

Поскольку семантическая память носит графодинамический (структурно перестраиваемый) характер, для описания процессов обработки и информации, хранимой в семантической памяти, необходимы языки программирования специального вида – графовые языки программирования.

графовый язык программирования

= язык программирования, который ориентирован на обработку нелинейных (графовых) знаковых конструкций, хранимых в графодинамической памяти, и тексты которого сами являются нелинейными знаковыми конструкциями