

Алгоритмы исправления ошибок

Возможные варианты алгоритмов исправления ошибок (по материалам курсов «Технология деятельностного метода в обучении математике»)

В начальной школе алгоритм исправления ошибок может выглядеть, например, следующим образом:

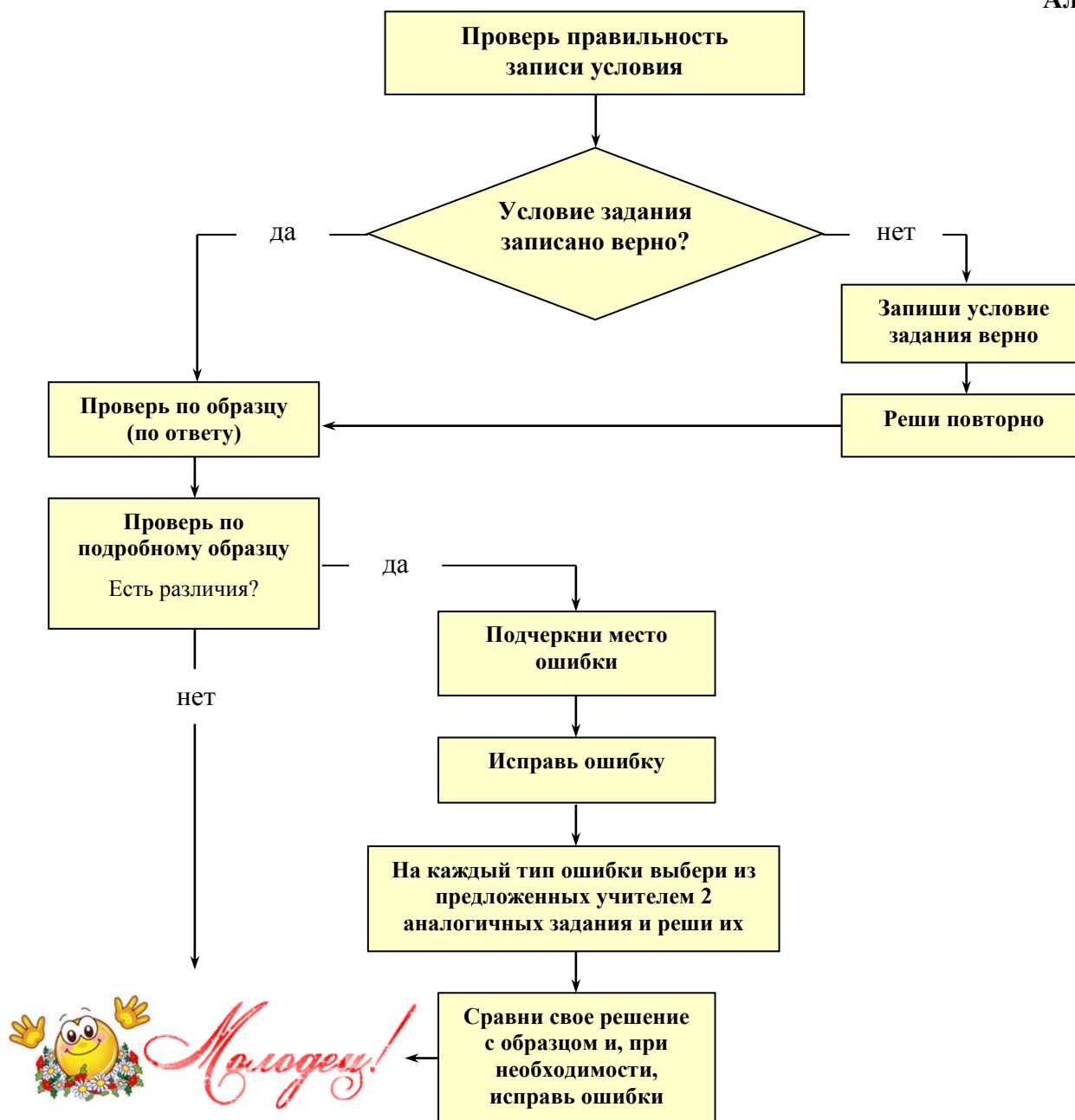


Рис. 1

К третьему – четвертому классу алгоритм исправления ошибок уже гораздо более подробный. Примеры таких алгоритмов приводятся в приложении в конце книги. Вместе с тем, уже начиная с первых уроков рефлексии предложенный алгоритм может использоваться учителем для конструирования подводящего или побуждающего диалога на втором, третьем и четвертом этапах.

