редакцией В.К. Шумного, Г.М. Дымшица и А.О. Рувинского. Учебник выполняет функцию одного из инструментов достижения образовательных результатов (личностных, метапредметных и предметных)по биологии в соответствии с требованиями ФГОС. Ориентирован на учащихся биологических, медицинских, психологических и экологических классов. Выходит в двух частях. Учебник может использоваться при работе по разным педагогическим технологиям. В состав учебно-методического комплекта входит практикум (содержащий лабораторные

								практические работы, задачи и тесты)
12		Право. Основы правовой культуры Часть 1 (базовый и углублённый уровни)	Е.А. Певцова	ISBN 978-5-533-00165-6(ч.1) ISBN 978-5-533 – 00164-9	10	Е.А. Певцова	«Русское слово»	Учебник «Право. Основы правовой культуры» доктора юридических наук, доктора педагогических наук Е.А. Певцовой предназначен для общеобразовательных организаций: школ, гимназий, лицеев и колледжей. В книге изложены основные сведения о государстве и праве, их признаки, функции, формы, теории происхождения, показана роль права в социальном регулировании общества, представлены современный подходы к системе права, его основным отраслям. Содержание учебника полностью соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту среднего общего образования.

13



Право. Основы правовой культуры Часть 2 (базовый и углублённый уровни)

Е.А. Певцова

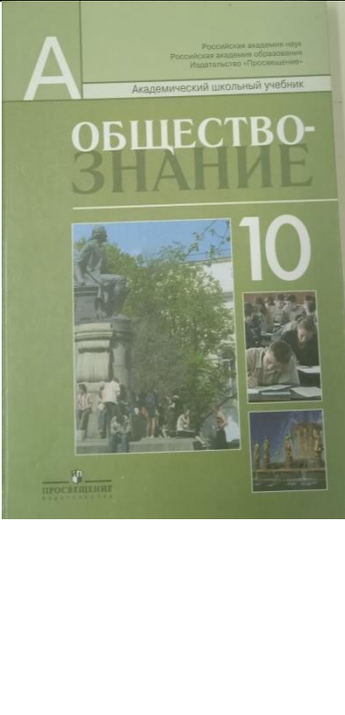
ISBN 978-5-533-00166-3 (ч.2)
ISBN 978-5-533 – 00164-9

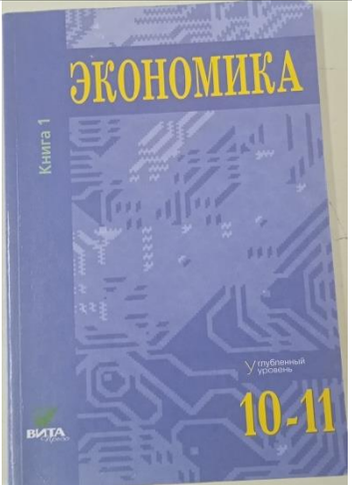
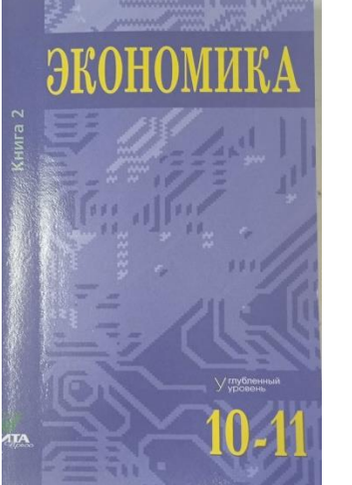
10

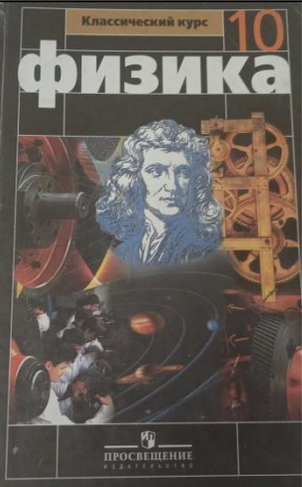
Е.А. Певцова

«Русское слово»

Учебник «Право. Основы правовой культуры» доктора юридических наук, доктора педагогических наук Е.А. Певцовой предназначен для общеобразовательных организаций: школ, гимназий, лицеев и колледжей. В книге изложены основные сведения о государстве и праве, его функции и формы. С позиции современного государствоведения раскрывается теория происхождения государства, организация власти и управления в России. В доступной форме излагаются правила организации правосудия, что обеспечивает необходимый уровень правовой грамотности в части защиты прав человека. Содержание учебника полностью соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту среднего общего образования.

14		Обществознание Базовый уровень	Л.Н. Боголюбов	ISBN 978-5-09-023908-0	10	Л.Н.Боголюбов	Просвещение	Учебник представляет краткий вариант обществоведческой курса, предназначенный для изучения в 10 классе на базовом уровне.
15		Обществознание Профильный уровень	Л.Н. Боголюбов	ISBN 978-5-09-031404-6	10	Л.Н.Боголюбов	Просвещение	Учебник знакомит старшекласников с главными характеристиками человеческой личности и общества в целом. Он включает систему знаний, составляющих основы философии, социологии, политологии, социальной психологии. Работа с учебником будет способствовать личностному развитию школьников, воспитанию у них гражданской и социальной ответственности. Учебник поможет учащимся подготовиться к сдаче ЕГЭ по обществознанию.

16		Экономика Книга 1(углубленный уровень)	С.И. Иванов, А.Я. Линькова	ISBN 978-5-7755- 3754-8 (кн.1) ISBN 978-5-7755- 3756-2	10-11	С.И.Иванова	Вита-пресс	Учебник знакомит старшекласников с основами экономической науки. Изучение экономики по этому учебнику обеспечивает формирование у учащихся экономической грамотности углубленного уровня, культуры экономического мышления и способности у самообразованию и самопознанию. Полученные знания позволят школьникам составить целостное представление о сути экономических явлений и их взаимосвязи.
17		Экономика Книга2 (углубленный уровень)	С.И. Иванов, А.Я. Линькова	ISBN 978-5-7755- 4016-6 (кн.2) ISBN 978-5-7755- 4017-3	10-11	С.И.Иванова	Вита-пресс	Учебник знакомит старшекласников с основами экономической науки. Изучение экономики по этому учебнику обеспечивает формирование у учащихся экономической грамотности углубленного уровня, культуры экономического мышления и способности у самообразованию и самопознанию. Полученные знания позволят школьникам составить целостное представление о сути экономических явлений и их взаимосвязи.

