とけい時計



パスファインダーとは?

とけい 時計について調べよう

I まずはことばのだいたいの意味をつかもう

時計はいつからあるのだろう?誰が発明したのかな?

きほんてき し ひゃっかじてん ようごじてん 基本的なことを知るために百科事典や用語辞典をひいてみよう。

_{ほん なまえ} 本の名前など	^{ぶんるいきごう} 分類記号
『ポプラディア』ポプラ社	031
『こども大百科大図解-キッズペディア-』小学館	031

【時計について調べるときのキーワード】

^{でんぱ} 長針、短針、デジタル、電波、めざまし、ふりこ、ぜんまい、クオーツ

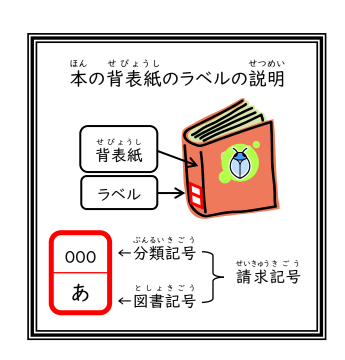
2 本・雑誌をさがしてみよう

(1)テーマのたなに行ってみよう

図書には I冊ごとにテーマを あらわ ぶんるいきごう 表す分類記号がついています。 ぶんるいきごうじゅん この分類記号順にならんでい

この分類記号順 にならんでいます。

かんけい ぶんるいきごう 関係するテーマの分類記号…



421理論物理学/449時法/535精密機器 光学機器

(2) 図書館のたなにある本の例

_{ほん なまえ} 本の名前など	^{ぶんるいきごう} 分類記号
じかん だいけんきゅう ピーエイチピーけんきゅうじょ 『時間の大研究』PHP研究所	421
『ふしぎ?ふしぎ!<時間>ものしり大百科』※全シリーズ 3巻 ミネルヴァ書房	421
ではじめましての相対性理論-アインシュタインのふしぎな世界 ピーエイチピーけんきゅうじょ -』PHP研究所	421
『時計がわかる本』岩崎書店	449
『単位がわかる 時間のえほん』ほるぷ出版	449
『時計の大研究-日時計からハイテク時計まで 時計のすべて ピーエイチピーけんきゅうじょ がわかる!-』PHP研究所	535
『時計のはなし』(人間の知恵 8)	535

3 インターネットでしらべよう

■セイコーキッズ

とけい かん 時計に関するさまざまなことを知ることができます。



https://museum.seiko.co.jp/kids/know/history.html

とき とけい たの まな ■時と時計を楽しく学ぼう キッズタイム(一般社団法人 日本時計協会)

_{とき} 時のしくみをいっしょに学べます

https://www.jcwa.or.jp/kids



かんれんし せ つ しょうかい

4 関連施設の紹介

こくりつか がくはくぶつかん

■国立科学博物館

〒110-8718 東京都台東区上野公園 7-20

TEL:050-5541-8600

https://www.kahaku.go.jp

開館時間:午前9時~午後5時まで

※入館は午後4時30分まで

※夏季期間の常設展は開館時間を午後6時まで延長

※夏季期間の入館は午後5時30分まで

休館日:毎週月曜日 ※月曜日が祝日の場合は火曜日

年末年始(I2月28日~I月I日)

入館料:一般、大学生630円、高校生以下無料



ぎんさ

■セイコーミュージアム銀座

〒104-006 | 東京都中央区銀座 4 丁目 3-13 セイコー並木通りビル

TEL:03-5159-1881

https://museum.seiko.co.jp

開館時間:午前10時30分~午後6時

入場料:無料 ※来館予約必要 休館日:月曜日·年末年始



掲載内容はすべて2025(令和7)年1月時点の情報です。

墨田区立図書館

子ども向けパスファインダー

第 097号「時計」

発行月:2025(令和7)年2月

発行:墨田区立図書館