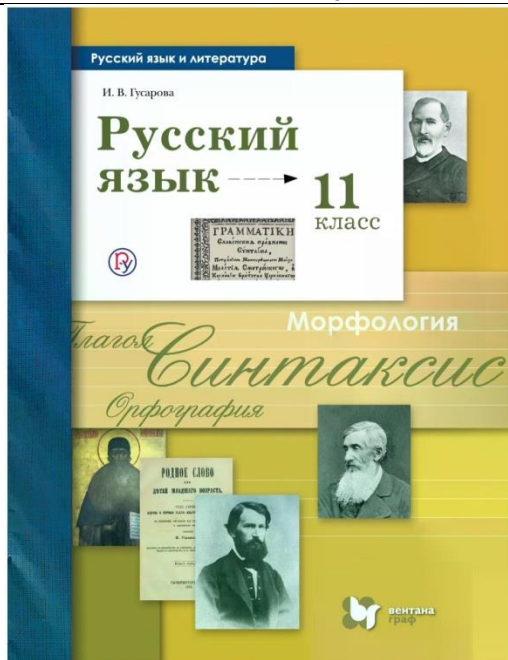


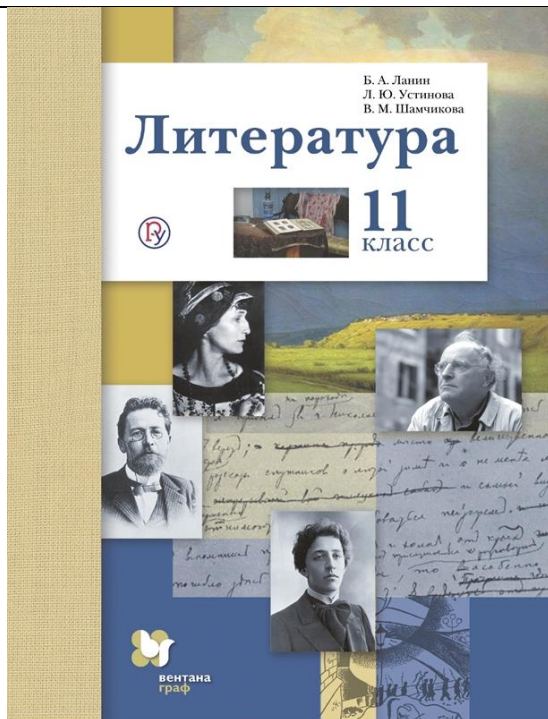
Русский язык. 11 класс. Базовый и углубленный уровни.



Автор	Гусарова И.В.
Серия	Укажите серию
Класс	11-11 класс
Предмет	Русский язык
Программа	Среднее общее образование
Издательство	Просвещение
Вид материала	Учебник

Учебник, входящий в систему учебно-методических комплектов "Алгоритм успеха", предназначен для старшеклассников, изучающих русский язык и литературу как на базовом, так и на углублённом уровне. Содержит расширенный теоретический материал, творческие задания, упражнения, нацеленные на подготовку к ЕГЭ. Учебник реализует современную культурно-творческую модель образования. Соответствует федеральному государственному образовательному стандарту.

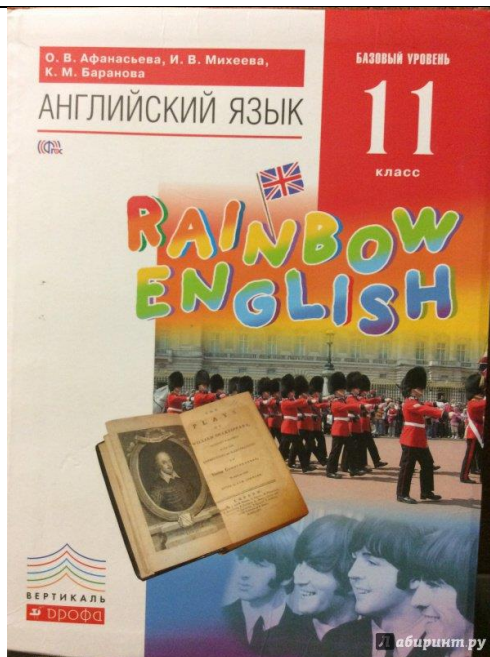
Литература. 11 класс. Базовый и углубленный уровни.



