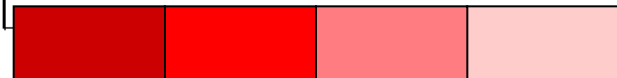


Потребность в системных знаниях (информация о новейших достижениях в изучаемой области, которая содержится в книгах, продолжающихся и периодических изданиях научно-технической тематики. Такая литература содержит материалы, которые используются для усвоения и переосмысления и рассматривается как «сырье» для получения новых данных, и в результате их анализа и обобщения – для создания новой научной информации.)



Этапы научных исследований

Фундаментальные исследования		Прикладные исследования			О К Р			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Научно-организационный или подготовительный	Творческий процесс или основной этап	Обработка полученных результатов, создание новой научной информации (или заключительный этап)	Планирование практической реализации полученных результатов	Эскизное и техническое проектирование и макетирование	Разработка опытного образца	Экспериментальное испытание	Доработка и корректировка	Обобщение результатов, определение возможности внедрения в производство (или заключительный этап)

Потребность в ситуативных знаниях (информация, не являющаяся элементом науки как системы, а предоставляющая временные, конъюнктурные, соотношенные с определением ситуации сведения, которые содержатся в нормативно-технической, патентно-лицензионной, производственной, рекламной и пр. документации, имеющей социально-политический, методологический, конъюнктурный, экономический и т.п. характер. Такая литература служит «средой» для принятия творческих и управленческих решений.)

