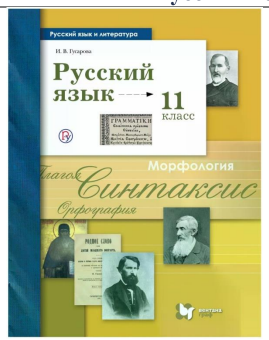
Русский язык. 11 класс. Базовый и углубленный уровни.



 Автор
 Гусарова И.В.

 Серия
 Укажите серию

 Класс
 11-11 класс

 Предмет
 Русский язык

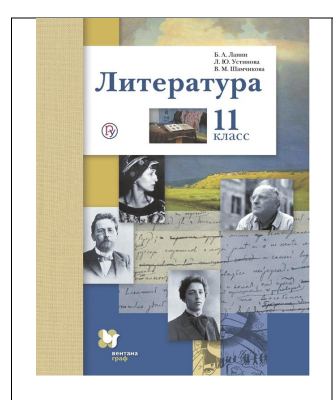
 Программа
 Среднее общее образование

 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

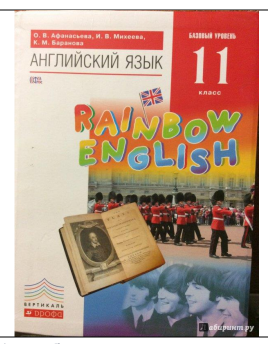
Программа Среднее общее образование

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 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.



Афанасьева О.В., Михеева И.В., Баранова К.М.

11-11 класс

Предмет Английский язык

Программа Среднее общее образование

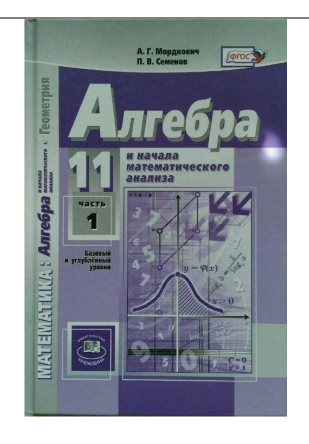
Издательство Просвещение

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, лексикограмматический практикум, книга для учителя и аудиоприложения.

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

Автор



Автор Мордкович А.Г., Семенов П.В.

Серия Укажите серию

Класс **11-11 класс**

Предмет Алгебра

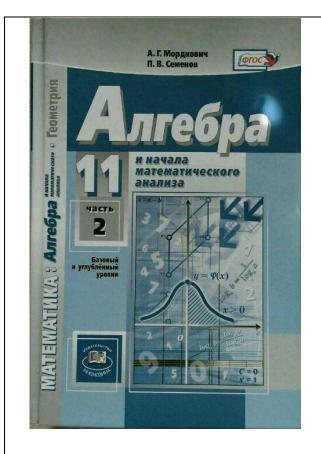
Программа Среднее общее образование

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 математических операций, излагаются различные методы работы с самопроверки. математическими вопросы ДЛЯ моделями, даются 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

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 математических операций, излагаются различные методы работы с выполнения вопросы самопроверки. математическими моделями, даются ДЛЯ Учебник состоит из 2-х частей. Часть 1 - теоретическая, Часть 2 - практическая (задачник). Рекомендовано Министерством просвещения Российской Федерации.

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

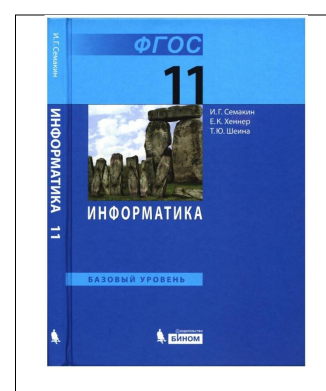
Программа Среднее общее образование

Издательство Просвещение

Вид материала Учебник

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.

Информатика. 11 класс. Базовый уровень.



Автор Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шейна Т.Ю.

Класс **11-11 класс**

Предмет Информатика

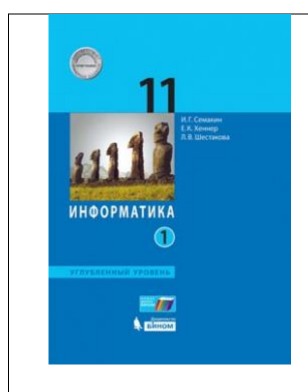
Программа Среднее общее образование

Издательство Бином. Лаборатория знаний

Вид материала Учебник

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.

Информатика. 11 класс. Углубленный уровень. Часть 1



Автор Семакин И.Г., Шейна Т.Ю., Шестакова Л.В.

