

# **СИСТЕМНЫЙ ПОДХОД**



Выполнила:  
Студентка  
МПУ(ФПП)

2 курса, 2  
группы

Иванова Дарья

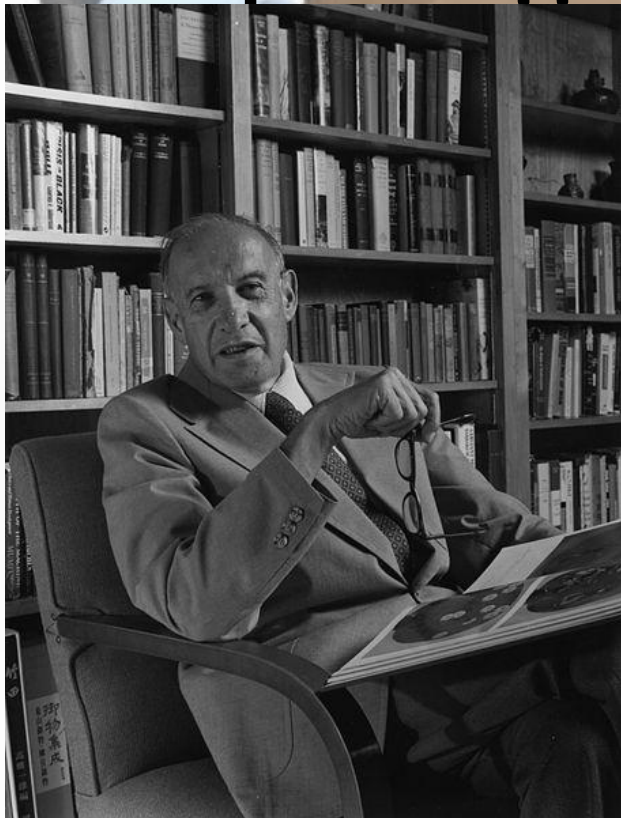
# Что такое системный подход?

- Системный подход — направление методологии научного познания, в основе которого лежит рассмотрение объекта как системы: целостного комплекса взаимосвязанных элементов; совокупности взаимодействующих объектов; совокупности сущностей и отношений.



# Основоположники системного подхода

- А. А. Богданов
- Карл Людвиг фон Берталанфи
- Фердинанд Друкер



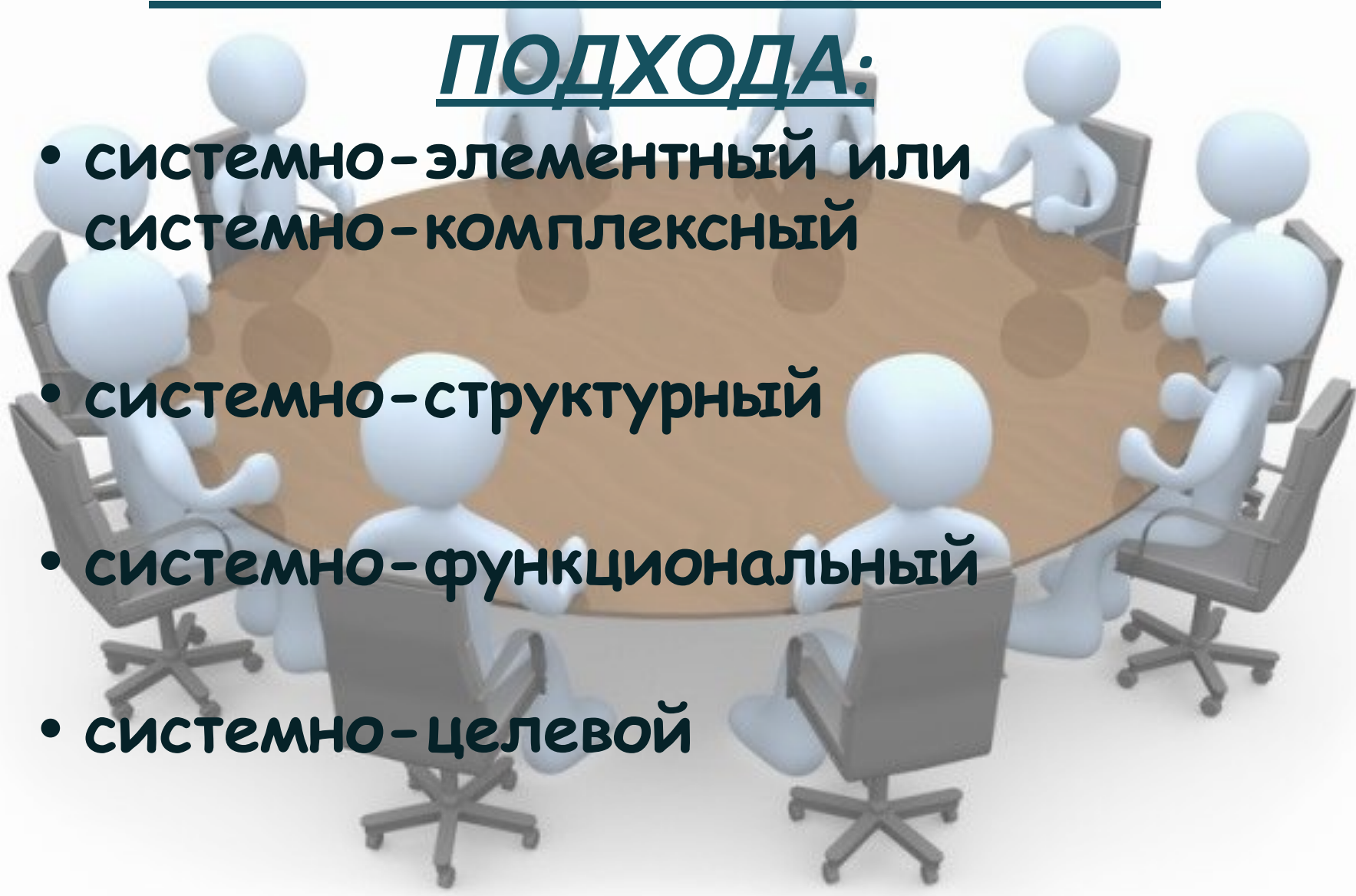
# ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ СИСТЕМНОГО ПОДХОДА:

