



Лекция 2

- Аспекты информационного метаболизма
 - Принципы построения Модели А

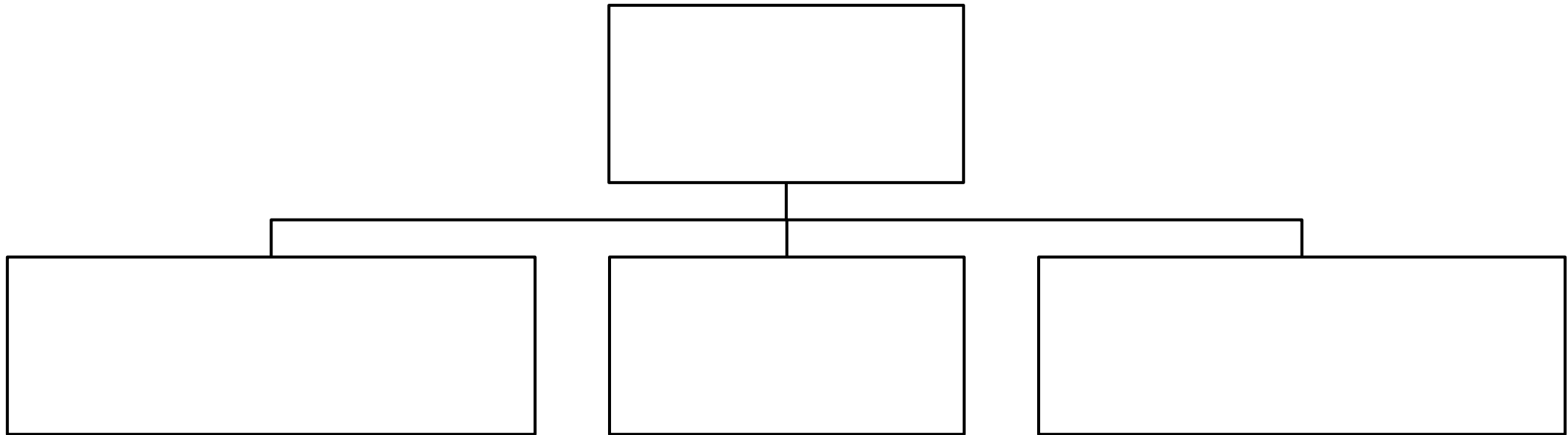
-
- В рамках лекции будут рассмотрены аспекты информационного метаболизма, приведена их классификация, объяснены принципы построения Модели А.

