

研究主題

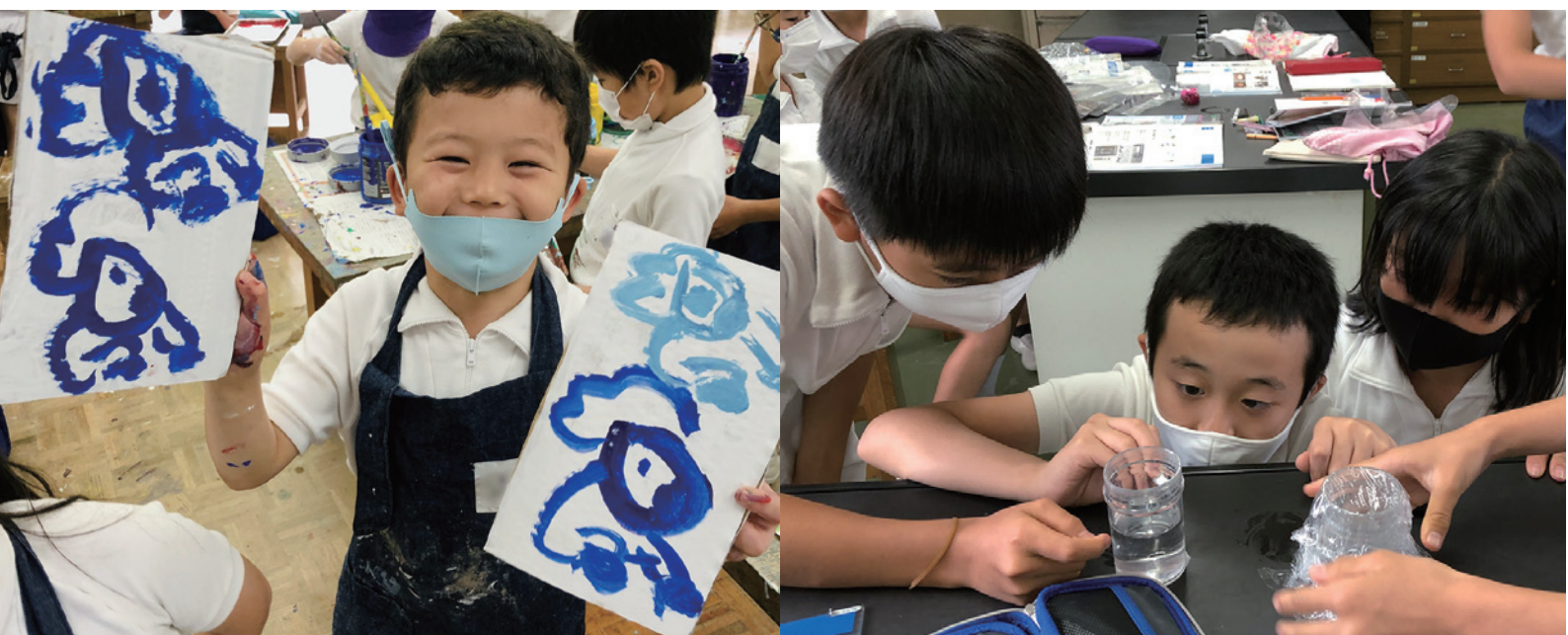
「美意識」を育てる

＜第2年次＞「美意識」を育てる授業と指導法

(文部科学省 研究開発学校指定 第2年次研究)

期日：令和3年6月12日(土)

方法：オンライン開催



～ ご挨拶 ～

「人生100年時代」と言われるなか、思いがけない災害やパンデミックを経験している昨今の状況です。長い人生のなかでどんな困難に直面してもたくましく、そして幸せを感じながら生き抜くための力が、今ほど強く求められている時代はありません。

2020年度に全面実施となった新学習指導要領では、育成を目指す資質・能力として「知識及び技能」の習得、「思考力、判断力、表現力等」の育成、「学びに向かう力、人間性等」の涵養の3つが示されました。

