И представление и концептизат могут быть получены исключительно из содержания мыслимого объекта. Понятие может быть получено как в результате продолжения цепочки: МО, представление, концептизат, так и путем непосредственного формирования содержания представления, не используя содержание какого-либо МО. В этом смысле концепт ближе к понятию. Концепт может быть сформирован как из концептизата, путем исключения из последнего обозначений собственных свойств, так и путем непосредственного формирования чистого заданного содержания сэта.

**О109. Концепт это сэт, заданным содержанием сэта которого является чистое ЗС сэта.**

Таким образом, сформировав любое чистое ЗС сэта, мы получаем концепт.

Если сэт построен на нечистом ЗС (а так вполне может быть), такой сэт не является концептом.

При таком подходе сэты концепта и понятия будут совпадать, ЗС концепта и понятия будут совпадать.

**О110. Понятие это сэт (концепт), чистое заданное содержание сэта которого выражено *при помощи* определения понятия.**

**О110-1. Псевдопонятие это сэт (концепт), нечистое заданное содержание сэта которого выражено при помощи определения понятия.**

**П150.** Из псевдопонятия можно получить понятие путем исключения из ЗС последнего всех собственных свойств.

Вербализат концепта связан с вербализатом чистого ЗС сэта.

Каждый объект, частью содержания которого является некое чистое ЗС сэта, есть объект, одним из вербализатов которого является вербализат сэта с данным чистым заданным содержанием.

**О111-2. Определение понятия это вербализат чистого заданного содержания сэта следующего вида:…**

**О111-3. Определение понятия это простое предложение (на русском языке) с составным именным сказуемым, в котором место подлежащего занимает вербализат концепта, место нулевой связки занимает слово «это», именная часть составного именного сказуемого представляет собой вербализат чистого заданного содержания сэта.**

**О112. Вербализат чистого заданного содержания сэта это словосочетание, состоящее из существительного в именительном падеже, образованного из одного из свойств чистого заданного содержания сэта, и как минимум еще одного свойства (или нескольких) из свойств чистого заданного содержания сэта, выраженного в виде определения или дополнения существительного *в именительном падеже, образованного из одного из свойств чистого заданного содержания сэта.***

*Пример: Квадрат это равносторонний прямоугольник.*

Квадрат подлежащее – вербализат концепта «квадрат».

Прямоугольник - существительное в именительном падеже, образованное из одного из свойств чистого заданного содержания сэта «квадрат» (наличие прямоугольности).

Равносторонний – определение существительного, полученное из одного из свойств чистого заданного содержания сэта «квадрат» (наличие равносторонности).

**П154.** Словом «квадрат» мы называет любой объект, частью содержания которого является чисток ЗС сэта - (наличие прямоугольности, наличие равносторонности), в том числе и квадрат вообще.

*Может быть, эта фраза достойна аксиомы?*

**П153.** Вербализат концепта в традиционной логике называется термином.

**П151.** Существительное в именительном падеже, образованное из одного из свойств чистого заданного содержания сэта в традиционной логике называется ближайшим родом.