

にぎやかな食卓を 実践する

① やさいの じっけんばこ

ご利用ファミリーの声



実験を通して自然に興味を持つことと食育を両立させ、しかもそれを親子で“体験”できる商品はこれまでにない素晴らしいものです。きっと、子どもの心に良き思い出として残っていくと思います。子どもたちは、絵本がお気に入りです、いつもベッドに持っていきます。

4月 菜の花



アブラナ科 5 種の菜花 (大根・からし菜・ルッコラ・小松菜・白菜の菜花)



- ①5 種を五感で比較するワーク
- ②温度による味覚実験 (苦み編)
- ③開花実験



5月 レタス



生育中 (葉を巻く前) のレタス
・生育後 (葉が巻いた後) のレタス・菜花の種



- ①生体防御 (レタスのミルクの正体を探る)
- ②酸化実験
- ③レタスの生育



6月 そら豆



・そら豆 (四角柱の茎付き)
・シロツメクサ
・アカツメクサ



- ①保存の実験 (鞘と綿の機能を学ぶ)
- ②鮮度の実験 (食べ比べ)



7月 新じゃが



・変わり種新じゃがが 4 種 (シャドークイーン、シンシア、フゲンマル、ベニアカリ)



- ①照射実験 (じゃがいもが茎であることを学ぶ)
- ②変色実験
- ③デンプン実験



8月 ナス



・坊やナス
・黒光



- ①色素と PH 実験
- ②保存の実験



10月 かぼちゃ



・坊ちゃんかぼちゃ
・バターナッツスクウォッシュ



- ①浮力の実験



2月 だいず



・青大豆 (莢・鞘付き)
・黒豆 (小豆島の在来種)



- ①吸水と乾燥の実験

