

第78回 科学作品展 特選 一覧表

番号	郡市名/高校	学 校 名	部	出 品 名
1	阿 波	伊 沢 小 学 校	1	筆アラウーノ
2	海 部	海 部 小 学 校	1	すぐにげナイト
3	海 部	牟 岐 中 学 校	1	天井用水滴取り
4	海 部	海 陽 中 学 校	1	片手消毒で床ふける
5	小 松 島	小 松 島 南 中 学 校	1	はがせる脚カバー
6	阿 南	羽 ノ 浦 中 学 校	1	葉っぱだけとれるちりとり
7	板 野	板 野 西 小 学 校	1	ぴったりテープ
8	板 野	北 島 中 学 校	1	脱力ちりとり
9	名 西	石 井 中 学 校	1	アルミ缶の凹面鏡
10	板 野	北 島 中 学 校	1	コットン・ボールライト
11	阿 波	土 成 小 学 校	2	ひょうたんの観察ー何個の実をつけるかなー
12	阿 波	林 小 学 校	2	レモンで作る電池を調べてみると
13	阿 波	土 成 中 学 校	2	土壌に与える影響は？
14	勝 浦	横 瀬 小 学 校	2	あさがおのはながひらくじかんとしぼむじかん
15	海 部	日 和 佐 小 学 校	2	砂が積もる不思議
16	海 部	海 南 小 学 校	2	氷のひみつ
17	海 部	宍 喰 小 学 校	2	家の庭の草花調べ
18	海 部	宍 喰 中 学 校	2	表面張力はなぜはたらくのか
19	小 松 島	立 江 小 学 校	2	くるくる くるりん つる調べ
20	小 松 島	坂 野 小 学 校	2	すいこんだ水はどうなるか
21	小 松 島	和 田 島 小 学 校	2	とけにくいのはどれだ氷ンピック2021
22	小 松 島	小 松 島 中 学 校	2	氷をはやくとかす方法の研究
23	小 松 島	小 松 島 南 中 学 校	2	クリーンエネルギー
24	阿 南	見 能 林 小 学 校	2	すべりやすさとすべりにくさのなぞ
25	阿 南	見 能 林 小 学 校	2	鏡のくもり止めるんジャー！
26	阿 南	羽 ノ 浦 小 学 校	2	飛べ！アルソミトラのように！
27	阿 南	羽 ノ 浦 小 学 校	2	徳島県南部で採集した貝と海岸の特徴について
28	阿 南	阿 南 中 学 校	2	台所用洗剤で植物は育つのか
29	阿 南	富 岡 東 中 学 校	2	氷を長持ちにさせる方法
30	阿 南	富 岡 東 中 学 校	2	地球に優しい紙作り3

第78回 科学作品展 特選 一覧表

番号	郡市名/高校	学 校 名	部	出 品 名
31	阿 南	富 岡 東 中 学 校	2	ペットボトル保冷作戦
32	阿 南	富 岡 東 中 学 校	2	野菜の冷蔵保存には何に包むのが適しているのか？
33	阿 南	富 岡 東 中 学 校	2	カビを防止する食品は？
34	阿 南	富 岡 東 中 学 校	2	浮力のヒミツを探る～Part2～
35	阿 南	富 岡 東 中 学 校	2	カビの秘密にせまる！
36	那 賀	鷲 敷 小 学 校	2	吸った水の不思議
37	那 賀	鷲 敷 中 学 校	2	暑さを科学する
38	那 賀	相 生 中 学 校	2	お茶と温度と水の関係
39	徳・東	昭 和 小 学 校	2	本を水に落とすとしずむだろうか
40	徳・東	加 茂 名 南 小 学 校	2	藍の生葉染め研究3～時間の経過と色について～
41	徳・東	南 井 上 小 学 校	2	草木染め 庭の植物で染めてみた
42	徳・東	富 田 中 学 校	2	抗菌作用の真実を見る
43	徳・東	城ノ内中等教育学校	2	ヤモリ&クモ、アリvsヨーグルトなどのふた
44	徳・東	城ノ内中等教育学校	2	県産アワビ類の夜間行動及び触覚切除による行動解析
45	徳・東	鳴教大附属中学校	2	円柱は本当に強いのか？
46	鳴 門	黒 崎 小 学 校	2	肉のやわらかグランプリ
47	鳴 門	鳴 門 市 第 一 小 学 校	2	ハスのひみつ
48	鳴 門	板 東 小 学 校	2	合成洗剤が植物に与える影響について
49	鳴 門	瀬 戸 中 学 校	2	人間の関節モデル
50	吉 野 川	川 島 小 学 校	2	「金メダルの輝き」10円玉でせまる
51	吉 野 川	川 島 小 学 校	2	おいしい水ってなに？－私の周りの水調べ－
52	吉 野 川	川 島 小 学 校	2	「葉」はなぜ緑色に見えるのかを確認する実験
53	吉 野 川	川 島 小 学 校	2	見えない菌はコロナだけではなかった－菌の培養実験－
54	吉 野 川	山 川 中 学 校	2	水面から飛び上がる高さの研究
55	吉 野 川	山 川 中 学 校	2	ガウス加速器を使った加速実験
56	吉 野 川	山 川 中 学 校	2	オオカナダモや寒天でオリジナル電池は作れるのか？
57	吉 野 川	鴨島・飯尾敷地小学校	2	摩擦力って何
58	美 馬	江 原 中 学 校	2	身近に見られる外来種植物の比較
59	美 馬	脇 町 中 学 校	2	土の色の違いと活断層
60	美 馬	穴 吹 中 学 校	2	付きやすい汚れと落ちやすい汚れ

第78回 科学作品展 特選 一覧表

番号	郡市名/高校	学 校 名	部	出 品 名
61	美馬	貞光小学校	2	紫外線のふしぎ
62	美馬	半田中学校	2	シャボン玉をもっと知ろう
63	三好	池田小学校	2	短い＝強い？ ～オイラーの柱の法則～
64	三好	池田中学校	2	身近なもので天然酵母のパンを焼こう！
65	板野	北島北小学校	2	紙を強くするひみつ
66	名西	石井小学校	2	土の力 in the garden
67	名西	神領小学校	2	一番強い橋はどれ？
68	鳴門	里浦小学校	2	けんび鏡で観察してみよう
69	吉野川	市立川島中学校	2	パンのカビの生え方
70	阿波	阿波中学校	2	色によつての温まり方の違い
71	板野	北島中学校	2	へちまの育て方と利用法
72	高校	富岡西高等学校	2	柚香(ゆこう)の美容成分配合!お肌ツルツル化粧水!
73	高校	富岡西高等学校	2	効率の良い教室の換気方法とサーキュレーター-の相乗効果
74	阿南	津乃峰小学校	3	種の採集
75	阿南	羽ノ浦小学校	3	植物採集～春と夏の野草～
76	阿南	新野中学校	3	室戸阿南海岸国定公園内の貝の採集
77	徳・東	加茂名中学校	3	貝の研究
78	吉野川	森山小学校	3	ガの標本(光に集まる昆虫)
79	板野	藍住東中学校	3	徳島の貝の標本
80	名西	石井小学校	3	とくしまにいるハチ
81	鳴門	鳴門市第一中学校	3	植物標本
82				
83				
84				
85				
86				
87				
88				
89				
90				