



**НАУЧНО-
ПОПУЛЯРНОЕ
ИЗДАНИЕ**

Научно-популярное издание –

**издание, содержащее
сведения о теоретических
или экспериментальных
исследованиях в области
науки, культуры и техники,
изложенные в форме,
доступной
читателю-неспециалисту**

Функциональное назначение научно-популярных изданий:

- распространение и пропаганда научных и иных специальных знаний в области науки, техники, производства, в том числе их истории.

Они содержат сведения научного или прикладного характера, но не во всем объеме, а только в виде общих теорий, понятий, выводов, знание которых необходимо обществу в целом.

Классификация научно-популярных изданий

По читательскому адресу научно-популярные издания подразделяются на издания, рассчитанные:

- на массового читателя;
- на лиц, не являющихся специалистами в данной области;
- на специалистов, работающих в смежных областях науки;
- на практических работников, желающих использовать результаты научных исследований в своей профессиональной деятельности.

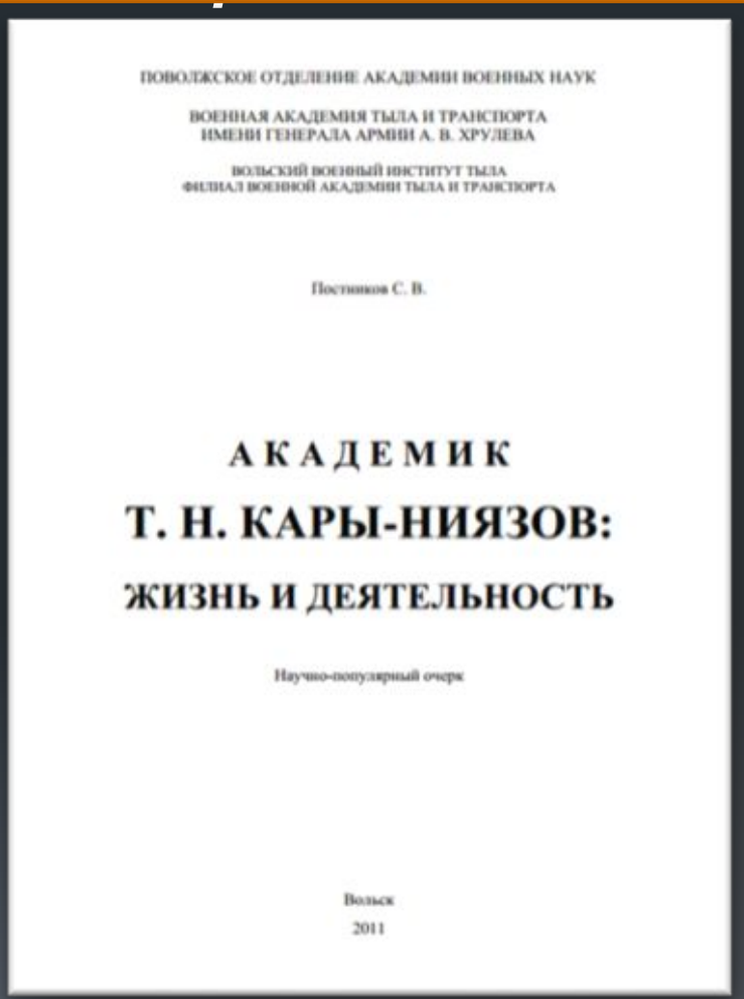
Жанры научно-популярных изданий

- **Научно-популярная монография** содержит всестороннее изложение научно-популярным языком результатов исследования научной проблемы.



Нобелевского лауреата Стивена Хокинга не зря называют «мастером ясности»: едва ли не единственный из ныне живущих ученых, он способен объяснить сложнейшие научные концепции так, чтобы их понял даже ребенок. Его «Мир в ореховой скорлупке» рассказывает об актуальных вопросах современной физики: о «темном веществе» и теории суперструн, черных дырах и М-теории.

