

令和4年7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  
(公印省略)

### 令和4年度公開授業研究会について（一次案内）

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、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。さらに、校内組織として授業づくり観測別評価研究チームを立ち上げ、授業改善に取り組んでいます。

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4年11月11日（金）9：30～16：40

2 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
	11：55～12：40	公開授業2
	12：40～13：30	昼食
	13：30～14：10	分科会
	14：30～16：00	基調講演 品田 健 氏
	16：00～16：30	全体会
	16：30～16：40	閉会行事

#### 3 基調講演 講演：「STEAM教育と1人1台のICT活用（仮）」

講師：品田 健 氏

東京学芸大学教育学部中等教育教員養成課程国語科専攻卒業。桜丘中学・高等学校に国語科教員として勤務。副校長として生徒・教職員全員へのiPadの導入を行う。次世代教育担当参与としてICTの活用やアクティブラーニングの展開。2017年から聖徳学園中学・高等学校で学校改革本部長・Executive ICT DirectorとしてSTEAM教育の開発を担当。Apple Distinguished Educator Class of 2015, iTeachers Academy理事, Adobe Education Leader。全国での講演多数。

聖徳学園中学・高等学校は、「今の子どもたちにとって必要なのは「正解のない問題」に対して臆することなくチャレンジする力です。ICT技術や英語力だけではなく、グローバルマインドが大切に育て、生徒を未来に導きます。」という教育を掲げ、「週刊東洋経済(2019/7/27号)」で中学入学時の偏差値と高校卒業時の差を比較する学力伸長度ランキングで全国トップになった学校。2022年度よりApple Distinguished Schoolに認定される。2024年度よりデータサイエンス科を開設予定。

#### 4 公開授業科目と担当者

	学年	教科・科目	授業者
公開授業1 10:40～11:25 探究	中学3年	探究 Jr. III (総合的な学習の時間)	曾 我 俊 亮 他 中学校3学年担当
	高校1年	SS探究I (学校設定科目)	千 葉 美智雄 松田良信 他高校1学年担当
公開授業2 11:55～12:40 各教科	中学1年	数学I	後 藤 貴 幸
	高校1年	現代の国語	永 田 慶 平
	高校1年	SS数学	千 葉 由 貴
	高校1年	歴史総合	千 葉 幸 靖
	高校1年	生物基礎	清 野 俊 亮
	高校1年	英語コミュニケーションI	根 岸 優 子
	高校2年	体育	佐 藤 美由紀

\*参加申込及び詳細につきましては、2次案内(10月初旬)で改めて御案内申し上げます。

\*新型コロナウイルスへの感染状況によっては実施形態が変更される場合があります。

問合せ先 宮城県古川黎明中学校・高等学校 教諭 奥山敏基  
Mail: okuyama-to361@td.myswan.ed.jp  
Tel: 0229-22-3148