18		Физика (базовый и профильный уровни)	Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев	ISBN 978-5-09-022776-6	10	Г.Я. Мякишев	Просвещение	На учебник получены положительные заключения Российской академии наук (№ 10106-5215/15 от 31.10.2007) и Российской академии образования (№ 01-216/5/7д от 11.10.2007)
19		Физика. Молекулярная физика. Термодинамика. (углубленный уровень)	Г.Я. Мякишев, А.З. Синяков	ISBN 978-5-358-18571-5	10	Г.Я. Мякишев	Дрофа «Вертикаль»	Учебник полностью соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта, рекомендован Министерством образования и науки РФ. Включен в Федеральный перечень учебников в составе завершенной линии. В учебнике на современном уровне изложены фундаментальные вопросы школьной программы, представлены основные технические применения законов физики, рассмотрены методы решения задач, разнообразные вопросы и задания, способствующие эффективному усвоению учебного материала. Книга адресована учащимся физико-математических классов и школ, слушателям

								и преподавателям подготовительных отделений вузов, а также читателям, занимающимся самообразованием и готовящимся к поступлению в вуз.
20		Физика. Механика. (углубленный уровень)	Г.Я. Мякишев, А.З. Сияков	ISBN 978-5-358- 18570-8	10	Г.Я. Мякишев	Дрофа «Вертикаль»	Учебник полностью соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта, рекомендован Министерством образования и науки РФ. Включен в Федеральный перечень учебников в составе завершенной линии. В учебнике на современном уровне изложены фундаментальные вопросы школьной программы, представлены основные применения законов физики, рассмотрены методы решения задач. Книга адресована учащимся физико-математических классов и школ, слушателям и преподавателям подготовительных отделений вузов, а также читателям, занимающимся самообразованием и готовящимся к поступлению в вуз.

21



Физика.
Электродинамика.
(углубленный
уровень)

Г.Я. Мякишев, А.З.
Синяков

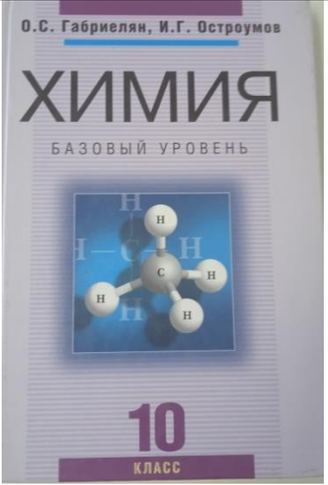
ISBN 978-5-358-
21505-4

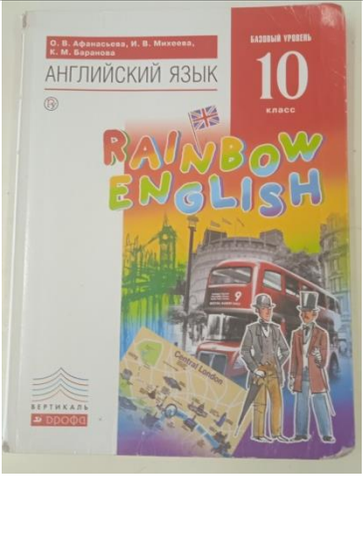
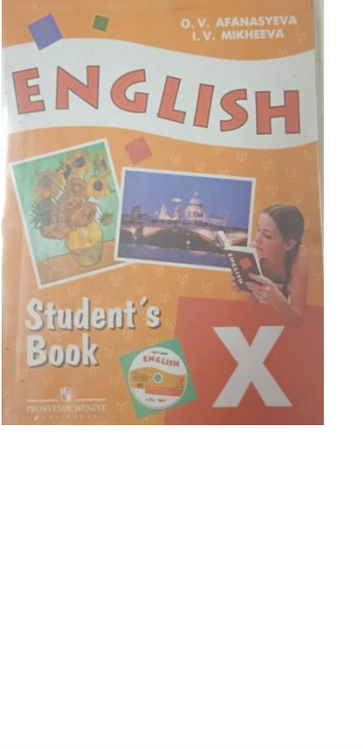
10-11

Г.Я. Мякишев

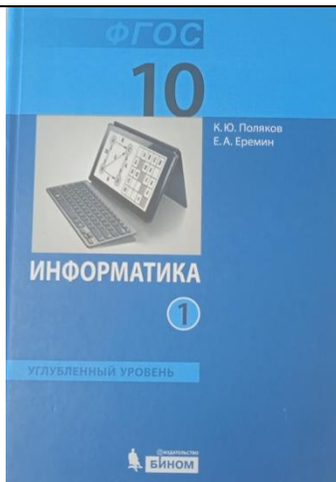
Дрофа
«Вертикаль»

Учебник полностью соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта, рекомендован Министерством образования и науки РФ. Включен в Федеральный перечень учебников в составе завершенной линии. В учебнике на современном уровне изложены фундаментальные вопросы школьной программы, представлены основные применения законов физики, рассмотрены методы решения задач. Книга адресована учащимся физико-математических классов и школ, слушателям и преподавателям подготовительных отделений вузов, а также читателям, занимающимся самообразованием и готовящимся к поступлению в вуз.

22		Химия (базовый уровень)	О.С. Gabrielyan, И.Г. Ostroumov	ISBN 978-5-91634-021-1(ООО «ОЛМА-Учебник») ISBN 978-5-373-02427-3 (ЗАО «ОЛМАМедиа Групп»)	10	О.С. Gabrielyan	ООО «ОЛМА-Учебник» ЗАО «ОЛМКА Медиа Групп»	В учебнике предусмотрено двухуровневое изложение материала: 1и2 часа обучения в неделю. Данную книгу отличает высокая степень связи изучаемого материала с жизнью. Несомненный интерес у многих учащихся вызовут сведения, вынесенные в рубрику «за рамками параграфа». Интернет ресурсы помогут старшеклассникам получить дополнительную учебную информацию по каждой теме курса. Учебник соответствует федеральному компоненту государственного образовательного стандарта базового уровня.
23		Химия (углубленный уровень-21275- 6ь)	О.С. Gabrielyan, С.Ю. Ponomarev	ISBN 978-5-358	10	О.С. Gabrielyan	Дрофа «Вертикаль»	Учебник продолжает курс химии, изложенный в учебниках «Химия. 8класс» и «Химия. 9 класс» автора О.С. Gabrielyana. Может быть использован при изучении курса органической химии на углубленном уровне. Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту среднего (полного) общего образования, включен в Федеральный перечень учебников.

