

価値の創出と受容、転移をコアにした 教科融合カリキュラムに関する研究発表会 ～「創る科」の創設を通して～

文部科学省研究開発学校（3年次）



令和4年1月22日（土）
参加費無料

..... 「創る科」とは

学習指導要領で挙げられている3つの資質・能力。そのベースとなると本校が考える認知的能力に関わる「概念形成」と非認知的能力に関わる「人間形成」の育成のため、各教科等の学習で必要な汎用性が高い力を8つの価値として設定しました。その価値を学習内容として直接的に扱う学習が「創る科」です。「創る科」では、その価値が創出（無自覚に価値を生み出している過程）、受容（価値を自覚的に捉えていく過程）、転移（受容した価値をほかの文脈や場面において活用している過程）される過程における支援の在り方等を研究しています。価値が創出、受容、転移した先に、それらの価値が教科間で質的に融合し、学びが無理なく加速することで、少ない授業時数で豊かに学ぶことができるのではないかと考えています。.....

【日時・内容】

令和4年1月22日（土）8：30～12：00

申し込みされた方限定で、事前に授業動画を視聴していただき、オンラインによる研究協議、講演を予定しています。（講演は、上智大学総合人間科学部 教授 奈須正裕先生と文部科学省 国立教育政策研究所 総括研究官 福本徹先生による対談を予定しております。）

【公開授業】

学年	授業者	価値	学年	授業者	価値
1	原田 勝	比較する力	4	今津 圭佑	情報を収集・処理する力
2	中川 穂	関連付ける力	5	大賀 拓也	先を見通す力
3	小林 弘典	問題を見出す力	6	重枝 孝明	批判的思考力

【申し込みについて】

授業視聴、研究協議、講演会等への参加申し込み受付は、**本校HP（下記参照）**で行います。

山口大学教育学部 〒753-0070 山口県山口市白石3-1-1 [Tel]083-933-5950 [Fax]083-933-5951
附属山口小学校 [E-mail]yamasyo@ymg-es.yamaguchi-u.ac.jp
[HP] http://www.ymg-es.yamaguchi-u.ac.jp