Автор	Ланин Б. А, Устинова Л.Ю., Шамчикова В.М.
Серия	Укажите серию
Класс	11-11 класс
Предмет	Литература
Программа	Среднее общее образование
Издательство	Просвещение
Вид материала	Учебник

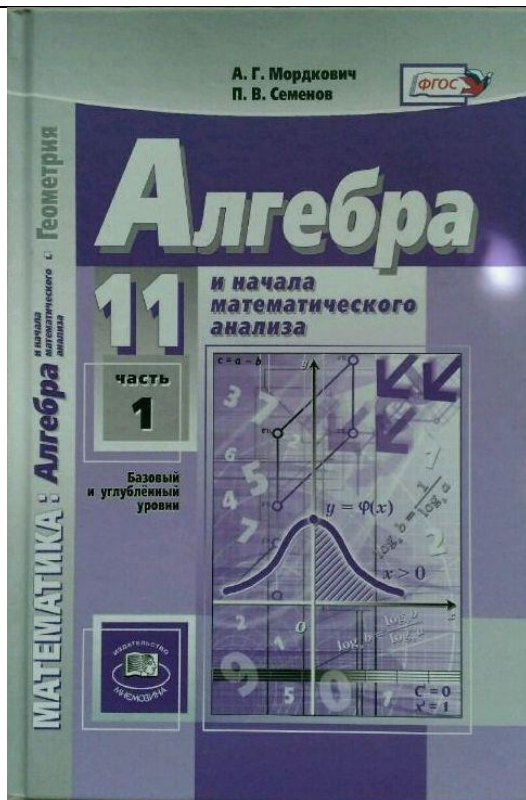
Учебник подготовлен в рамках программы «Литература. 10–11 классы» (авт. Б.А. Ланин, Л.Ю. Устинова). Реализует основные цели и задачи литературы в 11 классе: представляет классические произведения русской и зарубежной литературы XIX века в теоретических и критических статьях, содействует нравственному 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 познавательных, читательских, творческих, коммуникативных задач.

Английский язык. 11 класс. Базовый уровень.



Автор	Афанасьева О.В., Михеева И. В., Баранова К.М.
Класс	11-11 класс
Предмет	Английский язык
Программа	Среднее общее образование
Издательство	Просвещение
Вид материала	Учебник
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.	

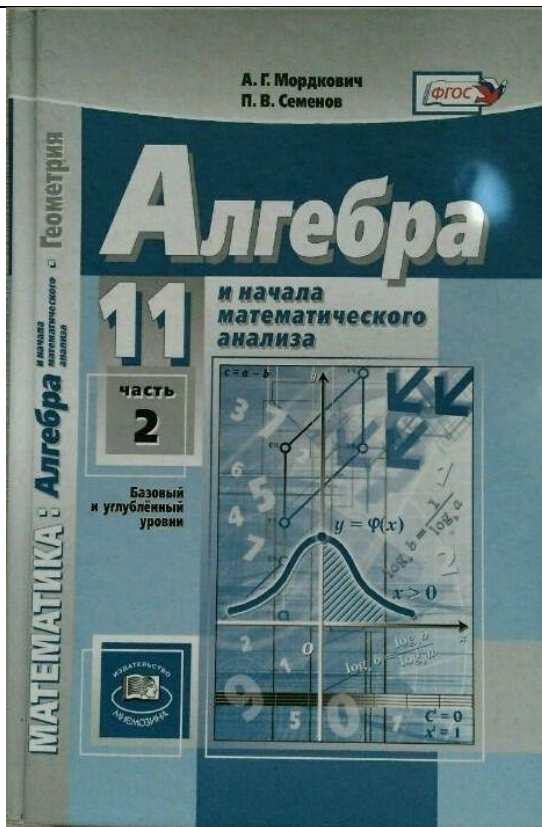
**Алгебра и начала математического анализа. 11 класс. Базовый и углубленный уровни.
Часть 1**



Автор	Мордкович А.Г., Семенов П.В.
Серия	Укажите серию
Класс	11-11 класс
Предмет	Алгебра
Программа	Среднее общее образование
Издательство	Мнемозина
Вид материала	Учебник

Учебник написан в соответствии с ФГОС и Примерной основной образовательной программой СОО и предназначен для учащихся, имеющих повышенный интерес к изучению математики. Подробный, обстоятельно и доступно изложенный материал по всем темам курса алгебры и начал математического анализа даёт полное и целостное представление о вышеназванном курсе, построение которого осуществляется на основе приоритетности функционально-графической линии. В учебнике представлено большое количество примеров, в том числе повышенного уровня сложности, с обоснованием решения, приводятся алгоритмы выполнения математических операций, излагаются различные методы работы с математическими моделями, даются вопросы для самопроверки. Учебник состоит из 2-х частей. Часть 1 - теоретическая, Часть 2 - практическая (задачник). Рекомендовано Министерством просвещения Российской Федерации.