24		Английский язык Базовый уровень	О.В. Афанасьева, И.В. Михеева	ISBN 978-5-358-19577-6	10	О.В. Афанасьева	Дрофа «Вертикаль»	Учебник, создан 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.
25		Английский язык углубленный уровень	О.В. Афанасьева, И.В. Михеева	ISBN 978-5-09-032027-6	10	О.В. Афанасьева	Просвещение	Учебник является основным компонентом учебно-методического комплекта «Английский язык» и предназначен для учащихся X класса общеобразовательных организаций и школ с углублённым изучением английского языка. Основой курса для X класса состоит из четырех тем (Units): Man the Creator; Man the Believer; Man – the Child of Nature; Man – the Seeker of Happiness. Задания учебника направлены на тренировку учащихся во всех видах речевой деятельности (аудирование, говорении, чтении и письме).

26



Информатика
(углубленный
уровень) часть 1

К.Ю. Поляков, Е.А.
Еремин

ISBN 978-5-9963-
416 (ч.1)
ISBN 978-5-9963-
1152-1

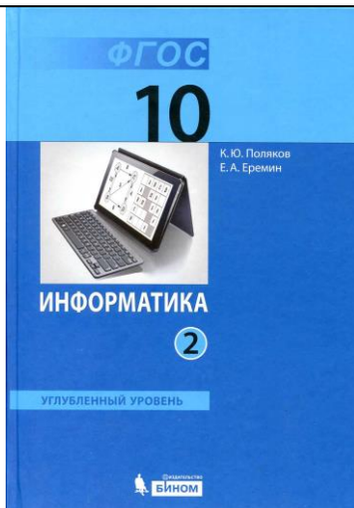
10

К.Ю. Поляков

Бином

Учебник предназначен для изучения курса информатики на углубленном уровне в 10 классах общеобразовательных учреждений. Содержание учебника -опирается на изученный в 7-9 классах курс информатики, аппаратное и программное обеспечение компьютера, компьютерные сети, алгоритмизация и программирование, информационная безопасность. Учебник входит в учебно-методический комплекс (УМК), включающий также учебник для 11 класса и компьютерный практикум. Предлагается широкое использование ресурсов портала Федерального центра электронных образовательных ресурсов (<http://fcior.edu.ru/>). Соответствует федеральному государственному образовательному стандарту среднего (полного) общего образования (2012г.)

27



Информатика
(углубленный
уровень) часть 2

К.Ю. Поляков, Е.А.
Еремин

ISBN 978-5-9963-
417-1 (ч.2)
ISBN 978-5-9963-
1152-1

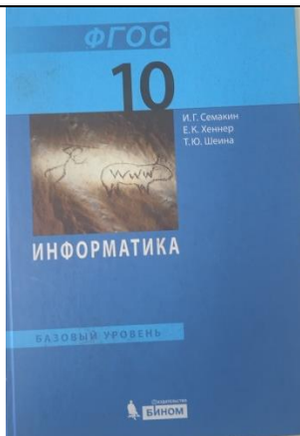
10

К.Ю. Поляков

Бином

Учебник предназначен для изучения курса информатики на углубленном уровне в 10 классах общеобразовательных учреждений. Содержание учебника -опирается на изученный в 7-9 классах курс информатики, аппаратное и программное обеспечение компьютера, компьютерные сети, алгоритмизация и программирование, информационная безопасность. Учебник входит в учебно-методический комплекс (УМК), включающий также учебник для 11 класса и компьютерный практикум. Предлагается широкое использование ресурсов портала Федерального центра электронных образовательных ресурсов (<http://fcior.edu.ru/>). Соответствует федеральному государственному образовательному стандарту среднего (полного) общего образования (2012г.)

28



Информатика
(базовый
уровень)

И.Г. Семакин, Е.К.
Хеннер

ISBN 978-5-9963-
1930-5

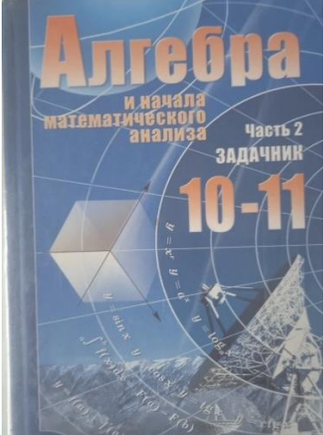
10

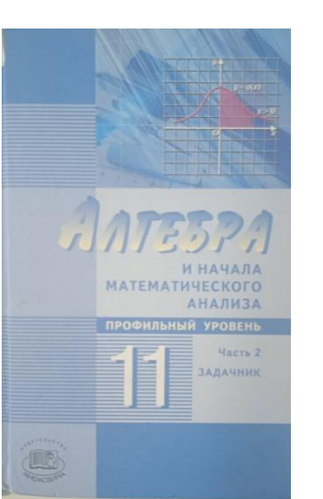
И.Г. Семакин

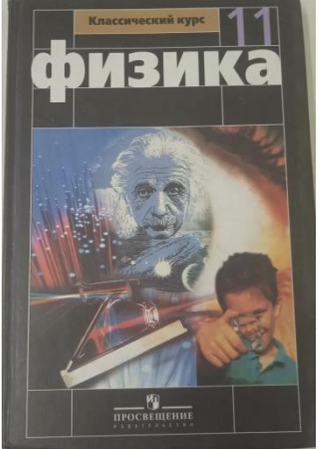
Бином

Учебник предназначен для изучения курса информатики на базовом уровне в 10 классах общеобразовательных учреждений. Содержание учебника -опирается на изученный в основной школе (в7-9 классах) курс информатики. В учебнике рассматриваются теоретические основы информатики: понятие информации, кодирование и обработка информации в компьютере. Излагаются принципы структурной методики программирования, язык Паскаль. В состав учебника входит практикум, структура которого соответствует содержанию теоретического раздела учебника. Учебник входит в учебно-методический комплект, включающий также учебник для 11 класса, методическое пособие для учителя, электронное приложение. Соответствует федеральному государственному образовательному стандарту среднего (полного) общего образования (2012г.)

