

平成28年度 川崎市中学校 理科作品展 入選作品 (第1学年)

【 A 自由研究の部 】

NO	学校番号	学校名	分類	作品番号	学年	作品名	氏名	入選	佳作	銅賞	銀賞	金賞
1	39	栴形	化	3905	1	5つの薬品の違い	滝沢 結菜					金賞
2	14	塚越	化	1409	1	炭にできる物とその条件 ～身近な物質、炭に迫る～	木村 海斗 山室 廣太				銀賞	
3	14	塚越	化	1407	1	電気を流す水溶液 ～電気の流れやすさの比較～	伊藤 友輔 北岡 真幸 鹿久保 俊佑			銅賞		
4	14	塚越	化	1408	1	ケミカルフラワー ～美しき化学の花の可能性を探る～	横山 隼 古田 康太郎 倉田 康平			銅賞		
5	23	宮内	生	2316	1	生ゴミが土に還るまで ～ペットボトルコンポストの 観察～	鈴木颯斗			銅賞		
6	34	向丘	生	3401	1	「水をはじく」に隠された植物の進化と知識	小川 空来			銅賞		
7	52	はるひ野	物	5215	1	濡れた本を復活させろ！	白戸 花佳			銅賞		
8	3	川中島	物	0324	1	「物体の周り」に流れる空気の可視化	増淵 稜雅		佳作			
9	11	川崎高等学校 附属	生	1101	1	えひめの愛が君津の人参を立ち直らせる？～切れ 端にも愛(AI)をください～	吉田つかさ		佳作			
10	13	御幸	生	1330	1	ウツボカズラの補虫袋は虫を捕まえるだけか	和田 匠史		佳作			
11	26	橘	生	2607	1	鮮度を守れ 野菜防衛隊 ～新聞紙で包むと野菜の鮮度を守れるのか～	田村 将吾		佳作			
12	29	西高津	物	2901	1	マルコーニの火花送信機による電波発信の実験	八尋 俊平		佳作			
13	33	宮前平	物	3306	1	ダブルリング飛行機の研究	鈴木 翔矢 森谷 太陽 山下 隼人		佳作			
14	34	向丘	地環	3403	1	危ない崖はどんな崖？	平松 毅士		佳作			
15	43	生田	物	4310	1	『宇宙に続く階段』～積み木の上の世界と不思議 ～	高山 泰子		佳作			
16	43	生田	生	4311	1	6年間庭に飛んでくるチョウを観察して&アゲハチョ ウのオスはどうやってメスを見分けている	石津 咲, 石津 滯		佳作			
17	1	大師	物	124	1	画用紙でダンボールより強くできるのか	船江 倅郁	入選				
18	3	川中島	化	0319	1	野菜の酵素でポンッ！	高杉 奏葉	入選				
19	3	川中島	化	0323	1	ニスのひみつ	針ヶ谷 水柚	入選				
20	3	川中島	物	0325	1	屋内外の車とさまざまな気温と温度の変化	下野 芽吹, 吉永 日和	入選				
21	3	川中島	化	0327	1	飲料水で骨がとけるの！？	嶋田 ひなの	入選				
22	3	川中島	物	0329	1	お手頃価格のハブラシと高級ハブラシについて	長嶋 優芽	入選				
23	5	臨港	化	0505	1	貝殻は身近な飲料水でとけるのか？	服部 悠希	入選				
24	5	臨港	生	0506	1	植物の成長方向と重力の関係	井上 凜香	入選				
25	8	渡田	生	0807	1	こまつな太郎の観察 2016年 夏	濱崎 萌音	入選				
26	11	川崎高等学 校附属	物	1117	1	Bluetoothの聴こえる距離と性質	溝入宏子	入選				
27	11	川崎高等学 校附属	化	1119	1	熱中症予防にも役立つ！！地面の材質と表面温 度、照り返しの関係	浜大凱	入選				
28	12	南河原	化	1207	1	自宅おいしい味付けゆで卵	小林 希実	入選				
29	13	御幸	地環	1328	1	ポケモンGOとGPS	小木 冬真	入選				
30	14	塚越	物	1410	1	火で温めて進むボンボン蒸気船 ～アルミパイプの太さや円の径を変えての速度比較 ～	工藤 勇貴 高田 昭仁	入選				
31	16	南加瀬	化	1601	1	水中で作ったシャボン玉について調べる	亀田七海	入選				
32	17	平間	物	1707	1	水パワーの不思議 ～表面張力の実験～	河内 きらり	入選				
33	18	玉川	生	1801	1	クサグモの捕食の謎	富永結太	入選				
34	18	玉川	物	1802	1	冷風扇と扇風機の涼しさの比較に 関する研究	川島琉太郎	入選				
35	18	玉川	物	1803	1	氷を溶けにくくするペットボトルカバーの開発	北林大輝	入選				
36	21	今井	生	2124	1	記憶力選手権！ ～いつ、どんな環境で学習するのが一番いいの か？	西村 明寿果	入選				