**Алгебра и начала математического анализа. 11 класс. Базовый и углубленный уровни.
Часть 2**



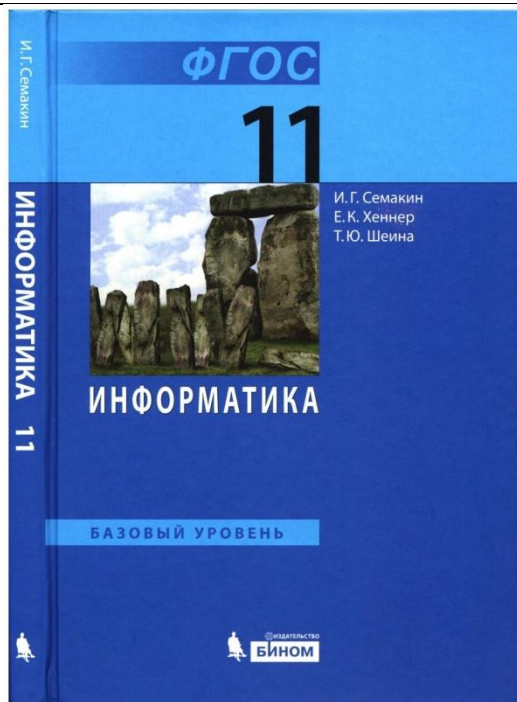
Автор	Мордкович А.Г., Семенов П.В.
Серия	Укажите серию
Класс	11-11 класс
Предмет	Алгебра
Программа	Среднее общее образование
Издательство	Мнемозина
Вид материала	Учебник
<p>Учебник написан в соответствии с ФГОС и Примерной основной образовательной программой СОО и предназначен для учащихся, имеющих повышенный интерес к изучению математики. Подробный, обстоятельно и доступно изложенный материал по всем темам курса алгебры и начал математического анализа даёт полное и целостное представление о вышеназванном курсе, построение которого осуществляется на основе приоритетности функционально-графической линии. В учебнике представлено большое количество примеров, в том числе повышенного уровня сложности, с обоснованием решения, приводятся алгоритмы выполнения математических операций, излагаются различные методы работы с математическими моделями, даются вопросы для самопроверки. Учебник состоит из 2-х частей. Часть 1 - теоретическая, Часть 2 - практическая (задачник). Рекомендовано Министерством просвещения Российской Федерации.</p>	

Геометрия. 10-11 классы. Базовый и углубленный уровни



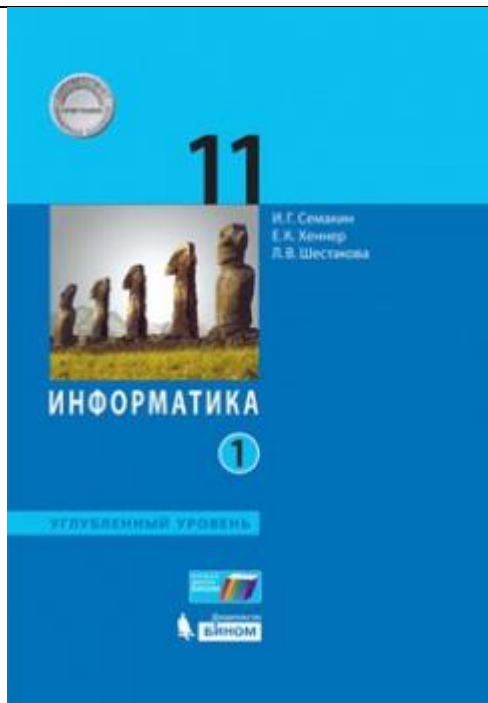
Автор	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.
Класс	10-11 класс
Предмет	Геометрия
Программа	Среднее общее образование
Издательство	Просвещение
Вид материала	Учебник
<p>Учебник доработан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования по математике. В нем реализован принцип преемственности с традициями российского образования в области геометрии. Он характеризуется доступностью изложения материала, сочетающейся с достаточной строгостью, краткостью, схематичностью. Его отличает хорошо подобранная трехступенчатая система задач, включающая типовые задачи к каждому параграфу, дополнительные задачи к каждой главе и задачи повышенной трудности в конце учебника. Учебник позволяет обеспечить вариативность, дифференцированность и другие принципы обучения. Учебник красочно оформлен, что поможет учащимся полнее осознать красоту пространственных геометрических форм и лучше усвоить стереометрический материал.</p>	

Информатика. 11 класс. Базовый уровень.



Автор	Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шейна Т.Ю.
Класс	11-11 класс
Предмет	Информатика
Программа	Среднее общее образование
Издательство	Бином. Лаборатория знаний
Вид материала	Учебник
<p>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 11 класса. В учебнике излагаются основы системного анализа, методы и средства разработки многотабличных баз данных. В главе, посвященной Интернету, рассматриваются организация глобальных сетей, службы и сервисы Интернета, вопросы построения сайта. Даны некоторые типовые задачи компьютерного информационного моделирования. Раскрываются актуальные проблемы социальной информатики. В состав учебника также входит практикум, структура которого соответствует содержанию теоретического раздела учебника. Соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту. Рекомендовано Министерством образования и науки РФ.</p>	

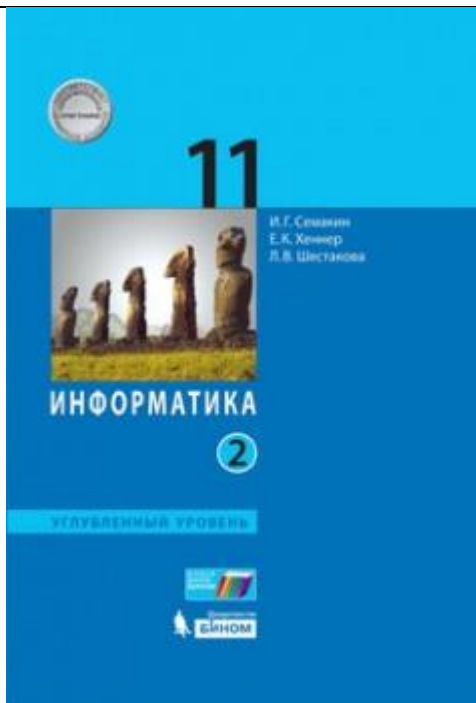
Информатика. 11 класс. Углубленный уровень. Часть 1



