

令和元年度

第63回 日本学生科学賞神奈川県作品展 入賞作品一覧

神奈川県知事賞

地区	学校名	分野	No	学年	作品名	出品者氏名	人数
横浜	すすき野	物理	29	3	カモメのホバリングのメカニズムを研究する ～カモメって羽ばたき・滑空だけじゃない!～	内垣はぬる	1
川崎	白鳥	地環	4	2	花崗岩の風化から始まる自然災害と人工災害 ～第二報～	岡本 匡駆	1

神奈川県教育委員会教育長賞

地区	学校名	分野	No	学年	作品名	出品者氏名	人数
川崎	井田	化学	1	3	シャボン玉ディスプレイは作れるか? ～シャボン玉膜の特性を生かしたディスプレイ作成に挑む～	今関 ひなた	1
横浜	すすき野	地環	12	3	身を捨てて塩分を調節する技をもつミトマ &綿 ～津波後の土地活用を考える Part3～	久保田桜	1

県立青少年センター館長賞

地区	学校名	分野	No	学年	作品名	出品者氏名	人数
高校	横須賀	生物	3	2	サバに寄生するアニサキスの特性	松下 竜大	1

読売新聞社支局長賞

地区	学校名	分野	No	学年	作品名	出品者氏名	人数
横浜	すすき野	生物	29	23	小さなカラダに大音響 ～セミの鳴き声の違いのメカニズム～	三上真里奈 若谷楓 泉凜香	3

神奈川県中学校文化連盟会長賞

地区	学校名	分野	No	学年	作品名	出品者氏名	人数
横浜	すすき野	地環	11	1	武田信玄 発案?! 聖牛(ヒジリウ)は本当に効果があるのか ～川の氾濫を歴史遺産で防ぐ～	伊藤悠	1
川崎	東橋	地環	5	共同	500日間デジカメで太陽黒点の観測をして みた ～太陽活動周期サイクル24の終結か!??～	谷川 なごみ 高田 千鶴 山田 佳奈	3

神奈川県科学教育振興委員会会長賞

地区	学校名	分野	No	学年	作品名	出品者氏名	人数
横浜	すすき野	物理	27	3	落下する水滴による水面変化 その3 ～その一瞬に隠された秘密に迫る～	志賀希美	1
川崎	宮前平	地環	8	3	新発見!日本の”砂”は千差万別!?	太田 有輝菜	1

学校賞

横浜市立すすき野中学校

地区	学校名	分野	No	学年	作品名	出品者氏名	人数
横浜	すすき野	物理	27	3	落下する水滴による水面変化 その3 ～その一瞬に隠された秘密に迫る～	志賀希美	1