奨励賞

37	21	今井	化	2125	1	ヨーグルトの汁のなぞと高速水切り方法	山田 佳穂	入選			
38	21	今井	生	2126	1	アリの甘い物に興味なし？	森 清香	入選			
39	23	宮内	物	2315	1	音(ピアノ)の自由研究	吉田真彩	入選			
40	23	宮内	化	2317	1	ドライシャツvs綿のシャツ ～水分吸収発散実験～	高野真衣	入選			
41	24	西中原	生	2410	1	植物による気孔のちがひ	中木涼葉	入選			
42	27	高津	生	2702	1	飲食による歯のエナメル質の影響	中村 弥美	入選			
43	27	高津	物	2704	1	木の繊維方向による強度のちがひ	江原 凜信	入選			
44	28	東高津	生	2802	1	走竜の研究	枇杷橋勇汰	入選			
45	30	宮崎	化	3009	1	ゼロから即席めん	宮田 鋭	入選			
46	32	有馬	化	3202	1	「黒いしゃぼん玉」の研究	池田 悠馬	入選			
47	32	有馬	化	3203	1	鏡が曇ること	稲葉 真徳	入選			
48	42	菅	物	4210	1	電池の減り方、得な電池は？！	小田部 潤	入選			
49	45	西生田	生	4522	1	漬け物の野菜がしおれる理由について	星野 元	入選			
50	46	金程	生	4605	1	パンの発酵とイースト菌	藤岡玲実	入選			
51	46	金程	物	4609	1	のびる？縮む？布の正体をつきとめる！！	望月稜大	入選			
52	52	はるひ野	物	5217	1	揚力の翼で空を飛べ！	梶谷 祥世	入選			
53	52	はるひ野	物	5219	1	ボールのよく飛ぶ条件	富田 優吾	入選			
54	53	壘	化	5301	1	冷たく飲めるペットボトル飲料	清水 達弥	入選			

平成28年度 川崎市中学校 理科作品展 入選作品 (第2学年)

