

平成28年度 授業エキスパートを目指す授業研究会 平成29年1月17日(火)

# 宮代町立百間中学校

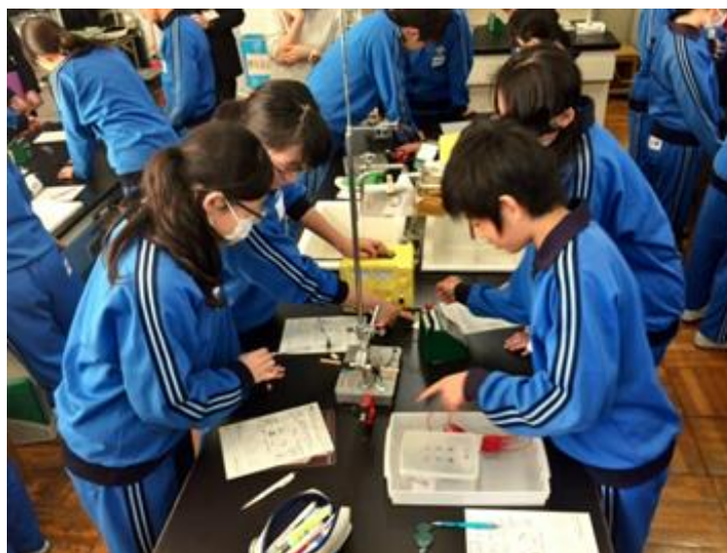
理科

単元名 「電流とその利用」 第2学年



前時の  
復習から、本時の  
課題の提示へ

調べる条件について大型TVと演示で確認



実験のようす  
(条件に合った装置の組み立てになっているかどうかを班で確認しながら進めている)

## 参会者アンケートから

研究会のあり方・全体的な感想

- クルックス管を用いた導入を参考に実践してみたいと思いました。
- 導入や説明が丁寧でした。話し合いも充実していました。
- 担当経験のない学年の授業だったため、大変参考になりました。
- 小中の違いや共通する点(授業の進め方、発問、生徒の反応等)を見ることができ、参考になりました。
- 授業参観を通して自分の知識を増やすことができました。
- これまでに授業をしてきて毎回悩んだところだったので、導入、発問、声のかけ方等を参考にして早速実践したいです。
- 導入が参考になりました。本時の目的を明確にして時間配分を行い、考察の時間の確保など、ポイントを絞る必要があると感じました。
- 日頃からの指導の積み重ねにより、実験時の手際の高さや発言時の雰囲気を作られていると感じました。見習いたいです。
- 普段なかなか見られない中学校の授業のようすを知ることができました。演示実験やICTにより、視覚的に理解を図る工夫などがあり、大変参考になりました。
- 中学校の授業での言語活動のようすをもっと見たかったです。



