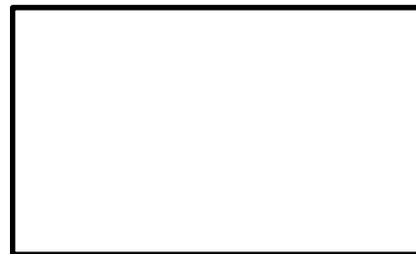
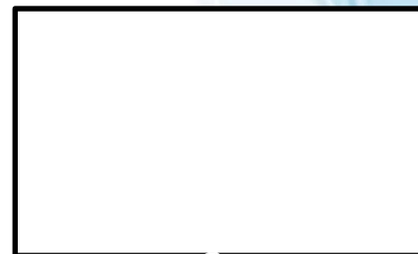
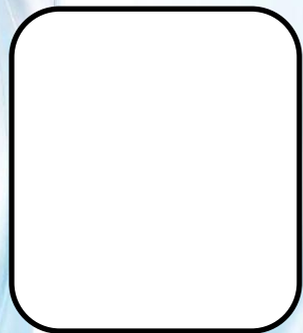


Самоорганизация личности – синергетический подход

План:

- Введение
- 1. Общее понятие и задачи синергетики
- 2. Содержание синергетики
- 3. Синергетика и самоорганизация
- Заключение
- Список использованной литературы

Введение

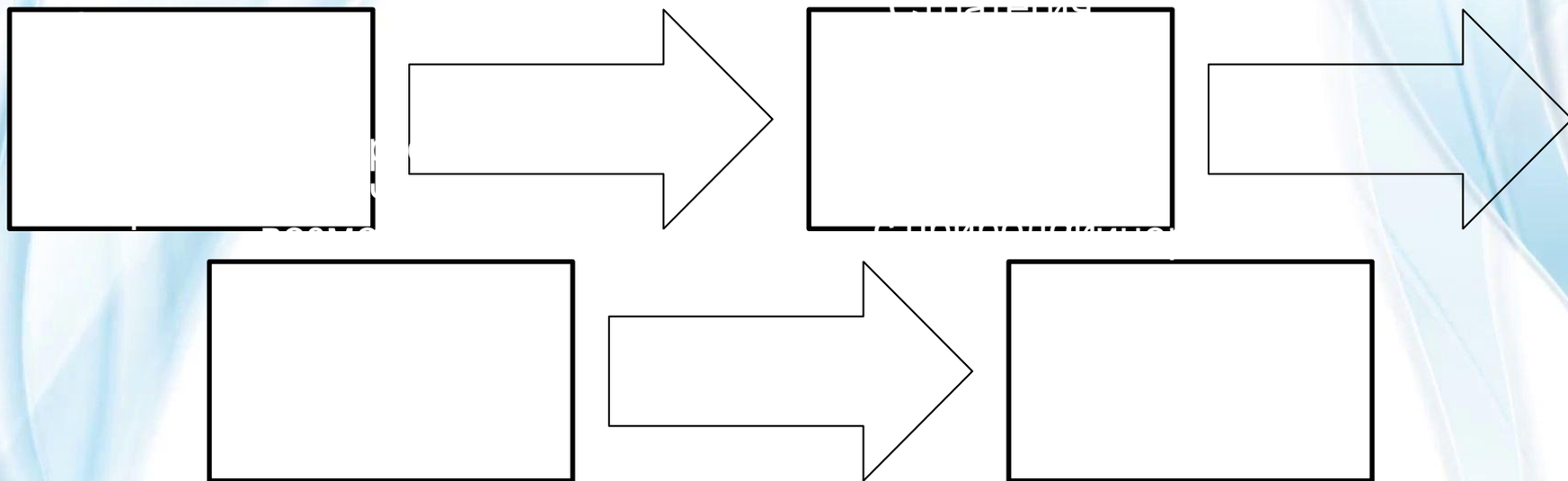


1. Общее понятие и задачи синергетики

- Синергетика основана на идеях целостности мира и научного знания о нем
- общности закономерностей развития объектов всех уровней материальной и духовной организации
- нелинейности
- глубинной взаимосвязи хаоса и порядка.



