

平成30年11月15日

関係者各位

山梨県立市川高等学校
校長 田之口 晃士



平成30年度 山梨県立市川高等学校公開授業研究会の御案内

立冬の候、皆様方には、ますます御清栄のこととお喜び申し上げます。

さて、本校では、平成29年度より「高校生の基礎学力の定着に向けた学習改善のための調査研究事業」として、主体的・対話的な深い学びの視点に基づいた授業実践とICT(Classi)を活用した学びのPDCAサイクルの構築に取り組んできました。本年度は、そのまとめの年として、公開授業研究会を下記の通り開催いたします。多くの皆様に御参加いただきますよう、御案内申し上げます。

- 1 研究主題 基礎学力を確実に身につけ主体的に学ぶ態度を育む指導法の研究
～学びのPDCAサイクルの確立を目指して～

- 2 日 時 平成30年12月14日(金) 12:40～16:30

12:40	13:05	13:50	14:00	14:45	15:05	15:30	16:30
受付	公開授業1	休憩	公開授業2	休憩	全体会 (りんどう館)	授業者との 交流	

- 3 公開授業1 (授業内容は変更になる場合がございます。)

教科	科目・クラス	授業者	授業会場	授業内容
国語	現代文B 2年4組	畠山 尚宏	2年4組	住原則也 「グローバル化」の異文化理解 AL型授業
地歴・公民	日本史B 2年1, 2組	米山 馨介	社会科教室	社会の変動 AL型授業 プロジェクタ利用 授業内の振り返りでClassi使用
数学①	数学Ⅱ 2年3組	渡邊布見え	2年3組	数列 等差数列の和 AL型授業 プロジェクタ利用 授業内の振り返りでClassi使用
数学②	数学Ⅱ 2年3組	上田 迅	予備室5	数列 等差数列の和 AL型授業 TVモニタ利用 授業内の振り返りでClassi使用
理科	物理 2年1, 2組	荻野 光	物理講義室	万有引力 AL型授業 TVモニタ利用
英語	総合英語 1年4組	遠藤 修史	1年4組	・オールイングリッシュ学生センター型 タード型のAL授業 ・音読活動を通じた英語モノリンガルによる 本文理解 ・内容確認のためのペアワーク

4 公開授業2 (授業内容は変更になる場合がございます。)

教科	科目・クラス	授業者	授業会場	授業内容
国語	国語総合 1年4組	佐藤 淳子	1年4組	古典分野 土佐日記 AL型授業 ホワイトボード利用
数学③	数学A 1年3組	保坂 高志	1年3組	数A 図形の性質 平面図形 AL型授業 プロジェクタ利用 授業内の振り返りで Classi 使用
数学④	数学A 1年3組	元村めぐみ	予備室8	数A 図形の性質 平面図形 AL型授業 TVモニター利用 授業内の振り返りで Classi 使用
芸術	音楽 1年1組	薬袋 直哉	音楽教室	調性について Classi ウェブテスト利用
保健体育	保健 2年2組	奥脇 正幸	りんどう館	「健康被害の防止と環境対策」 調べ学習で調べた内容について P・Pを 作成し発表 プロジェクタ利用
英語	総合英語 2年4組	渡辺 敏 依田 裕子	予備室6	English Central の動画を視聴し、 ①Comprehension Question, ②Paraphrase にペアで取り組んだ後、発表を行う。

5 全体会 (りんどう館 1Fホール)

- (1) 校長挨拶
- (2) 研究概要・Classi 活用について
- (3) 事前の質問への回答
- (4) 質疑応答

6 授業者との意見交流会 (りんどう館 1Fホール)

- (1) 授業者から説明
- (2) 質疑応答

①国語、②数学Ⅱ、③数学A、④地歴公民・理科、⑤芸術・保健体育、⑥英語、⑦研究全般の7分野に分かれ、意見交流会を計2回実施します。(1回25分程度)

7 参加申込

12月3日(月)までに、本校HP (<http://www.ichikawa.kai.ed.jp/>) から、お申込みください。ただし、定員に達した時点で受付を終了させていただきます。

8 アクセス方法

JR身延線 市川本町駅より徒歩7分
市川大門駅より徒歩18分

9 問い合わせ窓口

山梨県立市川高等学校 教頭 小河内 照仁
〒409-3601 山梨県西八代郡市川三郷町市川大門 1733-2
TEL 055-272-1161