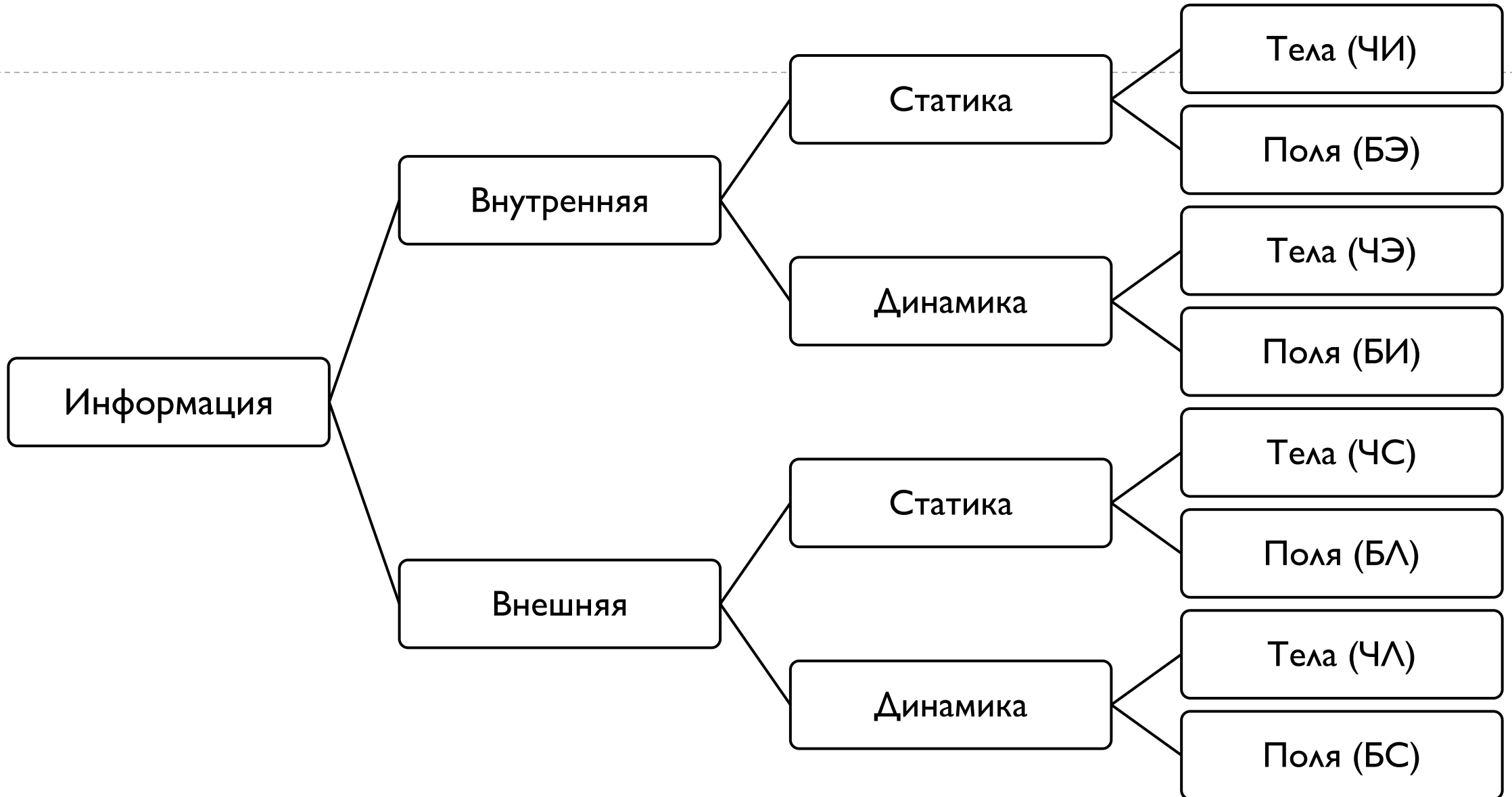


Аспекты информационного метаболизма

Аспекты информационного метаболизма

- Существует 8 аспектов информационного метаболизма, которые определяются по трем признакам.



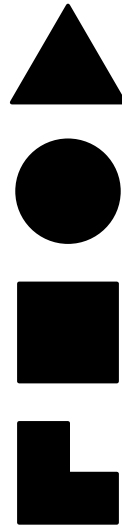


□ Таким образом, можно использовать бинарные признаки (+/-)

Признаки		Аспекты							
+	-	▲	●	■	◤	△	○	□	◧
Тело	Поле	+	+	+	+	-	-	-	-
Статика	Динамика	+	+	-	-	-	-	+	+
Внутренние	Внешние	+	-	-	+	+	-	-	+
Воспринимающие	Судящие	+	+	-	-	+	+	-	-
Отвлеченные	Вовлеченные	+	-	+	-	+	-	+	-
Целеполагающие	Исполнительные	+	-	-	+	-	+	+	-
Инерционные	Двигательные	+	-	+	-	-	+	-	+

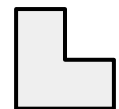
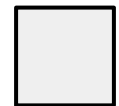
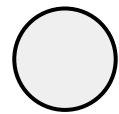
Аспекты тела

- Описывают непосредственные свойства объектов и явлений как таковых, не соотнося с другими. Производится качественная оценка описываемого.



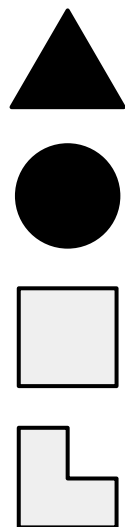
Аспекты поля

- Описывают взаимоотношения или взаимодействия между объектами. Одновременно воспринимают только небольшой участок вокруг некоторой опорной точки (собственная картина мира или общественные установки). В первую очередь отражают субъективное восприятие объекта или явления.



Статические аспекты.

- Рассматривают происходящее в конкретный момент времени, текущее состояние. Описания по статическим аспектам отражают состояние, ключевые слова «быть», «находиться».



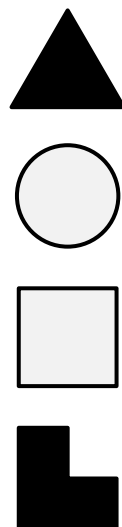
Динамические аспекты.

- Отражение течения, развития, действия. Действие воспринимается как целое, без этапное течение.



Внутренние аспекты

- Отражают те понятия, которые невозможно непосредственно отобразить и почувствовать.



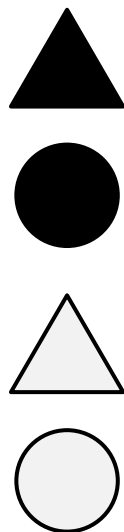
Внешние аспекты

- Отражают то, что можно увидеть и почувствовать.



Воспринимающие аспекты

- Представляют любое явление в целом, отсутствуют «алгоритмические» шаги. Информация обрабатывается поверхностно.



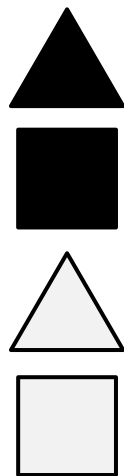
Судящие аспекты

- Разбивают информацию на элементарные детали. Обрабатывают последовательно, элемент за элементом, «алгоритмически».