Научно-популярный очерк – описание научно-популярным языком отдельных периодов ИСТОРИИ науки, техники, производства.



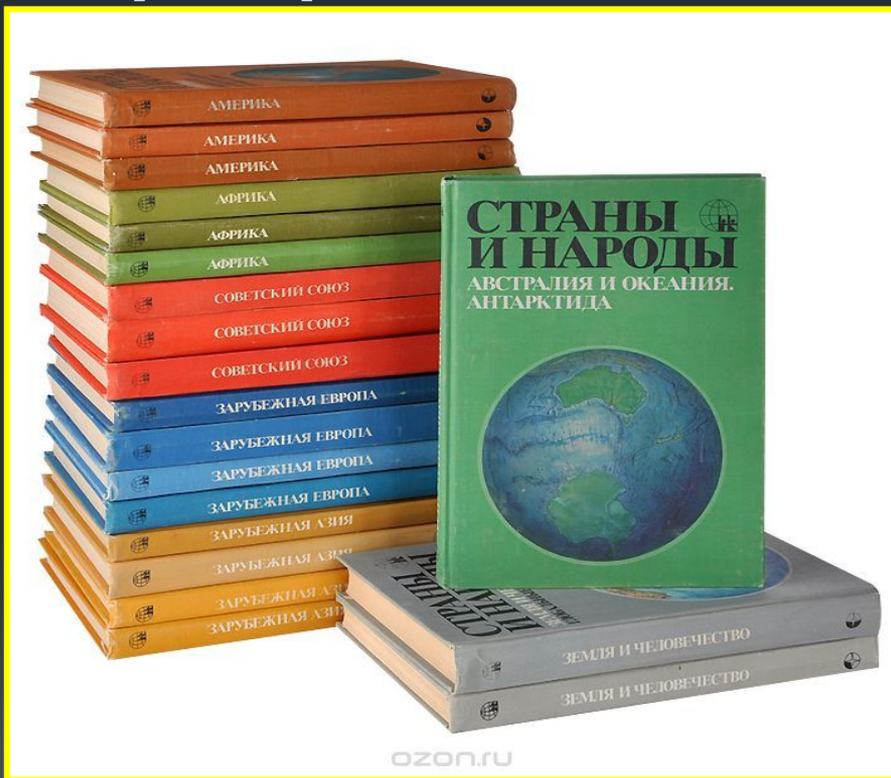
- Академик Т.Н. Кары-Ниязов: жизнь и деятельность. Научно-популярный очерк
- Автор/создатель: Постников С.В.
- Научно-популярный очерк "Академик Т. Н. Кары-Ниязов: жизнь и деятельность" - это описание жизни, научной, образовательной, общественно-политической деятельности замечательного ученого Узбекистана советской эпохи, первого президента и академика АН УзССР, доктора физико-математических наук, профессора Ташмухаммеда Ниязовича Кары-Ниязова, анализ его главнейших трудов и научных достижений.

Тематические сборники научно-популярного изложения могут быть посвящены отдельной актуальной проблеме науки либо носить подытоживающий характер.



- В основу книги легли доклады, прочитанные всемирно известными учеными и популяризаторами науки 3 июня 2000 г. в честь 60-летия Кипа С. Торна. В них обсуждаются фундаментальные вопросы, связанные с природой пространства-времени, в том числе возможность путешествий во времени, а также даются предсказания о грядущих открытиях.

