

今年もたくさんの本との出会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ぺります。

Q2



遊ぶともだちがいない！やけになったかんだがメチャクチャな呪文を唱えた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で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…。

新年おめでとうございませう



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られ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。

～今月の詩～

雪

太郎を眠らせ、  
太郎の屋根に雪ふりつむ。

次郎を眠らせ、  
次郎の屋根に雪ふりつむ。

三好達治



あけましておめでとうー

みんなに今年の計画を たずねた

太陽は 光にみがきをかけるぞーと胸をはる

雲はもくもく沈黙「不言実行」だそうです

風は聞くひまもなく吹きぬけて…ツメタイやつ

柿の木は はくしよんしながら

「今年は体力つけて実をどっさりつくるぞ」とにんまり

はたけに耳をよせて たずねたら

「白菜のあと トアマアとおつきあいしたい」と

ひそひそとはなしてくれた

うぐいすは ケキョケキヨの三十回連続鳴きをねらい

みみずはおいしい土さがしの旅にでるとか

落ち葉をかきわけ てんとうむしに たずねたら

「いま眠いから また あとで」

工藤直子