

The background features several stylized leaves with detailed vein patterns. The leaves are rendered in three colors: a vibrant green, a warm orange, and a light, airy blue. They are arranged in a layered, overlapping fashion, with some leaves appearing in the foreground and others receding into the background, creating a sense of depth and natural growth.

ひのはら保育園  
すくわくプログラム  
2025

テーマ：自然物の色

# 目的と内容

山や園庭に咲いている花や実をつぶしたら色のついた水が出ました。。。。

- ・花の色によってどんな色の水がでるのかな
- ・その色水で紙や布がどんなかんじに染まるのかな
- ・お散歩の時に色が出そうな花や実を探してみよう
- ・花や実をつぶしてどんな色水が出るかためしてみよう
- ・色水をつくって紙や布につけてみよう
- ・どんなふうになるのかな。。。。





# さて、ここで問題です

赤い花はどんないろがでるでしょうか

黄色い花はどんないろがでるでしょうか

青い花はどんないろがでるでしょうか

茶色い実はどんないろに染まるでしょうか

黒い実はどんないろに染まるでしょうか

お茶はどんないろに染まるでしょうか

コーヒーはどんないろに染まるでしょうか



# じゅんびするもの

① すりつぶす棒、ビン

② ペットボトル、試験管、おさら

③ 和紙、布など



# いろみずをつくろう

①あかいおしろい花を摘んできました  
あかい色がでるかな



②つぶしてつぶしてペットボトルに入れて  
お水を入れてふってみました



③あかい花からあかい「いろみず」ができました!

ほかにもいろいろためしてみましよう

いちご



べにばな  
&  
あさがお



もっともっとためしてみたい!



