

「創造の秘密」に迫ろう!

◆構成
ポイントとなる箇所を用いて要約しよう!

◆題材
体験実例をしっかりと用意。

何かを試した組み合わせた。試行錯誤失敗 → 成功

算数の応用問題
ある物を取りこぼさず
「思ひ出」を

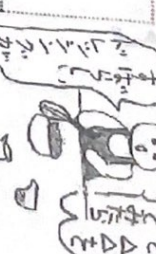
いつ頃の事? 小学6年生の算数



モナリザ
これか
カレシ
カレシは
カレシは
カレシは

取材メモ
Good!
「おもしろい調べるのよ」

母
誰から? 何から?



こんなこと? 算数の問題を解いた

どう思った? 工夫は大事



どんなこと? 自分からいっていいこと母はバカだわ
左へ

どう思った? 行っちゃった

今では... 何度も転んだり、葉も変えたり

今はどう? 工夫をしてみよう

似た話から導いた「わかった」を「こ」を考える。

自分で



◆表現
かったりだてとえや
こたをいれる

みるで... みるで... みるで...

カクレ子には... 虎穴に虎をいれよ...
猫転して

◆主題
工夫系だ
いり!

自分で開かす... 自分で開かす... 自分で開かす...

準備OK!

名前
銀三にクレチーを
めるといって

匿名 レオナルド・ダ・ヴィンチ(感)