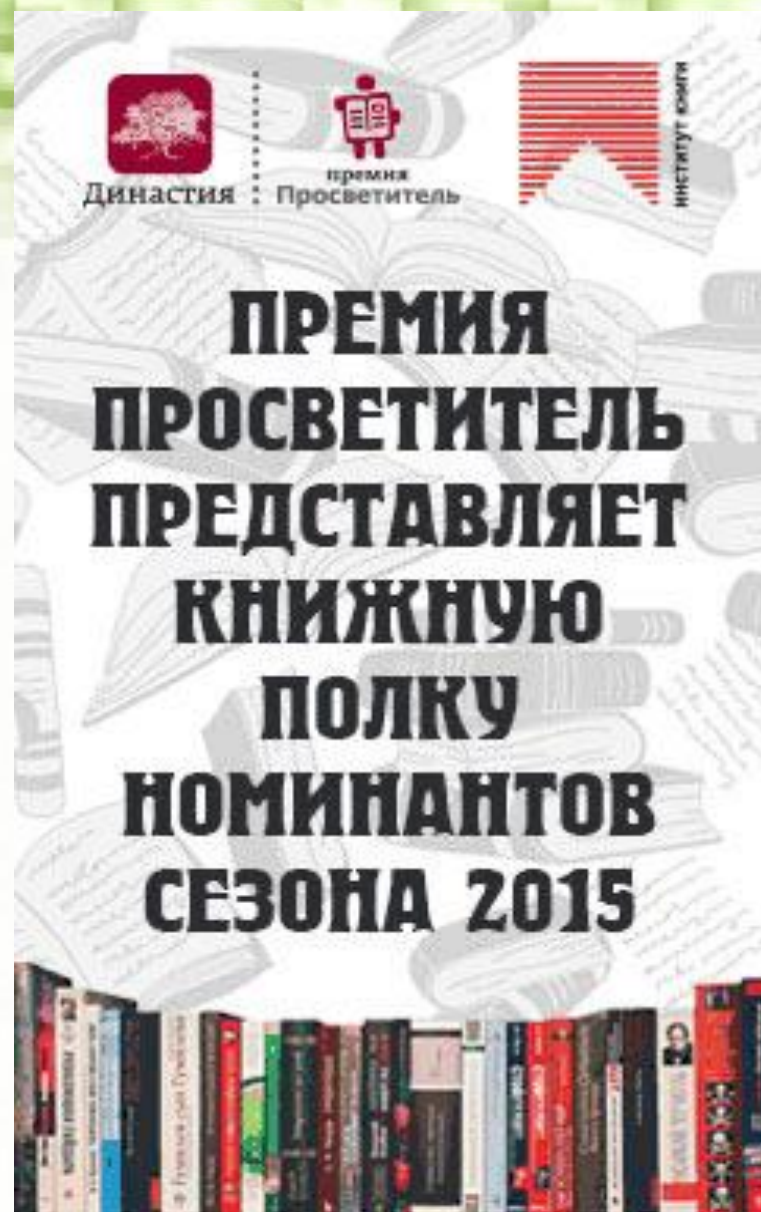


Финалисты премии «ПРОСВЕТИТЕЛЬ»

ШОРТ-ЛИСТ

Когда-то по-русски выходило множество отличных книг об открытиях современной науки, адресованных широкому читателю. Имена их авторов были известны всем — от Перельмана до Лихачева и от Бронштейна до Панченко. Потом научное просветительство оказалось в издательском загоне. Благодаря усилиям последнего времени, в том числе книгоиздательской программе «Библиотека Фонда Династия», на российский рынок пришли переводные книги лучших авторов, посвященные научной картине мира в XX столетии.



Математическая составляющая



Математические этюды
Москва • 2015

Книга «Математическая составляющая», подготовленная коллективом проекта «Математические этюды», — это попытка находчиво и даже с некоторой лихостью объяснить, почему «математика — царица наук» и что это значит для каждого из нас, даже для тех, кто сохранил ненависть к ней еще со средней школы.

