

小学生の学習の躓きの原因

知識の問題

- ・ 原因1 知識が断片的で、システムの一部になっていない
- ・ 原因2 誤ったスキーマをもっている

推論と認知処理能力の問題

- ・ 原因3 推論が認知処理とかみあっていない

相対視点と認知的柔軟性の問題

- ・ 原因4 相対的に物事を見ることができない

読解力と推論力の問題

- ・ 原因5 行間を埋められない
- ・ 原因6 答えのモニタリングができない（ありえない答えということがわからない）

複数要素の統合ができない問題

算数文章題が解けない子どもたち——ことば・思考の力と学力不振（岩波書店） 第6章