

ちいさないす

2015

9+10月号

こどもとしゃかんだより

星がすきだった男の子は大人になって
惑星探査計画にかかわる科学者になった!!
宇宙の謎に挑戦しつづけた
カール・セーガン博士の伝記絵本。



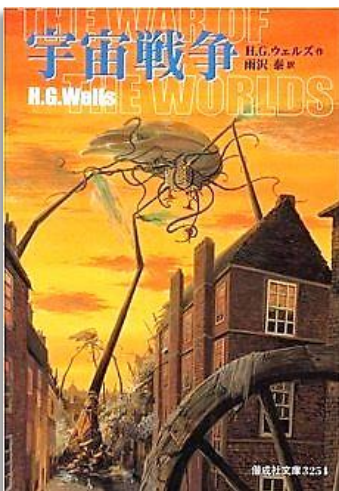
星のこども

カール・セーガン博士と宇宙のふしぎ

ステファニー・ロス・シソン / 作

山崎 直子 / 訳 小峰書店 (289 せ)

火星から宇宙人の襲来!!
地球の大ピンチに、きみならどうする?



宇宙戦争 完訳版

H.G.ウェルズ / 作 雨沢 泰 / 訳

偕成社 (933 ウ)

宇宙を讀もう



扉を開くと、そこは宇宙だった。

宇宙への秘密の鍵

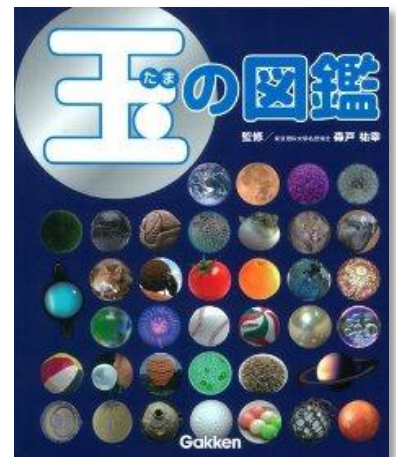
ルーシー・ホーキング / 作

スティーヴン・ホーキング / 作

さくま ゆみこ / 訳 佐藤 勝彦 / 監修

岩崎書店 (933 ホ)

目に見えない小さな玉から、世界各地の謎の玉、
生き物が作り出す美しい玉、そして宇宙の天体。
「玉」という形には意味がある!
玉の面白さがたまらない写真がいっぱいの図鑑。



玉の図鑑

森戸 祐幸 / 監修

学研教育出版 (404 夕)

しら がくしゅう きょうしつ
調べる学習たいけん教室で、こんなことをしたよ!



6月と7月に、図書館で「調べる学習たいけん教室」があったよ。
みんながどんなことを調べて、どんな発見があったのか、ほうこくするね!

① テーマを決める

テーマ決めは、すっごくなやむ
でも、調べているとちゅうで、むずかしかったら
テーマを変えても いいんだよ

まずは百科事典の使い方、本の目次と索引のことを学んだよ。

そして、自分が調べたいこと、ふしぎに思っていることを しぼって、テーマを決めたよ。



② 図書館で調べる

図書館ツアーで、本の並び方を学んだよ。

知りたいことが のっている本を さがしたよ。



③ 本を読む、くらべる、書く、考える

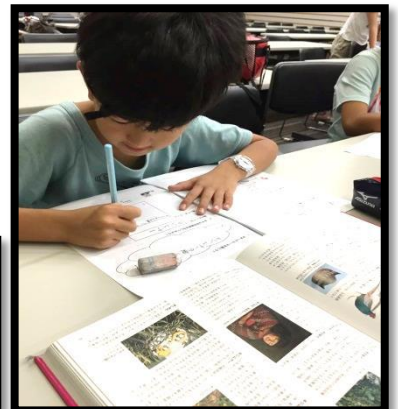
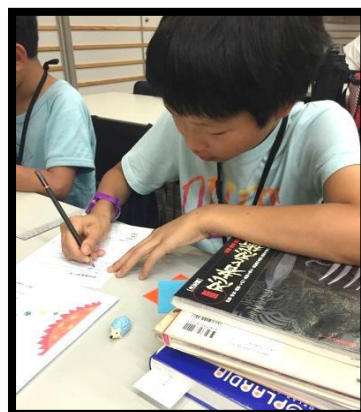
本によって、書いてあることが 違うこともある。

