

作品番号	部門	学校名	学年	作品名	賞
1	研究	仙台市立東二番丁小学校	1	あさがおのすいこうさいばい ーぶくぶくをつかうとよくそだつのかー	部会長賞
2	研究	仙台市立東二番丁小学校	3	「真水と塩水での物の浮き方のちがい」	部会長賞
3	研究	仙台市立東二番丁小学校	3	タネのふしぎ ～いろいろな植物のタネのでき方について～	部会長賞
4	研究	仙台市立東二番丁小学校	4	「自分で作ったろかそう置で 飲める水になるのか？」	部会長賞
5	研究	仙台市立東二番丁小学校	4	強い空気砲をつくるには	部会長賞
6	研究	仙台市立木町通小学校	5	自分好みの硬さのゼリーを作る研究	部会長賞
7	研究	仙台市立木町通小学校	5	物質の熱の伝わり方しらべ	部会長賞
8	研究	仙台市立木町通小学校	5	滑らない野球ボールーロジンのまさつカー	部会長賞
9	科学 工作	仙台市立木町通小学校	3	鉄きん風りん	部会長賞
10	研究	仙台市立立町小学校	1	いちばんはねかえるスーパーボールは？	部会長賞
11	研究	仙台市立立町小学校	2	なめくじのかんさつ	部会長賞
12	研究	仙台市立立町小学校	2	かたつむりの一生	部会長賞
13	研究	仙台市立南材木町小学校	5	身近にいる鳥の生態を探る	部会長賞
14	研究	仙台市立南材木町小学校	6	植物は入れ物の形によって成長にちがいはあるのか	部会長賞
15	研究	仙台市立東六番丁小学校	5	ゴミ拾いプロジェクト～プラスチックゴミの行方～	部会長賞
16	標本	仙台市立東六番丁小学校	5	広瀬川の岩石	部会長賞
17	研究	仙台市立荒町小学校	6	自然のものでpHチェック ～Purple of Heaven～	部会長賞
18	研究	仙台市立荒町小学校	5	石けんのpHと汚れの研究	部会長賞
19	研究	仙台市立荒町小学校	3	氷がとけるはやさ ～氷のかいとうきょうそう～	部会長賞
20	研究	仙台市立荒町小学校	3	何で1番よごれがおちるか？	部会長賞
21	研究	仙台市立荒町小学校	2	なぜ台風はできるのか？	部会長賞
22	科学 工作	仙台市立荒町小学校	3	走るカエルくん	部会長賞
23	研究	仙台市立片平丁小学校	1	「どのやさいやくだものがみずにくかな？しずむかな？」	部会長賞
24	研究	仙台市立片平丁小学校	3	微生物の研究 ～微生物を見る～	部会長賞
25	科学 工作	仙台市立片平丁小学校	4	クレーンゲームを使った水と空気のかのちがいの実験 -3D ペンを使った工作-	教育長賞
26	科学 工作	仙台市立片平丁小学校	4	歩くアザラシロボ だんさを上るちょうせん	部会長賞
27	研究	仙台市立上杉山通小学校	2	スーパーボールすくいけんきゅう	部会長賞
28	研究	仙台市立上杉山通小学校	2	天然染料の研究	部会長賞
29	研究	仙台市立上杉山通小学校	4	サボニウス型風車の発電実験	部会長賞
30	研究	仙台市立上杉山通小学校	4	セミの大観察 ～セミの生態と羽の研究～	教育長賞
31	標本	仙台市立上杉山通小学校	4	広瀬川の岩石・鉱物標本 ～川のエメラルドグリーンを生み 出す岩石～	審査員特別賞
32	研究	仙台市立通町小学校	5	アントシアニン色素による変色実験	部会長賞
33	研究	仙台市立通町小学校	5	フェラムネの音が出るひみつ	部会長賞

作品番号	部門	学校名	学年	作品名	賞
