



# БИБЛИОТЕЧНЫЙ УРОК

Пресс – рулетка  
«Библиотечный  
вестник»



# БИБЛИОТЕЧНЫЙ ВЕСТНИК

Каталог  
и

Картотек  
и

Справочн  
ая  
литератур  
а

Библиогра  
фич  
указатель

Библиогра  
фич.  
издание

Библиогра  
фиче.  
поиск

# КАТАЛОГИ

## 1. Алфавитный

## каталог

## 2. Систематический каталог

## 3. Электронный

## каталог

## Библиотечный каталог



Каталог — (в переводе с греческого *katalogos* – список, перечень чего-либо) - это составленный в определённом порядке перечень каких-нибудь однородных предметов (книг, экспонатов, товаров).

Каталог в библиотеке – это совокупность расположенных по определенным правилам библиографических записей на документы, раскрывающая состав и содержание библиотечного фонда.



# АЛФАВИТНЫЙ КАТАЛОГ

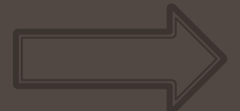
## Алфавитный каталог



Алфавитный каталог – это карточный каталог, в котором библиографические записи располагаются в алфавитном порядке фамилий индивидуальных авторов, наименований коллективных авторов или заглавий документов.

С помощью АК можно узнать о следующем:

- имеется ли в библиотеке конкретное произведение данного автора;
- какие произведения данного автора имеются в библиотеке;
- какие переиздания данного произведения имеются в фондах.



# СИСТЕМАТИЧЕСКИЙ КАТАЛОГ

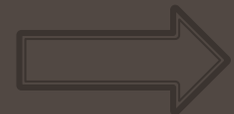
## Систематический каталог

Для того чтобы отыскать книги по какой-то определенной теме, следует обратиться к систематическому каталогу, который раскрывает содержание фондов библиотеки по отраслям знаний.



Систематический каталог разбит на отдельные части, которые представляют отдельные отрасли знания и имеют индексы - условные цифровые обозначения (индекс ББК).

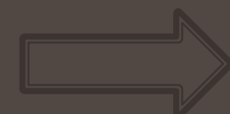
Чтобы узнать, в каком отделе искать интересующие Вас книги, нужно выяснить индекс отдела (ББК). Это можно сделать по алфавитно-предметному указателю (АПУ).





Каталожный ящик

На каждом ящике каталога имеется этикетка с указанием систематических разделов, с которых начинается первое и последнее описание книг в данном ящике.



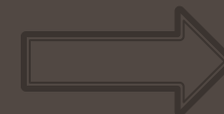
# ЭЛЕКТРОННЫЙ КАТАЛОГ

**Электронный каталог (ЭК)** – это машиночитаемый библиотечный каталог, который работает в реальном времени и предоставленный в пользование читателям.



**ЭК** – информационная система, содержащая библиографическую информацию всего фонда библиотеки.

**ЭК** создает информационный комфорт для пользователя.



# КАРТОТЕКИ

1. Систематическая картотека статей
2. Тематические картотеки
3. Специальные картотеки

## Картотеки

Справочный аппарат библиотеки включает в себя, помимо каталогов, различные картотеки. Картотека в переводе с греческого означает «вместилище, ящик».



Картотека – это систематизированное собрание карточек с какими-либо сведениями, материалами.



Выделяют следующие виды картотек

- Систематическая картотека статей
- Тематические картотеки
- Специальные картотеки



# СИСТЕМАТИЧЕСКАЯ КАРТОТЕКА СТАТЕЙ

## Что такое систематическая картотека статей (СКС)?

*Тематическая картотека, содержащая оперативную и актуальную информацию из различных источников*

### Примеры аналитического описания

#### Журнальная статья

**Никитина Л. Е. Воспитание патриотизма средствами литературы и искусства / Л. Е. Никитина, А. У. Зюбарева // Воспитание школьников. – 2014. – № 1. – С. 3-12.**

74.200.51

#### Статья из сборника

**Царегородцева Е. А. Возможности семейного воспитания в формировании социальных потребностей ребенка / Е. А. Царегородцева // Общество, семья, личность : теория практика решения актуальных проблем: сб. науч. ст. – Екатеринбург, 2013. – С. 223-227.**

74.9



# ТЕМАТИЧЕСКИЕ КАРТОТЕКИ

ведутся до тех пор, пока тема сохраняет  
актуальность и не обеспечена  
печатными библиографическими  
пособиями.

