

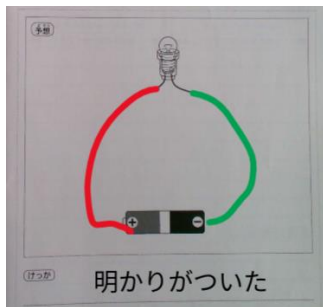
# 心のつながりシート



オンラインでつながる！  
理科「電気の通り道」の実験

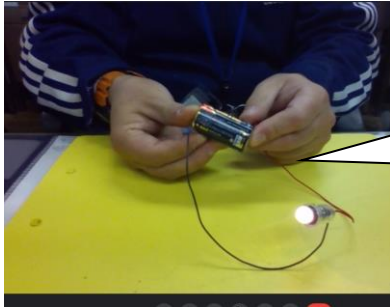


## オンラインでワークシートの配布と提出



理科のワークシートを、オンラインで配信や提出ができるようにしたので、家から授業に参加できました！また、自分の考えを言うことが苦手な児童も、困や文を表すことで、自信をもって発表できるようになりました。

## オンラインで実験方法を配信



先生の手元がよく見えるので、実験方法が分かりやすかったです。家でも取り組むことができました。

児童に一人1台貸与されたタブレット端末を活用し、家や教室など場所を選ばずオンラインで授業ができるよう、日々、授業改善・研究を行っています。

今回は、自宅にいる児童に「理科『電気の通り道』の実験」についてオンラインで説明しました。自宅にいる児童は、教室にいる児童と変わらず、同じように実験を行うことができました。

日頃からタブレット端末を活用し、授業を行っているので、児童にとってオンラインで授業を受けることは当たり前になっています。様々な制約がある状況ですが、工夫次第で乗り越えられ、心のつながりを実感できました。

学校名：大田区立梅田小学校