34	研究	仙台市立通町小学校	4	むらさきキャベツの色の変化の研究	部会長賞
35	研究	仙台市立通町小学校	2	ストローのかみのイモムシがうごくじっけん	部会長賞
36	研究	仙台市立通町小学校	1	そめもののけんきゅう	審査員特別賞
37	研究	仙台市立連坊小路小学校	6	ナミアゲハの色覚に関する2つの研究	教育長賞
38	研究	仙台市立連坊小路小学校	3	糸でんわ どの糸が一番きこえる？	部会長賞
39	研究	仙台市立連坊小路小学校	2	しらすやちりめんじゃこにまざっている生きものについてのけんきゅう	部会長賞
40	研究	仙台市立連坊小路小学校	3	色が変わるふしぎなゼリーの作り方	部会長賞
41	研究	仙台市立連坊小路小学校	1	アイスクャンデーをつくらう！	部会長賞
42	科学工作	仙台市立連坊小路小学校	5	いらいらぼう	部会長賞
43	研究	仙台市立榴岡小学校	6	ダンゴムシの曲がり方の研究	部会長賞
44	研究	仙台市立榴岡小学校	3	昼と夜の野菜の成長の比較～野菜はかせになる人へ～	部会長賞
45	研究	仙台市立榴岡小学校	3	はすの葉のけんきゅう～どんなえき体でもはじくのか？～	部会長賞
46	研究	仙台市立榴岡小学校	4	色々な雲	部会長賞
47	標本	仙台市立榴岡小学校	6	8900万年前の化石が教えてくれる真実	部会長賞
48	研究	仙台市立八幡小学校	6	水と油はどうしたら混ざりあう？～乳化実験～	部会長賞
49	研究	仙台市立八幡小学校	6	メダカの視覚と走流性の関係について	部会長賞
50	研究	仙台市立八幡小学校	5	身の回りの菌の培養～増やして観察しよう～	部会長賞
51	研究	仙台市立八幡小学校	2	リベンジ！トラップだいさくせん！！	部会長賞
52	研究	仙台市立八幡小学校	2	セミのぬけがらのひみつ	審査員特別賞
53	科学工作	仙台市立八幡小学校	4	北斗七星のイルミネーション	部会長賞
54	研究	仙台市立南小泉小学校	1	やくめをおえたたねのゆくえ ～やさいとくだものたねのかんさつ～	部会長賞
55	研究	仙台市立南小泉小学校	1	みじかなものをつかって、PHでしらべてみた	部会長賞
56	研究	仙台市立南小泉小学校	4	再生野菜でSDGs ～身近な野菜の再生スピードの比較を通して～	部会長賞
57	研究	仙台市立南小泉小学校	4	けむりの正体はなんだ!!	部会長賞
58	研究	仙台市立長町小学校	5	家にあるもので指もん検出～けいさつ官への第一歩～	部会長賞
59	標本	仙台市立長町小学校	4	葉脈標本	部会長賞
60	研究	仙台市立向山小学校	5	甘さだけじゃない 砂糖の変化 ～形と色を作っているのは砂糖？～	部会長賞
61	研究	仙台市立向山小学校	2	フルーツ人気ランキング カブト虫のけんきゅう	部会長賞
62	標本	仙台市立向山小学校	3	ぼくのたから物3 宮城でとれる昆虫たち	部会長賞
63	科学工作	仙台市立向山小学校	6	UFO信号機	部会長賞
64	研究	仙台市立北六番丁小学校	3	マイストローを使おう～地球にも自分にもやさしいストローとは～	部会長賞
65	研究	仙台市立北六番丁小学校	4	しらすの骨の研究	部会長賞
66	標本	仙台市立北六番丁小学校	2	竜の口層における500万年前の貝化石	部会長賞

作品番号	部門	学校名	学年	作品名	賞
67	標本	仙台市立北六番丁小学校	4	茂庭層における1500万年前の貝類化石	部会長賞