Автор	Семакин И.Г., Шейна Т.Ю., Шестакова Л.В.
Класс	11-11 класс
Предмет	Информатика
Программа	Среднее общее образование
Издательство	Бином. Лаборатория знаний
Вид материала	Учебник

Учебное издание предназначено для изучения информатики на углубленном уровне в 11 классах общеобразовательных организаций. Содержание опирается на изученный в 7–9 классах курс информатики для основной школы и разработано в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования и примерной основной образовательной программой среднего общего образования. Рассматриваются информационные системы, методы программирования, компьютерное моделирование, информационная деятельность человека. Учебное издание входит в учебно - методический комплект для 10–11 классов, включающий также практикум, примерную рабочую программу и методическое пособие.

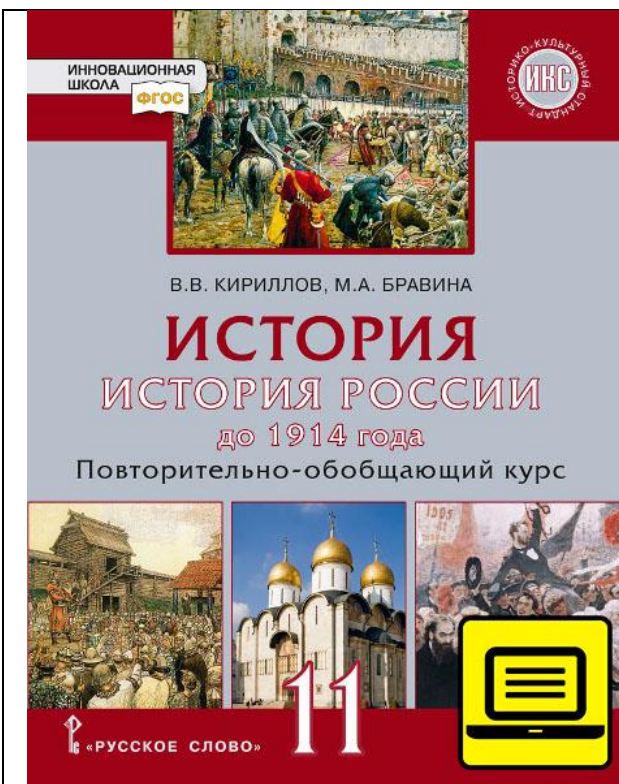
Информатика. 11 класс. Углубленный уровень. Часть 2



Автор	Семакин И.Г., Шейна Т.Ю., Шестакова Л.В.
Класс	11-11 класс
Предмет	Информатика
Программа	Среднее общее образование
Издательство	Бином. Лаборатория знаний
Вид материала	Учебник

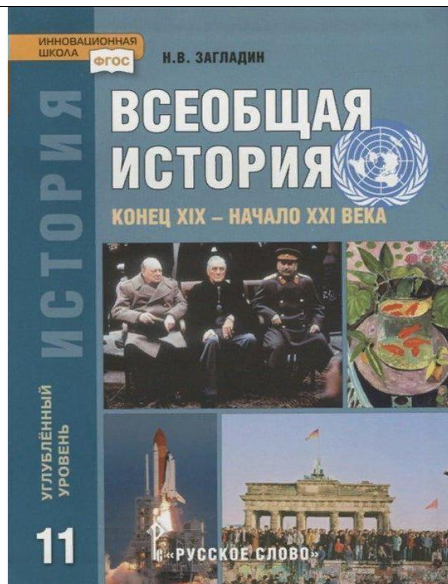
Учебное издание предназначено для изучения информатики на углубленном уровне в 11 классах общеобразовательных организаций. Содержание опирается на изученный в 7–9 классах курс информатики для основной школы и разработано в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования и примерной основной образовательной программой среднего общего образования. Рассматриваются информационные системы, методы программирования, компьютерное моделирование, информационная деятельность человека. Учебное издание входит в учебно - методический комплект для 10–11 классов, включающий также практикум, примерную рабочую программу и методическое пособие.

История России. 11 класс. Базовый и углубленный уровни.



Автор	Кириллов В.В., Бравина М.А. / Под ред. Петрова Ю.А.
Класс	11-11 класс
Предмет	История России
Программа	Среднее общее образование
Издательство	Русское слово
Вид материала	Учебник
Данный учебник представляет собой повторительно-обобщающий курс «История России до 1914 года», направленный на подготовку к итоговой аттестации и вступительным испытаниям в вузы. Учебник соответствует ФГОС среднего общего образования, Концепции нового учебно-методического комплекса по отечественной истории, Историко-культурному стандарту и предназначен для общеобразовательных организаций.	

