

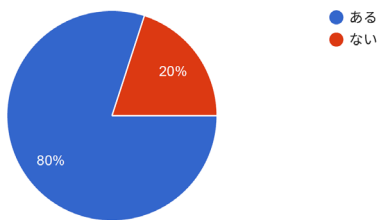
## 令和 7 年度 第 2 回（第 34 回）「理科モデル授業オンライン研修会」アンケート結果〔教員〕

### 質問 7 本日の研修会の内容について、ご意見やご感想、ご質問など

- ・ベテランの先生の特に子どもたちへの愛が溢れた授業と、それに向けた綿密な計画に感服いたしました。ありがとうございました！（小学校 10 年以上 20 年未満）
- ・今回もたくさん学ばせていただきました。これからもこの研修会が続いていくことを願っています。（中学校 5 年未満）
- ・授業の提案は勿論のこと、研究討議においても様々な意見を聞くことができ（特に学生など若手の方のご意見）勉強になりました。特に単元を貫く課題の話は本校の研究に重なる部分があり、興味深かったです。貴重な機会をいただき、ありがとうございました。（小学校 5 年以上 10 年未満、中学校 10 年以上 20 年未満）
- ・多くの方から意見を聞けて、とても参考になりました。（小学校 10 年以上 20 年未満、中学校 5 年以上 10 年未満）
- ・午後からのスタートなので、参加しやすいと思いました。教員志望の学生さんも多数参加され、現職はもちろんのこと、実際の授業から学べる貴重な機会となりました。収録してあり、後から誰でも閲覧できるというのも、自己研修のため素晴らしいと思います。準備された授業者の先生には、教材の準備等、ありがとうございました。（中学校 20 年以上）

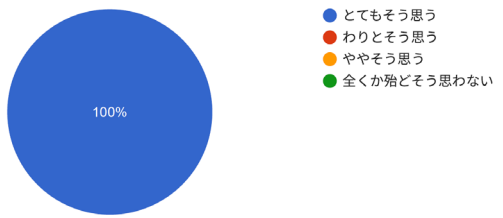
質問1 あなたは、本オンライン研修会に参加したことがありますか。

5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。

5件の回答



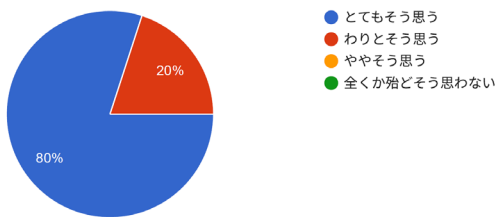
質問2 あなたについて、最も当てはまるものを1つ選択してください。(小学校段階での教職経験)

5件の回答



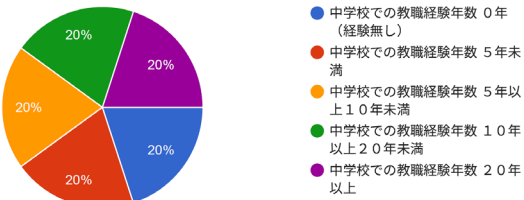
質問5 本日の研修会について、モデル授業とその後の協議は、あなたにとって参考になると思いますか。最も当てはまるものを1つ選択してください。

5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)

5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。

5件の回答

