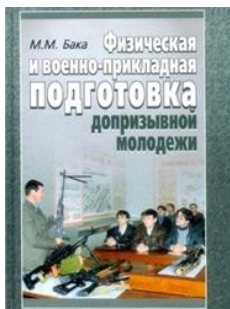


Основы воинской службы



Бака М. М. Физическая и военно-прикладная подготовка допризывной молодёжи : учеб.-метод. пособ. / М. М. Бака. – Москва : Сов. спорт, 2004. – 280 с. : ил.

Автор книги – доктор педагогических наук, профессор, полковник в отставке – в доступной, интересной форме рассказывает о военно-прикладной подготовке допризывной молодёжи, раскрывает сущность, задачи и условия эффективности физической и военно-прикладной подготовки на современном этапе. В книге отдельные главы посвящены разным дисциплинам: гимнастике, лёгкой атлетике, лыжной подготовке, плаванию, стрелковой подготовке и др.



Бурдейный М. А. Всё о призывниках и военной службе : советы юриста / М. А. Бурдейный. – Москва : Вече, 2008. – 208 с.

Книга в доступной форме раскрывает содержание законодательных актов, определяющих статус военнослужащего, а также регулирующих порядок призыва на военную службу и её прохождение, увольнение в запас, постановку и снятие с воинского учёта. Особое внимание уделено альтернативной гражданской службе, службе по контракту и вопросам социальной защищённости солдат, офицеров и ветеранов Российской армии.



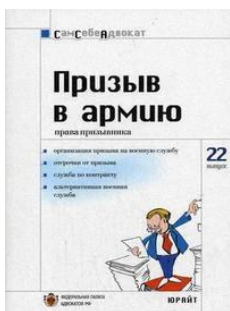
Васильев В. А. Основы воинской службы / В. А. Васильев ; под общ. ред. М. А. Шатберашвили. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2001. – 416 с. – (Учебники и учебные пособия).

В книге содержатся основные сведения о порядке прохождения воинской службы, дана основа правовой и социальной защиты военнослужащих. Раскрываются основные положения Уставов ВС РФ, основы огневой подготовки и гражданской обороны, приводятся сведения о местности и её влиянии на организацию и ведение боя, приёмы и способы ориентирования на местности, а также сведения о системе координат, используемых в служебной деятельности военнослужащими. Раздел тактической подготовки позволит иметь более широкое представление о тактике ведения боя в составе отделения, взвода, роты.



Военное законодательство России : сб. норматив. док. – Москва : ГроссМедиа, 2007. – 240 с.

В этом издании собраны нормативные документы, осуществляющие правовое регулирование в области воинской обязанности и военной службы в целях реализации гражданами Российской Федерации конституционного долга и обязанности по защите Отечества. Сборник содержит положения о военно-врачебной экспертизе, об отсрочках, предоставляемых отдельным категориям граждан, о праве на замену военной службы по призыву альтернативной службой.



Гаврюшенко П. И. Призыв в армию : права призывника / П. И. Гаврюшенко [и др.]. – Москва : Юрайт, 2006. – 174 с. – (Сам себе адвокат).

Как поступить на военную службу по контракту или воспользоваться правом на альтернативную службу? Как противостоять незаконным действиям работников военкомата? Ответы на эти и многие другие вопросы вы найдёте в настоящем издании. Книга предназначена для широкого круга читателей: призывников и их родителей, военнослужащих по призыву, должностных лиц органов самоуправления, а также для сотрудников правоохранительных и правозащитных органов и организаций.



Краснов А. Книга для призывников и их родителей / А. Краснов. – Санкт-Петербург : Питер, 2003. – 320 с.

Призыв в армию – это всегда множество вопросов: «что делать?», «где узнать?», «у кого спросить?» Книга поможет вам в этот сложный момент и ответит на все ваши вопросы. Здесь вы найдёте выдержки из федеральных законов, нормативных правовых актов Российской Федерации, полные версии Расписаний болезней, руководствуясь которыми определяют степень годности (или негодности) к военной службе.



Круглов В. Советы призывнику / В. Круглов. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2006. – 319 с. – (Врач рекомендует).

Все материалы, интересующие призывников и их родителей, представлены в этом небольшом сборнике в виде вопросов и ответов. Ответы подготовлены с учётом федеральных законов, постановлений Правительства Российской Федерации, приказов министра обороны. Книга будет интересна не только призывникам, но и военнослужащим, проходящим службу по контракту, лицам, призываемым на военные сборы и др.



Микрюков В. Ю. Основы военной службы : учебник / В. Ю. Микрюков. – Москва : ФОРУМ, 2014. – 386 с.