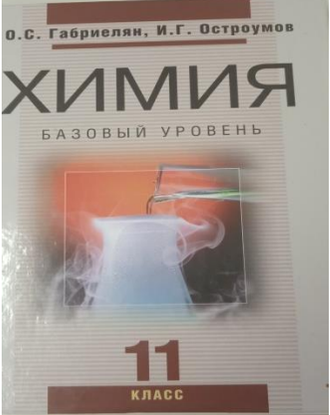
29		Русский язык	И.В. Гусаров	ISBN 978-5-360-10142-0	11	Гусарова И.В.	Вентана-Граф	Учебник входящий в систему учебно-методических комплектов «Алгоритм успеха», предназначен для старшеклассников, изучающих русский язык и литературу как на базовом, так и на углубленном уровне. Содержит расширенный теоретический материал, творческие задания, упражнения, нацелены на подготовку к ЕГЭ. Учебник реализует современную культурно-творческую модель образования. Соответствует Федеральному образовательному стандарту среднего общего образования. (2012г.).
30		Литература	Б.А. Ланин, Л.Ю. Устирнова	ISBN 978-5-360-10149-9	11	Б.А. Ланина	Вентана-Граф	Учебник предназначен для старшеклассников, изучающих русский язык и литературу как на базовом, так и на углубленном уровне. Включает произведения русской литературы XX века в теоретических и критических статьях; содействует нравственному и мировоззренческому развитию личности; формирует гуманистическое толерантное сознание; расширяет границы пользования Интернетом как современным средством решения коммуникативных и творческих задач. КМК для

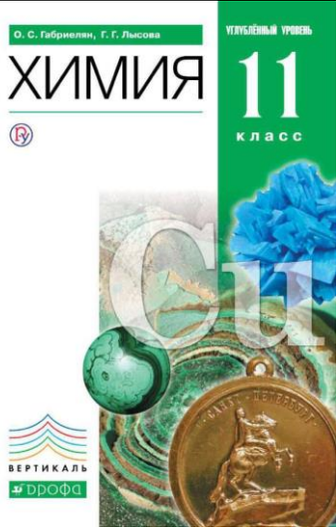
								11 класса входит в систему учебно-методических комплектов «Алгоритм успеха». Соответствует Федеральному образовательному стандарту среднего общего образования. (2012г.).
31		Алгебра и начала математического анализа. Часть 1 (базовый уровень)	А.Г. Мордкович	ISBN 978-5-346-01136-1 (ч.1) ISBN 978-5-346-01135-4 (общ.)	10-11	А.Г. Мордкович	«Мнемозина»	Учебник дает цельное представление о школьном курсе алгебры и начала математического анализа. Отличительные особенности учебника-более доступное для школьников изложение материала по сравнению с традиционными учебными пособиями, наличие большого числа примеров с подробными решениями. Построение всего курса осуществляется на основе приоритетности функционально-графической линии.
32		Алгебра и начала математического анализа. Часть 2 (базовый уровень)	А.Г. Мордкович	ISBN 978-5-346-01137-8 (ч.2) ISBN 978-5-346-01135-4 (общ.)	10-11	А.Г. Мордкович	«Мнемозина»	Предполагаемый задачник по курсу «Алгебра и начала математического анализа» в 10-11 классах соответствует одноименному учебнику. В каждом параграфе задачника представлена разнообразная система упражнений, включающая четыре уровня – по степени трудности.

33		<p>Алгебра и начала математического анализа. Часть 1 (профильный уровень)</p>	<p>А.Г. Мордкович, В.П. Семенов</p>	<p>ISBN 978-5-346-01204-7 (ч.1) ISBN 978-5-346-01203-0(общ.)</p>	11	А.Г. Мордкович	«Мнемозина»	<p>Учебник представляет собой первую часть комплекта из двух книг, предназначенных для изучения курса алгебры и начал математического анализа в 11-м классе с профильной подготовкой по математике (вторая часть-задачник). Отличительные особенности учебника – доступное изложение материала, большое число подробно решенных примеров, приоритет функционально-графической линии, появление ряда новых тем.</p>
34		<p>Алгебра и начала математического анализа. Часть 2 (профильный уровень)</p>	<p>А.Г. Мордкович, П.В. Семенов</p>	<p>ISBN 978-5-346-02091-2(ч.2) ISBN 978-5-346-02089-9 (общ.)</p>	11	А.Г. Мордкович	«Мнемозина»	<p>Задачник является второй частью комплекта из двух книг, предназначенных для изучения курса алгебра и начала математического анализа в 11-м классе с профильной подготовкой по математике (первая часть-учебник).</p>

35		Геометрия	Л.С. Атанасян	ISBN 978-5-09 - 023710-9	10-11	Л.С. Атанасян	Просвещение	В соответствии с новым образовательном стандартом по математике в данное издание внесены существенные дополнения, подготовленные С.Б. Кадомцевым и Ф.М. Бутузовым. Большая часть нового материала является необязательной для базового уровня, она отмечена значком *.
36		Физика (базовый и профильный уровни)	Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев	ISBN 978-5-09- 022777-3	11	Г.Я. Мякишев	Просвещение	На учебник получены положительные заключения Российской академии наук (№ 10106-5215/15 от 31.10.2007) и Российской академии образования (№ 01-216/5/7д от 11.10.2007)
37		Физика. Колебания и волны. (углубленный уровень)	Г.Я. Мякишев, А.З. Синяков	ISBN 978-5-358- 21543-6	11	Г.Я. Мякишев	Дрофа «Вертикаль»	В учебнике на современном уровне изложены фундаментальные вопросы школьной программы, представлены основные применения законов физики, рассмотрены методы решения задач. Учебник дополнен вопросами и заданиями, направленных интересов на основе интеллектуальных и творческих способностей учащихся, на овладение