Всеобщая история. 11 класс. Углубленный уровень



Автор	Загладин Н.В.
Серия	Укажите серию
Класс	11-11 класс
Предмет	Всеобщая история
Программа	Среднее общее образование
Издательство	Русское слово
Вид материала	Учебник

Учебник академика РАН Н.А. Симония и доктора исторических наук, профессора Н.В. Загладина знакомит обучающихся с курсом истории человечества с древнейших времён до конца XIX в. Материал учебника позволит школьникам овладеть представлениями о закономерностях развития человеческого общества в социальной, экономической, политической и культурной сферах; поможет им приобрести навыки историко-культурного, цивилизационного подхода к оценке социальных явлений прошлого. Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту основного (полного) образования, является частью учебно-методического комплекта «История» и входит в систему учебников «Иновационная школа». Учебник предназначен для общеобразовательных организаций.

Обществознание. Базовый уровень. 10 класс.



Автор **Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И., Белявский А.В. и др. / Под ред. Боголюбова Л. Н.**

Серия **Укажите серию**

Класс **11-11 класс**

Предмет **Обществознание**

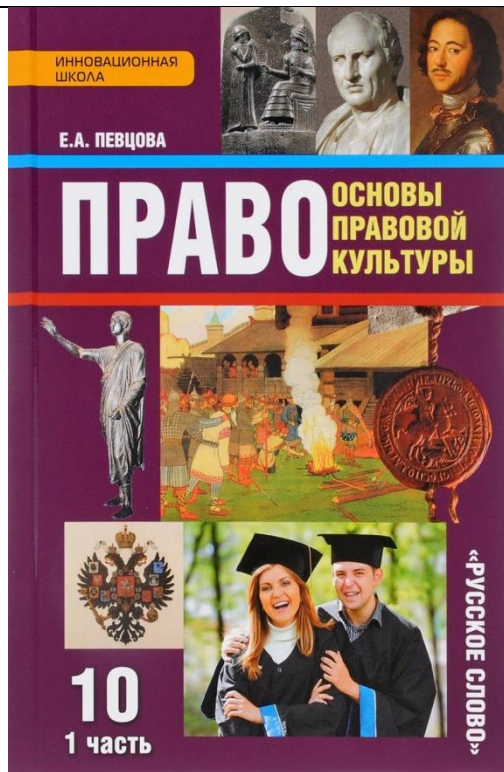
Программа **Среднее общее образование**

Издательство **Просвещение**

Вид материала **Учебник**

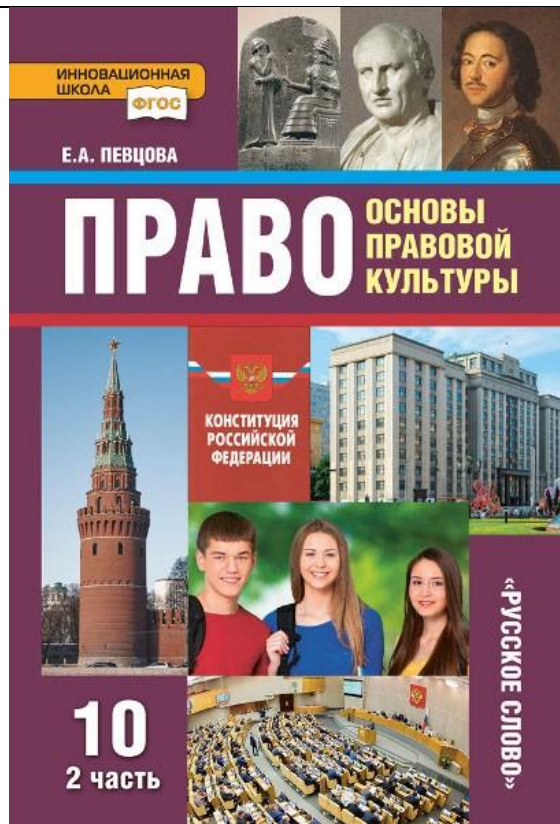
Учебник создан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования. Он является центральным компонентом учебно-методического комплекта по обществознанию для 11 класса. Работа с учебником обеспечит сформированность у школьников знаний об обществе как целостной развивающейся системе в единстве и взаимодействии его основных сфер и институтов, представлений о современном российском обществе, об основных тенденциях развития мирового сообщества в глобальном мире. Рубрика "Готовимся к экзамену" направлена на подготовку учащихся к успешной сдаче ЕГЭ. Методический аппарат ориентирован на активную работу с различными источниками социальной информации и проектную деятельность.