В основу книги положена авторская программа, в которую включены многие вопросы, связанные с подготовкой молодого поколения к службе в армии. Содержатся материалы, отражающие историю вооруженной защиты Отечества, российские воинские традиции. Отдельные главы книги посвящены основам строевой и боевой подготовки, рассмотрены также тонкости военной топографии и тактической подготовки. Издание адресовано учащимся старших классов общеобразовательной школы и студентам средних специальных учебных заведений, преподавателям



Смирнов А. Т. Основы военной службы / А. Т. Смирнов, Б. И. Мишин, В. А. Васнев. – Москва : Академия, 2001. – 240 с. : ил.

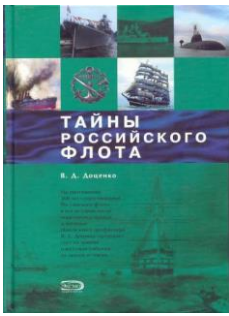
В книге рассказано об истории создания Вооруженных Сил, их структуре, организации воинского учёта, порядке прохождения военной службы по призыву и контракту. Уделено внимание формированию здорового образа жизни молодёжи.

Виды войск



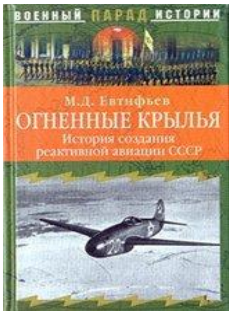
Военная авиация России / сост. С. Н. Ионин. – Москва : Вече, 2005. – 416 с. : ил. – (Военный парад истории).

В книге рассказывается об истории создания и становления российских Военно-воздушных сил. Вы узнаете о лучших российских военных самолётах, являющихся гордостью отечественного самолётостроения; знаменитых русских авиаконструкторах и инженерах, создававших военно-воздушный щит России; о лётчиках-героях и их выдающихся достижениях в лётном деле.



Доценко В. Д. Тайны российского флота / В. Д. Доценко. – Москва : Эксмо, 2005. – 464 с. : ил.

На протяжении 300 лет существования Российского флота в его истории тесно переплелись правда и легенды. Автор интересных книг о флоте – «Мифы и легенды Российского флота», «Битвы российского флота XVIII – XX вв.», «Знаки и жетоны Российского флота» – профессор В. Д. Доценко в своей новой книге проливает свет на многие известные события из нашей истории.



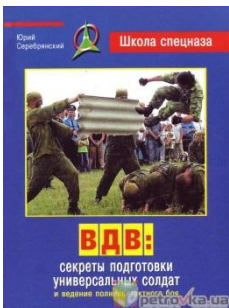
Евтифьев М. Д. Огненные крылья : история создания реактивной авиации СССР (1930-1946) / М. Д. Евтифьев. – Москва : Вече, 2005. – 384 с. : ил. – (Военный парад истории).

Книга историка авиации и ракетной техники М. Д. Евтифьева посвящена малоизвестным страницам истории советской реактивной авиации. В ней впервые рассказывается о выдающихся авиаконструкторах, инженерах и испытателях, самоотверженно трудившихся над созданием отечественной реактивной авиации. Автор подробно прослеживает все этапы рождения первых советских реактивных самолётов и их двигателей, даёт подробные технические характеристики основных опытных и серийных моделей.



Капитанец И. М. Сильный флот – сильная Россия / И. М. Капитанец. – Москва : Вече, 2006. – 544 с : ил. – (Военный парад истории).

История военного флота России неотделима от истории Российского государства. Периоды процветания или упадка России, так или иначе, связаны с победами или поражениями в войне на море, с периодами роста или ослабления её морской мощи и военного флота. В своей книге адмирал флота И. М. Капитанец на основании анализа истории Военно-морского флота России рассматривает особенности и перспективы его развития.



Серебрянский Ю. ВДВ : секреты подготовки универсальных солдат и ведение полноконтантного боя / Ю. Серебрянский. – Минск : Современная школа, 2009. – 224 с. – (Школа спецназа).

Книга инструктора спецназа Юрия Серебрянского является прекрасным методическим пособием для всех, кто готов встать на защиту нашего Отечества. Автор раскрывает секреты подготовки легендарной «крылатой пехоты» – воинов-десантников – от «А» до «Я».



Современное стрелковое оружие. – Смоленск : Русич, 2003. – 128 с.

Пистолеты, винтовки, гранатомёты, миномёты и ЗРК, состоящие на вооружении различных стран мира, – всё это можно найти на страницах справочника по стрелковому оружию.



1000 образцов стрелкового оружия / под общ. ред. Д. Миллера. – Смоленск : Русич, 2006. – 408 с. : ил.

На страницах иллюстрированного издания представлены лучшие образцы стрелкового оружия: револьверы и пистолеты, пистолеты-пулемёты, дробовики, винтовки, автоматы, ручные и станковые пулемёты. В книге можно найти сведения, касающиеся технических характеристик оружия (масса, калибр, длина ствола и др.), историю его создания и применения. Указаны основные достоинства и наиболее существенные недостатки каждой модели.