

令和3年10月吉日

関係各位

宮城県古川黎明中学校・高等学校
校長 佐藤 浩之

令和3年度 宮城県古川黎明中学校・高等学校
公開授業研究会（SSH×ICT）について（ご案内）
【兼 SSH研究開発報告会・ICT利活用（MIYAGI Style）授業公開】

時下、貴職におかれましては、益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。

さて、本校では令和元年度より、SSH（スーパーサイエンスハイスクール）2期目の指定を受け、「探究力を備えたイノベーションリーダーの育成～大崎耕土に学び、生徒自らが思考・発見・交流するプログラム開発」を研究開発課題として、研究開発に取り組んでおります。また、今年度5月に大崎市教育委員会と「大崎市学校教育ICT活用推進コンソーシアム協定」を締結し、学校教育におけるICT利活用推進にも取り組んでおります。

この度、上記研究開発の成果発表及び深化を目的として、下記の通り公開授業研究会を開催いたしますのでご案内いたします。

記

1 日 時 令和3年11月10日（水） 10:00～16:40

2 会 場 宮城県古川黎明中学校・高等学校
〒989-6175 宮城県大崎市古川諏訪1-4-26
TEL 0229-22-3148 FAX 0229-22-1024

3 日 程
9:30～10:00 受付
10:00～10:30 開会行事
10:40～11:25 公開授業1 ※探究（中・高）
11:55～12:40 公開授業2 ※探究以外の授業
12:40～13:30 昼食
13:30～14:10 分科会
14:30～16:40 全体会・講演・閉会行事

4 参加申込

右のQRコードまたは、本校ホームページの申し込みフォームからお申し込み下さい。
申込期限は令和3年11月5日（金）です。

本校ホームページ

<https://freimei-h.myswan.ed.jp/>



5 感染対策

- (1) 新型コロナウイルス感染拡大防止の観点から、受付での検温・消毒にご協力ください。
- (2) マスクをしてお参観をお願いします。
- (3) 発熱などの症状がある場合には来校をお控えください。

6 講演会詳細

<p>基調講演 講演：授業改善と新観点別評価（仮題）</p>
<ul style="list-style-type: none"> 講師：近畿大学附属高等学校 教諭 乾 武司 氏 <p>2002年より理科専任教員として近畿大学付属高等学校に勤務。電算室主任として学内情報のデータベース化・ペーパーレス化、ICT教育環境のアウトラインデザインに取り組む。学校生活の中でiPadがどのように活用できるのかを試行錯誤を開始し、2014年に同校ICT教育推進室室長に就任。学校教育機関へのICT機器導入に関する諸事項に関して、導入する側、利用する側の両面から講演、また、現在は同校教育改革室長として、各教科カリキュラム全体（授業改善・評価方法など）を見直すことで、より能動的で深い学びができる「世界水準」の教育の場を提供することに活動を広げられている。2015年Apple Distinguished Educatorに認定される。</p> <p>（※近畿大学付属高等学校は2014年にApple Distinguished Schoolに認定され、今年度も再認定されています。）</p>

7 公開授業のテーマとポイント（ICT活用は班や一人一台の活用をしています）

学年・科目	授業内容	授業者
公開授業1	中学校 探究Jr	佐藤淳 後藤貴幸 吉田誠 菅原亜希子 樋野大樹
	高校1年 SS探究I	千葉美智雄 阿部貴美 高1学年所属全員
公開授業2	中学校2年 理科	千葉卓
	高校1年 国語	阿部貴美 喜藤緋奈乃
	高校2年 社会	加藤聡
	高校1年 数学	佐藤史弥
	高校3年 理科課外	千葉美智雄
	高校1年 英語	大谷友美 ディズニースタコ
	高校2年 家庭科	長谷川祥子

お問い合わせ

宮城県古川黎明中学校・高等学校 研究部 奥山敏基

TEL (0229)-22-3148 Mail: okuyama-to361@td.myswan.ed.jp