Класс **11-11 класс**

Предмет Информатика

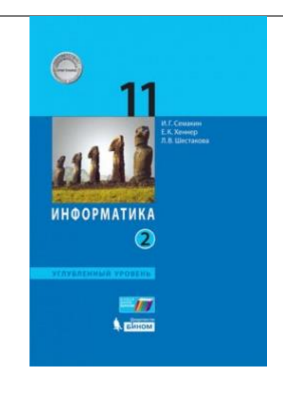
Программа Среднее общее образование

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

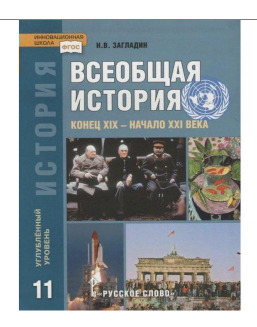
Программа Среднее общее образование

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 «Инновационная 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

Обществознание

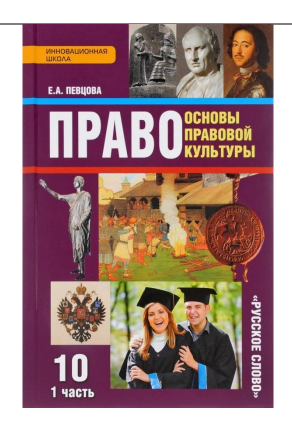
Программа Среднее общее образование

Издательство Просвещение

Вид материала Учебник

Учебник создан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования. Он является центральным компонентом учебнометодического 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

11-11 класс

Предмет Право

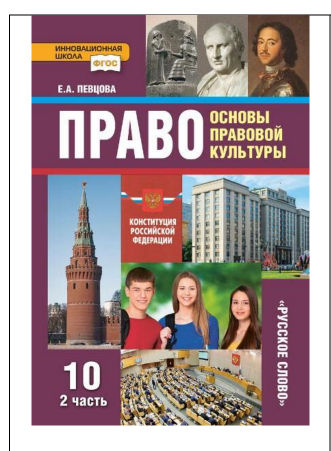
Программа Среднее общее образование

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. 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.

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

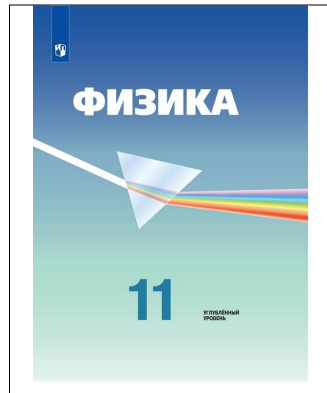
Программа Среднее общее образование

Издательство Вита-пресс

Вид материала Учебник

Учебник знакомит старшеклассников 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

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



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

Автор



Автор

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

Класс **11-11 класс**

Предмет Биология

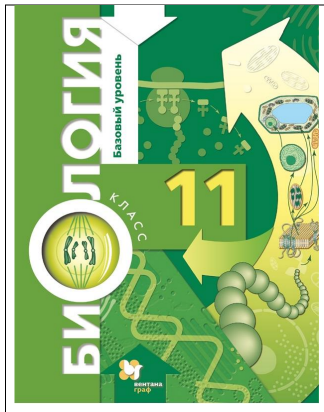
Программа Среднее общее образование

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

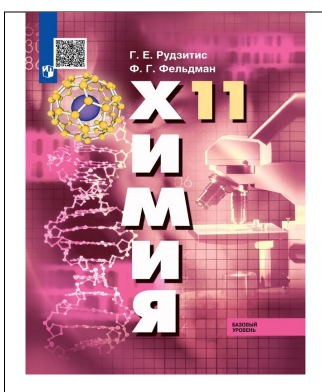
Программа Среднее общее образование

Издательство Просвещение

Вид материала Учебник

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.

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 учебнопознавательную 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 эксперимент способствует химический глубокому пониманию сушности рассматриваемых развивает у учащихся навыки исследования и явлений. 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

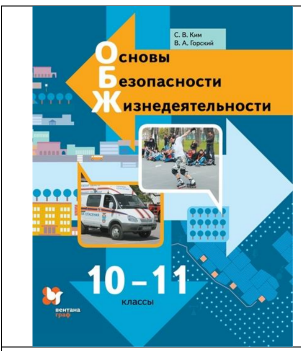
Программа Среднее общее образование

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.

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 ситуааций 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 спортивнооздоровительные системы физических упражнений (ритмическая гимнастика, шейпинг, степ-

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