

УДК 33  
ББК У 050

## **РОЛЬ КЛАССИЧЕСКИХ МОДЕЛЕЙ МЫСЛИ В ОСВОЕНИИ СОВРЕМЕННОЙ ИНФОРМАЦИИ**

Э.Р. Мердеева

Научный руководитель – к.ф.н., доцент Е.М. Бондарчук  
Самарский государственный аэрокосмический университет  
имени академика С.П. Королёва

Основой современного общества является производство информации, другими словами, сбор, анализ и переработка «сведений об объектах и явлениях окружающей среды, их параметрах, свойствах и состоянии». Термин «информация» (от лат. «informatio») означает разъяснение, изложение. Следовательно, в этой области действуют все законы и правила, которым подчиняется речь. Поэтому для успешной передачи, распространения, преобразования сведений требуются знания из различных наук о речи, и прежде всего из риторики.

Ритм жизни в XXI веке отличается динамичностью, и ценная информация в целях максимальной эффективности ее использования должна быть ясной, иметь доступную (по уровню восприятия) и по возможности краткую форму. Технологии нового времени помогают осваивать большое количество сведений. Однако в работе с информацией столь же полезны классические знания, проверенные веками. В частности, речь идет о технике мышления, или инвенции, которая является первой частью риторического канона.

В инвенцию входит комплекс общих мест (топов), смысловых моделей. Их назначение состоит в том, чтобы комплектовать информацию в разных ракурсах. Они универсальны и имеют «модельную», а значит обобщающую природу. Применение совокупности «общих мест» (топики) создает в сознании человека своеобразную «информационную карту», где каждая идея имеет свое положение – место, позицию.

В многообразии смысловых моделей базовым считается топ «Род и вид». Эта структура позволяет исследовать предмет (понятие) с позиций общего (родового) и частного (видового). Топ «Род и вид» синтетичен по своей природе. С его помощью точно и полно классифицируются как самые простые объекты, так и сложные.

Рассмотрение предмета по родовой линии предполагает восходящее движение мысли. Например, чайная чашка - это посуда → кухонная утварь → предмет быта → предмет → изобретение человека. В видовом аспекте изучается материал, из которого сделан данный объект, его функции, дизайн и т.д. В то же время модель «Род и вид» используется во многих сложных структурах, в частности в основе сайтов Интернета. Например, портал - это информационная часть Интернета → мировая паутина → изобретение человека. Портал делится на главные разделы, которые, в свою очередь, состоят из подразделов, включающих в себя различные рубрики.

Итак, модель мысли «Род и вид» представляет собой универсальный классификационный ресурс. Следовательно, при помощи классического знания вообще и моделей мысли в частности можно эффективно осваивать все богатство и многообразие современной информации.