Право. Основы правовой культуры. 11 класс. Часть 1



Автор	Певцова Е.А.
Серия	Укажите серию
Класс	11-11 класс
Предмет	Право
Программа	Среднее общее образование
Издательство	Русское слово
Вид материала	Учебник
<p>Ведущей задачей курса «Право» является формирование правовой компетентности современного подростка, предполагающей не только правовую грамотность, но и правовую активность, умение быстро находить правильное решение возникающих проблем, ориентироваться в правовом пространстве. В первой части учебника доктора юридических наук и доктора педагогических наук Е.А. Певцовой «Право. Основы правовой культуры» для 11 класса изложены основные сведения о праве, его признаки, функции, формы, теории происхождения, показана роль права в социальном регулировании общества, представлены современные подходы к системе права, его основным отраслям. Содержание учебника соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту.</p>	

Право. Основы правовой культуры. 11 класс. Часть 2



Автор	Певцова Е.А.
Серия	Укажите серию
Класс	11-11 класс
Предмет	Право
Программа	Среднее общее образование
Издательство	Русское слово
Вид материала	Учебник

Ведущей задачей курса «Право» является формирование правовой компетентности современного подростка, предполагающей не только правовую грамотность, но и правовую активность, умение быстро находить правильное решение возникающих проблем, ориентироваться в правовом пространстве. Во второй части учебника изложены основные сведения о государстве, основные признаки государства, его функции и формы. С позиции современного государствоведения раскрываются теории происхождения государства, организация власти и управления в России. В доступной форме излагаются правила организации правосудия, что обеспечивает необходимый уровень правовой грамотности в части защиты прав человека.

Экономика. 11 класс. Углубленный уровень. Книга 2



Автор	С. И. Иванов/ Под ред. Иванова С.И., Линькова А.Я.
Серия	Укажите серию
Класс	11-11 класс
Предмет	Экономика
Программа	Среднее общее образование
Издательство	Вита-пресс
Вид материала	Учебник

Учебник знакомит старшекласников с основами рыночной экономики. Изучение экономики по этому учебнику обеспечивает формирование у учащихся базового уровня экономической грамотности, культуры экономического мышления и способности к самообразованию и самопознанию. Полученные знания позволят обучаемым составить целостное представление о сути экономических явлений и их взаимосвязи. Учебник доработан с учетом нового образовательного стандарта по экономике.

Физика. 11 класс. Углубленный уровень.



Автор **Кабардин О.Ф., Глазунов А.Т., Орлов В.А. и др. / Под ред. Пинского А.А., Кабардина О.Ф.**

Серия **Укажите серию**

Класс **11-11 класс**

Предмет **Физика**

Программа **Среднее общее образование**

Издательство **Просвещение**

Вид материала **Учебник**

Учебник входит в учебно-методический комплект, который предназначен для учащихся 10—11 классов, изучающих физику на углублённом уровне. Учебник переработан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования. При переработке в учебники включены задания, позволяющие обеспечить достижение личностных, метапредметных и предметных результатов обучения. Учебник предназначен для учащихся, изучающих на углублённом уровне физику и математику, а также для подготовки к сдаче ЕГЭ и самообразования. Учебник 11 класса содержит разделы "Электромагнитные колебания и волны" (в него включены также "Волновая и геометрическая оптика" и "Элементы теории относительности"), "Квантовая физика", "Строение и эволюция Вселенной".

Физика. 10 класс. Базовый и углубленный уровни



Автор	Мякишев Т.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М. / Под ред. Парфентьевой Н.А.
Серия	Укажите серию
Класс	11-11 класс
Предмет	Физика
Программа	Среднее общее образование
Издательство	Просвещение
Вид материала	Учебник

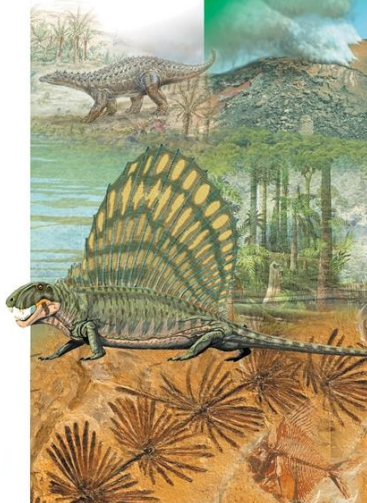
Учебник доработан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования и реализует базовый и углублённый уровень образования учащихся. Материал учебника содержит информацию, расширяющую кругозор учащихся; темы докладов на семинарах, интернет-конференциях; ключевые слова, несущие главную смысловую нагрузку по изложенной теме; образцы заданий ЕГЭ. Материал учебника 11 класса дает представление об электромагнетизме, оптике, теории относительности, квантовой теории, физике атома, атомного ядра и элементарных частиц.

