
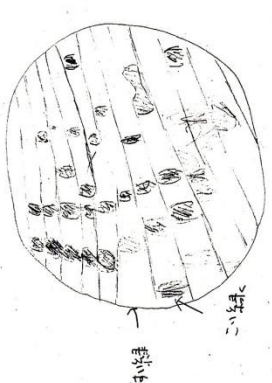


課題レポートの提出例

(レポート例1) 小学6年

番号	氏名	評価
その1・まとめ1ー見えたものをスケッチ	一番好きな色は青 おもしろくない	奇と赤は青 青と緑は青 緑と赤は緑
その2・まとめ2ーミジンコが好きな色は何色ですか？嫌いな色はありますか？		
その1・まとめ1ー細胞の中に見えるものは何だろうか、その役割は何だろうか		
その2・まとめ2ーミジンコが好きな色は何色に向かって泳ぐ時のおおよその速度	青の土島 8.4m 秒速 分速 48cm 日速速 28.8m	

番号	氏名	評価
先取り！科学者の体験 第5回実験講座「作って観察、生き物の不思議」	オオカタダモ	
その1・まとめ1ー見えたものをスケッチ		
その1・まとめ1ー細胞の中に見えるものは何だろうか、その役割は何だろうか		
その2・まとめ2ーミジンコが好きな色は何色に向かって泳ぐ時のおおよその速度		

1頁

先取り！科学者の体験 第5回実験講座「作って観察、生き物の不思議」

その1.まどめ1ー見えたものをスケッチ

その1.まどめ2ー細胞の中に見えるものは何だろうか、その役割は何だろうか

- ・緑の部分は葉緑体だろう。
- ・木カサマは光合成を助けるで葉緑体の役割は、光合成を助けるだろう。

番号 氏名 評価

その2.まどめ1ーミジンコの一番好きな色は何色ですか？嫌いな色はありますか？

・赤はかきたんが青のちた。青を識別できる？
 ・青が産卵
 ・赤、青の方へいった。青の好まぬのか？
 ・赤より緑が多かから産卵ではない

① 左赤右青
 ② 左緑右青
 ③ 左赤右緑

その2.まどめ2ーミジンコが好きな色に向かって泳ぐ時のおおよその速度

泳ぐ時の時 (1から2)
 青のLED 4mm/s
 赤のLED 8mm/s
 緑のLED 3mm/s
 赤のLED 2mm/s