【 A 自由研究の部 】

NO	学校番号	学校名	分類	作品番号	学年	作品名	氏名	入選	佳作	銅賞	銀賞	金賞
1	23	宮内	生	2309	2	イネの植物ホルモン(ストリゴラクトン)に関する一考察 ～祖父米の成長記録Ⅱ～	小山秀幸					金賞
2	14	塚越	物	1403	2	冷やすと電気が流れやすい part2	成川 貴則				銀賞	
3	18	玉川	物	1804	2	摩擦の不思議part2～古代エジプトの謎～	三塚隆平				銀賞	
4	51	白鳥	化	5110	2	酵～究極のふわふわパンを求めて～第二報	山本 翔夏				銀賞	
6	14	塚越	化	1406	2	ペプシンの反応条件を探る ～人工胃液による消化の検証～	吉田 美々花			銅賞		
7	30	宮崎	地	3008	2	「気圧の変化がわかれば、明日の天気がわかるかな」お天気博士になるために～入門編～	三島川 璃音			銅賞		
8	46	金程	地環	4612	2	私たちの大地の秘密を探れ！パート2 ～箱根火山は真鶴の大地とつながっているのか～	前田七海			銅賞		
9	47	長沢	化	4701	2	試験管の中で菌を作る	鏡味 怜			銅賞		
10	13	御幸	化	1314	2	強くて硬い鉄の弱点！？ ～腐食の進行とその理由～	井脇 妃菜		佳作			
11	14	塚越	物	1402	2	空気砲の可能性を探る！	鈴木 聖翼		佳作			
13	18	玉川	化	1806	2	凝固点降下に抵抗！！ ～夏をおいしく過ごすには！？～	魚谷柚奈		佳作			
14	21	今井	地環	2112	2	多摩川の水質調査	大塚 双葉		佳作			
15	30	宮崎	物	3004	2	生徒が嬉しいシャープペンと先生が嬉しいシャープペン	小田 のどか		佳作			
16	39	栢形	物	3903	2	小型紙ヒコーキへの挑戦 ～紙ヒコーキはどこまで小型化できて飛ばせるかの実験～	柳澤 歩		佳作			
17	40	中野島	生	4005	2	多摩川河口干潟生き物調査 Part 2 ～多摩川河口干潟の底生動物と他地域の土壌動物の比較～	志賀 芳紀		佳作			
18	45	西生田	生	4502	2	鶏の卵のふ化についての研究	藤山 宣光		佳作			
19	46	金程	生	4613	2	LED ～LED照明による植物の成長～PART2	原田綾花		佳作			
20	3	川中島	物	0311	2	ピサの斜塔は私のベランダ	朴 美宇	入選				
21	3	川中島	地環	0316	2	地震グラグラ 僕らはどキドキ～プレートはどこまでずべるのか？～	提箸 倫人	入選				
22	4	桜本	物	0401	2	紙の吸水力とその性質	具志堅 サマンタ	入選				
23	13	御幸	生	1318	2	アサガオに体内時計はあるのだろうか	岡 紗都子	入選				
24	13	御幸	生	1319	2	魚の歯は語る ～魚の食べ物と歯の関係～	鋸持 裕真	入選				
25	17	平間	生	1703	2	曲がる！曲がる！ ～カイワレダイコンの光屈性について～	河内 ひなた	入選				
26	17	平間	物	1704	2	まさかのまさつ？！	田久保 珠亜	入選				
27	19	住吉	物	1909	2	武蔵小杉のビル風について	山口 遼介	入選				
28	19	住吉	物	1910	2	AMラジオの地形、場所、時刻による受信の違い	日野 和博	入選				
29	20	井田	物	2012	2	ズズズ禁止令	征矢 明香里	入選				
30	21	今井	生	2118	2	あなたの家にも必ずいる！？微生物	千場 美風	入選				
31	21	今井	化	2123	2	あなたの歯は大丈夫？歯の実験！	小林 雅	入選				
32	21	今井	生	2135	2	さらば日光～豆苗の軌跡～Part2	神田 千彩子	入選				
33	21	今井	生	2136	2	水中微生物の研究と繁殖実験 Part2	吉田 莉々果	入選				
34	21	今井	化	2137	2	冷凍マジック2 ～卵編～	森 あこ	入選				
35	23	宮内	生	2310	2	発酵する不思議 食品の発酵を調べる	西澤咲紀	入選				
36	23	宮内	物	2314	2	多くの荷物を運べるルートは？～浮力の研究～	西山由依	入選				
37	27	高津	生	2709	2	塩分による植物への影響	本間 健太	入選				
38	28	東高津	化	2805	2	ゲル化剤を用いた植物の水やりへの可能性パート2	山崎光璃	入選				

