

活動場面

実験の結果を予想しよう！

ICTでできること

クラス全員の予想を共有して視覚化する
予想をその場ですぐに集約する

機能・ソフト

アンケート機能（OS標準）または 学習支援ソフトアンケート機能

**対象学年
教科**

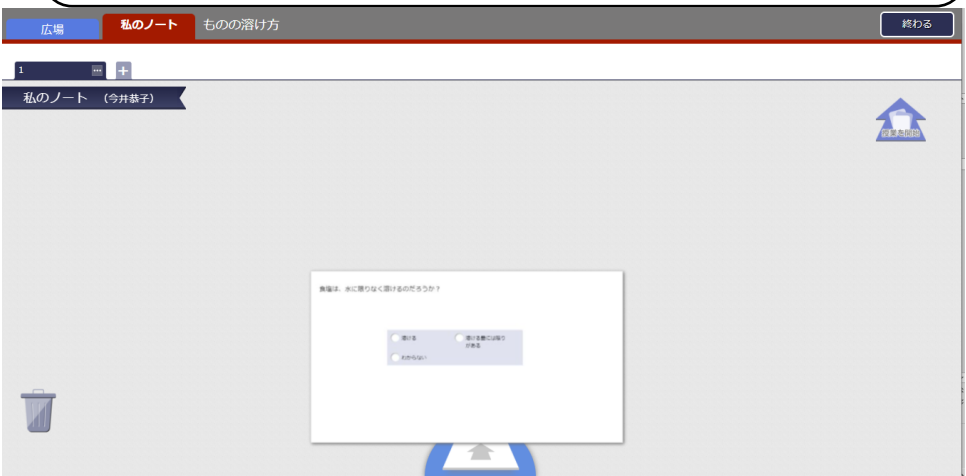
小学校中学年～
理科

その他

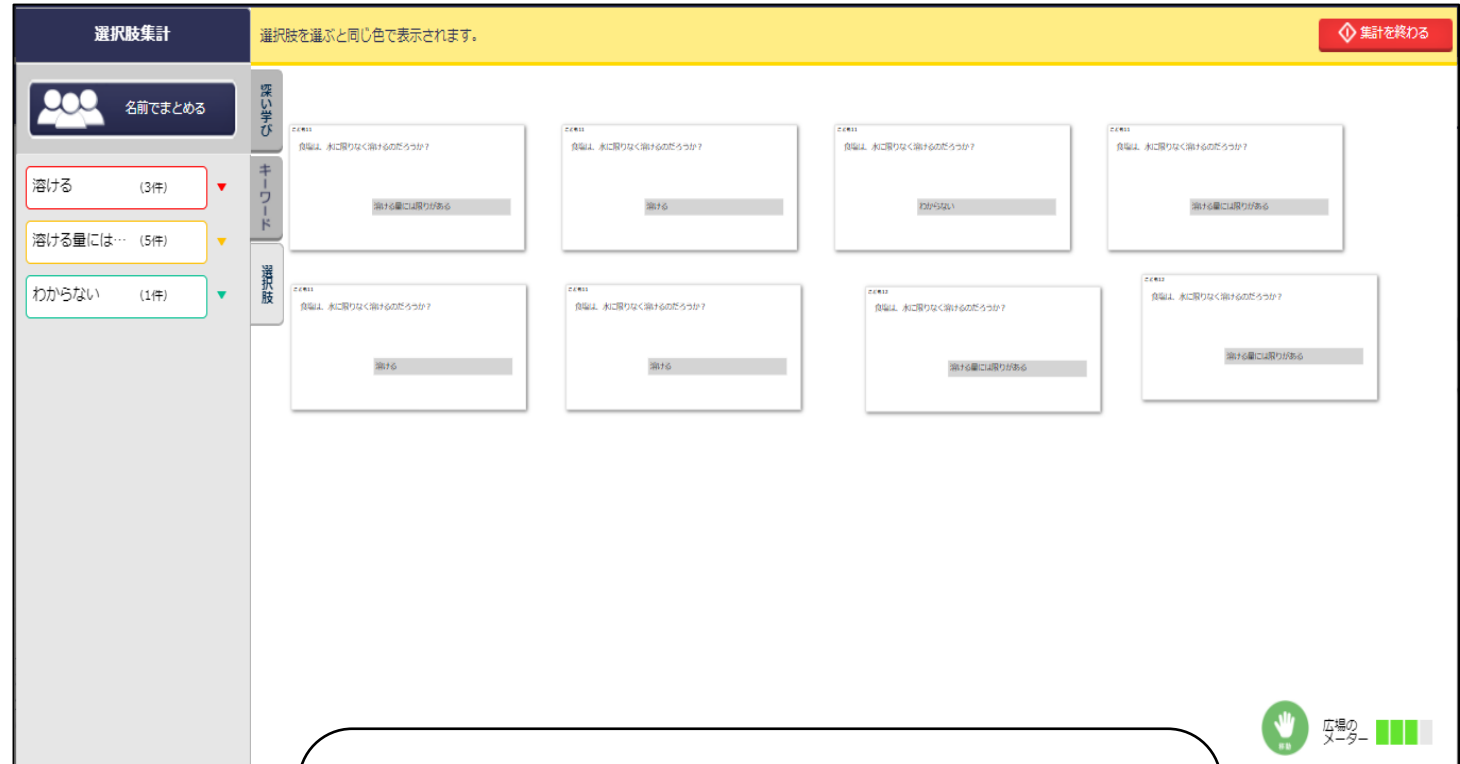
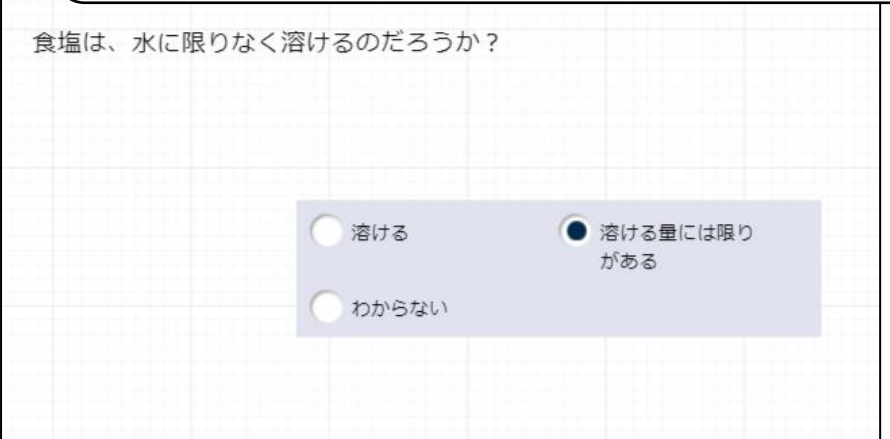
★学習支援ソフト 選択機能

単元(例) 小学5年 理科「物の溶け方」

① 実験の結果を予想する選択肢のカードを、生徒に配布する。



② 選択肢に回答して提出する。



③ アンケートの結果を集約して、それぞれの立場から予想した理由を発表したり、話し合いをしたりする。

※画像は有償の学習支援ソフトから掲載していますが、OS標準のアンケート機能や同時編集機能でも同様の実践ができます