

平成30年度 印旛郡市理科作品展 金賞・郡金賞受賞作品

～小学校 科学論文の部 金賞～



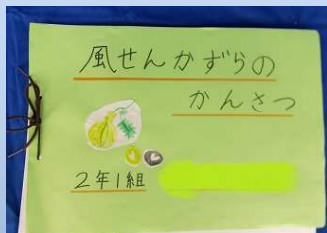
こおりのけんきゅう
佐倉市立佐倉小学校1年



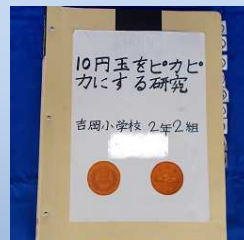
イカのけんきゅう「くち」と「い」と「め」
印西市立小倉台小学校1年



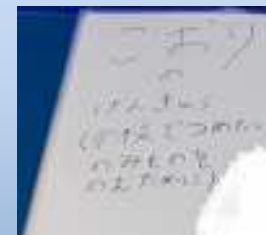
ぼくのたべのこしのたね
成田市立公津の杜小学校2年



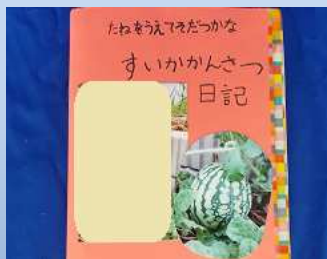
風せんかずらのかんさつ
八街市立交進小学校2年



10円玉をピカピカにする研究
四街道市立吉岡小学校2年



こおりのけんきゅう
(学校でつめたいのみものをのむために)
印西市立木刈小学校2年



たねをうえてそだつかな
すいかかんさつ日記
成田市立三里塚小学校3年



蚊のお母さんは子どものことを考えて
たまごをうんでいるか
成田市立平成小学校3年



あわあわコーラを作ろう
栄町立安食台小学校4年

平成30年度 印旛郡市理科作品展 金賞・郡金賞受賞作品

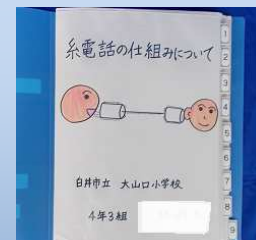
～小学校 科学論文の部 金賞～



貝の力
印西市立西の原小学校4年



セミの研究
印西市立原小学校4年



糸電話の仕組みについて
白井市立大山口小学校4年



磁石の吸着力を強くする研究
印西市立小倉台小学校4年



江川の観察・大作戦
成田市立平成小学校5年



シャボン玉がどのようにしてこわれるかの研究
四街道市立山梨小学校5年



アブラムシは、どうやって自分の好きな植物を見分けるのか
栄町立安食台小学校5年



最強の橋 大研究
富里市立富里小学校5年



昆虫脚観察パートII
成田市立向台小学校5年

平成30年度 印旛郡市理科作品展 金賞・郡金賞受賞作品

～小学校 科学論文の部 金賞～



インゲンのつるの巻き方向を変えたらどうなる?
四街道市立和良比小学校6年



アリジゴクのはさみ作り
印西市立小倉台小学校6年

平成30年度 印旛郡市理科作品展 金賞・郡金賞受賞作品

～小学校 科学論文の部 郡金賞～



食品の解凍実験
印西市立原小学校4年



食品のネバネバについての研究
四街道市立吉岡小学校5年

平成30年度 印旛郡市理科作品展 金賞・郡金賞受賞作品

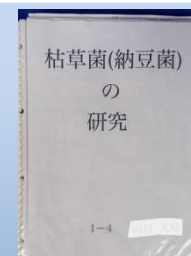
～中学校 科学論文の部 金賞～



中華井のとろみが消えるのは何故か
成田市立玉造中学校1年



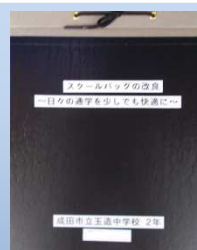
水の中に入れたコインの動き
成田市立玉造中学校1年



枯草菌(納豆菌)の研究
印西市立西の原中学校1年



植物の発芽成長について
～きゅうりに多種の種を寄生させる～
四街道市立四街道北中学校2年



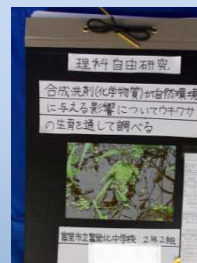
スクールバッグの改良
～日々の通学を少しでも快適に～
成田市立玉造中学校1年



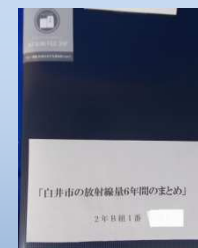
北印旛沼における亜種ヒシクイの越冬
-県内40年ぶりの記録-
成田市立玉造中学校2年



