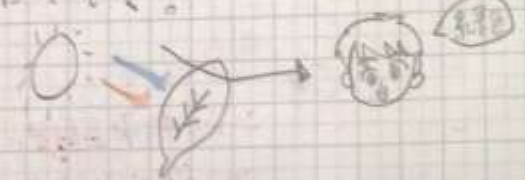


探究する扇小 ～自主学習ノート～

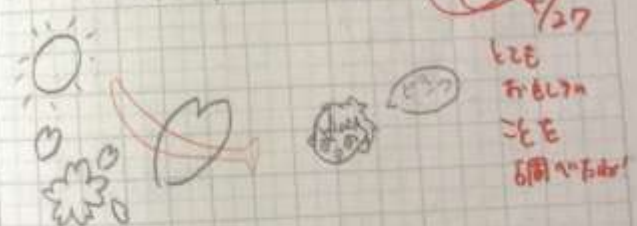
令和8年度、四年生の探究です。桜の花の色について、?を持ってくれたようです。花の色の探求、続けてもらいたいものです。

④ さくらば、何をピンク色のか調
べよう。
でも、木の葉。ばは緑色のになん
だ、さくらばはピンク色のか?

木の葉、ばは緑色のは...
太陽の光と、茶葉、ばの中に
クロロフィル、というものが関
係している。太陽の光には、
いろいろな色が入り込んでい
ます。葉、ばの中に入っている「クロ
ロフィル」は、赤や青の光をき
ろい。うしろつかけます。つかあ
る。た緑の光が、はも返り、たり
通りあけたりして、あたしたの目
にとく。



さくらばはなぜピンク色のか。
さくらの花びらには、クロロフィル、
かほと人となり。かおりにア
イトシアニンというピンクの色を
つくるもどか入っている。
アントシアニンは、青と緑の光を
うしろしますが、赤の光はあ
まりきかうし、うしない。この
たつきによつて、赤っぽく光が目
にとく。さくらばは、さくらば
ピンクに見えるのだ。



けどさくらばはすくになさから
2週しかみら本をい...
キー!