								<p>навыками самостоятельного приобретения новых знаний. Книга адресована учащимся физико-математических классов и школ, слушателям и преподавателям подготовительных отделений вузов, а также читателям, занимающимся самообразованием и готовящимся к поступлению в вуз.</p>
38		<p>Физика. Электродинамика. (углубленный уровень)</p>	<p>Г.Я. Мякишев, А.З. Сinyaков</p>	<p>ISBN 978-5-358-21505-4</p>	<p>10-11</p>	<p>Г.Я. Мякишев</p>	<p>Дрофа «Вертикаль»</p>	<p>Учебник полностью соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта, рекомендован Министерством образования и науки РФ. Включен в Федеральный перечень учебников в составе завершенной линии. В учебнике на современном уровне изложены фундаментальные вопросы школьной программы, представлены основные применения законов физики, рассмотрены методы решения задач. Книга адресована учащимся физико-математических классов и школ, слушателям и преподавателям подготовительных отделений вузов, а также читателям, занимающимся самообразованием и готовящимся к поступлению в вуз.</p>

39		Физика. Оптика. Квантовая физика. (углубленный уровень)	Г.Я. Мякишев, А.З. Сinyaков	ISBN 978-5-358-21517-7	11	Г.Я. Мякишев	Дрофа «Вертикаль»	В учебнике изложены фундаментальные вопросы оптики, квантовой физики и специальной теории относительности, представлены основные технические применения законов физики, рассмотрены методы решения задач. Учебник дополнен вопросами и заданиями, направленными на формирование познавательных интересов на основе интеллектуальных и творческих способностей учащихся, на овладение навыками самостоятельного приобретения новых знаний. Книга адресована учащимся физико-математических классов и школ, слушателям и преподавателям подготовительных отделений вузов, а также читателям, занимающимся самообразованием.
40		Химия (базовый уровень)	О.С. Габриелян, И.Г. Остроумов	ISBN 978-5-97634-023-5(ООО «ОЛМА-Учебник») ISBN 978-5-373-02429-7(ЗАО «ОЛМАМедиа Групп»)	11	О.С. Габриелян	ООО «ОЛМА-Учебник» ЗАО «ОЛМКА Медиа Групп»	В учебнике рассматриваются основные законы, теории и положения органической и неорганической химии. Материал изложен доступно и лаконично. Данный курс выстроен с учетом межпредметных связей с дисциплинами естественно-математического и гуманитарного циклов (биология, физика, география, экология, история, МДК). Учебник

								может быть использован в классах гуманитарного, социально-экономического, физико-математического и иных профилей, не предполагающих углубленного изучения химии. Учебник соответствует федеральному компоненту государственного образовательного стандарта базового уровня.
41		Химия (углубленный уровень)	О.С. Gabrielyan, Г.Г. Lysova	ISBN 978-5-358-15515-2	11	О.С. Gabrielyan	Дрофа «Вертикаль»	Учебник «Химия. Углубленный уровень. 11 класс» посвящен общей химии и опирается на знания, положенные учащимися ранее: в 8 классе-об общей химии; в 9классе – о неорганической и органической (первоначальные сведения); в 10 классе – об органической. Он представляет собой заключительную часть авторского курса О.С. Gabrielyana, ведущая идея которого – единство органической и неорганической химии на основе общности понятий, законов и теорий. . Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту среднего (полного) общего образования, включен в Федеральный перечень учебников.

42



Естествознание
(базовый
уровень)

О.С. Габриелян,
И.Г. Островроум

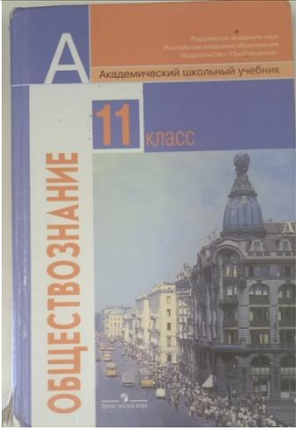
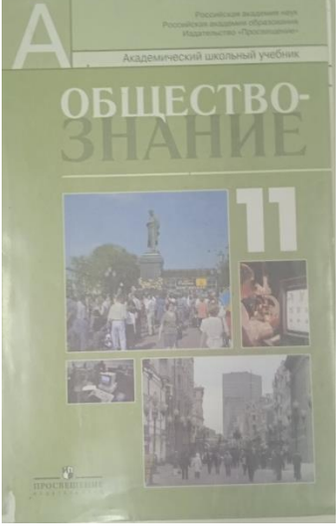
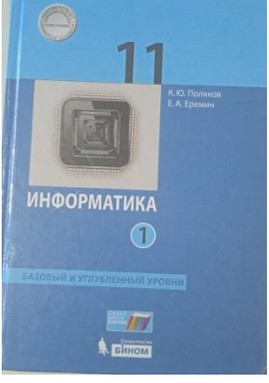
ISBN 978-5-358-
24630-0

