

## 大会参加者の声

### 【公開授業について】

- ・お疲れ様でした。この日のために大変ご苦勞をされてきたのかと思います。だ液の実験は小6で学習しているので、生徒も記憶にあると思います。小学校との関連を図り、進められる単元であることを感じました。
- ・ていねいな進め方、じっくり考察する時間が与えられているところ、とても勉強になりました。
- ・生徒たちが迷うことなく課題に取り組み、自分の考えをしっかりと発表することができていた。
- ・プロジェクターの使用によって、実験方法が確実に生徒に伝えられ、安全に実験が行えていました。生徒たちも大変まじめに取り組んでいました。指導案の指導過程も2時間分準備していただき、流れがよくわかりました。生徒たちの学習規律もしっかりしていて、ふだんの指導が行き届いていると思いました。更に上を目指して、話し合いを交流させ、深まりが出てくると良いと思いました。
- ・時間がかかってしまったり、結果がうまく出せない実験であったため参考になりました。また、生徒のまとめさせ方についても、学ぶべきところがたくさんありました。ありがとうございました。
- ・目薬の容器や綿棒によりだ液など参考になる視点をいただきました。ありがとうございます。プリントに文章を書かなくてもすらすらと自分の考えを言える生徒に驚きました。
- ・授業提供ありがとうございました。生徒たちの話し合いや発表の様子から普段からの取り組みが充実されているのだと感じました。
- ・最後の感想記入で、ある女子生徒が「たくさん先生が来ていつも通りできた」と記入していました。普段先生が授業規律を意識しておこなっている成果だと思いません。
- ・生徒が素晴らしかった。検討会では予想の立て方についても紹介してほしかった。
- ・本単元について、私も指導主事訪問の際に授業をおこないました。実験時間の短縮化や結果を基にした考察など盛りだくさんのため、今回の実験をこれからはかしていきたいと思います。ありがとうございました。
- ・生徒の反応等、日々の指導が行き届いていると感じました。
- ・主体的、対話的で深い学びを目指した授業のアプローチとして、素晴らしいものを見せていただいた。
- ・貴重な授業提供ありがとうございました。子供たちの真剣な学習態度気に入りました。実験方法や学び合いに関しては更に検討すべき点があるように思います。特にグループワークの視点、意見交換、新たな疑問を掘り起こす余裕などです。ご一考ください。

### 【研究発表について】

- ・教科横断の話は、共同による授業研究に大きくかかわっていることなので、興味深いものがありました。
- ・1分野・2分野ともに、さまざまな先生が様々な工夫をされている感じがしました。教材のとらえと工夫の仕方、生徒の力になってくと感じた。
- ・たくさんの先進的な実践を紹介していただき大変参考になった。
- ・4人の先生方の様々な分野、視点での発表にとっても興味深く聞かせていただきまし

た。学習指導要領も新しくなり、改めて、理科の指導について、見直していかなければならないと意欲が高まりました。ありがとうございました。

- ・新学習指導要領にかかわる発表，他教科との関わりに関する貴重な話を聞くことができよかった。
- ・内容がそんなに難しくなく，すぐ実施できそうなことだったので大変参考になりました。
- ・日々の授業に生かせる研究内容でした。時間が短かったので，もっと事例や内容を教えていただきたいかったです。来週からの授業に生かしていければと思います。
- ・他教科とのつながりや学習課題を簡素化することで，より生徒の深い学びにつながると感じました。
- ・どの発表も素晴らしかった。準備ありがとうございました。
- ・新学習指導要領に含まれるカリキュラムマネジメントなど，これからの理科教育に求められていることの具体的な例を知ることができました。
- ・地域を扱う。他教科との関連がこれからの課題であり，ヒントをいただきました。ありがとうございます。
- ・教科横断的な授業のアプローチの仕方がとても印象的でした。
- ・発表資料について，形式等に統一性がなかったように思います。中にはプレゼンのスライド一覧のみという発表もあり，疑問を持ちました。全体的には，日々の授業実践を基にした発表で参考になりました。

#### 【研修（ジオパーク実地踏査）について】

- ・午前中のジオパークの見学は，普段見に行くこともなかったところを見学でき，大変勉強になりました。地球の変動の様子が身近なところで起こり，再生していることも改めて実感できました。
- ・私は登米に住まいがあり，隣の栗原に，話では聞いていたが，百聞は一見にしかず。実際に地滑りの部分がみられたことは，とても価値があることだと感じた。
- ・素晴らしい体験ができた。生徒に還元していきたい。
- ・参加しませんでしたでしたが，以前個人的に行きましたが，今後も貴重な地学財産として保存していただけたらと思いました。
- ・普段見学することのできない場所からの見学ができ，非常に良い研修ができた。もう少し時間をかけて，様々な場所を回ってみたいかったです。
- ・和やかな雰囲気の中，有意義な研修が行えました。
- ・大変良かった。今後も教材科に取り組み，たくさんの実践を期待します。
- ・生きた教材を目の当たりにし，圧巻でした。ガイドの鈴木さんのトークもすてきでした。学校に帰り，撮った写真を見せたいと思います。
- ・身近にこれだけの素晴らしい教材があるということを身をもって体験でき，とても良かった。
- ・とても良い天気のもと，素晴らしいガイドの説明を受け，大地の変化，大地のエネルギー，災害と復興，人々の暮らしと文化を知ることができ，貴重な体験となりました。

#### 【その他】

- ・事務局の先生方、準備運営ご苦労様でした。
- ・有意義な研修となりました。ありがとうございました。
- ・運営された皆さんありがとうございました。
- ・学校の様々な教育活動で非常に多忙なところ，公開授業，ジオパーク実地踏査等の準備をしていただきありがとうございました。

以下同様の感想多数。