# 初等部図書館通信 パピルスのかご

青山学院大学系属 浦和ルーテル学院図書館 【2024 年 1 月】

新年

今年もたくさんの本との出合いがありますように!

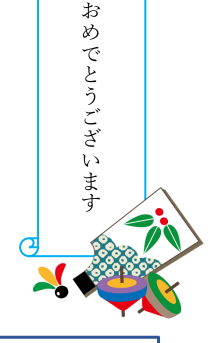
新春 図書館かるたクイズに挑戦! クイズの答えが分かったら図書館の回答用紙に書きにきてね。 プレゼントも用意しています!

Q1

とてつもなく大きなか ぶをおじいさん、おばあ さん、動物たちが力を合 わせてうんとこしょど っこいしょと引っぱり ます。



遊ぶともだちがいない!やけになったかんたがメチャクチャな呪文を唱えると木の根もとに吸い込まれて…。



Q3

ウクライナの民話です。 おじいさんの落とした 手袋の中にもぐりこん だねずみ。それから次々 と動物たちがやってき て…。 Q4

くろいぶちのあるしろ い犬が主人公。おふろが だいきらいで逃げ出し たてどろんこになって かえってきたけど…。 Q5

かめを助けたお礼に青 年はりゅうぐうじょう にしょうたいされまし た。楽しく時を過ごし て帰ってきてみると ...

クイズの絵本やお話のタイトルは何でしょう? Q1~Q5 までの最初の文字をつなげるとある言葉になるよ。

冬休みに借りた本は早く返しましょう!





## 「瑠璃色の星」

# 山崎直子さく 世界文化社

宇宙飛行士の山崎直子さんが宇宙へ行き、瑠璃色の星である地球を見て、宇宙からわたしたちに伝えるメッセージを詰め込んだ本です。夢に向かってがんばり続けた11年。ついに夢をかなえた山崎直子宇宙飛行士。なぜつらい思いをしても人間は宇宙をめざすのだろうか。なぜ宇宙から見る地球は美しいのだろうか。宇宙で考えたことを語ります。



# 「手作りって楽しい!はじめての手芸 毛糸でつくる」 寺西恵理子さく 汐文社

編み物に初めて挑戦する人にも可愛い毛糸小物ができるよう にやさしくていねいに教えてくれる本です。指編みでシュシュ やマフラー、棒針やかぎ針を使ってマフラーやポシェットの作 り方を紹介しています。どんな色の毛糸にしようかなと糸を選 ぶのも楽しいですね。今年の冬は毛糸で手作り小物を作ってみ ませんか?



# 「目でみる単位の図鑑|

### 丸山一彦(編)さく 東京書籍

色々な単位について写真やイラストで分かりやすく紹介しています。あまりなじみのない単位についても取り上げ、目で見てわかるように紹介しています。例えば、電球に例えられるマグニチュードと震度の関係。電球では光源そのものの明るさはカンデラで、地震でいうとマグニチュード。照らされている面の明るさはルクスで、地震でいうと震度になります。マグニチュードは地震の大きさを示す単位で、マグニチュードが 1 大きくなると地震のエネルギーは約 32 倍になり、2 大きくなると約 1000 倍になります。



### 「馬場のぼるのおえかき教室 |

### 馬場のぼるさく こぐま社

絵本「11ぴきのねこ」でおなじみのばばのぼるさんがだれでも楽しく絵がかけるように教えてくれます。「絵をかくときに、いちばん大切なことは、自分が自分らしい絵をかくということです。~わたしのかいた絵を、そっくりそのまままねしていただくひつようは、まったくないのです。」紙とエンピツだけあれば、たのしい時間が始まります。

雪

太郎の屋根に雪ふりつむ。太郎を眠らせ、

次郎の屋根に雪ふりつむ。次郎を眠らせ、

三好達治



# あけましておめでとう―

では、 ないまに、 ないました。 ないました。 ないました。 ないました。 には聞くひまもなく吹きぬけて…ツメタイやつ はたけに耳をよせて たずねたら でうぞいすは ケキョケキョの三十回連続鳴きをねらい かみずはおいしい土さがしの旅にでるとか みみずはおいしい土さがしの旅にでるとか なき葉をかきわけ てんとうむしに たずねたら でいすは ケキョケキョの三十回連続鳴きをねらい かみがずはおいしい土さがしの旅にでるとか ないましてくれた

工藤直子