研究部会長賞

39	33	宮前平	生	3307	2	土壌微生物がつなく命のバトン ～生ゴミや生物の死がいの分解から野菜の収穫まで～	安藤 らな	入選			
40	33	宮前平	物	3309	2	電子レンジの真実	長谷川 夢留	入選			
41	41	南菅	生	4101	2	犬の嗅覚はどこまで優れているのか	長船 莉良	入選			
42	42	菅	地環	4208	2	天候は環境を創る ～1000 hPa～	佐藤 珠里	入選			
43	45	西生田	生	4501	2	おいしい温泉卵を作る	根岸 星伍	入選			
44	45	西生田	地環	4503	2	多摩川での化石の発掘Ⅱ	奥川 朝陽	入選			
45	46	金程	生	4615	2	卵がパッカーン ～うずらのふか～	古里優芽	入選			
46	46	金程	生	4618	2	TBG～野菜の発酵ガス～	篠崎諒、福士友偉	入選			
47	46	金程	生	4619	2	我が家のほこりの実態に迫る	白井理紗、春本美咲	入選			
48	46	金程	化	4621	2	飽和状態に他の物質を入れたら溶けるのか？	木野村 悠	入選			
49	48	麻生	物	4803	2	テルミンについて～part2～	下川 愛裕美	入選			
50	48	麻生	物	4804	2	液体の粘度と音の関係	植月 美緒	入選			
51	49	柿生	生	4906	2	真夏の大脱出	鴨志田明日飛	入選			
52	51	白鳥	物	5112	2	タイヤを変えて目指せ最速！！	植田 航世	入選			
53	51	白鳥	物	5113	2	サッカーボールの蹴り方の研究	丸山 蓮	入選			
54	52	はるひ野	地環	5209	2	効率よく太陽の熱を吸収し、水温を上げよう！	旭野 絵里	入選			
55	52	はるひ野	化	5210	2	安全なアイスの食べ方とは？	塙 竜二	入選			
56	52	はるひ野	化	5211	2	赤い標識は青い標識よりも劣化する？	長野 真奈	入選			

平成28年度 川崎市中学校 理科作品展 入選作品 (第3学年)

