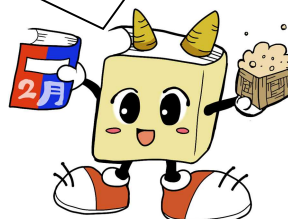


さむいので  
かぜなどひかないように

# ブックサンタ通信

2024年  
2月号



毛呂山町岩井西4丁目18番地1 電話295-1015

毛呂山町立図書館キャラクターブックサンタ

Eメール [tosyo@library.moroyama.saitama.jp](mailto:tosyo@library.moroyama.saitama.jp) ホームページ <http://www.library.moroyama.saitama.jp>

開館時間 火～金曜日 午前9:30～午後7:00、土・日・祝日 午前9:30～午後5:30

2月

●=いどうとしょかん ◎=おはなし会 ☆=映画会

日	月	火	水	木	金	土
				1	2● 泉野小	3
4	5	6● 光山小	7● 毛呂小	8	9	10☆ 映画会
11 建国記念の日	12 振替休日	13 振替休館	14	15● 川角小	16● 泉野小	17
18	19	20● 光山小	21● 毛呂小	22	23 天皇誕生日	24◎ おはなし会
25	26	27	28	29●川角小 月末整理日	■=休館日	

## ☆☆ いどうとしょかんをもっとかつようするには! ☆☆

ほん  
本をかりたいけれど、  
いどうとしょかに  
よ  
読みたい本がない、  
と おもったときは…



もってきてほしい本のタイトルを リクエストの紙に  
か  
書いて としょかんのひと  
にわたしてね♪  
つぎのいどうとしょかんのときに もっていきます!  
りようけん  
(利用券を もってきてね)



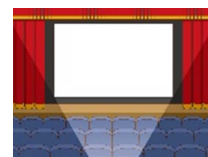
**おはなし会**  
～はやい はる みつけた～  
**2月24日(土)**  
おはなし「ねことねずみ」ほか



時間・午前10:30～11:00  
場所・2階 しちょうかく室  
対象・3歳～小学生 大人の方もどうぞ!  
※小さなお子さまは保護者同伴で  
お願いします。  
予約はいりません。



**子ども映画会** 2月10日(土)  
「世界名作アニメ ふしぎの国のアリス」



時間・午後2:00～3:15  
場所・2階 しちょうかく室  
定員・先着50名  
※予約はいりません

ある夏の日、川のそばで本を読んでいたアリスの目の前を、時計  
を持った白いウサギがあわてて走りすぎていきます。あとを追いか  
けたアリスは、ウサギといっしょに穴に落ちてしまいます。  
そこはおかしなことばかり起きる、ふしぎの国の入り口でした。



# うるう年ってなあに？

さっそくですが、クイズです！今年うるう年とって、普通は2月は28日までしかないのに、29日まである年なのですが、どうして4年に1度、うるう年があるのでしょうか？

- ①オリンピックをやるため
- ②カレンダーと季節のずれをなくすため
- ③1日多い方が得した気分だから

みなさん、答えを決めましたか？正解は…？ ②カレンダーと季節のずれをなくすためでした！

1年は、地球が太陽のまわりを1周する期間で、365日とされていますが、正確には365日と約6時間です。1年で6時間分のずれが起こると、4年後には24時間、つまり1日分のずれになります。

そこで、4年に1度、ずれをなくすために2月の日数を1日増やす「うるう年」がもうけられるのです。

もう少ししくしく知りたい人は、

『時間の大研究 暦のしくみから自然界の時計まで』（池内 了 / 監修  
P H P 研究所 K421.2 ジ）を読んでみてね！



## あたらしい本 読んでみて！



『おいしい根っこのひみつは？根っこのふしぎな世界』

なかの あきまさ かんしゅう ぶんけんしゅつぱん  
中野 明正 / 監修 文研出版 K471.1 才



草や木に根っこがあるのは知っているけど、普通は土の中にかくれているので、根っこについて知らないことがたくさんあると思います。この本では、食べられる根っこ、果物が育つためのいろいろな根っこなど、おもに野菜、果物の根っこのギモンに答えています。

『やってみよう卓球』

あらい たくしゅう ちよ しゃ  
新井 卓将 / 著 ベースボールマガジン社 K783.6 ア

卓球っておもしろいね。もっとうまくなるためには何をすればいい？さっそくこの本を書いた新井先生に質問してみよう！

この本は初心者や初級レベルの小中学生のみなさんに・ルール・用具・基本の打ちかた・練習方法・レベルアップのコツ、をたくさん写真とわかりやすい解説で紹介しています。いろいろな質問の答えは、この本を読んで確認してみよう！



『ヘルメットのひみつ』

おぎの ひとし / まんが Gakken K578.4 へ

工場や工事現場、警察官に消防士さん…。みんなの身の回りでは、いろいろな仕事をする人たちがヘルメットをかぶって働いているね。働く人の頭を守るヘルメットを、産業用ヘルメットというんだって。どんな材料で、どんな方法でつくられているんだろう？いつから使われるようになったのかな？

この本を読めば、ヘルメットのしくみや役割がよくわかるよ。