68	研究	仙台市立西多賀小学校	2	ながれのはやいトルネードを作ろう！	部会長賞
69	研究	仙台市立西多賀小学校	3	何色の服がすすしいの？	部会長賞
70	研究	仙台市立西多賀小学校	4	温度とたまごの研究	部会長賞
71	研究	仙台市立西多賀小学校	5	鉄がさびる条件を探せ！	部会長賞
72	研究	仙台市立西多賀小学校	5	おいしい水調べ	部会長賞
73	研究	仙台市立中田小学校	4	声で電気は作れるか？ —音発電の研究—	部会長賞
74	標本	仙台市立中田小学校	1	なつのむし ひょうほん	部会長賞
75	研究	仙台市立岩切小学校	1	ペットボトルのくもじっけん	部会長賞
76	研究	仙台市立岩切小学校	1	こんにちは「おお虫くん」	部会長賞
77	研究	仙台市立岩切小学校	2	なつの車の中のあつさをりようしたみそのはっこう	部会長賞
78	研究	仙台市立岩切小学校	4	長持ちする氷の研究	部会長賞
79	研究	仙台市立岩切小学校	4	サツマイモの甘さを引き出す調理法の研究	部会長賞
80	研究	仙台市立七郷小学校	2	わたしのおれたほねがなおのをじっとまつけんきゅう	部会長賞
81	研究	仙台市立七郷小学校	5	氷の作り方による溶けにくさの比較実験	部会長賞
82	研究	仙台市立高砂小学校	6	何色の帽子をかぶると暑さを防げるのか	部会長賞
83	研究	仙台市立高砂小学校	4	白い花に色はつくのか	部会長賞
84	研究	仙台市立高砂小学校	4	キラキラの宝石！？ロックキャンディを作ろう！	部会長賞
85	研究	仙台市立高砂小学校	6	氷がとけるスピード	部会長賞
86	研究	仙台市立高砂小学校	1	たねさん、みつけた！	部会長賞
87	研究	仙台市立東仙台小学校	2	たべられるお花のけんきゅう	部会長賞
88	研究	仙台市立東仙台小学校	3	トマトの酸はどこからくるの？	部会長賞
89	標本	仙台市立東仙台小学校	2	夏休みの ひょうほん作品 2024	部会長賞
90	標本	仙台市立東仙台小学校	5	宮城県にはなぜ鳴る砂と鳴らない砂があるのか	部会長賞
91	科学工作	仙台市立東仙台小学校	4	ひえひえ Cold Drink Machine	部会長賞
92	研究	仙台市立東長町小学校	6	磁石と電池で動く船・リベンジ編	部会長賞
93	研究	仙台市立東長町小学校	6	双子卵を見分けられる？	部会長賞
94	研究	仙台市立東長町小学校	5	日光による温度変化	部会長賞
95	研究	仙台市立小松島小学校	4	にんじんはどこを食べるのか	部会長賞
96	標本	仙台市立小松島小学校	2	岩石・鉱物 制作レポート	部会長賞
97	研究	仙台市立若林小学校	5	回る力のひみつ	部会長賞
98	研究	仙台市立国見小学校	5	稲の育て方の研究	部会長賞
99	研究	仙台市立国見小学校	5	身の回りの液体の性質を調べる研究	部会長賞

作品番号	部門	学校名	学年	作品名	賞
100	研究	仙台市立国見小学校	4	なんで山は太陽が近いのにすずしいのか	部会長賞
101	研究	仙台市立宮城野小学校	5	植物の道管・蒸散作用による花の色の変化の研究	部会長賞
102	研究	仙台市立宮城野小学校	6	水の成分量を調べて味の違いを確かめる	部会長賞
103	研究	仙台市立荒巻小学校	4	生ごみをへらす研究 ～生ごみをへらす大作戦～	部会長賞
104	研究	仙台市立荒巻小学校	3	恐竜の研究3 恐竜はなぜ大きくなったのか 「イネのさいばい実験」から考える	部会長賞