Среди авторов — ряд известных математиков. Увлекательный, популярно-описательный стиль изложения делает материалы книги доступными для широкого читателя.

Андреев Н.Н., Коновалов С.П., Панюнин Н.М. Математическая составляющая / Н.Н. Андреев и др. - М.: Фонд «Математические этюды», 2015.

Полная электронная версия книги на сайте "Математические этюды" - <http://etudes.ru>

Книга Александра Маркова и Елены Наймарк рассказывает о новейших исследованиях молекулярных генетиков и находках палеонтологов, которые дают ответы на эти и многие другие вопросы о видоизменениях в природе. Тысячи открытий, совершенных со времен Дарвина, подтверждают догадки родоначальников теории эволюции; новые данные ничуть не разрушают основы эволюционной теории, а напротив, лишь укрепляют их.

**Марков, А.В. Наймарк, Е.Б.
Эволюция. Классические идеи в свете
новых открытий. /А.В.Марков,
Е.Б.Наймарк - М.: АСТ: Corpus, 2014.**





Происхождение человека до сих пор окружено множеством мифов — это и антиэволюционистские теории, и целый пласт легенд, порожденных массовой культурой, и околонучные представления, бытующие среди людей образованных и начитанных. Хотите узнать «как все было на самом деле»? Перед вами целая коллекция мифов, собранная Александром Соколовым, главным редактором портала АНТРОПОГЕНЕЗ.РУ, и их убедительное опровержение.

Соколов, А.Б. Мифы об эволюции человека. /А.Б.Соколов. - М.: Альпина нон-фикшн, 2015.

Четвертая книга из серии "Астрономия и астрофизика" содержит обзор современных представлений о гигантских звездных системах - галактиках. Приведены данные о различных типах населений галактик - звездах, межзвездной среде и темной материи. Описаны особенности активных галактик и квазаров, а также эволюция взглядов на происхождение галактик.

Книга ориентирована на студентов младших курсов естественно-научных факультетов университетов и специалистов смежных областей науки. Особый интерес книга представляет для любителей астрономии.

**Сурдин, В.Г. Галактики./ В.Г.Сурдин
В.Г.- М.: Физматлит, 2013.**

АСТРОНОМИЯ И АСТРОФИЗИКА

ГАЛАКТИКИ



Книга, написанная известным историком и писателем Евгением Викторовичем Анисимовым, содержит полную и всестороннюю информацию по истории императорской России - от Петра Великого до Николая II. Перед вами предстанут два столетия русской истории, во многом определившие дальнейшую судьбу страны. Это была эпоха, когда закладывались основы могущества России, эпоха становления великой державы. Но это же время обусловило и ее падение в 1917 году.

Анисимов, Е.В. Императорская Россия. / Е.В.Анисимов.- СПб: Питер, 2015.



Книга Юлии Кантор посвящена одной из самых закрытых тем истории международных отношений – секретным военно-политическим контактам СССР и Германии между Первой и Второй мировыми войнами. Как началось это сотрудничество, какие трансформации оно претерпело, почему контакты не были разорваны после 1933 года? В основу книги, отвечающей на эти непростые вопросы, легли уникальные документы из российских и немецких архивов – Российского государственного архива социально-политической истории, Архива внешней политики РФ, Центрального архива ФСБ РФ, Баварского военного архива, Архива внешней политики ФРГ и др.

Кантор, Ю.З. **Заклятая дружба. Секретное сотрудничество СССР и Германии 20-30-х годов.** /Ю.З.Кантор-М.: Политическая энциклопедия, 2014.

