

令和7年度 科学論文集【第65集】

掲載者一覧

【小学校の部】

	受賞名※	科学論文名	学校名	学年	氏名
1	千葉県知事賞	目指せ大発見!! ハマグリのがらから分かること	検見川小学校	5	鈴木 晴大
2	千葉県教育研究会 理科教育部会 会長賞	トーストを落としたとき、バターをぬつ た面は必ず下になるのか!?パート2」 ～日常でも本当に通用するのか～	あすみが丘 小学校	6	栗原 凜
3	千葉県発明協会 会長賞	カナヘビの観察日記 (パート4 No.1) (パート4 No.2)	桜木小学校	4	濱本 佳吾
4	千葉市教職員組 合執行委員長賞	プラバンのちぢみ方のけんきゅう パート2 ～FINAL?～	こてはし台 小学校	2	能勢 眞白
5	日本弁理士会関 東会千葉委員会 委員長賞	あさがおの色のおふしぎ5 ～pHと色の関係を追え!～	柏台小学校	5	西川 千景
6	優秀賞	あさがおはかせになろう	新宿小学校	1	神取 小百合
7	優秀賞	くだものややさいは どこが あまいのだろう	金沢小学校	3	永井 愛明
8	優秀賞	磁石の極の不思議実験 ～同じ極どうしが引き合う!??～	真砂西小学校	5	松田 恵芽
9	優良賞 千葉市総合展覧会教育長賞	次世代の新素材を開発! 液体ゴムの可能性を広げる① 液体ゴムの可能性を広げる②	検見川小学校	6	千葉 奏翔

【中学校の部】

	受賞名※	科学論文名	学校名	学年	氏名
1	千葉市教育長賞	土壌微生物発電 クリーンエネルギー PART4～大地の力を信じて電気を生み出す～	椿森中学校	3	佐々木 良介
2	優秀賞	イーストの力を最大限に生かすにはII ～さらなるふわふわなパンを求めて～	誉田中学校	3	宇賀 友音
3	優秀賞	ラップの実験Part 3 脂は塩ビラップを弱くするのか? 脂 VS 水 VS エチレン	稲毛国際 中等教育学校	3	宮川 あさひ
4	佳作 千葉市総合展覧会教育長賞	バイオエタノール製造の最適条件の探究 ～廃棄野菜のアップサイクルを目指して～	都賀中学校	3	都賀中学校 科学技術部