さらに本校では、これら3つの資質・能力とともに、それらを発揮する方向を決めるその子の根源的なありようにも目を向けて研究を進めています。その、資質・能力を発揮する方向を決める源のことを「美意識」と名付けました。「美意識」を育てることで、身に付けた資質・能力を共に幸せに生きていくために、そしてよりよい方向に発揮させることができると考えたのです。

「『美意識』を育てる」を主題に進めている本研究は、第2年次の発表を迎えます。第2年次のサブテーマは「『美意識』を育てる授業と指導法」です。各教科等における育てたい「美意識」とは何か、そして「美意識」を育てる授業とはどのようなもので、どのような指導法が妥当なのか、明らかになったことを発表いたします。昨年度に引き続きオンライン開催となる今年度の研究発表会、どうぞご参加ください。



分科会Ⅰ

算数科	算数科における「子どもの『美意識』を育てる授業づくりの具体化 発表：夏坂哲志 盛山隆雄 中田寿幸 大野 桂 森本隆史 青山尚司 田中英海
社会科	「美意識」を育む社会科授業 発表：山下真一 梅澤真一 由井蘭健 粕谷昌良 講師：唐木清志（筑波大学）
図画工作科	「美意識」を育てる図画工作科授業 ～その先にある「美」に意識を向けようとする子どもを育む～ 発表：北川智久 仲嶺盛之 笠 雷太
道徳科	道徳性を支える「美意識」の具体に迫る 発表：山田 誠 加藤宣行 講師：田中マリア（筑波大学）
外国語活動・外国語科	外国語科の本質と「美意識」を育てる授業 発表：荒井和枝 講師：名畑目慎吾（筑波大学）

分科会Ⅱ

国語科	「美意識」を育てる国語科授業 発表：青木伸生 青山由紀 桂 聖 白坂洋一 弥延浩史 講師：長田友紀（筑波大学）
理科	理科における「美意識」を育む実践研究 — 子どもが「科学」に向かう場面の創出を通して — 発表：志田正訓 佐々木昭弘 鷺見辰美 辻 健 富田瑞枝 講師：遠藤優介（筑波大学）
音楽科	「美意識」を育てる音楽科の授業と指導法 — 教科の「美」と子どものみえ方を中心に据えて — 発表：高倉弘光 平野次郎 笠原壮史
家庭科	家庭科の授業で育む「美意識」×Well-being 発表：横山みどり 講師：木村範子（筑波大学）
体育科	「美意識」を育てる体育科の授業と指導法 発表：平川 譲 眞榮里耕太 齋藤直人 山崎和人
総合活動	「美意識」を育てる総合活動の授業づくり — 子どものSTEM 的見方・考え方を活かして — 発表：盛山隆雄 由井蘭健 仲嶺盛之 北川智久 大野 桂 荒井和枝 笠 雷太 粕谷昌良 森本隆史 青山尚司 田中英海

●スケジュール

8:00～	8:30～9:20		9:40～12:10	12:10～13:20	13:20～15:50		16:00～16:30
入室	全体会		分科会Ⅰ 算数、社会、図工、 道徳、外国語	昼休み	分科会Ⅱ 国語、理科、音楽、 家庭、体育、総合		対談

— 「美意識」個人発表 —



研究発表会後1週間程度、本校研究同人による「私が考える『美意識』を育てる授業」のオンライン配信を計画しています。詳細が決まりましたら、本校ホームページに掲載いたしますので、ご覧ください。

テーマ「教育と美意識」



中野 信子 先生

雑誌『教育研究』に連載中の脳科学者中野信子先生と本校研究企画部長高倉教諭が、「教育と美意識」について語り合います。脳科学から見る「美意識」とは、教育から見る「美意識」とは……。ぜひご覧ください。

●申し込み・参加方法

- ・申し込みについては、整い次第本校ホームページに掲載しますので逐次ご覧いただくようお願い申し上げます。
- ・参加費 3,000 円