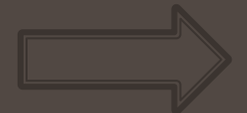
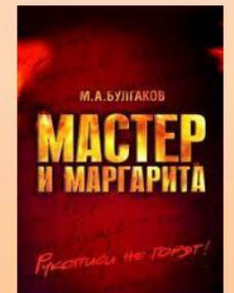
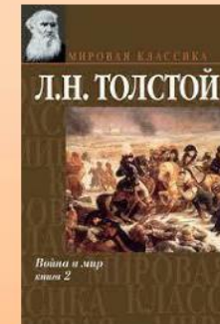


# СПЕЦИАЛЬНЫЕ КАРТОТЕКИ

## Специальные картотеки

Специальные картотеки создаются для удовлетворения читательских запросов, которые не могут быть успешно реализованы на базе универсальной части СБА.

К специальным относят картотеки рецензий, персоналий, иллюстративных материалов, заглавий произведений художественной литературы.



# СПРАВОЧНАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Справочники

2.

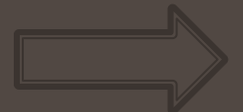
Энциклопедии

и



# СПРАВОЧНИК И

Издания, содержащие краткие сведения  
научного, общественно-политического,  
прикладного или бытового характера



## Виды энциклопедий

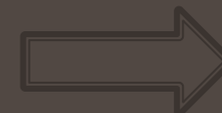


Энциклопедии разделяют по специфике охвата материала на:

- универсальные
- отраслевые (посвящены отдельным областям знаний)
- региональные (посвящены тому или иному региону, государству, городу),
- тематические (например, по домашнему хозяйству),
- персональные («Лермонтовская энциклопедия» в России, «Дантовская энциклопедия» в Италии).

## Энциклопедии в Интернете

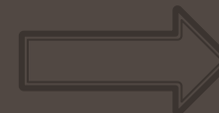
- Интернет-энциклопедия - это энциклопедия, действующая в Web-среде. Они делятся на две группы:
- - энциклопедии, написанные коллективом авторов. Является аналогом бумажной энциклопедии, только перенесённой на Web-сервер. Примерами может служить энциклопедия «Кругосвет» или электронная версия «Православной энциклопедии».
- - энциклопедии, создающиеся её читателями и пользователями Интернета в соответствии с правилами отдельно взятого проекта.



# СЛОВАРИ

## СЛОВАРИ

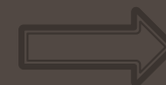
Словари бывают самые разные:  
энциклопедические, языковые, отраслевые, тематические.



Библиографический  
указатель –  
библиографическое  
пособие  
значительного  
объема со сложной  
структурой и научно-  
справочным  
аппаратом (ГОСТ  
7.0-99).

## Какими бывают библиографические указатели?

- ▶ Указатель содержит перечень произведений печати по определенной теме, но с краткой аннотацией произведения.
- ▶ Указатели бывают универсальные (обо всем)
- ▶ тематические
- ▶ персональные

