

АЛГОРИТМ ФОРМИРОВАНИЯ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

№	ПРОЕКТНОЕ УМЕНИЕ	УРОВНИ СЛОЖНОСТИ		
		базовый	продвинутый	высший
1	Проблематизация	<p>Формулировать проблему после рассмотрения какой-либо ситуации, порождающей проблему</p>	<p>-Выделить и сформулировать проблему из множества проблем; -Рассмотреть проблему под разными углами зрения; -Сформулировать проблему с определенной позиции; -Произвести сужение проблемы путем ограничения пространства и (или) времени в ситуации, породившей проблему</p>	<p>Из нескольких рядоположенных проблем выбрать главную. Обосновать выбор.</p>
2	Целеполагание	<p>-Формулировать цель деятельности по заданному результату; -Формулировать цель деятельности по решению проблемы</p>	<p>- Выбирать главную цель из нескольких, установив их взаимосвязь. Обосновать выбор; - Провести уточнение цели с учетом имеющихся средств ее достижения; - Провести распределение общей групповой цели между членами группы</p>	<p>- Ранжировать цели по срокам достижения, по масштабам предполагаемых результатов, по принадлежности (личные, групповые); - Сделать сужение и расширение цели</p>
3	Планирование	<p>Формулировать задачу, исходя из формулировки цели</p>	<p>- Планировать поэтапное достижение цели; - Формулировать задачи и предполагаемые результаты для каждого этапа; - Планировать распределение деятельности между членами группы и ставить задачу каждому из них по получению определенных результатов</p>	<p>-Составлять сетевое планирование со сложной структурой этапов, исполнителей, распределением задач и предполагаемых результатов; - Выполнять графическое представление этого планирования</p>
4	Рефлексия и самоанализ	<p>-Анализ результата по практической важности; -Анализ результата по соответствию цели; - Рефлексия поставленной задачи и личных возможностей ее решения</p>	<p>- Анализ результата по социальной значимости; - Анализ результата по степени решения проблемы; - Рефлексия результатов решения проблемы</p>	<p>Анализ результата по оптимальности затрат</p>