

実施日：2025年7月2日

研究テーマ：「魅力的な教材開発」というアプローチから理科離れを止める



種子についての展示【試作品】



小学校図書館前に展示することで、関連図書から学びを深めるしかけ【試行】

研究会の達成目標：

パッケージ化した教材を各学校へ貸し出し、ローテーションさせていくシステムを作り、学校の理科室に科学館のミニブースを作っていく

活動内容

今回はパッケージの今後の具体的な作成方法について検討した。

〈試案の作成〉

・一人一テーマを決めて、各自夏休みを活用して、パッケージの具体的な試案を作成してくる。

・教材（具体物）と説明文・ワークシートなどの試案を9月の研究会で交流し、完成度を高めていく。

〈テーマ案〉

* 種子について * 音について * 双眼実体顕微鏡について * 偏光板について * 雲づくりについて * シロアリについて * 煮干しの解剖について * 石について等
一足先に、種子についての試行展示を開始した。

〈パッケージ案の展示方法について〉

・図書館前に展示させてもらうことにより、より多様な子の目に触れる機会をつくることのできるのではないかと。

・試作品をまず図書館に展示してみて、子供の反応を調べ、改良していくのはどうか。

・展示内容から、関連図書にも興味を持てるようなパッケージにして、知識を深めていくしかけはどうかなど。



ムラサキツユクサの種子

定例会後も各自で気になる種子の採取を実施し、会員間で意見交流を行っている。