105	研究	仙台市立荒巻小学校	1	じしんに強い家を作ろう！ ストローハウスのじっけんから	部会長賞
106	標本	仙台市立荒巻小学校	4	梅田川の植物標本	部会長賞
107	研究	仙台市立鹿野小学校	5	飲み物で歯はとけるのか	部会長賞
108	研究	仙台市立鹿野小学校	5	東京の発展にこうけんした多摩川と利根川	部会長賞
109	研究	仙台市立鹿野小学校	4	きれいな氷を作りたい！！	部会長賞
110	研究	仙台市立台原小学校	1	たべものでかわる！オオタバコガのふんのいろ	部会長賞
111	研究	仙台市立台原小学校	3	すごいぞ！植物のくき SDGsのじっげんに向けて	部会長賞
112	研究	仙台市立台原小学校	4	二酸化炭素をへらそう！！	部会長賞
113	研究	仙台市立台原小学校	5	光が発芽と成長にあたえるえいきょうについて	部会長賞
115	科学工作	仙台市立四郎丸小学校	6	「自動サイコロ振り機」	部会長賞
116	研究	仙台市立新田小学校	6	アイスのとけ方と味の変化について	部会長賞
117	研究	仙台市立旭丘小学校	6	カナヘビの孵化まで&仙台市の気温変化調べ	部会長賞
118	研究	仙台市立旭丘小学校	5	雲の観察	部会長賞
119	研究	仙台市立旭丘小学校	4	アサガオで調べる身近な物の研究	部会長賞
120	研究	仙台市立旭丘小学校	3	アントシアニン発見！	部会長賞
121	研究	仙台市立旭丘小学校	2	紙のちがいにについての研究	部会長賞
122	科学工作	仙台市立旭丘小学校	4	むげんクレーンゲーム	部会長賞
123	研究	仙台市立遠見塚小学校	5	いろいろなタンパク質での草木染め	部会長賞
124	研究	仙台市立中山小学校	2	えきじょうかのふしぎ	審査員特別賞
125	研究	仙台市立中山小学校	5	最初にゴールするのはどのコースだ?! ～坂のかたむきの研究～	部会長賞
126	研究	仙台市立八本松小学校	2	あすと長町で石さがし	部会長賞
127	研究	仙台市立上野山小学校	5	『いろいろな海水の塩についての研究』	部会長賞
128	科学工作	仙台市立上野山小学校	4	水泳でオリンピックを目指す!!スタート練習機	教育長賞
129	研究	仙台市立福室小学校	2	カナヘビの赤ちゃん 一ふかのかんさつー	部会長賞
130	標本	仙台市立北仙台小学校	5	クモの標本	部会長賞
131	科学工作	仙台市立北仙台小学校	6	熱中症警戒装置	部会長賞
132	研究	仙台市立折立小学校	6	ゼラチンからコラーゲンペプチドを作る酵素の働き	審査員特別賞

作品番号	部門	学校名	学年	作品名	賞
133	研究	仙台市立折立小学校	6	海の中のマイクロなモンスターを探してみた	部会長賞
134	研究	仙台市立折立小学校	3	パラシュートのたいく時間の実験	部会長賞
135	研究	仙台市立八木山小学校	4	乳酸菌のはたらきと温度～乳酸菌のはたらきと、つくられる食品について～	部会長賞
136	研究	仙台市立幸町小学校	6	～水田に生息する小さな「微生物」～	部会長賞
137	研究	仙台市立幸町小学校	4	お茶カテキンの抗菌・殺菌効果について	部会長賞
138	研究	仙台市立幸町小学校	3	いろいろな液体の研究	部会長賞
139	研究	仙台市立幸町小学校	2	色についてのけんきゅう	部会長賞