【 A 自由研究の部 】

NO	学校番号	学校名	分類	作品番号	学年	作品名	氏名	入選	佳作	銅賞	銀賞	金賞
1	21	今井	化	2102	3	究極ヘアケア～Part3～ ブラッシングを極めろ！	内田 莉帆					金賞
2	13	御幸	物	1302	3	流れの抵抗をかわして進め PartⅢ	加賀 千博					金賞
3	19	住吉	物	1901	3	音のカチカチ2～音・振動が作る模様を見る～	水田 頼子				銀賞	
4	20	井田	生	2001	3	私とひまわりの集大成 共に歩んだ5年間 ～私からあなたへ最後に送る4つの挑戦状～	戸内 未美				銀賞	
5	33	宮前平	物	3301	3	段ボール研究3 ～水に強くて丈夫な段ボール制作に挑戦～	夏堀 紗奈				銀賞	
6	30	宮崎	生	3002	3	pHで見る植物の伸長成長とプロトン	日向 祐大			銅賞		
7	42	菅	物	4201	3	航空機の主翼の変化について	古賀 充			銅賞		
8	46	金程	地環	4601	3	また会ったな！！	辻村芽衣			銅賞		
9	51	白鳥	生	5101	3	たかがタンポポ、されどタンポポ！ 近所大調査！！	伊藤 秋穂			銅賞		
10	52	はるひ野	物	5202	3	LIFT OFF～ロケットへの挑戦 FINAL～	塙 裕貴、穴見 優樹			銅賞		
11	52	はるひ野	物	5203	3	音の秘密を探る～木材と周波数の関係に迫る～	福田 大			銅賞		
12	9	富士見	化	0904	3	飲料を冷たく保存するために	水井 野乃		佳作			
13	11	川崎高等学校附属	化	1111	3	身近な飲み物の色が変わった?! ～着色料の世界～	杉本 聖梨		佳作			
14	14	塚越	化	1401	3	結晶の研究	上田 智輝 草刈 翔伍		佳作			
15	20	井田	物	2023	3	ホッチキスの商品テスト ～どんなホッチキスがよいホッチキスか?～	新谷 也実		佳作			
16	21	今井	物	2101	3	毎朝一秒が大切!! 一刻も早く水筒にお茶を!! ～温巻きの正体はなんと、低気圧と一緒だった～	奥山 泰成		佳作			
17	23	宮内	物	2303	3	自作スピーカーの性能を高める研究	末永幸大		佳作			
18	42	菅	地環	4202	3	菅の大地と水	亀井 鏡介		佳作			
19	43	生田	地環	4301	3	『断層って?』	橋本 隼		佳作			
20	46	金程	生	4628	3	筋トレは結果にコミットするのか	渡辺深桜		佳作			
21	46	金程	物	4634	3	“二重” “振り” Swing Swing	藤田幸哉		佳作			
22	51	白鳥	生	5103	3	耳石を調べて魚の生態を知る	大友 晴登 石川 諒成		佳作			
23	51	白鳥	物	5107	3	コマがよく回る条件とは?	相川 修平		佳作			
24	52	はるひ野	生	5204	3	ベジタブルマジック	伊左治 丞		佳作			
25	1	大師	化	103	3	納豆菌に他の菌を混ぜるとどうなるのか?	塚原 悠	入選				
26	1	大師	化	104	3	果物の見た目を良く保つにはどうすればいいのだろうか?	小野 暖乃	入選				
27	1	大師	物	107	3	パラシュート ～素材・形・高さを変えて飛ばす～	岩浪 陸	入選				
28	1	大師	物	111	3	ぬれた紙をかわかすには…	東阪 駿	入選				
29	1	大師	物	115	3	美しいミルククラウンを作る条件とは?	小野 鼓乃	入選				
30	5	臨港	生	0501	3	塩害を再現する実験	町田 春菜	入選				
31	9	富士見	物	0901	3	紙の繊維と強度の関係性	菅野 有紗	入選				
32	9	富士見	物	0902	3	8コで証明! 教科書は正しい!?	橋本 リの	入選				
33	9	富士見	化	0903	3	大切なものをサビから守る	橋本 唯	入選				
34	11	川崎高等学校附属	物	1115	3	火話 ～ひわ～	倉田 結菜, 佐藤 絢音	入選				
35	12	南河原	物	1202	3	豆腐の浮き沈みについて調べよう	川崎 央	入選				
36	13	御幸	化	1301	3	緑茶なのに茶色 ～なぜ時間がたつとお茶の色は変わるのか～	神津 悠登	入選				