ЮЛИЯ КАНТОР



ЗАКЛЯТАЯ ДРУЖБА

СЕКРЕТНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО
СССР И ГЕРМАНИИ
20-30-х годов





АЛЕКСЕЙ ЮРЧАК

ЭТО БЫЛО НАВСЕГДА, ПОКА НЕ КОНЧИЛОСЬ

библиотека
журнала

АНТ

неприкосновенный
запас

Последнее
советское
поколение

Для советских людей обвал социалистической системы стал одновременно абсолютной неожиданностью и чем-то вполне закономерным. Это драматическое событие обнажило необычный парадокс: несмотря на то, что большинство людей воспринимало советскую систему как вечную и неизменную, они в принципе были всегда готовы к ее распаду. В книге профессора Калифорнийского университета в Беркли Алексея Юрчака система «позднего социализма» (середина 1950-х — середина 1980-х годов) анализируется в перспективе этого парадокса.

Юрчак, А. Это было навсегда, пока не кончилось. / А.Юрчак - М.: Новое литературное обозрение, 2014.

Михаил Яснов

ПУТЕШЕСТВИЕ В ЧУДЕТСТВО



Книга о детях, детской
поэзии и детских
поэтах

ДОМ
ДЕТСКОЙ
КНИГИ

"Эта книжечка моя про моря и про маяк...". Все страницы я разрисовал цветными карандашами - не только потому, что любил рисовать: по тем, послевоенным, годам книжка была издана скромно, с чёрно-белыми картинками, а мне хотелось солнца, моря, света, "цветного" звука, которым переполнены стихи. И ещё мне хотелось, чтобы буквы в книге были большими - такими, как на театральных тумбах, которые стали моей первой азбукой. И вот, когда я стал писать для детей, эти ранние воспоминания оказались очень важными. Я понял, что в детских стихах не обойтись без ЦВЕТНЫХ звуков и БОЛЬШИХ букв. И теперь я стараюсь,...

Яснов, М.Д. Путешествие в Чудетство. Книга о детях, детской поэзии и детских поэтах. / М. Д. Яснов - СПб: Союз писателей СПб, Фонд «Дом детской книги», 2014.



История – это то, что было давно и не с нами. «Давно» – значит сотни, тысячи или даже миллионы лет назад. Представить себе такую уйму времени вообще нереально. Поэтому для наглядности лучше подобрать какую-нибудь понятную мерку. Допустим, пятиклассника – почти взрослого человека лет примерно двенадцати. Давайте представим, что они стоят, взявшись за руки и вытянувшись цепочкой сквозь время. Подойдём и познакомимся хотя бы с некоторыми из них...

Книга в занимательной форме рассказывает о личностях и событиях в истории разных времен, дополняя и расширяя публикации в разделе для школьников «Ума палата» журнала «Наука и жизнь».

Алексеев, А.С. История, измеренная в пятиклассниках./А.С.Алексеев.- М.: АНО «Редакция журнала «Наука и жизнь», 2014.

Споры о том, насколько велика единоличная роль Сталина в массовых репрессиях против собственного населения, развязанных в 30-е годы прошлого века и получивших название «Большой террор», не стихают уже многие десятилетия. В отличие от авторов, которые пытаются обелить Сталина или ищут легкий путь к сердцу читателя, выбирая пикантные детали, Хлевнюк создает масштабный, подробный и достоверный портрет страны и ее лидера. Ученый с мировым именем, автор опирается только на проверенные источники и на деле доказывает, что факты увлекательнее и красноречивее любого вымысла.

Хлевнюк, О.В. Сталин. Жизнь одного вождя /О.В.Хлевнюк.- М.: АСТ: CORRUS, 2015.