140	標本	仙台市立幸町小学校	2	海の貝②	教育長賞
141	科学工作	仙台市立幸町小学校	6	人の体の仕組み	部会長賞
142	研究	仙台市立大和小学校	4	ねんどの研究	部会長賞
143	研究	仙台市立大和小学校	4	お菓子の宝石琥珀糖☆琥珀糖の秘密☆	部会長賞
144	研究	仙台市立大和小学校	2	ツバメがきたよ～ツバメの子育て～	部会長賞
145	研究	仙台市立大和小学校	4	ペットボトルにさしたストローからでてくる水の速さをくらべる	部会長賞
146	科学工作	仙台市立大和小学校	3	「LEDで同和という文字を光らせる」	部会長賞
147	科学工作	仙台市立大和小学校	3	「プロペラが回って物がもち上がる工作を作る」	部会長賞
148	研究	仙台市立金剛沢小学校	1	～せんこうはなびのもえるながさのけんきゅう～	部会長賞
149	研究	仙台市立金剛沢小学校	3	おふろのぼうず 大実験 ～縄文・弥生・江戸・現代～各時代の布で大バトル！	部会長賞
150	研究	仙台市立大野田小学校	6	蒸散の謎を解き明かせ	部会長賞
151	研究	仙台市立大野田小学校	4	きゅうしゅう力の研究	部会長賞
152	研究	仙台市立大野田小学校	3	花に色をつけるけんきゅう	部会長賞
153	標本	仙台市立大野田小学校	5	昆虫標本	部会長賞
154	科学工作	仙台市立大野田小学校	4	暑さをふき飛ばせ!! ハンディファン	部会長賞
155	科学工作	仙台市立大野田小学校	3	電気でくるくる回てんめいろゲーム	部会長賞
156	標本	仙台市立桜丘小学校	3	昆虫標本 みの周りにいる昆虫とあかりにあつまる昆虫	部会長賞
157	研究	仙台市立袋原小学校	5	夏のかぼちゃ～たねから育つのか～	部会長賞
158	科学工作	仙台市立袋原小学校	6	無線で知らせる大雨予報装置	市長賞
159	研究	仙台市立古城小学校	3	月と火星と金星はどれが1番地球に似ているか	部会長賞
160	研究	仙台市立川平小学校	6	アリの研究3	部会長賞
161	研究	仙台市立川平小学校	5	古代生物 カプトエビの生態についての研究 ～カプトエビを育てて観察してみよう！～	部会長賞
162	研究	仙台市立川平小学校	5	庭に生えている植物は、「外来種」、「日本種」のどちらが多い？	部会長賞
163	研究	仙台市立川平小学校	4	水の研究	部会長賞
164	研究	仙台市立川平小学校	4	のりがくつつく理由	部会長賞
165	研究	仙台市立蒲町小学校	3	「手づくりふ葉土」トマトの育ち方のちがいがい～落ち葉がちがうと成長もかわるのか～	部会長賞

作品番号	部門	学校名	学年	作品名	賞
166	研究	仙台市立蒲町小学校	4	バナナを長持ちさせるには？～日光との関係～	部会長賞
167	研究	仙台市立柊江小学校	3	アリの研究	部会長賞
168	研究	仙台市立東四郎丸小学校	5	ダイラタンシーに関する研究～様々なものでダイラタンシーが起こるかたしかめよう～	部会長賞
169	研究	仙台市立人來田小学校	3	見た目の重さの予想と実際の重さの違いを比べてみました～小さじ一杯の重さの違い～	部会長賞
170	研究	仙台市立西中田小学校	3	みんなが知らないダンゴムシのせいたい	部会長賞
171	研究	仙台市立東宮城野小学校	3	赤い食べ物のけんきゆう	部会長賞
172	研究	仙台市立東宮城野小学校	5	空気砲の強化について	部会長賞
