

# ビタミンBook



5号



発行: 笠田高等学校図書館

2024.7

7月7日は七夕です。毎年、七夕の日は雨が多いのですが、今年は天ノ川が見られるでしょうか。さて、20年ぶりに紙幣のデザインが変わりました。一万円札は渋沢栄一 五千円札は津田梅子、千円札は北里柴三郎です。新紙幣の裏面のデザインにも注目してみてください。

偽造を防ぐために、およそ20年ごとに紙幣のデザインが変わっています。今回の新紙幣は見る角度によって肖像が回転する3Dホログラム技術や紙幣を傾けると数字や「NIPPON」の文字が浮かび上がるなどの先端技術を駆使して作られています。ちなみに現在は、500円硬貨として流通していますが、かつては紙幣の500円札を使っていました。紙幣の肖像は渋い岩倉具視でした。懐かしい記憶です。

### ★図書館からのお知らせ★

夏休み前の貸出が始まっています  
返却は8月26日(月)  
貸出できる冊数は5冊です。



～夏休み中の図書館開館日～

「高校生よみかたりボランティア」に参加したい生徒を募集しています。10月頃に絵本や紙芝居をよみに小学校へ行きます。絵本のよみかたりに興味のある生徒は、図書館へ申し込みに来てください。



7月

\*開館日には○をつけています。  
\*開館時間 9:00~12:00

日	月	火	水	木	金	土
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

8月

日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24

### 夏休みに読むクラシックな科学の本

『数の数学—算数・数学が楽しくなる12夜』  
エンツェルガ- (著) ハル (絵) 丘沢静也 (訳)  
数の悪魔が毎晩夢に現れ、数学の魅力を教える物語  
【410】



『ソロモンの指輪 動物行動学入門』  
コンラート・ローレンツ (著) 日高敏隆 (訳)  
さまざまな動物や鳥類などの行動を細かく記述、分析  
【481】

『ロウソクの科学 世界一の先生が教える  
超おもしろい理科』  
ファラデー (原作) 平野累次 / 冒険企画局 (文)  
上地優歩 (絵)  
科学者ファラデーが子どもたちに見せた24種類の  
実験について、イラストと物語で書かれています。  
【430.4】



♪♪新しい本がいっぱい♪♪

	書名	著者名	出版社	分類番号
1	高校生と考える人生の進路相談	桐光学園中学校・高校(編)	左右社	041
2	あなたの代わりに読みましたさ	斎藤美奈子	朝日新聞出版	019.9
3	迷いのない人生なんて(岩波ジュニア新書 985)	共同通信社(編)	岩波書店	159.7
4	「守礼の光」が見た琉球	ボーダーインク編集部	ボーダーインク	219.9
5	ロシア・ウクライナ戦争と歴史学	歴史学研究会(編)	大月書店	238.6
6	何が教師を壊すのか(朝日新書 951)	朝日新聞取材班	朝日新聞出版	374.3
7	なるには Books 大学学部調べ 子ども学部	木村由香里	ペリかん社	376.8
8	体にいいおやつ	ねぎちゃん	Gakken	596.65
9	なるには Books136 トリマーになるには	大岳美帆	ペリかん社	645
10	ひらがなの世界(岩波新書 2017)	石川九楊	岩波書店	811.5
11	西行 歌と旅と人生 新潮選書	寺澤行忠	新潮社	911.142
12	定食屋「雑」	原田ひ香	双葉社	913.6
13	さまよえる神剣	玉岡かおる	新潮社	913.6
14	成瀬は信じた道をいく	宮島未奈	新潮社	913.6
15	spring スプリング	恩田陸	筑摩書房	913.6
16	犯人は僕だけが知っている	松村涼哉	KADOKAWA	913.6
17	教組の作り方	真梨幸子	幻冬舎	913.6
18	マリリン・トールド・ミー	山内マリコ	河出書房新社	913.6
19	そいねドリーマー	宮澤伊織	早川書房	913.6
20	すべてのことはメッセージ 小説ユーミン	山内マリコ	マガジンハウス	913.6
21	精選女性随筆集 中里恒子 野上彌生子	小池真理子(選)	文藝春秋	914.6
22	頼山陽(岩波新書 2016)	揖斐高	岩波書店	919.5
23	絵本 つきよのふたり	井上洋介	小峰書房	913.6

	書名	著者名	出版社
1	SAKAMOTODAYS⑰	鈴木祐斗	集英社
2	サマータイムレンダ①～	田中靖規	集英社
3	文豪ストレイドッグス⑳	春河35	KADOKAWA
4	文豪ストレイドッグスわん!㉔	かないねこ	KADOKAWA
5	ミステリと言う勿れ⑭	田村由美	小学館

第70回青少年読書感想文全国コンクール

★☆☆課題図書☆☆

読んでみました(\*^o^\*)

読みやすさ★★★★★ でした(^o^)

『宙わたる教室』

伊与原新(著)文藝春秋 【913.6】

東新宿高校定時制に学ぶ生徒たちが担任の藤竹先生と立ち上げた科学部。彼らが目指すのは、「日本地球惑星科学連合大会 高校生セッション」で、研究発表を行うことでした。クラブではないため、クラブ費がない。色々なものをかき集めて、実験道具を編み出し、実験を繰り返す。科学部員たちが抱える問題に触れながら物語は進んでいきます。果たして彼らが作る火星のクレーターはどうなったのか、研究発表は……。



