

令和7年度(第74回)「私たちの理科研究」受賞者【小学校の部】

科学アカデミー賞	作品のテーマ	分類	地区	学校	学年	氏名
最優秀賞	ホテル観察日記～ヘイケボタルPART2～2025夏～自然の中で生きるということ～	生物	福井	福大附属義務	6	大鐘 美冠
優秀賞	ハネナガイナゴの生息地に関する調査	生物	勝山	荒土	6	丹後 遼哉
	ケラってどんな生き物？part3	生物	福井	日新	6	倉矢 隼吾
	納豆の発酵と糸引きについて	複数	福井	福大附属義務	6	富田 琴子
	私とセミの物語5—セミの鳴き声を追いかけた夏—	生物	勝山	成器西	5	平野 宝
	「オオバコずもう」の必勝法！序章に続く『第1章』～オオバコずもうで“勝つ”「オオバコ」の条件を探せ！～	物理	福井	吉川	5	増田 航志郎
	今、はやりの「ハンディファン」のパーツでお湯はわかせるのか？—湯わかし実験Part3—	物理	福井	松本	5	佐々木 嶺
	「おしりふきに良い葉をさがせ」リベンジ 今年データで決める！	複数	越前・今立・南条	南条	4	坪内 りつ子
	お蚕さま	複数	敦賀	中央	4	山屋 美楽
	ペットボトルと気圧の研究	物理	福井	福大附属義務	4	木下 麦
優良賞	もっとなつきとめよ 塩こうじのひみつ	化学	越前・今立・南条	花筐	6	大西 慶
	ゼニゴケ駆除大作戦～きれいなコケを増やすには？～	生物	鯖江	鯖江東	6	奥田 雄士
	スープの冷め方の研究～冷めやすいもの 冷めにくいもの 冷め方～	複数	福井	福大附属義務	6	中山 帆菜
	サツマイモの甘さのヒミツ～サツマイモの研究パート3～	生物	越前・今立・南条	武生南	5	大柳 七海
	ダンゴムシの行動の研究	生物	鯖江	鳥羽	5	盛戸 奏湖
	コマ最強王図鑑2～よく回るコマの条件を探せ～	物理	福井	明新	5	寺井 瑛人
	かにのはさみはどれだけ強い？	物理	坂井・あわら	細呂木	4	藤井 のぞみ
	うずしおをつくりたい！	物理	鯖江	河和田	4	澤田 帆高
	エンジンを作ろう セカンド	物理	福井	松本	4	佐々木 透
団体 県教育委員会賞	豪雪地帯の家を守れ！～積雪の重さや地震に耐える強い家をつくる研究～	物理	鯖江	鯖江東	6	B&B