173	科学工作	仙台市立東宮城野小学校	5	走るシマエナガ	部会長賞
174	研究	仙台市立茂庭台小学校	3	カブトムシの大きさ(おもさ)はいでんするのか	市長賞
175	研究	仙台市立田子小学校	6	食べすぎに効く食べ物は？	教育長賞
176	研究	仙台市立田子小学校	5	空の色の不思議	部会長賞
177	研究	仙台市立広瀬小学校	3	かみの毛をよく見るとふしぎがいっぱい！	部会長賞
178	標本	仙台市立広瀬小学校	6	植物標本	部会長賞
179	科学工作	仙台市立広瀬小学校	1	かがみをとりにかえてあそべるまんげきょう	教育長賞
180	科学工作	仙台市立大沢小学校	2	「プリズムでにじをえがく」	部会長賞
181	研究	仙台市立吉成小学校	5	ミニトマトの研究～地植えvsプランター～	部会長賞
182	研究	仙台市立吉成小学校	2	アリはどんなあまいものが好き？	部会長賞
183	科学工作	仙台市立吉成小学校	2	うみのイソギンチャクライト	部会長賞
184	科学工作	仙台市立吉成小学校	2	回しやすいブンブンごまの作り方	教育長賞
185	標本	仙台市立秋保小学校	4	カブトムシの体	部会長賞
186	研究	仙台市立七北田小学校	4	ダンゴムシの行動の研究	部会長賞
187	科学工作	仙台市立七北田小学校	4	電磁石を利用したUFOキャッチャー	部会長賞
188	研究	仙台市立野村小学校	2	テレビの歴史と仕組み	部会長賞
189	研究	仙台市立黒松小学校	3	ゴムで動く車を遠くまで走らせるには??	部会長賞
190	研究	仙台市立黒松小学校	3	あかちゃんのうんち	部会長賞
191	研究	仙台市立南光台小学校	5	宮城県のヤマビルの子息地についての研究	部会長賞
192	科学工作	仙台市立南光台小学校	4	電池を使わないラジオ(ゲルマニウムラジオ)	部会長賞
193	研究	仙台市立将監小学校	4	「くらべてみよう！宮城と岩手の海岸」	部会長賞
194	研究	仙台市立将監小学校	3	「かんさつしよう！！さとうのせい長」	部会長賞
195	研究	仙台市立将監小学校	3	月は動いているの？月の動きのかんさつ	部会長賞
196	科学工作	仙台市立将監小学校	4	パトカーの赤色とう	部会長賞
197	科学工作	仙台市立将監小学校	3	ぎゅうにゅうパックの船	部会長賞
198	研究	仙台市立向陽台小学校	5	魚の泳ぐ速さと骨格の関係	部会長賞

作品番号	部門	学校名	学年	作品名	賞
199	研究	仙台市立向陽台小学校	5	犬は人の感情をどのようにして感じ取るのか？の研究 ～pHの変化に着目した実験と観察を通して～	部会長賞
200	研究	仙台市立向陽台小学校	4	すっぱい食べものは電気を通すのか？の研究	部会長賞
201	研究	仙台市立南光台東小学校	5	電磁石の不思議で作る綿あめ	部会長賞
202	研究	仙台市立南光台東小学校	3	天気の見方	部会長賞
203	研究	仙台市立高森小学校	2	うきすずみの研究	部会長賞
204	標本	仙台市立高森小学校	2	夏の虫	部会長賞
205	研究	仙台市立松森小学校	3	何色のふくがあつかないか研究	部会長賞
206	研究	仙台市立将監中央小学校	6	ビタミンCの研究	部会長賞
207	研究	仙台市立将監中央小学校	4	「どの味の氷が一番早く『こおる』か『とける』か」	部会長賞
208	研究	仙台市立将監中央小学校	4	水に物はどうしてうくのか	部会長賞
