

サイエンスランドエリア

4月17日(水)～4月26日(金)

～カラフルジュースを作ってみよう～

- ★色の作り方について、疑問を抱く子が多かったため、自分たちで実験をしながら確かめられるように、色水の実験コーナーを設けました。
- ★塩の濃度の実験では、より正確に実験ができるようにまた、注射器やスポイトなどを用いて取り組めるように準備しました。



「青とピンクを混ぜると紫になった」

*色水で混色の実験をし、何色と何色を混ぜればジュースの色が完成するのか、考えながら取り組んでいました。

<思考力の芽生え>



「色が層になっている」「色水が混ざっている」

*実験した時には層になっていた色水が、翌日には色が混ざっていることに気づき、「どうして混ざったんだろう」「塩が下に沈んだんだよ」と友達と意見を出し合っていました。

<言葉による伝え合い>

「ぶどうジュースできるかな」

*塩の濃度が異なる色水をスポイトを使いながら慎重にコップに注ぎ入れ、色水の層作りに挑戦していました。

<豊かな感性と表現>