



本校では校内研究授業と事後協議会を公開しています。今回は、7月に行う「理科」「国語科」のご案内をさせていただきます。ぜひ多くの先生方にご参観いただき、これからの教科教育についてのご意見を頂戴したいと思います。

研究主題 主体性の高まりをめざす課題学習 — 「見方・考え方」を働かせ、「深い学び」を実現する授業づくり —

7月8日(金)			
教科	単元・題材名	授業学年	授業者
理科	「化学変化と電池」 「ダニエル電池はどのようにして電流を流しているのだろうか」を課題に設定し、ダニエル電池の各極での反応をイオンの化学式と電子を用いて説明し、ダニエル電池などの化学電池は物質がもっている化学エネルギーを電気エネルギーに変化するしくみであることを理解していきます。	3年	江前 達郎
公開授業	13:10~14:00 (5限)		
協議会	14:10~15:00 (6限)		

7月15日(金)			
教科	単元・題材名	授業学年	授業者
国語科	「おくのほそ道」 「おくのほそ道」と芭蕉の旅に随行した曾良の視点から書かれた「曾良旅日記」の記述とを読み比べる学習を行います。「おくのほそ道」が単なる事実の記録ではなく、創作性をもつことやなぜそうしたかという芭蕉の意図について話し合い、より深く「平泉」の章段を読み味わいます。	3年	丹保 芽久美
公開授業	13:30~14:20 (5限)		
協議会	14:30~15:20 (6限)		

※日によって授業および協議会の開始時刻に違いがあります。お気を付けください。

問い合わせ先

富山大学教育学部附属中学校 研究部 飯島悠一
 〒930-8556 富山市五艘 1300 Tel. (076) 445-2806
 メールアドレス y-ijima@fuzoku.u-toyama.ac.jp

申し込みの方法

以下の QR コードから申し込みフォームに入ってください、必要事項を入力の上、送信ボタンを押してください。申し込み締め切りは授業日の3日前までです。なお、本校のホームページからの申し込みも可能です。

