

令和3年度(第70回)「私たちの理科研究」入賞者【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	雲の形状と天気図から見る「天気予想」について	地学	あわら	本荘	6	山岸 愛子
優秀賞	セミの抜け殻で自分の住む街の環境を調べてみよう！	生物	福井	義務教育	4	八木 心春
優秀賞	竹とんぼの飛び方調べ	物理	鯖江	鳥羽	4	川原 由愛
優秀賞	高飛びこみ最強の形とは？	物理	越前	王子保	4	柴田 真拓
優秀賞	カブトムシの研究PartⅡ カブトムシに密着！ ～カブトムシって何しているの？～	生物	福井	下宇坂	5	辻本 晏菜
優秀賞	アサガオの不思議	生物	越前	花筐	5	横山 雪
優秀賞	スズムシウインドウチャイムを作る研究	物理	坂井	雄島	5	樫山 のあ
優秀賞	鳥の体長と尾羽の長さの関係 ～生息環境と食べ物の獲り方、渡りでの比較と潜水実験～	生物	福井	西藤島	6	鶴谷 菜々恵
優秀賞	飛べ！！紙飛行機の研究	物理	坂井	大石	6	小林 大湖
優秀賞	化石アツガキの年れい2	生物	丹生	宮崎	6	清水 彩香
優良賞	風が熱を冷ます力についての研究 ～風が物をどう冷やすのか～	物理	福井	義務教育	4	川見 皇太郎
優良賞	ウズラはふかすのか！？	生物	小浜	小浜美郷	4	山崎 結友
優良賞	のりをつけて、カールしない紙はあるのか？ ～色んな紙にのりをつけてみた～	物理	坂井	大石	4	久保 柚乃
優良賞	ダンゴムシについて2	生物	坂井	平章	5	稲垣 翔月
優良賞	童話「おむすびころりん」でなぜおじいさんは転がったおむすびを拾うことができなかったのか？	物理	鯖江	河和田	5	大平 悠斗
優良賞	扇風機とサーキュレーターの風のちがい	物理	三方上中	三方	5	上野 日向子
優良賞	オオキンカメモシの成長と観察 2	生物	吉田	松岡	6	假屋 怜美依
優良賞	野菜が酸素に変わる？	化学	越前	北日野	6	本塚 皓貴
優良賞	植物の体の中はどうなっているの？	生物	越前	花筐	6	東井 良太
団体 県教育委員会賞	DIM1000プロジェクト	生物	福井	大安寺	G	福井市大安寺小学校5年生
	田んぼは、生き物の『ゆりかご』になれるか 2021 ～『ゆりかご田』活動を通して三方五湖に生き物の賑わいをとりもどそう～	複数	三方上中	三方	G	若狭町立三方小学校5年生