



# 第10回・第11回理科教育賞各賞が決定しました

2023/07/28



## 第10回理科教育賞各賞受賞者

川崎市立下沼部小学校	理科教育賞大賞
栃木市立赤津小学校	理科教育賞
福岡市立香椎東小学校	理科教育賞
会津若松市立謹教小学校	理科教育賞
相模原市立淵野辺小学校	ポスターセッション賞



## 第11回理科教育賞各賞受賞者

北九州市立湯川小学校	理科教育賞大賞
足利市立梁田小学校	理科教育賞
いわき市立渡辺小学校	理科教育賞
横浜市立神奈川小学校	理科教育賞
飯塚市立上穂波小学校	ポスターセッション賞
横浜市立樋が丘小学校	ポスターセッション賞

### 〈大賞受賞校より〉

第10回理科教育賞大賞受賞  
川崎市立下沼部小学校

この度は、理科教育賞大賞という輝かしい賞を頂戴し、大変光栄に思っております。本校は問題解決的な学習における児童の主体的・対話的な姿の実現を目指して、生活科及び理科の研究を始めて今年で5年目となります。全国小学校理科教育研究協議会神奈川大会での発表をこの11月に控え、職員一同、子どもたちのよりよい学びの場づくりに邁進しています。その最中でこの賞を頂けたことはとても大きな励みとなっております。

研究を通して、見方・考え方を授業デザインに組み込むことの大切さを共通認識として、より教科の専門性に特化して話し合うことができるようになります。主体的な問題解決にとって問題の見いだし場面が大切であることを再認識したりするなど、私たち職員にも多くの学びがあり、子どもたちも既習や生活経験、教科の見方を生かしながら、時に深く、時に広く学ぼうとより意欲的に学ぶ姿を見せてくださいました。これからも研究の歩みを止めることなく、子どもたちのよりよい学びを実現できるように研究を続けて参ります。

この賞は、本校の研究に携わった職員、ご助言頂いた数多くの講師の先生方、そして、自ら学ぼうという姿勢を示してくれた子どもたちの姿があってこそこの賞だと考えております。また、ご支援くださった日産財団の皆様にも、深く感謝申し上げ、挨拶とさせていただきます。

### 〈大賞受賞校より〉

第11回理科教育賞大賞受賞  
北九州市立湯川小学校

この度は、理科教育賞大賞という栄誉ある賞をいただき、心より感謝申し上げます。助成期間であった2020年度からの2年間はコロナ禍にあり、学校行事をはじめとしたあらゆる教育活動について従前とは異なることにチャレンジしながら取り組んできました。そのような中、研究の機会をいただき、テーマを基に授業づくりを行ってきたことは、本校にとって大きな財産となりました。

自ら問い合わせをもつことが少なく、指示待ちの印象をぬぐえなかった本校児童が、研究の中で少しずつ変わってきたように感じます。中でも、「これでよいか」と問い合わせ、新たな考えを創り出すことを楽しんでいる姿、自分が学んだ価値を実感している姿を複数の学年で見ることができ、確かに手ごたえを感じているところです。研究を進めるにあたって、助成していただいたICT機器、プログラミング教材等は、GIGA端末活用の可能性を大きく広げ、様々な実践につながりました。また、選考委員の先生方からご指導いただいたことは研究の新たな視点となりました。

本研究に携わってくださった全ての方に感謝しながら、子ども達だけでなく、私たち教師も「変わる自分を楽しむ」ことができるよう、これからもチャレンジし続けます。