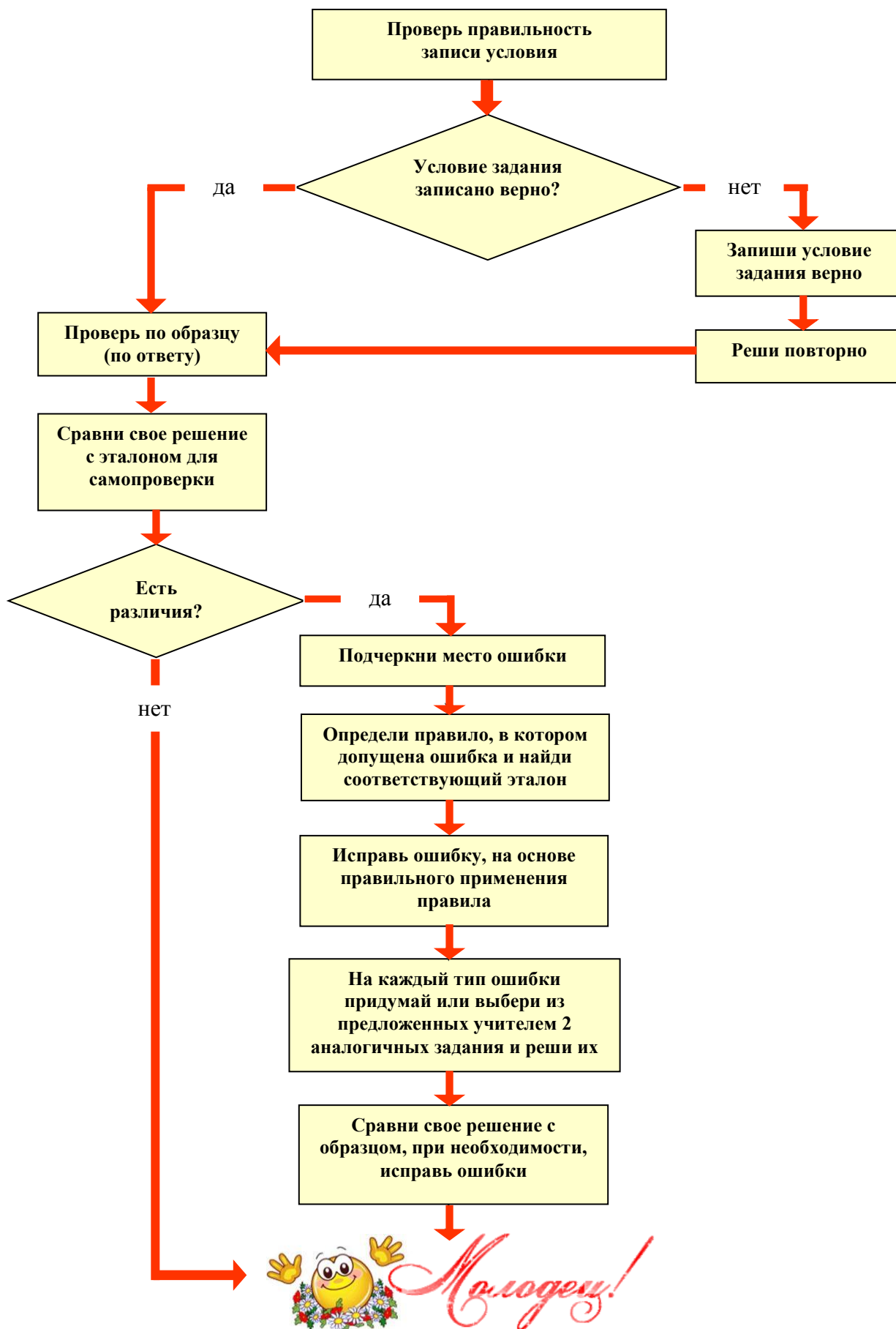
Возможный вариант алгоритма исправления ошибок
при реализации ТДМ на базовом уровне (4-5 кл.)

Алгоритм 1*



* Представленный алгоритм можно использовать при реализации ТДМ на базовом уровне.

Возможный вариант алгоритма исправления ошибок при реализации ТДМ на технологическом уровне (6-7 кл.)



Вариант алгоритма исправления ошибок при реализации ТДМ на системно-технологическом уровне (8-9 кл.)

