

先月末は校外学習、修学旅行などがあり、今月は学芸発表会と行事が目白押しで忙しいですが、息抜きに図書館を利用してみませんか。絵本や写真集を見てゆっくりするのもいいですよ。

すぎなみ本の帯 アイデア賞 作品募集

応募期間：10月13日（金）～27日（金）

校内締め切り 20日（金）



その本が読みたくなるような帯を作成し、本にかけて提出してください。過去の入選作品集は図書館の入り口横棚にあります。詳しくは学校司書（高橋）まで。

科学を楽しむ 本と展示

先日、法政大学・教授、藤田貢崇（ふじたみつたか）氏の講演を聞きました。※NHK ラジオ『子ども科学電話相談』の回答者や英科学雑誌ネイチャー公式翻訳者をやっている方です。月に1回、誰でも参加できる星空観察や簡単な実験の会を開催し、身近に科学を感じて考えもらえるような活動も行っているそうです。

その中で「子ども達、そして大人になっても「なぜ？どうして？」を持って調べたり考えたりする力、科学リテラシーを高めて欲しい。」とお話されていました。

簡単にできる実験を教えてもらったので、図書館でも実験展示をします。図書館に来て体験してみてください。

10月の開館カレンダー

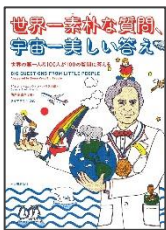
	月	火	水	木	金
	2	3	4	5	6
昼休み	○	○	—	○	○
放課後	委員会	○	—	○	○
	9	10	11	12	13
昼休み	スポーツの日	○	○	○	○
放課後	○	○	—	○	○
	16	17	18	19	20
昼休み	○	○	○	○	○
放課後	○	委員会	—	○	○
	23	24	25	26	27
昼休み	○	○	○	○	○
放課後	○	○	—	○	○
	30	31	昼休みは 13:05～13:25 放課後は 15:35～16:10		
昼休み	○	○			
放課後	○	○			

※ NHK ラジオ『子ども科学電話相談』：夏休みだけやっていたものが、現在は日曜 10 時～毎週放送されています。ホームページから 2 ヶ月前までの過去の放送を聞くことができます。中学 3 年生まで質問をすることができます。
<https://www.nhk.jp/p/kodomoqr/rs/P3X5LNZ17X/>

『世界一素朴な質問、宇宙一美しい答え』

【033/せ】

ジェンマ・エルウィン・ハリス・編/河出書房新社



イギリスの子どもたちが投げかけた身近な疑問に、世界的な第一人者が楽しい答えや興味ぶかい説明をしています。まさに、日本の子ども電話相談と一緒に。

（『子ども科学電話相談』の本も出版されています。和田中の蔵書なし）

『空気は踊る』

結城 千代子・田中幸・著

/太郎次郎社エディタス 【913/い】



空気が動くと、風が起こり、真空が生まれます。簡単な言葉で、身近な「科学の不思議」な世界を語り、空気が形を変え人に利用されてきたことを感じる事ができます。4冊シリーズ。

『セカイを科学せよ！』

安田夏菜・著 /講談社 【913/や】



ミハイルの学校に「蟲（むし）」が大好きな葉奈が転校生としてやってきました。ほとんどパソコン活動の科学部に生物班ができるが、活動継続のために科学的取り組みの成果を作れと言われ、科学部の生物に興味のない面々を巻き込んでいきます。

新しい本が入りました

他にも本があります。
貸出中のときは予約ができます。

分類	書名	著者など	出版社
総記	007 せ 中学数学からはじめる暗号入門	関根 章道	技術評論社
哲学	130 ひ 「自分の意見」ってどうつくるの?	平山 美希	WAVE 出版
宗教	160 い 宗教を「信じる」とはどういうことか	石川 明人	筑摩書房
	175 し 東京の神社・お寺めぐり	渋谷 申博	G.B.
伝記	289 み VISION 夢を叶える逆算思考	三笥 薫	双葉社
地理	291 す ビジュアルでわかる江戸・東京の地理と歴史	鈴木 理生	日本実業出版社
福祉	369 は 発見!体験!工夫がいっぱい!ユニバーサルデザイン	川内 美彦/監修	学研プラス
科学	467 た 大絶滅は、また起きるのか?	高橋 瑞樹	岩波書店
	498 し フードリテラシーを高めよう!	下野 房子	大修館書店
	498 じ 13歳から考えるハンセン病問題	江連 恭弘/監修	かもがわ出版
環境	519 に ニッポン環境問題史 1-4	加藤 三郎/監修	さ・え・ら書房
	593 お 着物のイロハ	大竹 恵理子	成美堂出版
	594 は ハギレ活用 BOOK		日本ヴォーグ社
産業	648 は 夢の細胞農業 培養肉を創る	羽生 雄毅	さくら舎
	686 え 新幹線お掃除の天使たち	遠藤 功	あさ出版
写真	746 い 風船で宇宙を見たい!	岩谷 圭介	くもん出版
	750 し 調べてみよう!日本の伝統工芸のみりよく 1-6	伝統的工芸品産業振興協会/監修	ポプラ社
スポーツ	781 ぶ 部活で差がつく!ジュニア選手のためのストレッチ徹底バイブル	長畑 芳仁/監修	メイツユニバーサルコンテンツ
	786 か ビジュアル「生きる技術」図鑑	かざま りんべい	誠文堂新光社
文学	913 こ 鳥	小手鞠 るい	小学館
	913 は 金曜日のあたしたち	濱野 京子	静山社
	913 は ハーベスト	花里 真希	講談社
	913 は 都会のトム&ソーヤ 20	はやみね かおる	講談社
	913 や ややの一本	八槻 綾介	ポプラ社
	933 に 住所、不定	スーザン・ニールセン	岩波書店

『風船で宇宙を見たい!』 大学4年生の時にアメリカの大学生が風船にカメラをつけて飛ばし宇宙を撮影したというニュース記事を見て、自分もやってみたくて風船にカメラをつけ写真を撮りますが、なかなかうまくいきません。たくさんの失敗と改良で風船を使った宇宙開発。

『金曜日のあたしたち』 高校生になった陽葵、ある日駅前で「ストップ!温暖化」などのプラカードを持って立つ高校生たちと出会います。知らないことを悔しいと思い、調べ学んで活動の輪に飛び込んでいきます。