

北海道中学校理科教育研究会

へのお誘い

主体的・対話的で深い学びってどうしたら？
実験を上手に指導するコツは？

探究的な学習ってどのように
進めたらいいのかな・・・

いよいよ新学習指導要領の全面実施を迎えました。
そんな中、授業実践や学習評価に不安をもちいらっしゃる先生方も多いはず。特に、「理科の見方・考え方を働かせて、資質・能力をはぐくむ」授業とはどのようなものなのか。また、「主体的・対話的な深い学び」をどのように授業で具現化するかなど、一人ではなかなか解決できないことも多いと思います。
北海道中学校理科教育研究会。略して「道中理」は、そんな先生を応援します。
理科の仲間と共に語りあい、学びあうことで不安は取り除かれます。若い先生からベテランの先生まで、全道、全国の理科の先生と交流をすることができます。
「入りたくてもどうしたらいいかわからない・・・。」という声も多く聞きましたので、今回、ご案内を差し上げることになりました。ぜひご参加ください。皆さんと語り合えることを楽しみにしております。

<道中理の主な活動内容>

1. 道中理大会の開催（旭川・函館・釧路・札幌の持ち回りで開催）
2. 夏季研修会・冬季研修会での実践交流と課題共有
3. 機関誌「道中理」の発行 会費納入済みの方には研究誌を送付します
4. 道中理全道大会発表の準備及び支援
5. 全中理大会（主に夏季休業中）発表の準備及び支援
6. 若手理科教師の会「ユースネット」での授業づくりと実践
7. ベテラン教師が改めて学ぶ「特別研修会」
8. ほくでん科学であそぼ「おもしろ実験室」への講師派遣
9. 札幌市青少年科学館との連携

※年会費は3,000円のみですから、とってもリーズナブル！

参加申し込みは、下記の申込用紙を担当（札幌市立 啓明 中学校 主幹教諭 中村 英之）までお送りください。会費納入等のお知らせは、後日会計担当からいたします。

き り と り

北海道中学校理科教育研究会に入会します

年 月 日

お名前 _____

勤務先 _____ 中学校 _____ 電話番号 _____

Eメールアドレス _____