

第3回「科学の芽」賞受賞者

【小学生部門：11件】

作品の題名	氏名(代表者名)	都道府県	学校名	学年
オオカマキリのふ化からせい虫になるまで ～オオカマキリと共にすごした303日間～	板橋 茜	茨城県	つくば市立二の宮小学校	3
苦くて、くさいパセリは、味つきパセリになれるかな？	大枝 知加	東京都	筑波大学附属小学校	3
ホテアオイ・ブクブカウきぶくろのひみつ	松井 悠真	宮崎県	延岡市立旭小学校	3
一つの骨から	岡村 太路	神奈川県	横浜市立滝頭小学校	4
テーブルの上に置いたおわんが動くのはなぜ？	中島 澄香	愛知県	刈谷市立富士松北小学校	4
紙でなぜ手が切れるのか？	溝渕 将父	大阪府	大阪教育大学附属池田小学校	4
きゅうすで注ぐ水の音と湯の音がちがうのはなぜ？	川上 和香奈	東京都	筑波大学附属小学校	5
謎の砂団子 コメツキガニのしわざ？	永原 彩瑚	東京都	筑波大学附属小学校	5
ひっくりかえるめんこのひみつ	松原 花菜子 他1名	茨城県	阿見町立本郷小学校	5
よく回る硬貨の順番は？	嶋 睦弥	大阪府	大阪教育大学附属池田小学校	6
植物に必要な色は何色か	徳田 翔大	東京都	千代田区立麹町小学校	6

【中学生部門：9件】

作品の題名	氏名(代表者名)	都道府県	学校名	学年
アサガオから考える私たちの環境	石井 萌加	茨城県	茨城県立並木中等教育学校	1
「セイタカアワダチソウを利用した生物農薬の研究」	白井 有樹 他2名	茨城県	茨城県立並木中等教育学校	1
くりの木の不思議Ⅲ～お母さんの木と子どもの木～	渡部 京香	秋田県	横手市立金沢中学校	1
ホットケーキを焼く ー重曹とベーキングパウダーの違いに注目してー	菊島 悠子	東京都	筑波大学附属中学校	2
心臓や声帯の動きを測れるか？	佐藤 信太	福井県	越前市立武生第二中学校	2
セミの抜け殻における羽化の場所の研究	須藤 克誉	東京都	筑波大学附属駒場中学校	2
ドルフィンボールの高さと深さの研究	廣川 和彦	福島県	福島大学附属中学校	2
接着剤の強度比較	村岡 健太	東京都	千代田区立九段中等教育学校	2
緑青の発生スピードについて	山田 祐太郎	東京都	筑波大学附属駒場中学校	2

【高校生部門：3件】

作品の題名	氏名(代表者名)	都道府県	学校名	学年
航空機内での静電気による電磁波の研究 ー帯電した金属の衝突によるモデル実験ー	大津 拓紘	神奈川県	神奈川県立西湘高等学校	2
紅葉の仕組みと環境要因の解明	三澤 亮介 他2名	岡山県	岡山県立岡山一宮高等学校	2
地球温暖化に対応した光触媒技術の開発と導入	青木 達哉 他10名	静岡県	静岡県立静岡農業高等学校	3