

自由研究

リポーンベジタブル  
野菜の葉の成長を観察する

研究のきっかけ

ふだんは捨ててしまう野菜の切れ端を水につけると、  
葉が育って再び収穫できると聞き、実際に試してみることにした。

直射日光は  
当たらない  
ようにした



水はタネの  
下まで入れた

- ・調べた野菜 : 豆苗、にんじん、レタス
- ・準備 : 切った野菜を水をはった器に入れて観察を始めた
- ・観察の条件 : 毎日、朝と夕方に水換えと観察を行う
- ・環境 : キッチンの窓の近くでなるべく明るい所に置いた
- ・観察開始の日付 :
- ・観察終了の日付 :

年 組 名前

月 日 ( ) | 気温 °C | 天気



今日の様子 (朝)

葉の高さ ; 〇〇cm

葉の数 ; 〇〇枚

ほとんど変化なし

切り口が少し乾いているように見える。

気づいたこと  
を書こう

観察して  
とった写真を  
はろう

日 ( ) | 気温 °C | 天気



今日の様子 (朝)

葉の高さ ; 〇〇cm

葉の数 ; 〇〇枚

高さはほとんど変わらないけれど、

茎が増えたように見える。

月 日 ( ) | 気温 °C | 天気



今日の様子 (朝)

葉の高さ ; 〇〇cm

葉の数 ; 〇〇枚

茎が伸びてきた。

測ってみたら5mmくらい伸びていた。