市長賞

教育長賞

37	13	御幸	地環	1304	3	高分子吸収ポリマーの秘密 ～蒸発率と植物の成長～	明石 実幸	入選			
38	13	御幸	化	1305	3	薬は体の中でどのように溶けていくのか？ ～薬が溶ける速さの研究～	那須皆愛子	入選			
39	13	御幸	物	1309	3	ペットボトルがJump！ Move！ ～慣性の法則の不思議～	上保沙英子 真弓華歩	入選			
40	17	平間	物	1701	3	それいけ墨汁ブシャー スプレーノズルみんな違ってみないいい	鈴木 日菜 橋本 陽菜莉	入選			
41	17	平間	物	1702	3	下も向いて歩こう ～もう空だけは見ない～	鯉淵 孔 名取 由輝	入選			
42	19	住吉	物	1904	3	スピーカーの実験	日野 詠子	入選			
43	19	住吉	生	1905	3	痛いのは、どこ？	塙 望恵実	入選			
44	20	井田	物	2018	3	身の回りの紫外線量とUVケア	四方 静玲奈	入選			
45	20	井田	物	2021	3	紙、消しゴム、えんぴつとの関係 ～それぞれの性質の相性が鍵～	菱山 千聡	入選			
46	20	井田	生	2022	3	敏感肌の母へ捧ぐ	堀本 拓真	入選			
47	20	井田	物	2024	3	ストライクを狙え！ ～ボウリングにカーブは必要か？～	佐藤 義昌	入選			
48	21	今井	物	2104	3	PCが壊れる！？CPUを熱暴走してみた！	久保 宥斗	入選			
49	22	中原	生	2201	3	調べてビックリ川魚の体色変化	古谷 匡基	入選			
50	23	宮内	物	2301	3	私の最強ガードマン	鬼頭柚羽	入選			
51	23	宮内	化	2302	3	さびの研究	本道日菜子	入選			
52	23	宮内	物	2306	3	もつと遠くへ 紙飛行機を飛ばせ！	小山未菜	入選			
53	23	宮内	物	2307	3	熱気球を飛ばそう	井上哲太	入選			
54	24	西中原	物	2404	3	届けよう扇風機の風	升川樂	入選			
55	25	東橋	物	2505	3	リングキャッチャー 2500回挑戦！	市道 武琉	入選			
56	25	東橋	物	2506	3	紙は8回までしか折れない！	中川 里奈	入選			
57	25	東橋	物	2507	3	クルクル紙のパウンド力を検証する！	高原 裕大	入選			
58	27	高津	物	2714	3	汚れがつかない車はできるか？	青島 健人	入選			
59	27	高津	物	2716	3	なぜ3枚？	加藤 美優香	入選			
60	28	東高津	生	2801	3	ダンゴムシは丸まるが	桔川桃子	入選			
61	31	野川	地環	3101	3	川崎市の酸性雨の傾向について	安原拓海	入選			
62	33	宮前平	化	3310	3	なぜ「薬」は水で飲まなければいけないのか	脇 夏海	入選			
63	33	宮前平	物	3312	3	光楽器の研究	酒井 瑞貴	入選			
64	35	平	物	3501	3	メガホンの音の広がり方	川本 拓也	入選			
65	36	菅生	化	3601	3	金属イオンの研究	牧 莉々香	入選			
66	38	稲田	生	3801	3	多肉植物の研究	田中 満菜	入選			
67	38	稲田	地環	3805	3	保水力の高い砂を作ろう	宮園 祐弥	入選			
68	39	枳形	化	3901	3	手洗い大作戦	宮崎 愛梨	入選			
69	39	枳形	物	3902	3	紙は力持ち！？	延沢 結佳子	入選			
70	40	中野島	物	4001	3	携帯電話の「圏外」の考察 ～電磁遮蔽と電波の研究～	三海 真義	入選			
71	42	菅	化	4203	3	ペットボトルはもう要らない!? 持ち運べる水"Ooho"を作ってみよう！	内山 貴斗・杉本 優斗・ 荒田 晴斗	入選			
72	43	生田	生	4303	3	UDONの伸びについて考える Part2	安江 華鈴	入選			
73	44	南生田	生	4401	3	髪の毛は1日に何本抜けるのか	阿部 友美	入選			
74	44	南生田	物	4402	3	手作り糖度計 ～定規で甘さを測る～	菊池 亜々弥	入選			