「雑草魂」は存在するのだろうか？
～雑草再生力実験～
成田市立大栄中学校2年



合成洗剤(科学物資)が自然環境に
与える影響についてウキサの生育を通して調べる。
富里市立富里北中学校2年

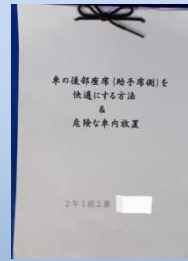


「白井市の放射線量6年間のまとめ」
白井市立南山中学校2年

平成30年度 印旛郡市理科作品展 金賞・郡金賞受賞作品
～中学校 科学論文の部 金賞～



屈折率の研究
～甘さは屈折率で測れるのか?～
四街道市立四街道中学校2年



車の後部座席(助手席側)を
快適にする方法&危険な車内放置
佐倉市立臼井南中学校2年



天然マダイにおいて歯骨・前上顎骨と血
管棘の関係から生育環境を探る
～魚の歯から見える世界パート5～
成田市立吾妻中学校3年

平成30年度 印旛郡市理科作品展 金賞・郡金賞受賞作品

～小学校 科学工夫作品の部 金賞～



まわる ひこうき
佐倉市立青菅小学校1年



よるのすいぞくかんをのぞいてみよう
成田市立前林小学校1年



光る特急電車
白井市立池の上小学校1年



気化熱式せん風き
栄町立布鎌小学校2年



アニマルゆうえんちんちんにやってきました
印西市立小林北小学校2年



お日さまグルグルコースター
印西市立滝野小学校2年



シャボン玉せいそうき
八街市立八街東小学校2年



うみの中
四街道市立南小学校2年



ぐるぐるずし
四街道市立南小学校2年

平成30年度 印旛郡市理科作品展 金賞・郡金賞受賞作品

～小学校 科学工夫作品の部 金賞～



かわいい ミニオルゴール
佐倉市立佐倉小学校3年



ラッキーカラールーレット
佐倉市立佐倉東小学校3年



手回し発電掃除機
白井市立桜台小学校3年



ひょっこりラーメンおぼけ
白井市立清水口小学校3年



へるめっとくん
四街道市立大日小学校3年



プッシュ・スクワット
印西市立西の原小学校4年



モーターで動くパラパラ水族館
印西市西の原小学校4年



アンソニーハウの「風のちょうこく」を再現する
酒々井町立酒々井小学校4年



飛行機はどうやって飛ぶの？
栄町立竜角寺小台学校5年

平成30年度 印旛郡市理科作品展 金賞・郡金賞受賞作品

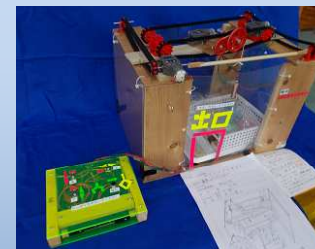
～小学校 科学工夫作品の部 金賞～



卓上クーラー
四街道市立八木原小学校5年



テントウ1号とくもすけ2号の黒板のぼり
印西市立木下小学校5年



簡単クレーンゲーム
成田市立中台小学校6年



お風呂そうじ機コロコロ号
八街市立交進小学校6年



じゃんけんゲーム
成田市立川上小学校6年



スタンドグラス日時計
成田市立玉造小学校6年



手回し発電機エレベーター競争
四街道市立八木原小学校6年



