

Michael James Lighthill Artificial Intelligence: A General Survey (1973)

Иногда говорят, что мотивацией мужчин для работы ... в "чистой науке" является компенсация невозможности рождения детей. Если это правда, то Building Robots — это идеальная компенсация! ... большая часть роботов построена так, что функционирует в соответствии с представлениями мужчин о мире ребенка: роботы играют в игры, разгадывают головоломки, описывают словами картинки (вроде "медведя на коврике с мячом"). Но богатая эмоциональная составляющая детства полностью отсутствует. На это обычно отвечают, что робототехника — молодая наука, а потому роботы способны имитировать лишь детские действия. Однако, автор пришел к ... мнению, что отношения между роботами и их строителями напоминают псевдо-детско-родительские.

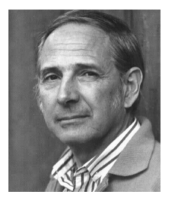
(Charles Lighthill, Artificial Intelligence: A General Survey)



Hans Moravec Mind Children: the future of robot and human intelligence (1988)

Сравнительно легко добиться от компьютера прохождения тестов на интеллект или игры в шашки на уровне взрослого человека; и тяжело или не возможно – дать ему уровень годовалого ребенка, когда речь заходит о восприятии или движениях.

(Hans Moravec, Mind Children: the future of robot and human intelligence)



John Searl Minds, Brains and Programs (1980)