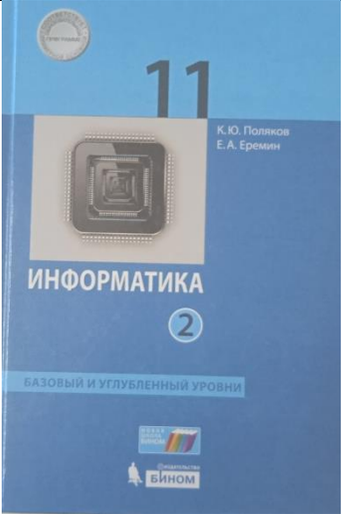
11

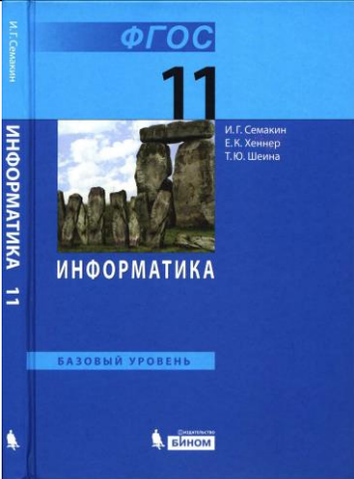
О.С. Габриелян

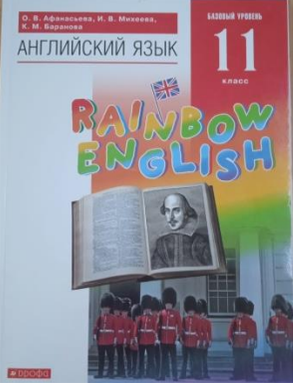
Дрофа

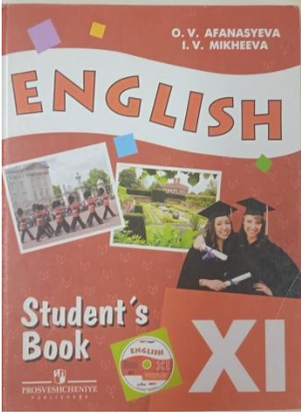
Учебник предназначен учащимся 11 классов гуманитарного, социально-экономического, информационно-технологического профиля и является продолжением курса «Естествознание» для 10 класса тех же авторов. Учебник по новому учебному курсу «Естествознание» создан с учетом современных новых представлений, соответствует требованиям, заявленным в ФГОС, и включен в разделы «Макромир», «Человек и его здоровье», «Естествознание на службе человека». В конце каждого параграфа даны результаты его изучения, темы рефератов, задания, позволяющие применить полученные знания. Каждая глава завершается методическими рекомендациями по проведению исследовательских работ. Таким образом, содержание учебника полностью реализует требования ФГОС среднего (полного) общего образования.

43		Обществознание Базовый уровень	Л.Н. Боголюбов	ISBN 978-5-09-023426-9	11	Л.Н.Боголюбов	Просвещение	Учебник представляет собой вторую часть краткого варианта обществоведческого курса для старших классов. Вместе с учебником для 10 класса он полностью охватывает содержание Федерального компонента Государственного стандарта базового уровня обществоведческого образования.
44		Обществознание Профильный уровень	Л.Н. Боголюбов, А.Ю. Лазенбниковой	ISBN 978-5-09-022751-3	11	Л.Н.Боголюбов	Просвещение	Учебник является продолжением учебником «Обществознание. 10. Профильный уровень» (под редакцией Л.Н. Боголюдова, А.Ю. Лазенбникова, Н.М. Смирновой), полностью раскрывает содержание федерального компонента государственного образовательного стандарта по обществознанию профильного уровня, включает знания из социологии, политологии, социальной психологии, философии.
45		Информатика (углубленный уровень) часть1	К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин	ISBN 978-5-9963-5457-3(ч.1) ISBN 978-5-9963-5459-7(общ.)	11	К.Ю. Поляков	Бином	Учебник предназначен для изучения курса информатики на базовом и углубленном уровнях в 11классах общеобразовательных организаций. Содержание учебника является продолжением курса 10 класса и опирается на изученный в 7-9 классах курс

								информатики для основной школы. Рассматриваются вопросы передачи информации, базы данных, разработка веб-сайтов, компьютерное моделирование, алгоритмизация и программирование, методы объектно-ориентированного программирования, компьютерная графика и анимация. Учебник входит в учебно-методический комплекс , включающий также учебник для 10 класса, методические пособие и задачник. Соответствует федеральному государственному образовательному стандарту среднего общего образования и примерной основной образовательной программе среднего общего образования.
46		Информатика (углубленный уровень) часть2	К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин	ISBN 978-5-9963-5458-0(ч.2) ISBN 978-5-9963-5459-7(общ.)	11	К.Ю. Поляков	Бином	Учебник предназначен для изучения курса информатики на базовом и углубленном уровнях в 11классах общеобразовательных организаций. Содержание учебника является продолжением курса 10 класса и опирается на изученный в 7-9 классах курс информатики для основной школы. Рассматриваются вопросы передачи информации, базы данных,

								разработка веб-сайтов, компьютерное моделирование, алгоритмизация и программирование, методы объектно-ориентированного программирования, компьютерная графика и анимация. Учебник входит в учебно-методический комплект, включающий также учебник для 10 класса, методические пособие и задачник. Соответствует федеральному государственному образовательному стандарту среднего общего образования и примерной основной образовательной программе среднего общего образования.
47		Информатика (базовый уровень)	И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер	ISBN 978-5-9963-1840-7	11	И.Г. Семакин	Бином	Учебник предназначен для изучения курса информатики на базовом уровне в 11 классах общеобразовательных учреждений. Содержание учебника – опирается на изученный в основной школе (в 7-9 классах) курс информатики и является продолжением курса информатики для 10 класса. В учебнике излагаются основы системного анализа, методы и средства разработки многотабличных баз данных. В главе, посвященной Интернету, рассматриваются

							<p>организация глобальных сетей, службы и сервисы Интернета, вопросы построения сайта. Даны некоторые типовые задачи компьютерного информационного моделирования.</p> <p>Раскрываются актуальные проблемы социальной информатики. В состав учебника также входит практикум, структура которого соответствует содержанию теоретического раздела учебника. Учебник входит в учебно-методический комплект, включающий в себя также учебник для 10 класса и методическое пособие для учителя, электронное приложение. Соответствует федеральному государственному образовательному стандарту среднего (полного) общего образования (2012г.)</p>	
48		Английский язык Базовый уровень	О.В. Афанасьева, И.В. Михеева	ISBN 978-5-09-078675-1	11	О.В. Афанасьева	Дрофа «Вертикаль»	<p>Учебник, создан 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</p>

49		Английский язык углубленный уровень	О.В. Афанасьева, И.В. Михеева	ISBN 978-5-09-032469-4	11	О.В. Афанасьева	Просвещение	<p>практикум, книга для учителя и аудиоприложение.</p> <p>Учебник является основным компонентом учебно-методического комплекта «Английский язык» и предназначен для учащихся X I класса общеобразовательных организаций и школ с углублённым изучением английского языка. Основой курса для X I класса состоит из четырех тем (Units): Sounds of Music, Town and Its Architecture, Wonders of the World, Man As the Greatest Wonder of the World. Задания учебника направлены на тренировку учащихся во всех видах речевой деятельности (аудирование, говорении, чтении и письме).</p>
50		Основы безопасности жизнедеятельности	А.Т. Смирнов, Б.О .Хренников	ISBN 978-5-09-022319-5	10	А.Т. Смирнова	Просвещение	<p>Учебник фиксированного формата, построенный по модульной принципу, рассматривает теоретические и практические задачи в области безопасности жизнедеятельности (в том числе противодействие терроризму). Излагаются основы начальных знаний о военной обязанности и об обороне государства. Специальный раздел посвящен подготовке юношей к военной службе.</p>

