

令和6年10月30日

各県立高等学校長 様
各県立中等教育学校長 様

横浜国際高等学校長

公開研究授業の開催について（ご案内）

このことについて、本校では国際バカロレア認定校ならびに学力向上進学重点校エントリー校として、組織的な授業改善に取り組んでいます。その取組の一環として、次のとおり公開研究授業を開催します。貴校職員で参観を希望される場合は以下の Google Forms から11月20日(水)までに申し込みください。また、今後の状況によって実施方法が変更になる場合は改めてご連絡いたします。

1 日 時 令和6年11月28日(木) 10:50~15:15
(研究協議) 15:30~16:30

※参観する授業の開始時間に合わせてご来校ください。

※参観された授業の研究協議にもぜひご参加ください。

2 会 場 横浜国際高等学校（〒232-0066 横浜市南区六ツ川 1-731）

京急線弘明寺駅より徒歩20分または神奈中バス「大池」下車徒歩6分

※お車でのご来校はご遠慮ください。特別な事情により車でのご来校をご希望の方は事前にご相談ください。

3 内 容 【研究授業の全体テーマ】

各教科の特性を生かした、探究に必要な諸能力を育成する授業の研究

- 教科ごとの研究テーマは別表1「横浜国際高等学校 令和6年度公開研究授業 教科の研究テーマ一覧」を参照ください。
- 実施授業は別表2「横浜国際高等学校 令和6年度公開研究授業一覧」を参照ください。
- 研究協議に出席されない方の意見集約の方法は、アンケートおよび授業の前後で授業担当者との意見交換となります。

4 申 込 Google Forms <<https://forms.gle/koKE6yXqyVLGrRce8>>または、以下入力フォーム2次元コードよりお申し込みください。入力締切 11月20日(水)



問合せ先
副校長 田代
電話 045-721-1438

別表1 「横浜国際高等学校 令和6年度公開研究授業 教科の研究テーマ一覧」

教科	研究テーマ
国語	資料を活用して、論理的に自分の考えを表現する授業
地歴公民	史資料をもとに、自らの考えを事実・解釈・意見の段階で整理し、伝えることができる。
数学	論理的に考え、まとめ、他者と協働して問題を解決する力を育む授業
理科	科学的な視点に基づいて、生徒自身が課題を解決する能力を養う
保健体育	自己の競技レベル及び競技の特性に応じた技能向上のための練習を選択し実践する授業
外国語・英語	言語活動を通じて、探究に必要な諸能力を育成する授業
情報	PPDAC サイクルを用いた問題解決能力の育成（国際科） データサイエンスに基づいたデータ分析能力の育成（IB）

別表2 「横浜国際高等学校 令和6年度公開研究授業一覧」 ※IB＝国際科国際バカロレアコース

校時	教科	科・コース	科目	年次	職	氏名
3	国語	国際	論理国語	3	教諭	田中 優希
	数学	国際	数学A	1	総括教諭	北爪 一久
3～4	理科	IB	化学HL	2	教諭	中山 彩夏
4	地歴公民	IB	地理総合	1	教諭	渡邊 泰斗
	保健体育	国際科	体育	1	教諭	杉山 聡
5	数学	IB	数学HL	3	教諭	吉澤 将大
	情報	国際科	情報I	1	教諭	鎌田 高德
	外国語・英語	国際科	ディベート・ディスカッションI	1	総括教諭	福富 正人
6	国語	国際科	言語文化	1	教諭	穴戸 瑞希
	地歴公民	国際科	世界史探究(研究)	3	教諭	徳原 拓哉
	理科	国際科	物理基礎	1	教諭	加藤 由莉亜
	外国語・英語	国際科	ディベート・ディスカッションII	3	教諭	畑瀬 敏樹

※IB コース1年次は、12月まで高等学校学習指導要領の定める科目を学習します。1月からIBの対応したDP科目を学習します。

(参考) 横浜国際高等学校 日課表

3校時 10:50～11:40

4校時 11:50～12:40

5校時 13:25～14:15

6校時 14:25～15:15

参観者の控室として会議室を準備しております。
参観授業がない時間や昼食時等の待機場所としてご利用いただけます。
研究協議（15:30～16:30）に出席されない場合、授業を参観された方から順次解散となります。