*Отличительные особенности технологической направленности мышления*

1. Стремление человека не столько к познанию окружающей среды, сколько к её преобразованию в интересах общества.

2.Стремление человека к созданию или открытию новых объектов, обладающих отличительными качествами.

3.Нацеленность на прогнозирование, предвосхищение последствий своей деятельности.

4.Сфрормированность определённых теоретических умений, которые состоят из

- умения анализировать проблему;

- определять цель, составлять план действий для её достижения;

- проектировать;

- давать оценку собственной деятельности и её результата, сопоставлять полученное с эталоном;

- умения переходить с одного уровня обобщения на другой;

- умения вносить дополнения и корректировки.

5.Стремление использовать знания в комплексе:

- *гностическом -* получение представлений, ощущений, восприятий, распознавание, определение, оценка, проверка;

- *изыскательном* – придумывание, сравнение, анализ;

- *преобразовательном* – изменение, конструирование, моделирование

6. Тесная связь между теоретическим и практическим типами мышления