51



Основы безопасности жизнедеятельности

М.П. Фролов, Е.Н. Литвинов, А.Т. Смирнов

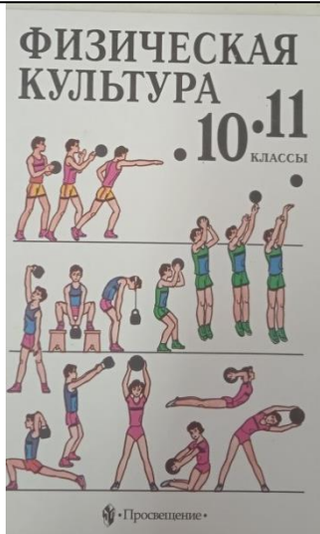
ISBN 978-5-17-037217-1 (ООО «Издательство АСТ»)
ISBN 978-5-217-13969-7 (ООО Издательство «Астрель»)

11

М.П. Фролова

ООО Издательство «Астрель»

Учебник «Основы безопасности жизнедеятельности» для 11 класса создан большим количеством преподавателей и специалистов в области безопасности человека на основе безопасного минимума содержания образования и доработан с учетом нового федерального компонента образовательных стандартов. В первом разделе учебника подробно рассмотрены основные вопросы военной службы, систематизирован весь имеющийся на сегодняшний день материал, необходимый для реализации Федерального закона «О воинской обязанности и военной службе» и постановления Правительства РФ об организации обязательной подготовки граждан к военной службе. Второй раздел учебника посвящен вопросам укрепления здоровья как важной составляющей безопасности человека и общества, профилактике вредных привычек.



Физическая культура

В.Я Лях, Л.Е. Любомирский

ISBN 5-09-010491-3

10-11

В.И. Лях

Просвещение

В учебнике раскрыты темы программного раздела «Основы знаний»: личная гигиена, рациональный режим дня, питания, самоконтроль, профилактика травматизма и др. Дан материал для повторения и закрепления умений и навыков выполнения базовых упражнений, совершенствования техники спортивных игр (баскетбола, волейбола, ручного мяча, футбол), развития основных двигательных качеств (силы, выносливости, гибкости, координации движений). Учебник поможет вам освоить теоретический и практический материал по физической культуре, вызовет (или закрепит) интерес к своему здоровью, здоровому образу жизни, самостоятельным занятиям физическими упражнениями и спортом, а также будет незаменимым подспорьем в подготовке к экзаменам в 11 классе.



Астрономия

В.М. Чаругин

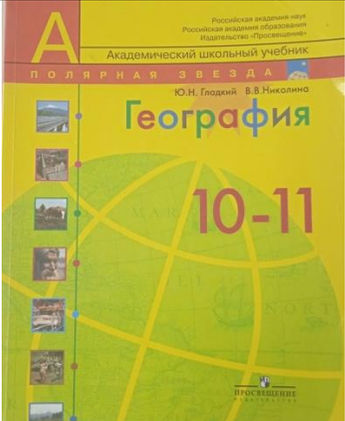
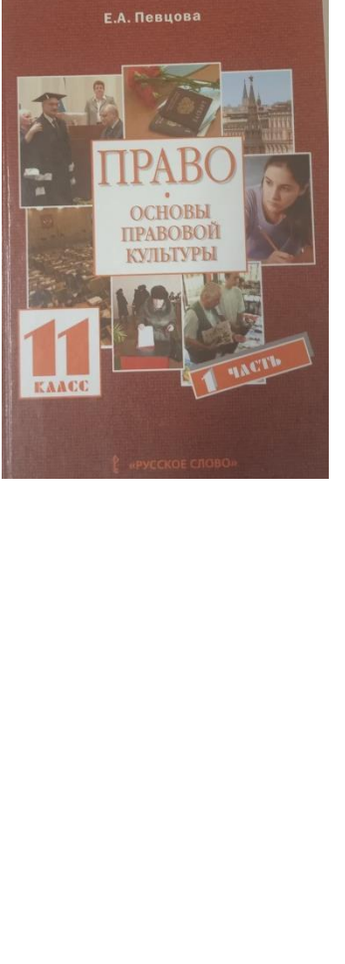
ISBN 978-5-09-059339-7

10-11

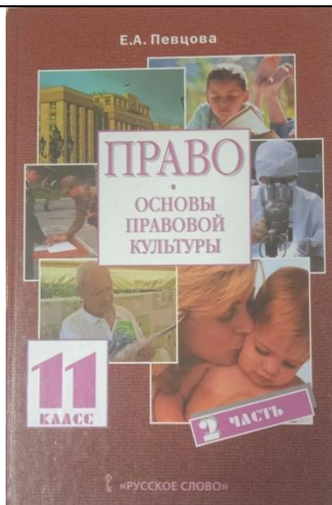
В.М. Чаругина

Просвещение

Данный учебник представляет линию учебно-методических комплексов «Сфера1-11» по астрономии. Издание подготовлено в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта и освещает вопросы курса астрономии для 10-11 классов. Содержание курса отвечает таким критериям изложения материала, как научность и доступность. Учебное содержание направлено на формирование научных достижений современной астрономии и космологии. Реализовано практическое применение астрономии в реальной жизни. Усилена межпредметная интеграция: тесная связь астрономии с физикой. Главными особенностями данного учебника являются фиксированный в тематических разворотах формат, лаконичность и жёсткая структурированность текста, разнообразный иллюстративный ряд.

54		География	Ю.Н. Гладкий, В.В. Николаина	ISBN 978-5-09-022786-5	10-11	Ю.Н. Гладкий	Просвещение	На учебник получены положительные заключения Российской академии наук (№10106-5215/15 от 31.10.2007г.) и Российской академии образования (№ 01-278/5/7д от 16.10.2007г.)
55		Право. Основы правовой культуры Часть 1 (базовый и углублённый уровни)	Е.А. Певцова	ISBN 978-5-9932-0288-4(ч.1) ISBN 978-5-9932-0290-7	11	Е.А. Певцова	«Русское слово»	Учебник «Право. Основы правовой культуры» доктора юридических наук, доктора педагогических наук Е.А. Певцовой адресован учащимся старших классов общеобразовательных учреждений. Курс формирует правовую компетентность молодежи в области гражданского, трудового, семейного, жилищного права. Использование новых технологий обучения обеспечивает успешность школьников, возможность стать лидером в жизни, повысить уровень правосознания и правовой культуры. Содержание полностью соответствует Федеральному компоненту государственного образовательного стандарта общего среднего (полного) образования.