Биология. 11 класс. Углубленный уровень

В. Б. Захаров, С. Г. Мамонтов,
Н. И. Сонин, Е. Т. Захарова

БИОЛОГИЯ

ОБЩАЯ БИОЛОГИЯ



ДРОФА

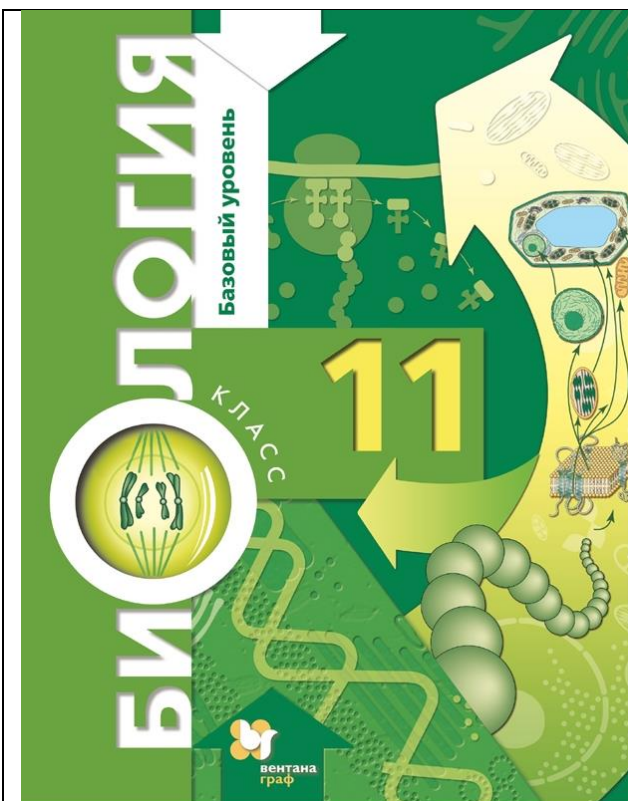
УГЛУБЛЕННЫЙ УРОВЕНЬ

11

класс

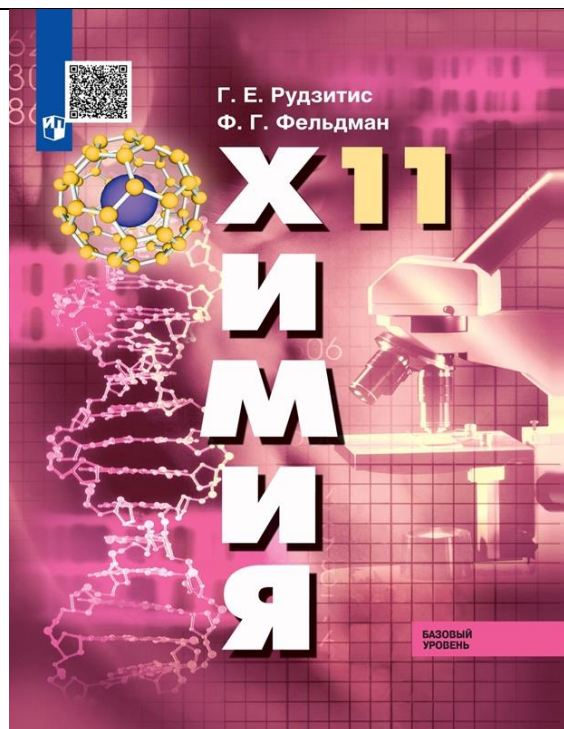
Автор	Захаров В.Б., Мамонтов С.Г., Сонин Н.И., Захарова Е.Т.
Класс	11-11 класс
Предмет	Биология
Программа	Среднее общее образование
Издательство	Просвещение
Вид материала	Учебник
Учебник соответствует	Федеральному государственному образовательному стандарту среднего (полного) общего образования и рассчитан на преподавание предмета 3-5 часов в неделю. Учебник знакомит учащихся с важнейшими закономерностями живого мира. Он дает представление об эволюции органического мира, взаимоотношениях организма и среды. Современное оформление, многоуровневые вопросы и задания, дополнительная информация и возможность параллельной работы с электронным приложением способствуют эффективному усвоению учебного материала. Учебник адресован учащимся 11 класса.

Биология. 11 класс. Базовый уровень



Автор	Пономарева И.Н.
Класс	11-11 класс
Предмет	Биология
Программа	Среднее общее образование
Издательство	Просвещение
Вид материала	Учебник
<p>Учебник входит в учебно-методический комплекс И.Н. Пономаревой для 11 класса. Курс общей биологии, представленный в учебнике, раскрывается на основе знаний, полученных учащимися в предшествующих классах. Свойства живой материи рассматриваются на разных уровнях её организации, начиная с высшего: биосферном, биогеоценотическом и популяционно-видовом. Изложение основ различных биологических наук осуществляется в интегрированном виде, что способствует обобщению ранее полученных 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.</p>	