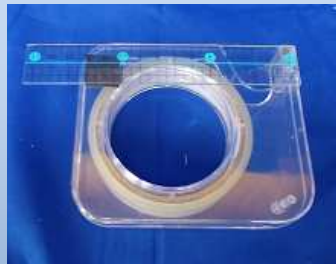
磁石でGO!
四街道市立和良比小学校6年

平成30年度 印旛郡市理科作品展 金賞・郡金賞受賞作品

～中学校 科学工夫作品の部 金賞～



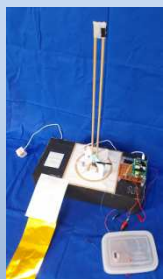
防犯ブザー
佐倉市立佐倉中学校1年



ぴったりぴたっと
成田市立成田中学校1年



ペットボトル立て機
印西市立船穂中学校1年



ドローンの製作(パート2)
成田市立中台中学校2年



ワンハンドはきそうじ
印西市立西の原中学校2年



バケツDEポン
「シンプルで、持ち運び便利」
酒々井町立酒々井中学校2年



画びょうさしを作る
白井市立七次台中学校2年



牛乳パック簡易展開機
通称:牛乳パッカーくん
白井市立七次台中学校2年



暑～い夏に小型クーラーマジCOOL
八街市立八街北中学校2年

平成30年度 印旛郡市理科作品展 金賞・郡金賞受賞作品
～中学校 科学工夫作品の部 金賞～



災害時にも使える
ロケットストーブ型温水シャワー
四街道市立千代田中学校2年

平成30年度 印旛郡市理科作品展 金賞・郡金賞受賞作品
～ 科学工夫作品の部 郡金賞～



ビー玉ループコースター
成田市立桜田小学校2年



モーターと磁石を使った
色々な油と水の実験
成田市立久住小学校4年



光るたすき
四街道市みそら小学校5年

平成30年度 印旛郡市理科作品展 金賞・郡金賞受賞作品
～小学校 標本の部 金賞～



きれいな かいがら あつめ
印西市立木刈小学校1年



しだ植物
佐倉市立佐倉東小学校3年



化石のひょう本
白井市立七次台小学校3年



こん虫のひょう本とイモムシのかんさつ
四街道市立八木原小学校3年



私達の身近にある樹木図鑑
一木の葉の標本一
印西市立原小学校6年



昆虫の標本
(セミ・トンボ・蜂・虻・蝶・蛾・甲虫類)
四街道市立中央小学校6年



「化石の標本」
白井市立七次台小学校6年

平成30年度 印旛郡市理科作品展 金賞・郡金賞受賞作品
～中学校 標本の部 金賞～



昆虫採集
白井市立七次台中学校2年



アナゴの骨格標本
四街道市立四街道西中学校2年



カミキリ虫の採集
栄町立栄中学校3年



昆虫標本
成田市立公津の杜中学校3年

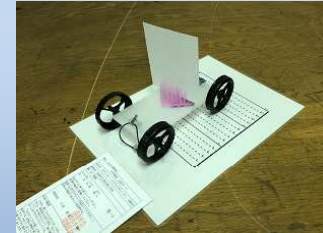
平成30年度 印旛郡市理科作品展 出展作品
～教職員 自作教具の部～



過熱による質量変化測定用
補助具てんびん「てんてん」
富里市立富里南中学校教諭



ひもぐつ練習器
八街市立八街南中学校教諭



ポピンカー・とげとげポピンカー・発射台
佐倉市立西志津小学校教諭

平成29年度 印旛都市理科作品展 金賞・郡金賞受賞作品
～小学校 科学論文の部 金賞～

