

## 小学校・科学論文の部

### 金賞

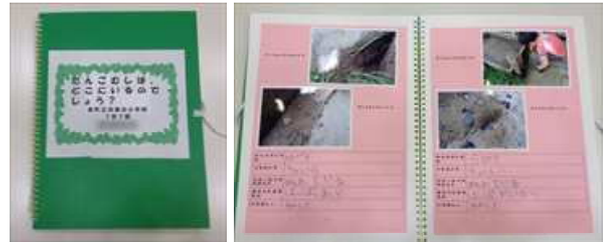
ふりこ

佐倉市立小竹小学校 1年



だんごむしは、どこにいるのでしょうか？

栄町立安食台小学校 1年



かまきり かんさつにつき

成田市立平成小学校 1年



お花をながもちさせるほうほう

佐倉市立寺崎小学校 2年



ひまわりのけんきゅう

富里市立日吉台小学校 2年



のみものに入れたごおりの

とけるはやさがちがうのはなぜ？

四街道市立和良比小学校 2年



ゴムはなぜのびるか

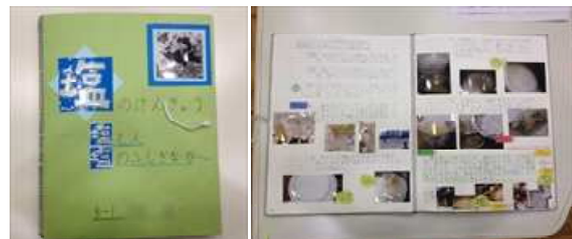
～のばしていないゴムがのびる原因をさぐる～

成田市立神宮寺小学校 3年



塩のけんきゅう ～塩と人 塩のふしぎな力～

印西市立木刈小学校 3年



九十九里浜の砂と貝の研究 パート2  
 印西市立原小学校 3年



水草の光合成大実験  
 成田市立吾妻小学校 4年



液状化の不思議  
 成田市立玉造小学校 4年



せんいのひみつ  
 ～かいこのし育から学んだこと～  
 四街道市立山梨小学校 4年



紫キャベツやうがい薬を使ってー台所にあるものー  
 でんぷんの分解・ビタミンC  
 四街道市立旭小学校 4年



印旛沼浄化大作戦！！  
 ～手作りろ紙を使ったろ過実験～  
 佐倉市立小竹小学校 5年



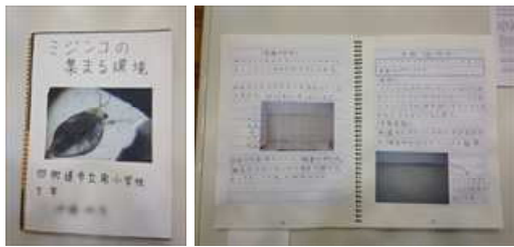
魚の歯から見える世界  
 ーいろいろな魚の歯をじっくり観察してみよう！ー  
 成田市立吾妻小学校 5年



グラスで楽器を作れるのか？  
 白井市立大山口小学校 5年



ミジンコの集まる環境  
四街道市立南小学校 5年



セミのおきみやげ (パート5)  
ふれあい公園のぬけがらがし  
佐倉市立下志津小学校 6年



「身近な食材の中で殺菌力が強いものは何か？」  
～梅干しをお弁当に入れると本当にくさりにくいのか～  
富里市立日吉台小学校 6年



## 郡金賞

どんな水がいちばんながくさいているか？  
四街道市立和良比小学校 1年



大根おろしの研究  
白井市市立南山小学校 5年

