

令和7年度 広島叡智学園の授業に学ぶ会 ～深い教材研究のヒントがここに！～

広島叡智学園の
研究授業が参観できる！

まずは令和5年度の見学会の様子をチェック!!

※二次元コードからYoutubeに
アクセスできます。
※動画の時間は約2分です。



「学びの変革」を先導する広島叡智学園の研究授業等を参観し、その後の協議や研究授業者への質問等を通して参加者と深い教材研究について考える会です。県内の市町立小・中学校等の教職員等の方、高等学校、市町教育委員会の方も御参加いただけます。

会では、自由に授業を参観し、生徒や教職員に、広島叡智学園で進められている学びについて直接質問できます。また、施設見学も行います。ぜひ、御参加ください。



回	日程	この日実施予定の研究授業
第1回	令和7年7月7日（月）	○中学校 社会科 第2学年 ○中学校 外国語科 第3学年
第2回	令和7年10月21日（火）	○中学校 総合的な学習の時間 第2学年 ○中学校 総合的な学習の時間 第3学年 ○高等学校 地理歴史科（歴史） 第2学年
第3回	令和7年12月15日（月）	○中学校 合教科単元（数学科・保健体育科） 第1学年 ○中学校 合教科単元（国語科・社会科） 第2学年 ○中学校 合教科単元（理科・音楽科） 第3学年 ○高等学校 総合的な探究の時間 第3学年
第4回	令和8年1月20日（火）	○中学校 数学科 第1学年 ○高等学校 国語科 第2学年
第5回	令和8年2月5日（木）	○中学校 理科 第2学年 ○中学校 デザイン（技術・家庭科） 第3学年

※広島市以外の県費負担の小・中学校等の教職員の方については、旅費を県が負担します。



授業を参観している様子

～参加者の感想～

- ・自ら問いを立てて探究していくからこそ、深い学びがあるのだと実感しました。
- ・教師はファシリテーターであり、生徒が自分のやりたい学習を探究していく授業スタイルに感動しました。
- ・生徒が自分の考えを説明する場面が多く設けられ、逆に教師が話をする時間は短いため、生徒たちは探究的に学べていることが分かりました。
- ・生徒が学習を進める上で、今何が必要なのかを考え、選択して学習を進める姿が印象的でした（タブレット端末なのか、教科書なのか等）。
- ・「目指すゴールが明確であり、活動には目的がある。必然性がある。」と思いました。問題解決学習、探究的な学習では、本当にそういったことが大切だと感じました。

生徒の個性を最大限に生かす学習環境



一人一人の生徒が主役



先生はファシリテーター!

学校案内パンフレット→



生徒のワクワクの気持ちを大切に



授業の様子を写真で視聴できます。→



6年間を通して学ぶ“ここ”でしかできない学習活動



生徒の活動の様子を動画で視聴できます。→



グローバルな視点での学びが展開



高等学校からは、海外からの留学生が加わります。



 広島叡智学園
HIROSHIMA GLOBAL ACADEMY



広島叡智学園HP→



*「広島叡智学園」見学会についての情報共有等は、広島県教育委員会のホームページを通じて行います。

<https://www.pref.hiroshima.lg.jp/site/kyouiku/higakengaku.html>

〔 ホームページでは、実施日の確認、参加申し込み（広島県電子申請システムへのアクセス）等を行うことができます。 〕