56



Право. Основы правовой культуры Часть 2 (базовый и углублённый уровни)

Е.А. Певцова

ISBN 978-5-9932-0289-1 (ч.2)
ISBN 978-5-9932-0290-7

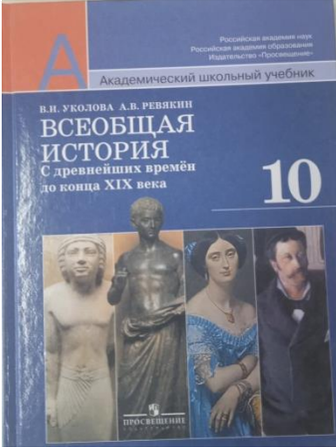
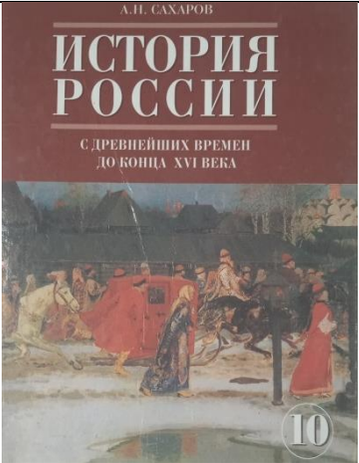
11

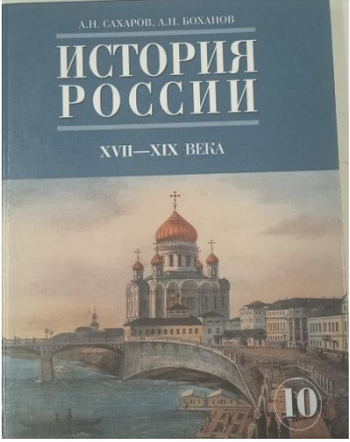
Е.А. Певцова

«Русское слово»

Учебник «Право. Основы правовой культуры» доктора юридических наук, доктора педагогических наук Е.А. Певцовой адресован учащимся старших классов общеобразовательных учреждений. В книге представлены необходимые для обеспечения правовой грамотности и защиты своих прав материалы по административному, уголовному, образовательному, экологическому праву. В учебнике раскрываются особенности юридического образования и юридических профессий, международного права и прав человека. Основная идея курса-сформировать правовую культуру, повысить уровень правового сознания молодежи. Содержание полностью соответствует Федеральному компоненту государственного образовательного стандарта общего среднего (полного) образования.

57		История России XX-начало XXI века	А.А. Ливандовский	ISBN 978-5-09- 027839-3	11	А.А. Ливандовский	Просвещение	В учебник включены наиболее значительные факты и события истории России XX-начала XXI в., освещённые с позиций современной отечественной историографии. Особое место занимает тема подвига народа в Великой Отечественной войне 1941-1945гг. Большое внимание уделено актуальным проблемам российского государства и общества начала XXI в. Методический аппарат ориентирован на активные формы освоения учебного материала, в том числе с использованием новейших информационных технологий.
58		Новейшая история зарубежных стран	А.А. Улунян, Е.Ю. Сергеев	ISBN 5-09- 015529-1	11	Улунян А.А.	Просвещение	Учебник написан на современном уровне развития исторической науки с учетом педагогических требований. В нем освещаются главные направления общественно-политической, социально-экономической жизни стран и народов Европы, Америки, Азии и Африки. В новом издании расширен материал о роли России в истории XX в., дополнен раздел о 90-х гг. XXв. Методический аппарат учебника включает разноуровневые задания, в том числе проблемы, творческие и развивающие, работу с историческими

								источниками разных типов. В издании представлены таблицы, черно-белые иллюстрации и вклейки карт и иллюстраций по культуре. В учебнике использованы архивные фотоматериалы.
59		Всеобщая история с древнейших времён до конца XIX века	В.И. Уколова, В.Я. Ревякин	ISBN 978-5-09-029694-6	10	В.И. Уколова	Просвещение	В учебнике, предназначенном как для базового, так и для профильного уровня образования, даётся интегрированное освещение истории зарубежных стран с древнейших времён до конца XIX в. Учебник написан на основе новейших научных исследований, имеет современный справочно-методический аппарат.
60		История России с древнейших времён до конца XVI века	А.Н.Сахаров	ISBN 978-5-9932-0388-1 (ч.1) ISBN 978-5-9932-0387-4	10	А.Н. Сахарова	ООО «ТИД «Русское слово-РС»	В первой части учебника, автором которой является член-корреспондент РАН, директор Института российской истории А.Н. Сахаров, дается широкая панорама история нашего Отечества, детально освещается политическая история страны, рассматриваются вопросы её хозяйственной жизни, культуры, быта. Освоены вехи и события русской истории показаны через судьбы государственных деятелей, ученых, религиозных мыслителей, деятелей культуры, науки, изобретателей, первооткрывателей новых

								земель и других выдающихся личностей.
61		История России XVII – XIX века	А.Н.Сахаров. А.Н. Боханов	ISBN 978-5-9932-0389-8 (ч.2) ISBN 978-5-9932-0387-4	10	А.Н. Сахарова	ООО «ТИД «Русское слово-РС»	<p>Во второй части учебника, авторами которой являются член-корреспондент РАН, директор Института российской истории А.Н. Сахаров и доктор исторических наук Боханов А.Н., дается широкая панорама история нашего Отечества, детально освещается политическая история страны, рассматриваются вопросы её хозяйственной жизни, культуры, быта. Освоены вехи и события русской истории показаны через судьбы государственных деятелей , ученых, религиозных мыслителей, деятелей культуры, науки и другие выдающиеся личностей. Эта книга – продолжение учебника «История России с древнейших времен до конца XVIвека».</p>