СОДЕРЖАТЕЛЬНАЯ ПОСТАНОВКА ЗАДАЧИ

1) Описание свойств исходного графа, необходимых и достаточных для решения задачи.

2) Исходные данные задачи и форма их представления.

3) Результирующие данные и форма их представления.

4) Применение задачи теории графов при решении практических задач.