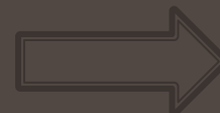
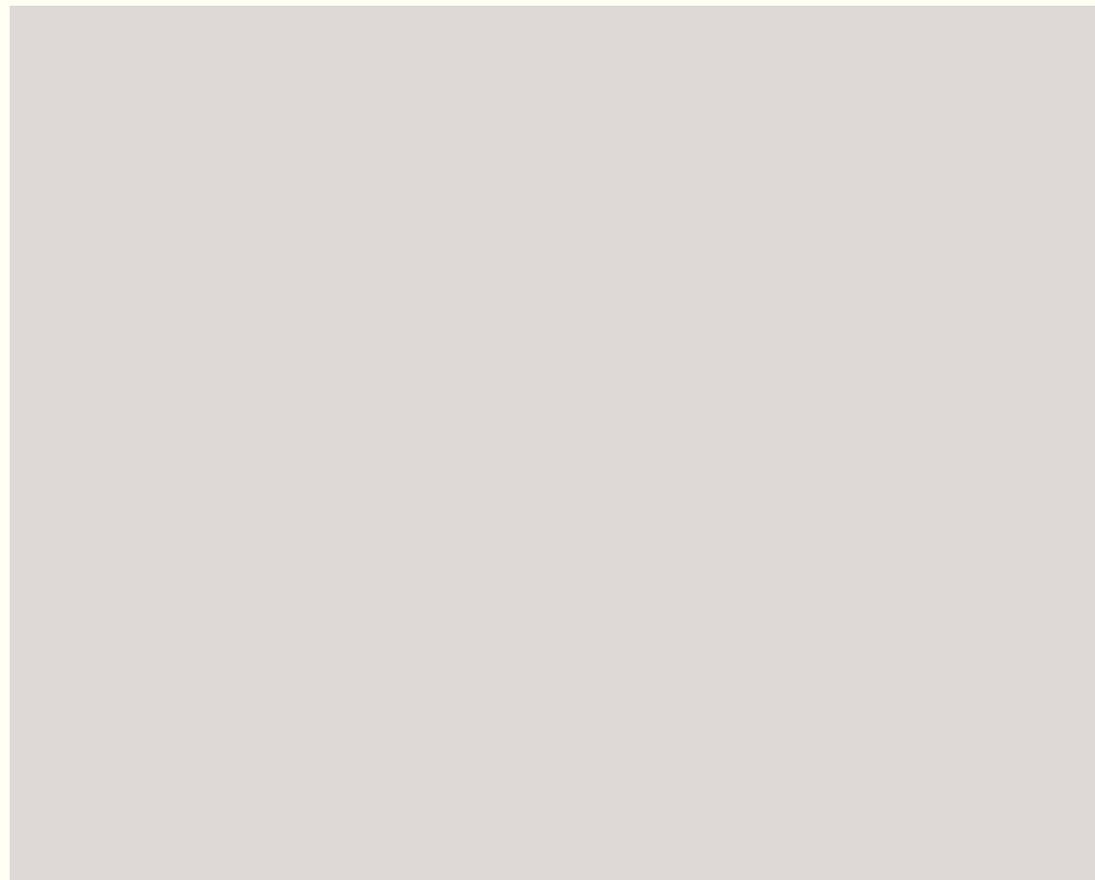




# БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ Е

## ИЗДАНИЕ

библиографическое пособие,  
выпущенное в виде отдельного  
документа (ГОСТ 7.0-99).



# БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ ПОИСК

## Библиографический поиск



Современная библиография в большинстве случаев уже не место с «улицами» пыльных каталогов, а серверные, где хранятся данные о хранимых в библиотеках экземплярах. Поэтому надо искать названия книг не в каталогах библиотек, а в электронных каталогах.



Однако в библиотеках в электронных каталогах можно найти только те книги, которые в есть библиотеке и указаны в каталоге. Исследователь же должен найти библиографические сведения о всех научных работах по теме своего когнитивного интереса (монографиях, статьях, тезисах докладов, авторефератах научных диссертаций, научных диссертациях и др.)

Для этого надо знать, что:



1. Библиографический поиск – информационный поиск, осуществляемый на основании библиографических данных.
2. Библиографические данные – информация о документах, необходимая для их идентификации и использования.
3. Библиографические данные содержатся в информационно-библиографических ресурсах (на бумажных и электронных носителях).

