

令和4年度 第5回（第13回）「理科モデル授業オンライン研修会」アンケート結果〔教員〕

**質問7 「モデル授業」の内容について、ご意見やご感想、ご質問など**

- ・新たな視点での授業で、大変参考になった。実際に調べていく問題を精選していく力は、理科に限らず他教科でも必要な力だと思う。事象提示の段階で問題を見いだす際にも活用してみたいと思った。（小学校20年以上）
- ・「価値ある新たな問題の見いだす」授業は新しい試みでたいへん参考になった。（小学校5年以上10年未満・中学校10年以上20年未満）
- ・子どもが自ら調べたいことを提案していき、その価値をみていくところを参考にしたいと思った。（小学校5年未満）

**質問8 「ネットワーキング（理科授業における効果的な教科書の使い方について話しましょう）」のプログラムについて、ご意見やご提案など**

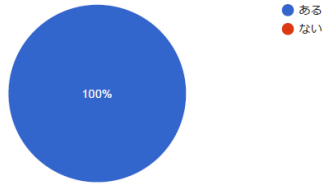
- ・時間が短いように感じた。もう少しゆったりと話ができるとよいと思う。（小学校5年以上10年未満・中学校10年以上20年未満）

**質問9 上記以外で、ご意見やお気づきの点など。**

- ・各回が単発的に行われていることに、勿体ないと思った。授業を観る視点を、年間を通す共通視点として1つ決めても、面白いかもしれないと思った。一年間で、テーマに沿った有効な指導法が蓄積されると、会の成果が明確になり、他の先生方にも広めやすい。（小学校5年以上10年未満・中学校5年未満）

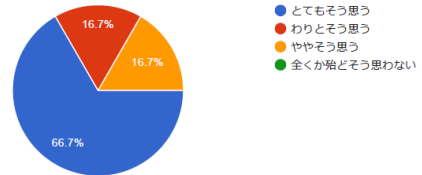
質問1 あなたは、本オンライン研修会に参加したことがありますか。

6件の回答



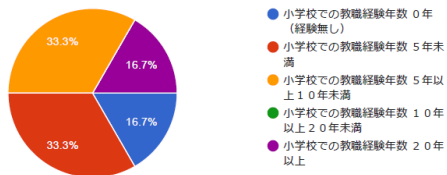
質問4 本研修会のような、勤務時間外にオンラインでの研修会を設けることは、あなたにとって助けになると思いますか。最も当てはまるものを1つ選択してください。

6件の回答



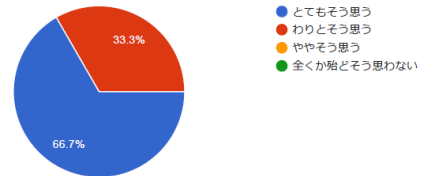
質問2 あなたについて、最も当てはまるものを1つ選択してください。  
(小学校段階での教職経験)

6件の回答



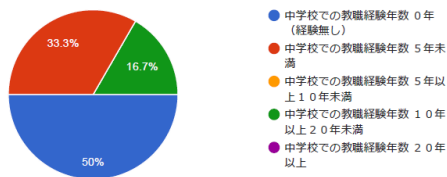
質問5 本日の研修会について、モデル授業とその後の協議は、あなたにとって参考になると思いますか。最も当てはまるものを1つ選択してください。

6件の回答



質問3 あなたについて、最も当てはまるものを1つ選択してください。  
(中学校段階での教職経験)

6件の回答



質問6 本日の研修会のモデル授業の記録動画と指導案は後日公開されますが、それらをあなたの知り合いの教員に紹介することは有意義だと思いますか。最も当てはまるものを1つ選択してください。

6件の回答

