

# ウキウキ さくらんぼ 日記

『考える力』  
について



さくらんぼ  
プログラム  
バスボムや科学実験  
など考えるプロ  
グラムも取り入れ  
ました。

さくらんぼ  
トピックス  
スペシャルが3つ  
もありました。

## 『考える力』とは『自分でやってみること』

『科学実験』っていうと、子ども達はどうしても『つまらなさそう!』という反応になります。でも始めてみればみんなノリノリで楽しんでくれます。科学実験（かがくあそび）やバスボム作りなどは『自分でやってみること』『感じとったことについて考える』ことを通じて、思考力を育む遊びです。この『やってみる』→『感じとる』→『考える』というプロセスが重要です。

## 正しくなくていい! 『自分で考える』ことが自信に!

大切なのは、見て、感じて、自分で創り出すということ。例えそれが間違っている、でも、『自分で考えた』ということが自信になり力になるのです。

バスボムや科学実験のスライム作りなどは手先の感覚で遊ぶ『感触あそび』を兼ねています。考えながら手先を動かす効果的なプログラムです。



みんな、とても  
楽しんで取り  
組みました!

## さくらんぼ トピックス

6月にはとっても楽しいトピックスが3つもありました！

## 新車になりました！

5月末から送迎用車にホンダ『フリード』が加わりました。  
コンパクトな3列仕様で送迎には最適な一台で  
子ども達にも大人気です！



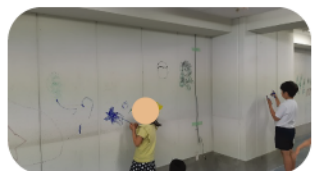
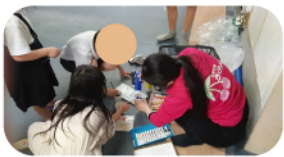
ウォスルーで乗降しやすい



前後にドライブレコーダー搭載しました。

これは嬉しい！  
全力で落書き！

3階の倉庫を片付け、内装工事を行っています。さあ、いよいよ明日はクロスを貼ります。という前日。こんなチャンスはめったにありません。  
みんな、全力で落書きをしました！！

みんな  
大はしゃぎでしたこれは楽しい！  
ハンモック&ブランコ

5階にハンモックやブランコを吊るすフックを2カ所に取り付けました。  
(工事は工務店さんに依頼し耐荷重500kgのしっかりした金物を取り付けています。)  
ハンモックやブランコのバリエーションも豊富に揃えました！

ゆったり一人で！

2~3人で乗れる巨大ハンモック！



エアーが入ってクッション性抜群



体幹とバランス感覚を養う！

ぐるぐる回るアクティブ系！