209	標本	仙台市立将監中央小学校	4	トンボとチョウと甲虫の標本	部会長賞
210	標本	仙台市立加茂小学校	2	2024年にあつめたかせき	部会長賞
211	標本	仙台市立長命ヶ丘小学校	3	長命ヶ丘3丁目南りよく地の植物	教育長賞
212	標本	仙台市立長命ヶ丘小学校	1	わたしのちょうひょうほん	部会長賞
213	研究	仙台市立八乙女小学校	2	シャボン玉のつよさしらべ	部会長賞
214	研究	仙台市立八乙女小学校	4	キラキラ結晶を作ろう！	部会長賞
215	研究	仙台市立八乙女小学校	4	水が転がる里芋の葉の研究	部会長賞
216	研究	仙台市立鶴が丘小学校	5	ペットボトルの水、何が一番あたたまりやすいか実験	部会長賞
217	研究	仙台市立鶴が丘小学校	4	自作ソーラークッカーひかく実験	部会長賞
218	研究	仙台市立寺岡小学校	1	オタマジャクシのせいちょうについて	部会長賞
219	研究	仙台市立寺岡小学校	3	こなのとけ方実けん	部会長賞
220	研究	仙台市立寺岡小学校	3	はちみつができるまで	部会長賞
221	科学工作	仙台市立寺岡小学校	6	太陽光冷蔵庫	部会長賞
222	研究	仙台市立長町南小学校	6	コマの研究～ペットボトルキャップで作ったコマは超精密メタルコマに勝てるか！？～	部会長賞
223	研究	仙台市立長町南小学校	5	飛行機雲で天気予報はできるのか	部会長賞
224	研究	仙台市立長町南小学校	4	みそ汁嫌いのみそ作り研究	部会長賞
225	研究	仙台市立長町南小学校	2	むかしのお金はすごかった！金ぞくのねつでんどうの研究！！	部会長賞
226	標本	仙台市立長町南小学校	5	砂の観察と標本作り 2024	部会長賞
227	科学工作	仙台市立長町南小学校	3	<海の中のクラゲ>	部会長賞
228	標本	仙台市立西山小学校	2	ぼくの海そう図かん	部会長賞
229	標本	仙台市立西山小学校	4	葉の観察～ぼくの葉脈図かん～	部会長賞
230	研究	仙台市立南吉成小学校	3	ぼくのどりよくの「結晶」？！	部会長賞
231	研究	仙台市立南吉成小学校	6	モーターを、回せ！回せ！	部会長賞

作品番号	部門	学校名	学年	作品名	賞
232	研究	仙台市立南吉成小学校	6	犯人は汚れ！？＜汚れと電気抵抗の関係＞	部会長賞
233	科学工作	仙台市立南吉成小学校	3	ドラゴニックファイヤー号の日記	部会長賞
234	研究	仙台市立高森東小学校	6	おいしい水を調べよう	部会長賞
235	標本	仙台市立栗生小学校	1	ぼくのひょうほん	部会長賞
236	科学工作	仙台市立栗生小学校	4	電池を使わずぐんぐん走る！ゆめのリニア自動車	部会長賞
237	研究	仙台市立桂小学校	5	土壌生物の経時的調査－季節による変化－	部会長賞
238	研究	仙台市立桂小学校	3	恐竜の首の骨の数についての研究 完結編	教育長賞
239	研究	仙台市立桂小学校	3	野さいの研究	部会長賞
240	科学工作	仙台市立桂小学校	5	「ふりこ時計の仕組み」	部会長賞
241	科学工作	仙台市立桂小学校	2	『魚がカブよく泳いでいたよ。』	審査員特別賞
242	科学工作	仙台市立桂小学校	1	ふね	部会長賞
243	研究	仙台市立柳生小学校	4	色水で野菜の葉は色付くのか？	部会長賞
244	標本	仙台市立柳生小学校	6	利府町葉山の昆虫記録	部会長賞
245	科学工作	仙台市立柳生小学校	2	風の力で春夏秋冬	部会長賞