せんちそう



マリーゴールド



ブルーベリー



# ここまででわかったことは？

いろいろ試してみてもわかったことは、赤い花は全部赤くなるわけじゃなかったね

赤くなった花もあったし時間がたったら茶色になったり

黄色なのに茶色になったり青い花も茶色になったり

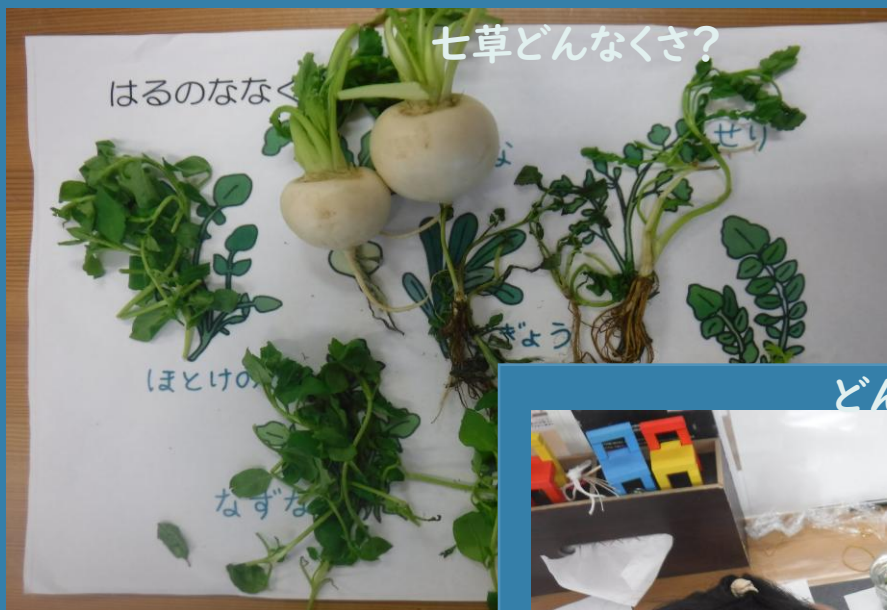
用意した紙や布に色水を落としてみたら、また違う色になったよ

きれいな赤だったり黄色だったり、「いまいちな色」になったのもあったね

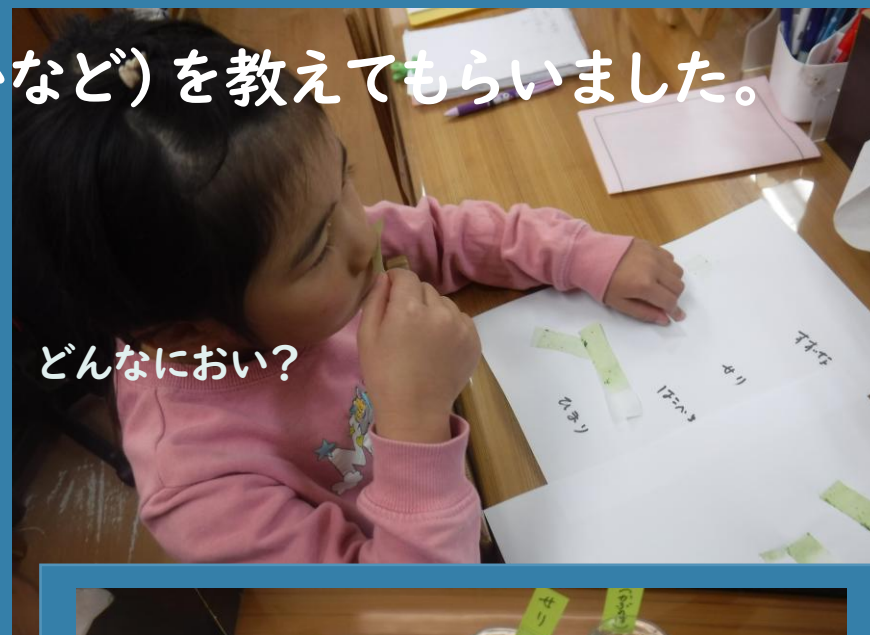
布や紙に色水を落としてみたら、思った色とちがういろになったり

なんで黄色や赤、青なのにみんな茶色になっちゃうんだらう。。。不思議

1月7日のおやつは七草がゆでした、春の七草について先生に説明してもらい、七草がゆの由来(なんで7日に食べるのかなど)を教えてくださいました。



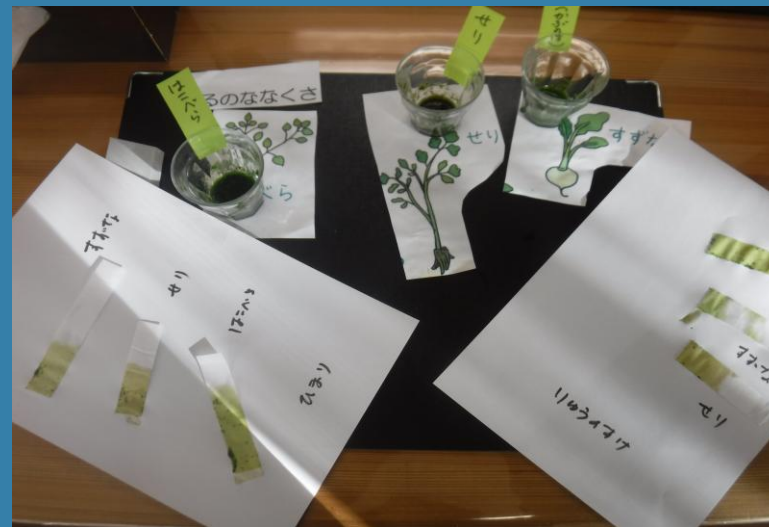
ぜんぶみどり!



どんなにおい?



どんないろ?



おなじみどりでもちよっといろがちがうね!

# 【子どものこえ】



しゅるいによって「いろ」も「におい」もちがうんだ!おもしろいな～



# まとめ

赤い花は赤く染まったり茶色く染まったり

黄色い花、ピンク色の花もきれいな色になったりそうでもなかったり

いろが良く出る葉っぱや花びら

色を出すのに苦労したものもありました

おなじ葉っぱでもすこしちがう「みどり」があった

くさいにおいの葉っぱ、いいにおいの葉っぱいろいろだったね

今年のすくわくプログラムは「自然物の色」でした

2025年も楽しい体験ができました。。。

おしまい

"This presentation was brought to you by MIYAZAKI, OOTA, and SANO.  
Thank you for your attention."

