## 令和7年度新潟市こども科学フェスティバル 出品作品

小学校等	科学研究の部		
学校名	作品名	学年	氏名
葛塚東小学校	ゾウリムシを増やす研究2年目 〜手作りけんび鏡を使って〜	5	井越 理仁
大形小学校	トマトをたくさん食べたいな ~肥料ありと肥料なしの違い~	4	髙橋 由衣
東山の下学校	お気に入りのハンカチがカビてしまった!	4	土屋 凛
南中野山小学校	2025年 ぼくの夏休み天気かんさつ ~大好きな新米のゆくえ~	3	坂井 一太
南中野山小学校	炭酸水の実験	4	渡邊 善太
南中野山小学校	新潟市にいるとんぼ調べ	5	山本 修也
江南小学校	ミニバスのドリブルがうまくはやくなるには	5	本間 結葉
関屋小学校	はさみのい力がどれだけ強いか ~ぶあつい紙をかんたんに切るために~	3	谷脇 真成
関屋小学校	アリの食べる物と食べない物 ~アリを元気よく育てるため~	5	谷脇 天敬
沼垂小学校	「里山にいる鳥」とひとくくりにしていいのか? ~鳴き声で観察するバードリスニング法による生息調査~	6	大島 慧太
上所小学校	10円玉ピカピカけんきゅう	3	鈴木 琉生
鳥屋野小学校	10円玉をピカピカにしよう!	4	吉井 心咲
南万代小学校	どの花長もち?	6	関本 浬琉
上山小学校	うきしずみ大作せん!	4	小栁 美侑
上山小学校	いろいろなものの300倍	5	横堀 美涼
横越小学校	カブトとクワガタの色のひみつ	3	加藤 旬
横越小学校	牛乳?牛乳じゃない? —牛乳、加工乳、乳飲料でアイスを作ったら味は変わるのか—	6	加藤 陽
横越小学校	風の谷のナウシカのメーヴェのもけいを作る!!	4	吉松 陽
<b>亀田西小学校</b>	ニホンヤモリが餌を食べない どうすれば餌を食べるのか検証してみた!	4	吉備津 咲
亀田西小学校	夏のいろんな場所で試してみた! どこまでひんやりパワーが続く? ~保冷バッグの重ねる数でちがいはあるか~	4	井口 葵彩
亀田西小学校	び生物・寄生虫・食虫植物	5	布川旺志朗
亀田西小学校	どうして公園の木は枯れないのか vol.2	5	荻荘 百合

## 令和7年度新潟市こども科学フェスティバル 出品作品

小学校等	科学研究の部		
学校名	作品名	学年	氏名
亀田西小学校	髪の毛は身の回りの物で染まるのか	6	風間 結月
		4	風間 渚月
亀田西小学校	実験!! 炭酸水で!!歯は溶けるのか?	6	磯野 風
結小学校	スーパーのようなもやしを育てられるか? ~もやしの研究パート2~	4	中田 緒杜
荻川小学校	DNAってなに?	5	諸橋 奈由
金津小学校	水溶液の実験 酸性とアルカリ性について	4	渡辺 大悟
小林小学校	身近なもので作れる最強のシャボン玉	5	志田 琴音
大通小学校	クマムシの研究 ~3年目・クマムシの生活環境について~	5	山際 千瑛
新通小学校	夏に適した色の研究 ~続・夏を快適に過ごすために~	6	中野陽介
内野小学校	色のしゅるいや時間によって温度はかわるのか	3	鴨居 翼
内野小学校	ざっ草のけんきゅう	3	熊木 誠人
内野小学校	リンゴでカイワレを助けたい! ~リンゴから出るエチレンガスの利用に向けて~	6	大滝 万尋
内野小学校	風力発電の羽はなぜ3枚? 〜異なる羽の枚数による発電量を比較〜	6	尾身 勇翔
青山小学校	夏は何色のサッカースパイクをはくと良いか	4	栃澤 侑
坂井輪小学校	打ち水の効果の研究	5	大矢 聡
坂井東小学校	豆苗が一番育つ光はどれなんだ!?	4	西山 俊太
大野小学校	よく飛ぶ飛行機の研究	5	高野 旬
鎧郷小学校	おいしいベーグル作りの研究	5	水澤 優仁
巻南小学校	あさがおのたたき染め ~はさむもので染まりが変わるか~	4	土田陽菜乃
附属新潟小学校	なぞ?の貝のけんきゅう	3	和久井心晴
附属新潟小学校	水以外に蒸発する液体はあるのか	3	稚澤 寿子
附属新潟小学校	日焼けについて	4	上田 蓮華
附属新潟小学校	身近な液体のpH	5	大井 敬太