

『第16回 サイエンス・グランプリ』グランプリ部門・学校賞部門受賞一覧

1. グランプリ部門（小学生の部）

（敬称略）

賞名	作品タイトル	氏名	学校名・学年
文部科学大臣賞 最優秀作品 グランプリ賞	調べてみよう！ 鳥の翼と滑空時間	深澤 友香	東京都 江戸川区立東葛西小学校 6年
優秀作品 グランプリ賞	土と土壌生物	森 桜士	山梨県 富士河口湖町立船津小学校 6年
審査委員 グランプリ賞	水の研究	山口 万里花	群馬県 高崎市立塚沢小学校 5年
東京電力 グランプリ賞	土じょうび生物の働き	田中 智也	静岡県 伊東市立八幡野小学校 6年
全国小学校 理科研究協議会 グランプリ賞	脱酸素剤のヒミツに迫る ～酸化のしくみ～	林 勇太郎	東京都 晃華学園小学校 5年
旺文社 グランプリ賞	甘くおいしく食べたいなパート2	浅野 なつみ 富田 育美	茨城県 鉾田市立巴第一小学校 6年
グランプリ 奨励賞	輪ゴムの研究	鈴木 千尋	千葉県 千葉市立稲毛第二小学校 6年
グランプリ 奨励賞	くつつきむしの研究	出島 泰斗	栃木県 足利市立梁田小学校 6年
グランプリ 奨励賞	クモのひみつ	東 真子	埼玉県 東松山市立松山第一小学校 6年
グランプリ 奨励賞	暑さから花を守れ！大作戦	大澤 颯斗	神奈川県 茅ヶ崎市立柳島小学校 6年

2. グランプリ部門（中学生の部）

（敬称略）

賞名	作品タイトル	氏名	学校名・学年
文部科学大臣賞 最優秀作品 グランプリ賞	ヒマワリの日廻りについて PART-2	岡本 野々花 岡本 和泉	山梨県 北杜市立長坂中学校 3年・1年
優秀作品 グランプリ賞	砂漠化を食い止める ～土壌を改良し、 水を確保せよ！～	小松 大騎	東京都 小金井市立小金井第一中学校 2年
審査委員 グランプリ賞	屋上里山プロジェクト	竹村 拓希	東京都 品川区立鈴ヶ森中学校 2年
東京電力 グランプリ賞	表面張力を考える	杉浦 直樹	千葉県 千葉市立花園中学校 3年
全国中学校 理科教育研究会 グランプリ賞	カブトムシ観察大作戦 PART5 幼虫のフンの役割について	大久保 駿	茨城県 つくば市立手代木中学校 2年
旺文社 グランプリ賞	見えないものをみる ー濃度のふしぎー	川口 祐人	静岡県 富士市立鷹岡中学校 3年
グランプリ 奨励賞	身近な菌の観察	勝田 ゆう子	埼玉県 鴻巣市立吹上中学校 1年
グランプリ 奨励賞	500ml ペットボトルで 冷たい水を飲みたい	相原 惇平	栃木県 小山市立小山第二中学校 1年
グランプリ 奨励賞	空中浮遊花粉の観察と 花粉の落下実験	高橋香帆 表山千尋 本田彩 川村瑞穂 大井茉菜 石関千寿々 内海奈々 大谷花恋 澤明希子	群馬県 渋川市立古巻中学校 3年・2年・1年
グランプリ 奨励賞	アオウキクサの繁殖と アサガオの開花における 光の影響について	一ノ瀬 郁	神奈川県 函嶺白百合学園中学校 3年

3. 学校賞

「第16回 サイエンス・グランプリ」学校賞一覧

地区名	小学校	中学校
茨城県地区	つくばみらい市立十和小学校	つくば市立吾妻中学校
	境町立静小学校	小美玉市立美野里中学校
	那珂市立芳野小学校	つくばみらい市立伊奈東中学校
栃木県地区	真岡市立東沼小学校	小山市立小山城南中学校
	上三川町立北小学校	小山市立間々田中学校
	宇都宮市立明保小学校	益子町立益子中学校
群馬県地区	館林市立第八小学校	前橋市立東中学校
	伊勢崎市立赤堀小学校	私立樹徳中学校
	高崎市立中居小学校	館林市立第一中学校
埼玉県地区	さいたま市立大東小学校	久喜市立太東中学校
	熊谷市立熊谷東小学校	さいたま市立木崎中学校
	さいたま市立善前小学校	さいたま市立本太中学校
千葉県地区	流山市立西深井小学校	千葉市立都賀中学校
	千葉市立宮崎小学校	木更津市立中郷中学校
	館山市立館山小学校	袖ヶ浦市立長浦中学校
東京A地区	品川区立第二延山小学校	私立城北中学校
	目黒区立東根小学校	品川区立荏原第一中学校
	港区立青南小学校	中野区立第八中学校
東京B地区	羽村市立栄小学校	狛江市立狛江第四中学校
	国立市立国立第五小学校	三鷹市立第六中学校
	青梅市立霞台小学校	日野市立三沢中学校
神奈川県地区	私立聖ヨゼフ小学校	私立カリタス女子中学校
	川崎市立夢見ヶ崎小学校	横浜市立青葉台中学校
	秦野市立東小学校	茅ヶ崎市立北陽中学校
静岡県地区	富士市立広見小学校	熱海市立泉中学校
	御殿場市立御殿場小学校	長泉町立北中学校
	磐田市立磐田中部小学校	磐田市立磐田第一中学校