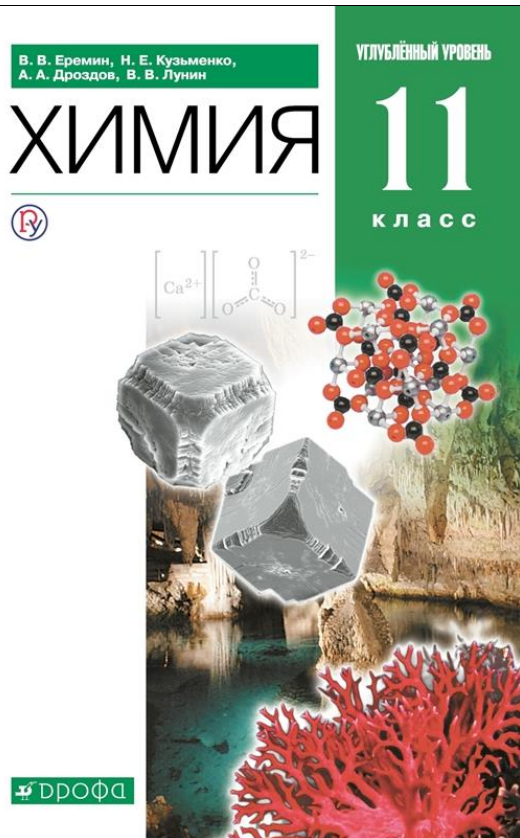
Химия. 11 класс. Базовый уровень



Автор	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г.
Класс	11-11 класс
Предмет	Химия
Программа	Среднее общее образование
Издательство	Просвещение
Вид материала	Учебник

В УМК Рудзитиса Г.Е., Фельдмана Ф.Г. использован единый системно-деятельностный подход к содержанию, методике и принципам конструирования учебника. Содержание курса соответствует требованиям ФГОС среднего общего образования и отвечает принципам научности, доступности, непрерывности, вариативности и творчества. В учебнике 11 класса рассматриваются основные вопросы общей химии. Объем учебного материала позволяет провести тематическое планирование и на 35, и на 70 уроков в учебном году. Значительная часть содержания представлена в форме таблиц, схем, иллюстраций, что позволяет организовать активную и рациональную учебно-познавательную деятельность обучающихся, подготовить их к самообразованию. Материал учебника организован в соответствии с разными формами учебной деятельности, что даёт возможность отрабатывать широкий спектр необходимых умений и компетенций. В начале каждого параграфа приведены вопросы, актуализирующие основные понятия, завершается тема перечнем ключевых терминов и, дифференцированными от репродуктивных к исследовательским, заданиями рубрики "Подумай, ответь, выполни..." Эффективный самоконтроль учащиеся осуществляют с помощью рубрики "Личный результат". Широко представленный в разных формах химический эксперимент способствует глубокому пониманию сущности рассматриваемых явлений, развивает у учащихся навыки исследования и проектирования, формирует безопасный стиль поведения. Организация образовательного процесса с учебниками авторов Рудзитиса Г.Е., Фельдмана Ф.Г. позволяет обеспечить высокий уровень достижения планируемых результатов обучения химии.

Химия. 11 класс. Углубленный уровень



Автор **Еремин В.В., Кузьменко Н.Е., Дроздов А.А., Лунин В.В.**

Класс **11-11 класс**

Предмет **Химия**

Программа **Среднее общее образование**

Издательство **Просвещение**

Вид материала **Учебник**

Учебник написан преподавателями химического факультета МГУ им. М. В. Ломоносова и продолжает курс химии для старшей школы, изложенный в учебнике «Химия. Углубленный уровень. 10 класс» данного авторского коллектива. Учебник предназначен для изучения химии на углублённом уровне. Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту среднего общего образования.

Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11 классы



Автор	Ким С.В., Горский В.А.
Класс	10-11 класс
Предмет	Основы безопасности жизнедеятельности
Программа	Среднее общее образование
Издательство	Просвещение
Вид материала	Учебник
Учебник предназначен для осознанного формирования у обучающихся знаний и навыков безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях и здорового образа жизни, основ медицинских знаний и оказания первой помощи, основ обороны государства воинской обязанности и военной службы. Соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту среднего общего образования.	

Физическая культура. 10-11 классы



Автор	Лях В.И.
Серия	Укажите серию
Класс	10-11 класс
Предмет	Физическая культура
Программа	Среднее общее образование
Издательство	Просвещение
Вид материала	Учебник

Настоящее издание продолжает предметную линию учебников В. И. Ляха, предназначено для учащихся старших классов общеобразовательных организаций и содержит теоретические сведения об основах физической культуры, а также обязательный учебный материал по спортивным играм, лёгкой атлетике, гимнастике, элементам единоборств, лыжной подготовке и плаванию. По сравнению с предыдущим, данное издание существенно переработано и дополнено: в него включены новые параграфы - "Простейшие приёмы самомассажа" и "Сеансы саморегуляции психических и физических состояний", подробно говорится о физической культуре личности и основных её показателях. Также в тексте учебника приведены упражнения, направленные на совершенствование техники спринтерского, длительного и эстафетного бега, метания в цель на дальность, изложены правила техники безопасности при самостоятельных занятиях физической культурой, способы контроля и самоконтроля. Кроме того, подробное раскрытие получили следующие темы: вред избыточной массы тела и методы профилактики ожирения, современные спортивно-оздоровительные системы физических упражнений (ритмическая гимнастика, шейпинг, степ-

	аэробика, слайд-аэробика, велоаэробика, аквааэробика и др.), новые подвижные и спортивные игры (синплей, футболеи, ситак, сквош, стенбол и др.).
--	--