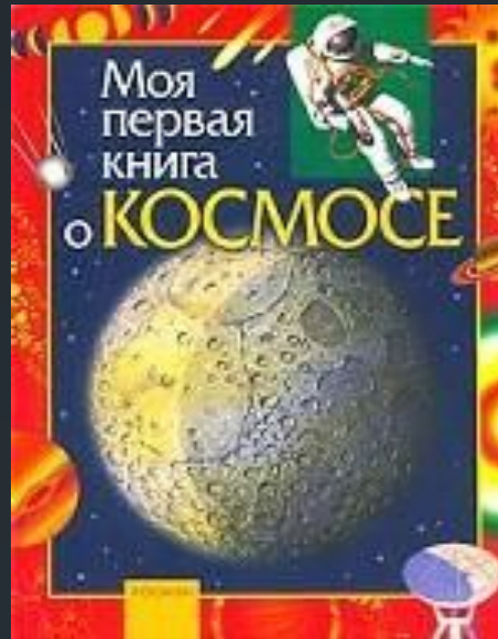
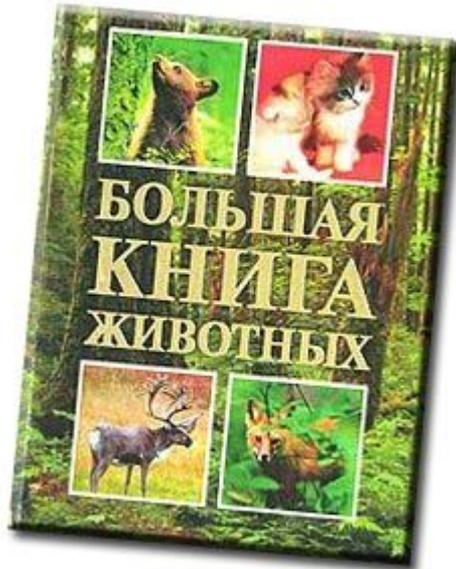
Многотомные издания посвящены проблеме, требующей подробного описания или многоаспектного раскрытия.



Страны и народы. Научно-популярное географо-этнографическое издание (комплект из 20 книг)

"Величайшие загадки"
(комплект из 5 книг)

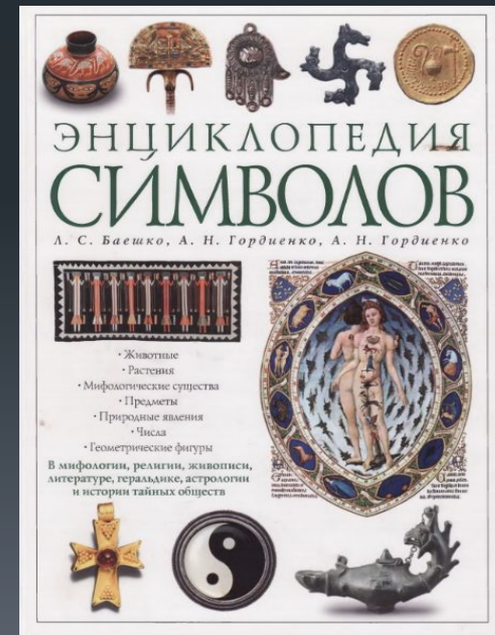




Научно-популярная энциклопедия – это популярное изложение в систематизированном виде содержания лексических единиц определенной отрасли знания.

ЭНЦИКЛОПЕДИЯ ХОЛОДНОГО ОРУЖИЯ

НОЖИ. КИНЖАЛЫ. ШТЫКИ



Особенности текста и оформления научно-популярных изданий

- **Характер предисловия к изданию во многом зависит от конкретного адресата.**
- **Научные термины используются крайне умеренно.**
- **В изданиях, рассчитанных на читателей с начальной подготовкой, имеются контрольные вопросы, список рекомендованной литературы.**
- **В изданиях, ориентированных на более подготовленного читателя, представлены научные произведения.**

Особенности текста и оформления научно-популярных изданий

- Научно-популярные издания представляют собой, как правило, малообъемные издания с большим количеством иллюстраций.
- Среди них большой процент брошюр.
- В книгах по естественным и прикладным наукам в качестве иллюстраций нередко применяется карикатура – рисунок, в котором в юмористической форме изображаются различные явления и процессы.
- Научно-популярные издания выходят в основном в сюжетно-шрифтовых многокрасочных обложках.



***СПАСИБО
ЗА ВНИМАНИЕ***