

4年

理科

ものの温度と体積

丸底フラスコに閉じ込めた空気をあたためたとき、栓が飛ぶ理由について考える際に、タブレット端末の画面に、予想図を描いたり消したりを繰り返しながらまとめていきました。

各グループのタブレット端末から児童の予想図を回収し、電子黒板に投影した上で、グループごとにどんな予想があったかを発表する場を設定しました。電子黒板には、児童の考えを投影し、一覧することで比較もできました。

