

Например, при изучении темы "Внутренние воды России" в курсе географии 8-го класса учащимся предлагается следующая ситуация:  
 река Амур - одна из крупнейших рек России, протекающая на Дальнем Востоке. Летом уровень реки начинает подниматься, и Амур с притоками выходят из берегов. А ведь большинство рек России разливаются весной (в том числе и наш Тобол), летом они, наоборот, должны сильно обмелеть. В чем причина его ежегодных летних разливов?

Учащиеся, последовательно отвечающие на предложенные вопросы, выстраивают связный рассказ о причинах этого явления:

1 уровень:	Где Амур берет начало? Где протекает река? От слияния, каких двух рек он образуется? Какие у него притоки?
2 уровень:	В пределах, каких природных зон и климатических поясов и областей протекает? Что такое муссонный климат?
3 уровень:	Каковы источники питания реки Амур? Когда уровень воды в реках Дальнего Востока максимален и почему?