

9/10 勉強会（仮設思考）

仮設思考：

情報が少ない段階から全体像や結論を考える思考

仮設を立て、分析や検証を繰り返し意思決定する方法

1. わからないからこそ仮設を立てる
2. 自分の仮設を周りにどんどん伝える

→まずは自分の仮設を周りに伝えることが重要

■問題解決プロセス

1. 現状を把握し問題を発見

あるべき理想像を実際の姿を対比し、現状の問題点を発見

例) 外を見たら曇り、雨が降りそう

3. 解決すべき問題を整理する

例) 濡れずに済むにはどうすればいいのか

4. 解決策を立案

例) そうだ、傘を持っていこう。雨が降ったら開こう

5. 解決策の振り返り

例) 体は濡れずに済んだが、靴の中が濡れた・・・

→次は、長靴に対策しよう

○ワーク

1. 現状を把握し問題を発見

→実際に見た感じ、印象に残りずらそう

無難な感じで響かなそう

2. 解決すべき問題を整理する

→印象に残りやすくするにはどうしたらいいのか

3. 解決策を立案

→インパクトのある赤、青などの色味を使ってみよう！

○印象に残った点とその理由

→問題解決のプロセスを実際のワークで勉強できたことです。

あらゆる場面で使えると感じました。

自分が使えるものとして身につけていきたいです。