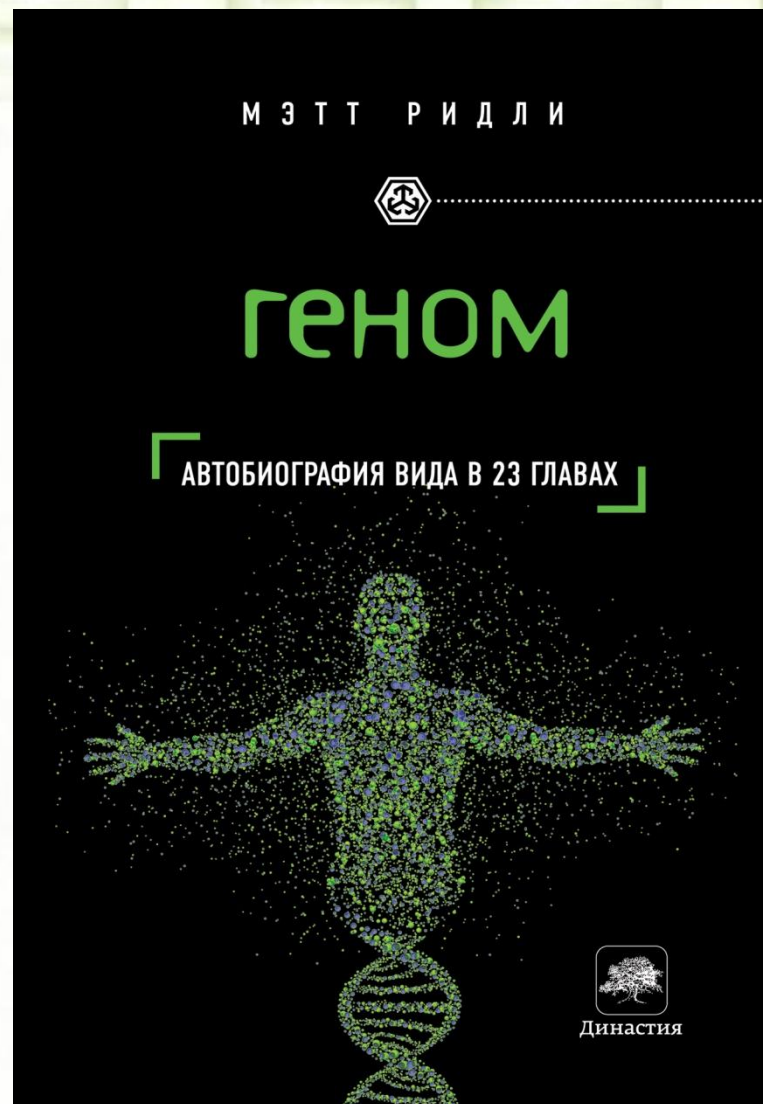
О Л Е Г Х Л Е В Н Ю К
Сталин
ЖИЗНЬ ОДНОГО ВОЖДЯ