246	研究	仙台市立市名坂小学校	6	ペーパークロマトグラフィーによる色素分離の基礎研究	部会長賞
247	研究	仙台市立市名坂小学校	6	野生のカナヘビは何を食べるのか	部会長賞
248	研究	仙台市立愛子小学校	3	仙台市地下鉄南北線 化石トレジャーハンティング	部会長賞
249	標本	仙台市立富沢小学校	5	富沢に生息するチョウの標本	部会長賞
250	科学工作	仙台市立富沢小学校	4	潜望鏡と電気やブーリーの仕組みを使ったりリモートエクスポレーション	市長賞
251	研究	仙台市立泉松陵小学校	5	雲を作る	部会長賞
252	研究	仙台市立錦ヶ丘小学校	1	どのほれいざいが、ながもちするか	部会長賞
253	研究	仙台市立錦ヶ丘小学校	4	どの色が日光で熱くなりやすいのか	部会長賞
254	研究	仙台市立錦ヶ丘小学校	6	味と酸性・中性・アルカリ性の関係はあるのか？	部会長賞
255	研究	仙台市立荒井小学校	6	夏休み2024(7/22～8/23)私の家の降水量2	部会長賞
256	研究	宮城教育大学附属小学校	2	カイコのすきななにおいについてのけんきゅう～カイコはにおいを学しゅうするか～	部会長賞
257	研究	宮城教育大学附属小学校	2	しらすにはほねがあるのかな？～しらす・透明骨格標本への道～	部会長賞
258	研究	宮城教育大学附属小学校	4	身近な水環境を調べよう！	部会長賞
259	研究	宮城教育大学附属小学校	3	アリさんのすきなものなあに	部会長賞
260	研究	宮城教育大学附属小学校	3	さい強グラブ手入れじゅつ	部会長賞
261	科学工作	宮城教育大学附属小学校	6	エレベーターの仕組みの研究	部会長賞
262	研究	聖ウルスラ学院英智小学校	5	凍らせたスポーツドリンクは、最初と最後で味のこさがなぜちがうのか	部会長賞
263	研究	聖ウルスラ学院英智小学校	3	ペットボトルろかそうち	部会長賞
264	研究	聖ウルスラ学院英智小学校	3	糸電話のしゅるいによって聞こえかたはかわるのか	部会長賞

作品番号	部門	学校名	学年	作品名	賞
265	研究	聖ウルスラ学院英智小学校	2	アリのすのけんきゅう	部会長賞
266	研究	聖ウルスラ学院英智小学校	3	カプトムシのフンで発電!?再生可能エネルギーに挑戦	部会長賞
267	科学工作	聖ウルスラ学院英智小学校	6	小人の国のバッティングセンター	部会長賞
268	研究	聖ドミニコ学院小学校	2	花粉の色と形のかんさつ～1年を通して～	審査員特別賞
269	研究	聖ドミニコ学院小学校	4	電気を通す水よう液の研究	部会長賞
270	研究	聖ドミニコ学院小学校	1	メダカのとまごとふかのかんさつ	部会長賞
271	研究	聖ドミニコ学院小学校	6	ムラサキキャベツの代わりは冬にあるのか	部会長賞
272	標本	聖ドミニコ学院小学校	6	ナナフシ(モドキ)の観察	部会長賞
273	科学工作	聖ドミニコ学院小学校	6	三極モーターの扇風機～モーターの仕組みと制作～	部会長賞
274	科学工作	聖ドミニコ学院小学校	5	静電気発生装置	部会長賞
275	研究	仙台白百合学園小学校	2	ナミアゲハとクロアゲハの観察と行動の研究	市長賞
276	研究	仙台白百合学園小学校	3	しおの結晶を作る実験	部会長賞
277	標本	仙台白百合学園小学校	2	身近な場所の石ひろいと標本づくり	部会長賞