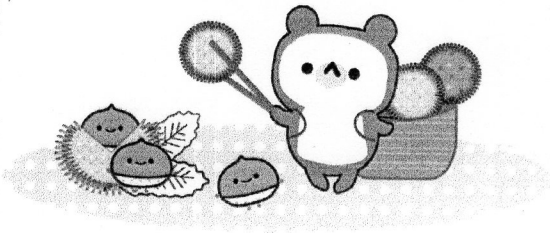


# 図書館だより

令和3年11月 発行  
練馬区立石神井南中学校図書館



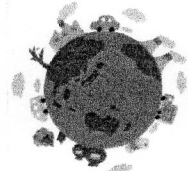
風に舞う木の葉に秋の深まりを感じます。スポーツの秋、芸術の秋、食欲の秋…、秋にはいろいろな楽しみ方があります、皆さんはどうな秋を楽しんでいますか？ 学校図書館で、ぜひ、読書の秋も楽しんでください！

## 新しい本が入りました！

請求記号	書名	著者等	出版社
222 ま	ざんねんな三国志	真山 知幸／著	一迅社
289 み 8	わたしの宮沢賢治 8 祖父・清六と「賢治さん」	宮澤和樹／著	ソレイユ出版
427 ふ	ファーブルの電気と蒸気の話	アンリ・ファーブル／著	仮説社
457 い	いまさら恐竜入門	田中 康平／監修	西東社
467 い	はずれ者が進化をつくる	稻垣 栄洋／著	筑摩書房
488 い	身近な「鳥」の生きざま事典	一日一種／著	SBクリエイティブ
913 ふ	#ある朝殺人犯になっていた	藤井 清美／著	U-NEXT

## 図書館展示案内 1

### 「ごみから考える環境問題とSDGs」



環境汚染を拡大させるプラスチックごみの問題。使い捨てプラスチックに頼るライフスタイルを見直すきっかけにと、昨年よりレジ袋が有料化されました。ごみを減らして環境を守ることは、地球上に暮らす人々がより幸せに生活していくよう、2030年に向けて世界が合意した「持続可能な開発目標」、通称「SDGs（エス・ディー・ジーズ）」の多くの目標に関連しています。今回の展示では、様々なごみ問題や「SDGs」に関する本を集めました。地球と私たちの未来のために、まずは「知ることから始めませんか？」

#### 『海洋プラスチックごみ問題の真実

マイクロプラスチックの実態と未来予測』

磯辺篤彦 著/化学同人（請求記号 519 い）

波の立ち方や海流を研究する著者が、海に流れ出たプラスチックの何が問題となっているのか、汚染の実態や生物に与える影響など、基本的な知識から研究の最前線までを、計測データをもとに丁寧に解説した一冊。

海洋プラスチック汚染を軽減するために私たちにできることや、実際に海岸でマイクロプラスチックを観察・調査する方法についても述べられています。

#### 『目で見る SDGs 時代の環境問題』

ジェス・フレンチ 著/さ・え・ら書房（請求記号 519 ふ）

SDGs の 4 つの目標（「エネルギーをみんなに、そしてクリーンに」、「気候変動に具体的な対策を」、「海の豊かさを守ろう」、「陸の豊かさも守ろう」）をテーマに、家庭ゴミから宇宙ゴミまで様々な廃棄物や、公害、森林破壊など、いま世界が抱えている環境問題を取り上げ、カラフルなイラストと写真でわかりやすく説明しています。

タイトルの通り、「目で見て」気軽に学べます。



# 図書館展示案内 2



## 「音楽×本」



芸術の秋にちなみ、「音楽」をテーマに、音楽が聞こえてくるような物語や、音楽家やミュージシャンの伝記、音楽を知るための本などを展示しています。本で音楽を楽しみましょう！

### 『アドリブ』

佐藤まどか 著/あすなろ書房（請求記号 913 さ）



イタリアの田舎町に母と二人で暮らすユージ。10歳の誕生日を迎える夏、母と出かけたオーケストラの無料コンサートで、天使の声のようなフルートの音色に魅了される。自分もいつかオーケストラで吹きたいと、初心者ながら国立音楽院を受験し、本格的にフルートを始めるが、学校と音楽院の両立の厳しさ、ライバルへの嫉妬、将来への不安の中で、自分の限界を知り…。

### 『羊と鋼の森』

宮下奈都 著/文藝春秋（請求記号 913 み）



高二の二学期、学校の体育館で、調律師・板鳥がピアノの調律をする様子を目にした外村。これまでピアノに触れたこともなかった外村だが、ピアノから立ち上がる「森の匂い」、「音の連れてくる景色」に胸を打たれ、調律師になることを決心する。調律師養成の専門学校を卒業した彼は、憧れの板鳥がいる楽器店に就職し、調律師としての一歩を踏み出すが…。

### 図書館利用日予定表

※日付に○印のついている日には、図書館管理員が勤務しています。

※時間割等で、クラス利用日が変更になる場合があります。その際は、別途連絡いたします。

11月 霜月(しもつき)						
日	月	火	水	木	金	土
	1	② 1-2	3	④ 1-3	⑤ 3-1.2.3	6
7	⑧ 2-1.2	⑨ 2-3.4	10 期末考査	11	12	13
14	⑯ 1-1	⑯ 1-2	17	⑯ 1-3	19	20
21	㉚ 2-3.4	23	24	㉚ 3-1.2.3	㉚ 2-1.2	27
28	29	㉚ 1-1				

### 12月 師走(しわす)

日	月	火	水	木	金	土
			1	② 1-2	3	4
5	6	⑦ 1-3	8	⑨ 3-1.2.3	10	11
12	13	⑭ 2-1.2	⑮ 2-3.4	⑯ 1-1	17	18
19	20	㉑ 1-2	22	㉓ 1-3	24 2学期 終業式	25
26	27	28	29	30	31	



### 文書訂正のお知らせ

10月発行の図書館だよりに掲載した『科学と科学者のはなし 寺田寅彦エッセイ集』池内了編の紹介文の中に誤りがありました。以下の通り訂正させていただきます。

(誤) 「コップからたちのぼる湯気」→(正) 「茶碗の中の湯からたちのぼる湯気」