

【令和7年度】プログラミング的思考

プログラミング的思考とは

F B 2025-2/2プログラミング的思考とは

ユーザ フルネーム	日付	理解度報告	ご意見など足跡を残してください。
土門 弘治	2025年 11月 13日(木曜日) 10:15	他職員に指示、指導している	前回の研修報告でも触れた現場では感情や直感で動いてしまう場面が多くあり理論的な考え方をどのようにチームに浸透させるかが引き続きの課題です。このプログラミング的思考研修（3年同じ）を繰り返すことで研修報告に変化は見られませんが、経験者の素行に関しては分析的な視点が増えてきたと感じています。
安田 愛子	2025年 11月 13日(木曜日) 09:52	概ね理解できた	仕事を効率よく進めて行くために、細かく計画を立てることが必要。職員間連携して課題を分析し役割を明確にすることで効率が上がると思います。
阿部 美穂	2025年 11月 10日(月曜日) 19:10	概ね理解できた	物事を整理して、順序立てて考え、より良い方法を見つけようとする考え方の中で失敗したら原因を特定して次に活かす事が欠けていると感じた。