75	46	金程	生	4638	3	漬物のひみつ	渡部彩乃	入選			
76	48	麻生	生	4801	3	効率よく暗記したい！～記憶するのに最適な条件～	高宮 理和子	入選			
77	49	柿生	生	4901	3	すごい力見せろ！！自然界のボンドPART2	岩井菜々子	入選			
78	50	王禅寺中央	物	5001	3	身近なのりのNo.1決定戦	岩崎里音	入選			
79	50	王禅寺中央	地環	5002	3	はくの町の生き物たちが教えてくれる 人と生き物が共に生きる環境の保ち方 ～生き物たちが教えてくれる持続可能な環境共生の	鈴木聡童	入選			
80	52	はるひ野	生	5201	3	唾液が教えてくれる	小河 千花	入選			
81	52	はるひ野	物	5205	3	Pocky の空箱から見える体積と面積と包装紙の関係	井上 玲奈	入選			
82	52	はるひ野	物	5206	3	自転車のジオメトリー	古川 小太郎	入選			
83	1	大師	化	101	3	あれ？こんな色だった？	工藤 光桜	入選			
84	2	南大師	物	0201	3	素材の保温性	倉澤 健人	入選			
85	3	川中島	生	0301	3	片栗粉の不思議 ～でんぶんの正体とは～	倉形 茜	入選			
86	6	田島	化	601	3	イオンの動きを調べよう	大野 凜音	入選			
87	7	京町	化	701	3	絶対に割れないシャボン玉がそこにはある！	市川 慎之介	入選			
8	8	渡田	化	0801	3	水垢をきれいにするためには・・・	中野 涼	入選			
89	10	川崎	生	1001	3	セミの一生 ～夏の虫なのに暑さに弱い彼らの不思議～	大谷 文香	入選			
90	12	南河原	物	1201	3	重さに耐えられる強い橋を作ろう！ ～パスタブリッジ～	吉田 美結	入選			
91	15	日吉	化	1501	3	VS 湿気	福岡 美歩	入選			
92	24	西中原	物	2401	3	雨に濡れる量は何によって変わるのか	北野詩	入選			
93	25	東橘	物	2501	3	夢を乗せて飛ばせ！！一番飛ぶ紙飛行機は？	長谷川 莉沙	入選			
94	26	橘	物	2601	3	最大静止摩擦力はどのようにしたら大きくなるか	川人 崇央	入選			
95	27	高津	化	2701	3	美味しい麺のゆでかた	杉本 愛乃	入選			
96	32	有馬	物	3201	3	ボールのはね方の研究	松下 桃子	入選			
97	37	犬蔵	物	3701	3	物体の状態が異なる場合のエネルギーの受け方について	田口 嵩	入選			

平成28年度 川崎市中学校 理科作品展 入選作品（標本）

【 B 標本の部 】

NO	学校番号	学校名	分類	作品番号	学年	作品名	氏名	入選	佳作	銅賞	銀賞	金賞
1	23	宮内	地環	2319	2	多摩川の化石100万年前の自然界 ～1年間の大研	福永拓真				銀賞	
2	19	住吉	生	1911	3	身近で採れる毒にも薬にもなる植物標本&絶滅危惧	横田 遥紀		佳作			
3	3	川中島	生	0305	3	ケンタッキーで骨格標本を作ろう。	上原 紳之介	入選				
4	9	富士見	生	0913	2	俺のK(肩)K(甲)K(骨)コレクション！！	安東 和海	入選				
5	12	南河原	生	1211	3	高山植物の標本	市川 豪人	入選				
6	13	御幸	生	1333	3	環境に影響を受ける虫の世界in長野PartⅢ	多賀 彩	入選				
7	18	玉川	生	1809	1	岩礁に住む貝の生態	福井聖太	入選				
8	23	宮内	生	2320	1	食用の貝と観賞用の貝に関する研究	石橋由宇乃	入選				
9	28	東高津	地環	2810	1	空飛ぶ化石	森田紘平	入選				
10	29	西高津	生	2904	1	貝の標本	渡部 泰斗	入選				
11	33	宮前平	生	3315	3	骨格標本レポート	仲村 雄樹	入選				
12	38	稲田	生	3808	3	貝の標本	梅崎純香	入選				
13	41	南菅	生	4106	2	昨年の問題点をこくふくした骨格標本	小高 耀一郎	入選				
14	43	生田	生	4312	2	自宅周辺の帰化植物(外来種)の生育について	小峰 璃奈	入選				
15	46	金程	生	4641	3	野菜・果物の葉の標本	勝田柚稀	入選				
6	51	白鳥	生	5114	1	昆虫標本	岩本 慶太 森 啓翔	入選				
17	52	はるひ野	生	5208	3	シカ(メス)とツキノワグマの頭骨標本	野村 優菜	入選				
18	52	はるひ野	生	5214	2	魚の耳石と鯛のタイの標本からの考察	濱口 優太郎	入選				