何冊もの本を読みくらべて、情報を整理したり

考えたり…。

調べていると、調べてみたいことが

ふえるのが ふしぎ。



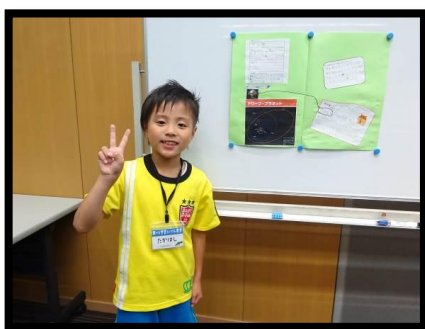
④まとめる

しら じぶん かんが
 調べたことをもとに、自分の考えを
 まとめる。まとめは、ほかの人が読んで
 わかりやすいように くふうする!
 つか ほん ちよしめい しゅっぱんしめ
 使った本のタイトル、著者名、出版社まで
 バッチリ書いたよ!!



⑤発表する

ひとまへ へっぴょう
 人前で発表するのは、とってもドキドキする。
 しら おも
 調べたいと思ったきもち、わかったこと、おもしろかったことを
 ひとりで がんばって話したよ。



としよかんねこ
 ランかくいと+タンちゃん



どんなテーマで調べたの?



- ・くもからもくもく ちきゅうになった (小1)
- ・なぜかは、ぼくが好きなのか (小1)
- ・数字の形がきまるまで (小3)
- ・発見!ペンギンのこきゅうのヒミツ!?! (小5)
- ・雲のヒミツ?大解明!!~巻雲編~ (小6)
- ・カッパに会いにいこう! (小6)

などなど、ほかにもおもしろいテーマが たくさんありました☆

おはなし会

あかちゃん

9/3・10/1 (木) 10:30~/11:00~/15:00~

小さい子むけ

9/10・9/24・10/15・10/29 (木) 11:00~

大きい子むけ

9/6・9/20・10/4・10/18 (日) 15:00~

- いろいろな国のことばのおはなし会
- 10/31 (土) 13:00~13:40
- 場所：新興善メモリアル 会議室1 (和室)
- 英語・中国語・韓国語でおはなし会をします。
- ネイティブの外国語にふれてみませんか？

こどもえいが会

場所：多目的ホール

9/12 (土) 11:00~

『ねないこだれだ』

10/24 (土) 11:00~

『マッチ売りの少女』

特集展示

おいしい秋 たのしい秋
げんきな秋み~つけた！



ミニ展示

9月 おじいちゃんおばあちゃん
ありがとう

10月 読書の秋は冒険しよう

せかいをのぞいて みよう



地球はまわる

次のふたつのうち、どちらが正しいでしょう？

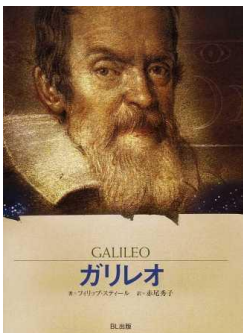
①地球のまわりを太陽がまわる

②太陽のまわりを地球がまわる

みなさん、わかりましたか？そう、②が正解です。でも、

朝起きてから夜寝るまでに太陽は空を横切っていくのに、

回っているのは地球のほうだなんて、ふしぎですね。



ガリレオ

星空を「宇宙」に変えた科学者

フィリップ・スティール／著

赤尾 秀子／訳 BL 出版 (289 頁)

天動説の絵本

てんがうごいていたころのはなし

安野 光雅／著

福音館書店

(ちしき絵本 44 ア)



世界中の人が地動説 (=地球が動いているという説) を知るようになったのは、今からおよそ500年まえ。ポーランドのコペルニクスやイタリアのガリレオ・ガリレイなど、ヨーロッパの科学者の理論や計算が大きな役割を果たしました。地球が動いていることを知った昔の人は、いったいどんな気持ちでしたのでしょうか。

こどもとしょかんだより 34号

ながさきしりつとしょかん 発行 電話/095-829-4946