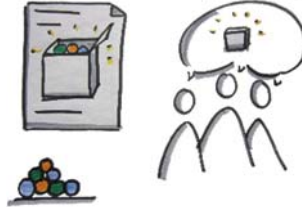


1 Orientieren



Fall lesen
ggf. Begriffe klären und notieren

2 Problemstellung extrahieren



Informationen, Problemaspekte und Hinweise aus dem Text sammeln und Problem definieren

Infos / Problem

3 Erklärungsansätze sammeln (Brainstorming)



Eigenes Wissen einbringen: Ideen, Vermutungen, Meinungen und Hypothesen notieren, vorstellen, sammeln

Eigene Ideen

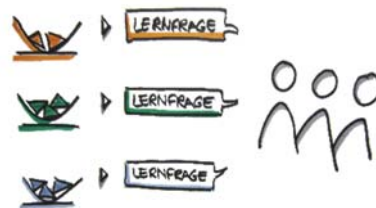
4 Diskutieren - Analysieren - Strukturieren



Gesammelte Problemaspekte, Vermutungen und Ideen diskutieren, strukturieren/clustern und Oberbegriffe finden.

Oberbegriffe

5 Wissensbedarfe formulieren



Eine Lernfrage pro Gruppenmitglied formulieren.

Lernfragen

6 Wissen erwerben „sich schlau machen“



Lernfrage beantworten: recherchieren, Quellen einschätzen, sortieren, auswerten und Ergebnisse dokumentieren
→ Wiki-Eintrag

7 Wissen (mit-)teilen Wissen nutzen



Rechercheergebnisse darstellen

Kernaussagen

Hypothesen diskutieren, ggf. korrigieren, Sachlage des Falles (neu) bewerten

8 Lösungsraum erkunden



Auf erweiterter Wissensbasis Vorgehensweisen diskutieren und Lösungsansätze entwickeln

Ansätze