

としょかん ばん
図書館けいじ板

クリスマスおはなし会

ひがしならしの としょかん
東習志野図書館
がつ にち もく
12月12日(木)

しんならしの としょかん
新習志野図書館
がつ にち もく
12月19日(木)

やっ としょかん
谷津図書館
がつ にち もく
12月12日(木)

ふじさきと としょかん
藤崎図書館
がつ にち もく
12月19日(木)

じかん ここ し じ ぶん
時間は午後4時～4時30分です...

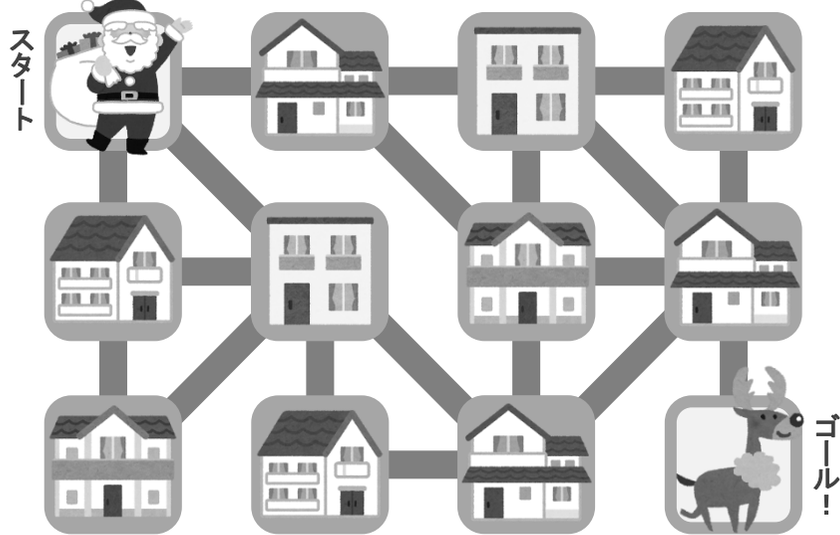
さんか
参加してくれた人には、すてきなことがあるかも…?



🎁 プレゼントをとどけよう! 🎁

サンタさんのお手伝いをしよう!

すべての家にプレゼントをとどけて、トナカイのところまで行こう。
家と家のあいだは、道のあるところしか通れないから気を付けてね。
一回通った道には、もどれないよ。



こた としょかん
答えは図書館にいる
チーバくんが持っているよ。

習志野市立 東習志野図書館 藤崎図書館
新習志野図書館 谷津図書館

よつば キッズ

No.14

とくしゅう
特集

- 🍀 こんな日、知ってる? 🍀 ゆめをかなえた人たち
- 🍀 図書館けいじ板 🍀 プレゼントをとどけよう!

こんな日、知ってる?

1年のなかには色々な記念日があります。いっしょに本も見てください!

(出典:『1年まるごときょうはなんの日?』『1年まるごときょうはなんの日?』編集委員会/編 文研出版)

2月22日 忍者の日

「2(ニ)2(ニ)2(ニ)」のごろ合わせから、この日は「忍者の日」とされています。この日には、色々な場所で忍者に関するイベントが行われています。



『なるほど 忍者大図鑑』

ヒサ クニヒコ/絵・文
国土社 78ヒ
どうやったら忍者になれるの? 忍者のぶ器や道具をはじめ忍じゅつや戦い方がまるわかり!

2月29日 うるう日

2月は4年に1度だけ、29日まであります。この日を「うるう日」といい、この年を「うるう年」といいます。なぜ、うるう日があるのでしょうか? そこで、右の本をしょうかいします。



『カエサルくんカレンダー』

いけがみ しゅんいち/文
せきぐち よしみ/絵
福音館書店 Eセ
2月はどうしてみじかいの? き間にカエサルしょう軍が現れて、ゆうちゃんに教えてくれます。

ひと ゆめをかなえた人たち

みなさんのゆめは何ですか？ 大人になったらどんなことがしたいですか？ 自分のゆめがかなって、好きなことをずっと続けていけたらとてもすてきですね。

そこでみなさんにしようかいるのは、ゆめをかなえた人や好きなことを続けている人の本です。図書館にはほかにもゆめをかなえた人たちの本があるので、見つけに来てくださいね。

と
し
ょ
か
ん
・
ほ
ん



『ゲーテンベルクのふしぎな機械』

ジェイムズ・ランフォード／作 千葉 茂樹／訳

あすなる書房 Eラ

昔の本は全て人の手で書かれていた、大変きちょうなものでした。本をたくさん作れるようになったのは、このふしぎな機械が発明されたからなのです。

『図書館に児童室ができた日』

ジャン・ピンボロー／文 デビー・アトウェル／絵

張替 恵子／訳 徳間書店 Eア

『よみがえる二百年前のピアノ』

佐和 みずえ／著 くもん出版 76サ

『私が今日も、泳ぐ理由』

金治 直美／文 学研プラス 78イ

『キース・ヘリング』ぼくのアートはとまらない！

ケイ・A. ヘリング／文 ロバート・ニューベッカー／絵 梁瀬 薫／訳

中村キース・ヘリング美術館／監修協力 評論社 Eニ



お
ん
が
く
・
ス
ポ
ー
ツ

お
は
な
し

『新聞記者は、せいぎの味方？』

みうら かれん／作 宮尾 和孝／絵 講談社 913オ(07ミ)

『かのこと小鳥の美容院』

市川 朔久子／作 種村 有希子／絵 講談社 913オ(59イ)

*この2さつの他にも「おしごとのおはなし」のシリーズがあります

し
ぜん
・
さん
すう
自然・算数・コンピューター

『さかなクンの一魚一会』

さかなクン／著・イラスト・題字 講談社 28サ



『オレはどうくつ探検家』

吉田 勝次／著 ポプラ社 45ヨ

どうくつ探検家はだれも知らないどうくつを調べて、みんなに「こんなどうくつがあった！」と発表するお仕事。どんな探検をしているのか見てみましょう。



『化石をみつけた少女』

キャサリン・ブライトン／さく せな あいこ／やく 評論社 Eフ

『世界でさいしょのプログラマー』

フィオナ・ロビンソン／さく せな あいこ／やく 評論社 Eロ



『数字はわたしのことば』

シェリル・バードー／文 バーバラ・マクリントック／絵

福本 友美子／訳 ほるぷ出版 Eマ(Eマク)

女の子が勉強をすることはめづらしい時代。ソフィーはどうしても数学者になりたいとゆめをあきらめずに努力を続けました。そして…。