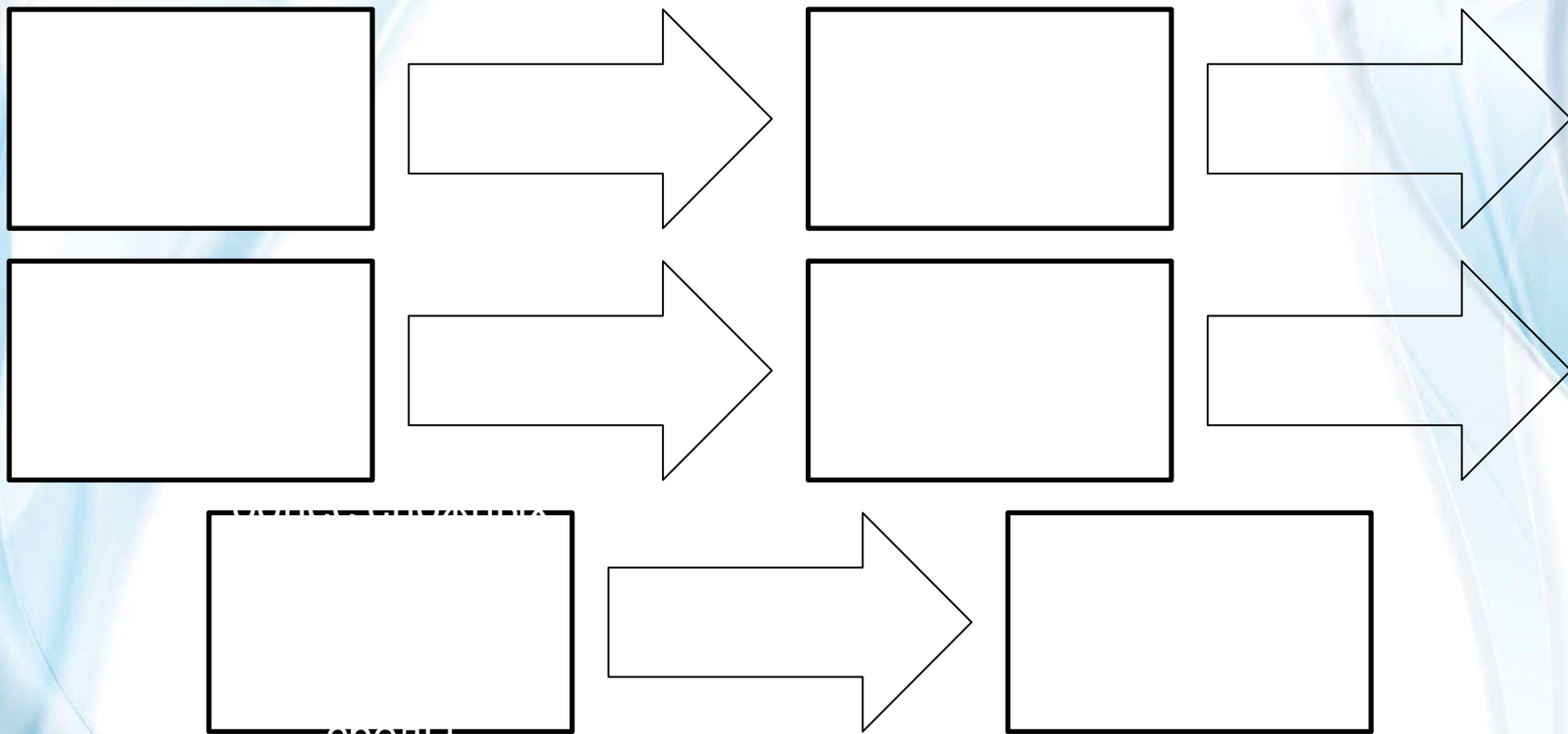
2. Содержание синергетики



3. Синергетика и самоорганизация

- Объектами исследования являются открытые системы в неравновесном состоянии.
- Среда — совокупность составляющих ее объектов, находящихся в динамике.
- Различаются процессы организации и самоорганизации. Общим признаком для них является возрастание порядка.

3. Синергетика и самоорганизация



3. Синергетика и самоорганизация



индивидуальными процессами.
коллективными процессами.
проявлениями синергетических процессов.

3. Синергетика и самоорганизация

- Синергетика и самоорганизация
- неотрывны друг от друга.
- Но, они имеют и различия.

Поэтому синергетику как концепцию самоорганизации следует рассматривать в смысле взаимного сужения этих понятий на области их пересечения.

Заключение

Список использованной литературы

1. Артюхов, В.В. Общая теория систем: Самоорганизация, устойчивость, разнообразие, кризисы / В.В. Артюхов. - М.: КД Либроком, 2014. - 224 с.
2. Буданов В.Г. Методология синергетики в постнеклассической науке и образовании. – Изд. 3-е, доп. – М.: Книжный дом «ЛИБРОКОМ», 2009 – 240 с.
3. История и синергетика. Методология исследования. - М.: Либроком, 2010. - 192 с.
4. Князева, Е. Н. Основания синергетики. Человек, конструирующий себя и свое будущее / Е.Н. Князева, С.П. Курдюмов. - М.: Либроком, 2014. - 264 с.
5. Курейчик В.М., Писаренко В.И. Синергетические принципы в моделировании педагогических систем // Открытое образование. – 2013 – № 6 – С. 16–24.
6. Милованов, В.П. Синергетика и самоорганизация: Социально-экономические системы / В.П. Милованов. - М.: КД Либроком, 2015. - 224 с.
7. Трубецков, Д. И. Введение в синергетику. Хаос и структуры / Д.И. Трубецков. - М.: Либроком, 2014. - 240 с.

Спасибо за внимание!!!