Отвлечённые аспекты

- Видение явления со стороны, от третьего лица, без включения в процесс.



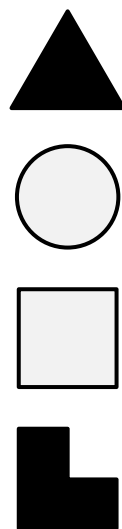
Вовлеченные аспекты.

- Пропускание явление через себя, с осознанием себя частью процесса.



Целеполагающие аспекты

- Аспекты, которые говорят «что делать».



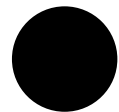
Исполнительные аспекты

- Аспекты, которые говорят «как делать».



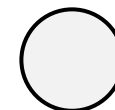
Инерционные аспекты

- Аспекты, отражающие закономерности, ход явлений.



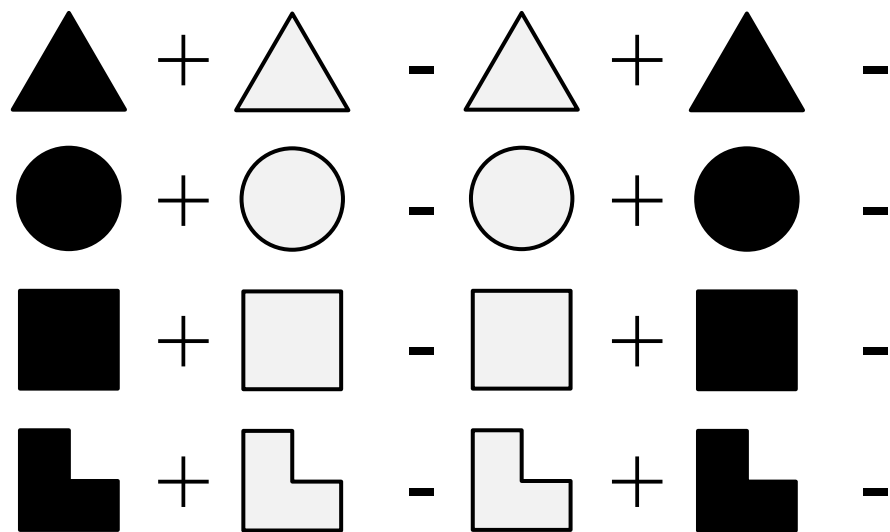
Двигательные аспекты

- Аспекты, указывающие на причины явлений.

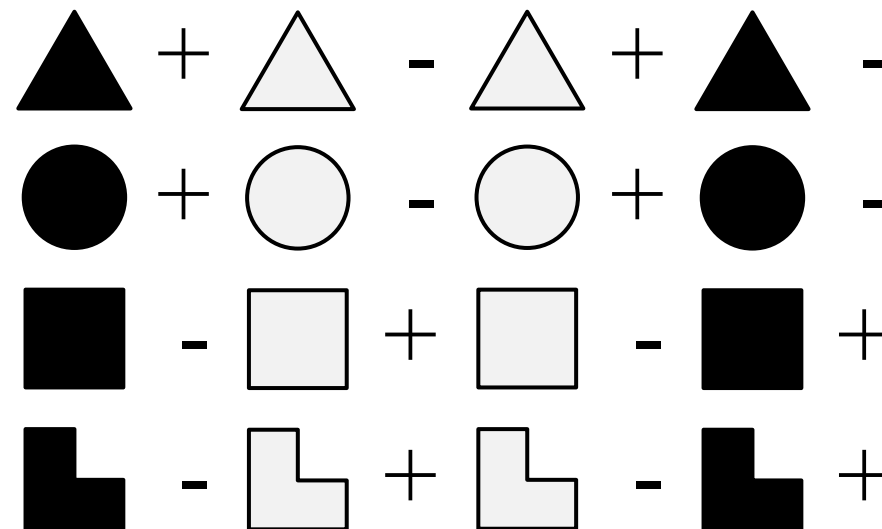


При использовании знаков, также рассматривают следующие группы признаков:

□ Квестимные и деклатимные



□ Позитивные и негативные



Принцип построения Модели А

Принципы построения модели А:

- Принцип вытеснения. Функции, различающиеся только по признаку ментальность–витальность содержат аспекты, отличающиеся только признаком тело–поле. (Функция в ментальном кольце вытесняет подобную ей функцию другого цвета в витальное)
 - 1-7, 2-8, 3-5, 4-6
- Принцип дополнения. Функции, различающиеся только признаком *акцептность–продуктивность*, дополняют друг друга. (*воспринимающие–судящие*)
 - 1-2, 3-4, 5-6, 7-8
- Принцип однородности. Функции, различающиеся лишь силой, содержат различные только по признаку *форма–содержание* аспекты.
 - 1-3, 2-4, 5-7, 6-8

Контакты

По теоретическим вопросам: heinrich.holtzer@yandex.ru

По вопросам сотрудничества: <http://vk.com/h.beta> (сообщение сообщества)