- **Целостность**
- **Иерархичность строения**
- **Структуризация**
- **Множественность**
- **Системность**

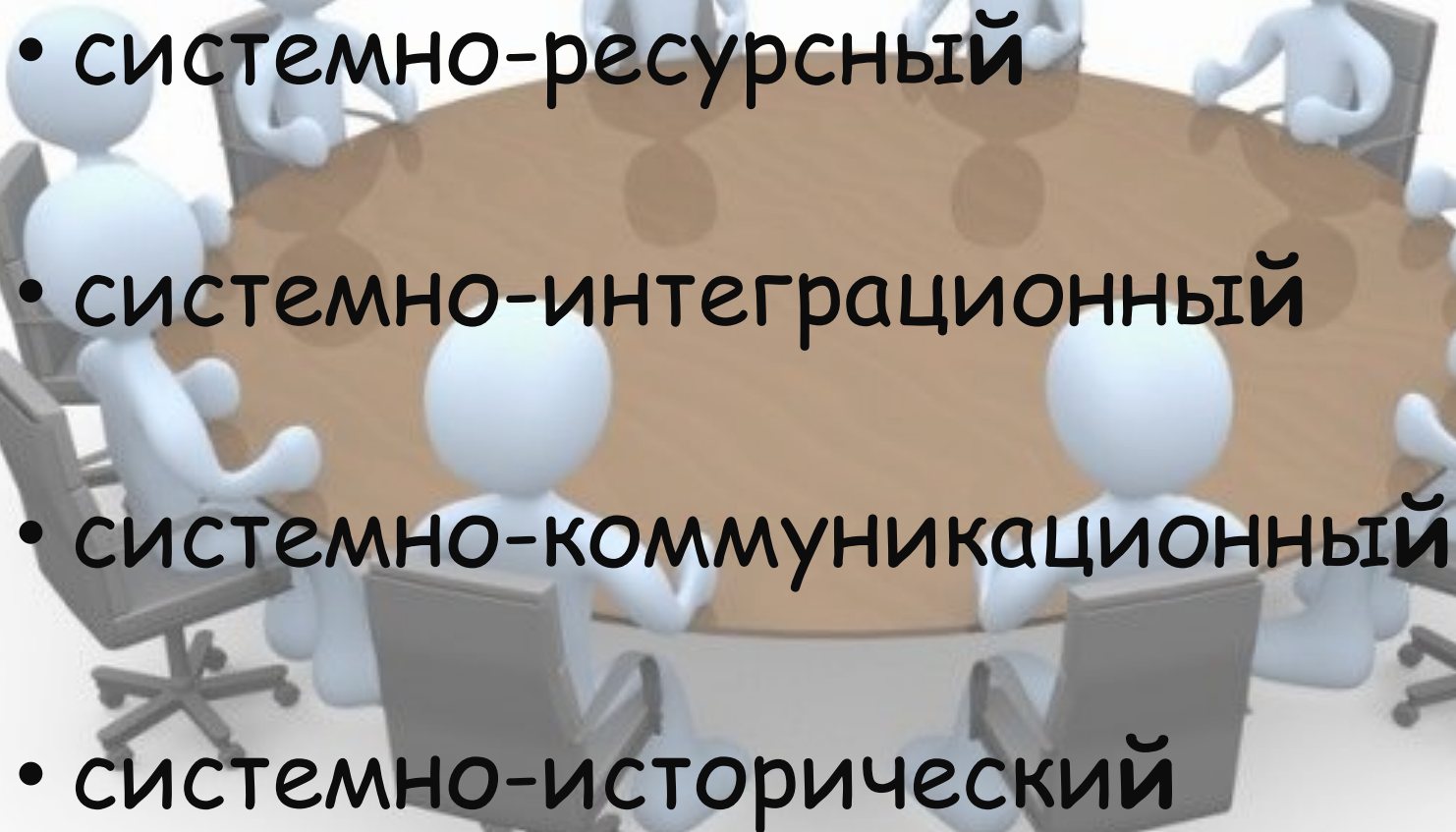


# АСПЕКТЫ СИСТЕМНОГО

## ПОДХОДА:

- системно-элементный или системно-комплексный
  - системно-структурный
  - системно-функциональный
  - системно-целевой
- 

# АСПЕКТЫ СИСТЕМНОГО ПОДХОДА:

- системно-ресурсный
  - системно-интеграционный
  - системно-коммуникационный
  - системно-исторический
- 

# Вывод:

- Практически все современные науки построены по системному принципу. Важным аспектом системного подхода является выработка нового принципа его использования — создание нового, единого и более оптимального подхода (общей методологии) к познанию, для применения его к любому познаваемому материалу, с гарантированной целью получить наиболее полное и целостное представление об этом материале.