

『分類をもとに本を見つけよう』

調布市立第二小学校図書館 2022.05.16



1. 考えよう

日本十進分類法（NDC）は、図書館のテーマとなるあらゆるちしきを0から10に分ける方法のことです。

この日本十進分類法の仕組みや、分類記号を知ることは、なぜ重要なのでしょう？

*** 本の分類 ***

本は、「日本十進分類法」という分け方にしたがって、本棚に置かれています。図書館の本には、分類を示すラベルがついています。本のせなかにあるラベルには、その本がどの分類に入るのかを示す記号が記されています。



2. 「日本十進分類法」のしくみをりかいしよう

「日本十進分類法」では、すべての本を大きく10種類に分けています。さらにその1つ1つの種類を細かく10のグループに分け、さらに細かく、10のグループに分けていく、という分類方法です。

「日本十進分類法」

※代表的な分類だけを表示しています。

0	総記	01	図書館	51	建設	480	動物
		02	百科事典	52	機械、原子力	481	一般動物学
		07	新聞	54	電気	482	動物誌・動物地理
		08	全集・選集	55	船舶	483	クラゲ・ミミズなど（無せきつ動物）
1	哲学	09	郷土資料	56	料理・手芸	484	イカ・タコ・貝など（なんげ動物）
		11	哲学各論	61	農業	485	エビ・カニ・クモなど（せつ足動物）
		14	心理学	62	486	こん虫類	
		15	道徳	66	水産業	487	魚・カエル・ヘビなど（せきつ動物）
2	歴史	16	宗教	68	運輸・交通	488	鳥類
		19	キリスト教	69	通信	489	ほにゅう類
		20	世界史	72	郵政・郵便		
		21	日本史	75	音楽		
3	社会科学	22	アジアの国々の歴史	77	演劇・映画		
		28	伝記	78	スポーツ		
		29	地理	79	娯楽・遊び		
		31	政治	81	日本語		
4	自然科学	36	社会・福祉	82	中国語		
		37	教育	83	英語		
		38	風俗習慣	84	ドイツ語		
		39	数学	85	フランス語		
5	技術	41	数学	86	イタリア語		
		44	天文・宇宙	87	日本語		
		47	植物	88	中国文学		
		48	動物	89	英米文学		
6	産業	49	医学・薬学	94	ドイツ文学		
		51	建設	95	フランス文学		
		52	機械、原子力				
		54	電気				
7	芸術	55	船舶				
		56	料理・手芸				
		61	農業				
		62	園芸				
8	言語	66	水産業				
		68	運輸・交通				
		69	通信				
		72	郵政・郵便				
9	文学	75	音楽				
		77	演劇・映画				
		78	スポーツ				
		79	娯楽・遊び				

3. 分類をもとに本を見つけよう。

くじてひいた分類記号を手がかりに本をさがし、書名や著者名を書きましょう。ラベルの空らんに、本のせなかにあるラベルの記号を記入しましょう。

書名（本の名前）	
ちよ者名（書いた人の名前）	
出版社（発行者）	

4. 見つけた本を読んでみよう。

見つけた本を借りて、読んでみましょう。今まで知らなかったことや、おもしろさに出会うかもしれません。次の時間に感想を聞きたいと思います。「NDCから本をよもう」スタンプカードも新しく用意しました。ぜひちょうせんしてみてくださいね。

としょかんへ いこう

谷川俊太郎/詩

本は手でさわられるけれど、
本に書いている
なかみは手でさわれない。
私たちはそれに
心でさわらんだ。
本を読んでいると
心がどんどん
大きくなる、深くなる。



『高知こどもの図書館』 所蔵より引用