CoRRUS



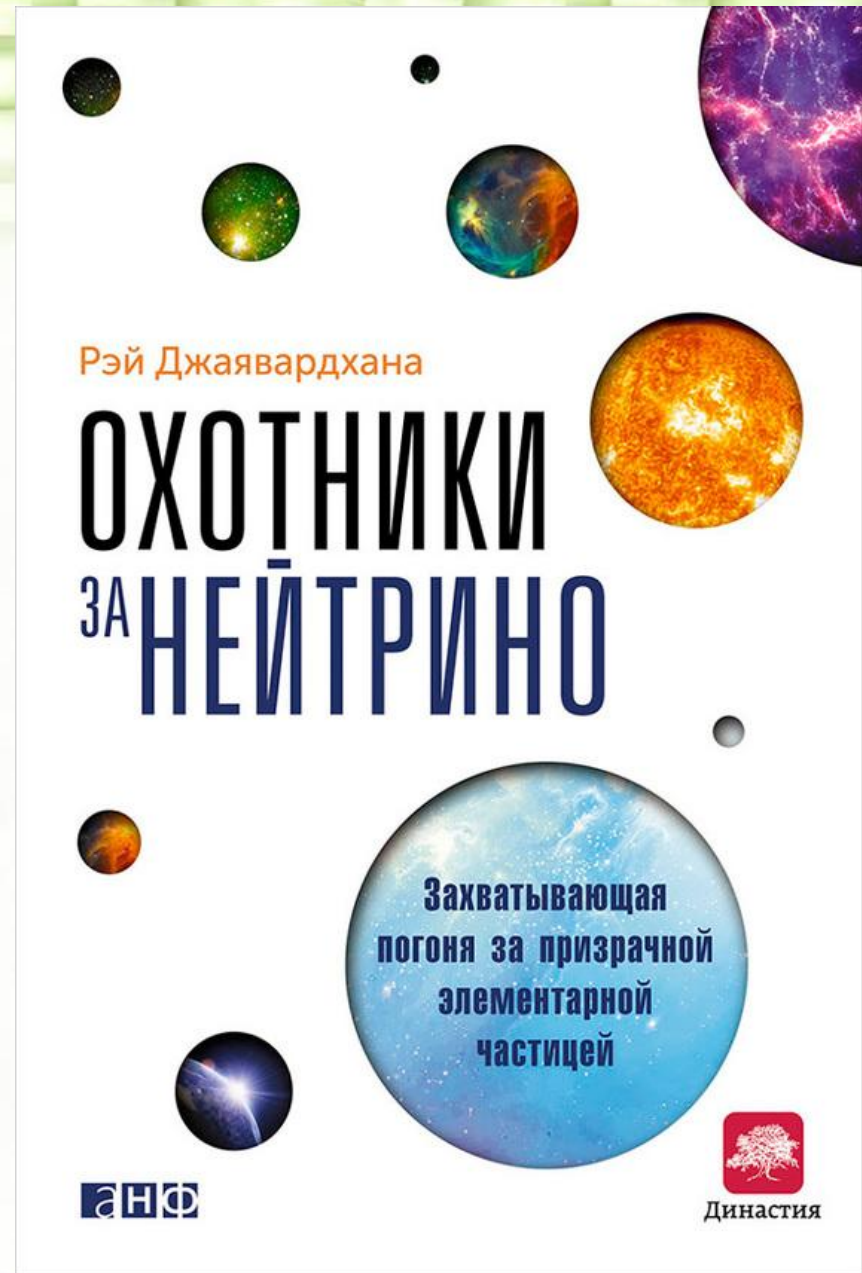
Просто и доступно автор представил историю генетики от первых догадок до ошеломляющего прорыва, начавшегося с открытия структуры ДНК Уотсоном и Криком. На английском языке книга вышла в свет в конце 1999 года, в канун нового тысячелетия. Но эта книга по-прежнему занимает топовые позиции в рейтингах продаж по всему миру. В ней есть то, что не устаревает: дух научных открытий и история генетики, представленная со всем драматизмом споров, дискуссий, озарений одних ученых и черной завистью других.

Ридли, М. Геном. / М. Ридли. - М.: Эксмо, 2015.015.



Эта книга — захватывающий триллер, где действующие лица — охотники-ученые и ускользающие нейтрино. Крошечные частички, которые мы называем нейтрино, дают ответ на глобальные вопросы: почему так сложно обнаружить антиматерию, как взрываются звезды, превращаясь в сверхновые, что происходило во Вселенной в первые секунды ее жизни и даже что происходит в недрах нашей планеты? Книга известного астрофизика Рэя Джаявардхана посвящена не только истории исследований нейтрино. Она увлекательно рассказывает о людях, которые раздвигают горизонты человеческих знаний.

Джаявардхана, Р. Охотники за нейтрино: Захватывающая погоня за призрачной элементарной частицей/ Р.Джаявардхана. - М.: Альпина нон-фикшн, 2015.



Мы ждем вас по адресу:
г. Выкса, м-он Центральный, 20
сайт: <http://mbukcbs.ru/>
e-mail: home-book@rambler.ru
телефон: (883177) 3-92-86

Составитель – Зуева И.А.
методико-библиографический отдел

Мы работаем:
пн-пт – с 10.00 до 18.00
суббота – выходной день
воскресенье – с 10.00 до 17.00
последний четверг месяца – санитарный день