



## «Использование ментальных карт в библиотечной практике на примере книг о народном искусстве Орловского края» деловая игра

Ноготкова Алла Генадиевна, ведущий методист БУКОО «Библиотека им. М. М. Пришвина» г. Орёл

### Что такое ментальная карта?

- Умственные карты
- Карты ума
- Карты разума
- Интеллект-карты
- Карты знаний
- Ментальные карты
- Карты памяти
- Схемы мышления
- Ассоциативные карты
- Ассоциативные диаграммы
- Диаграмма связей
- Mind Maps

Отображение процесса мышления в виде графики

Технология представления информации в графическом виде или в виде схем

Систематизация информации (знаний) в виде схем

#### Советы по составлению ментальных карт

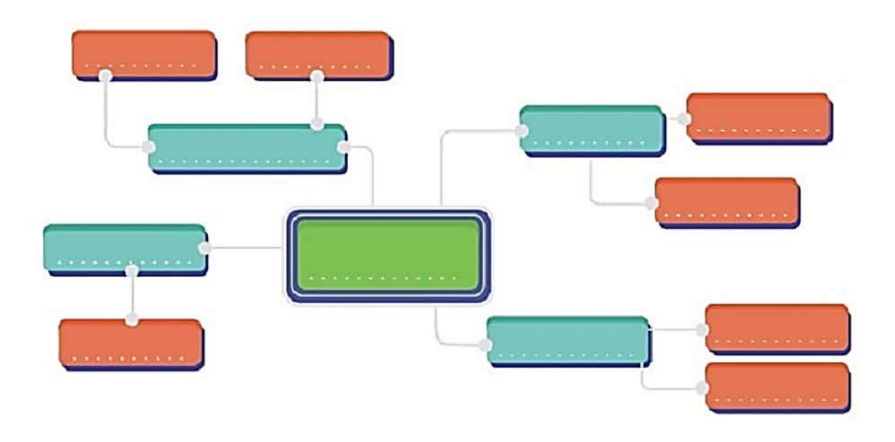
- Необходимо использовать центральный образ
- Демонстрации связей (линии) должны быть разного цвета и толщины
- Необходимо начать построение ментальной карты с правого верхнего угла. Двигаться по часовой стрелке
- Можно использовать символы
- Свободное место следует использовать рационально
- Понятия обозначаются одним словом

#### С чего начать?

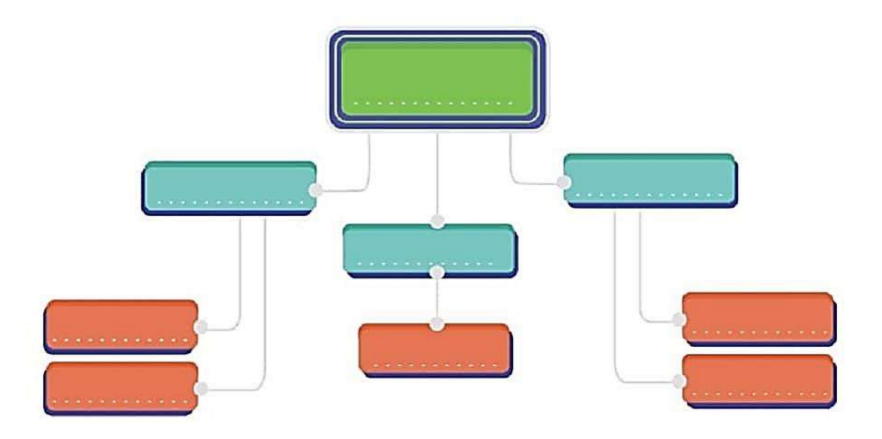
• 1. Мозговой штурм, если за дело берётся команда. Индивидуальный интеллектуальный поиск базовой темы, если это один человек

- 2. Выделение ключевых тем второго уровня
- 3. Детализация
- 4. Выделение ветвей третьего порядка

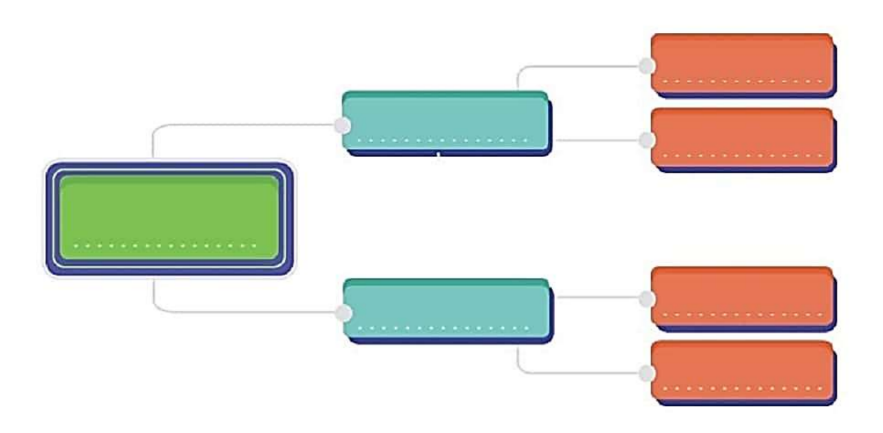
### Схемы-иерархии составления ментальных карт



### Схемы-иерархии составления ментальных карт



### Схемы-иерархии составления ментальных карт



# Материалы для составления ментальных карт



# Онлайн-инструменты для составления ментальных карт

Bubble.us

Coggle

**Diagrams** 

FreeMind

iMindMap

Mindomo

MindManager

**Popplet** 

Orbit mind

Scapple

**SpiderScribe** 

**XMind** 

# Визуализация информации с помощью ментальных карт

Литературные произведения, персонажи или сюжеты;

Биографию писателя или иной исторической личности;

Плановые и отчётные статистические показатели, тенденцию и движение библиотечной деятельности

#### Свойства ментальных карт

Наглядность

Запоминаемость

Творчество

## Спасибо за внимание!