

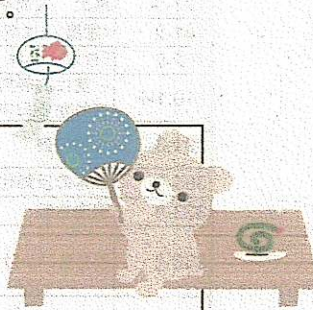
図書館便り

平成 29 年 7 月 6 日
武蔵野北高校図書館
H29-3 号

期末テストも終了し、楽しい夏休みは目前です！
皆さん夏休みの計画はもう立てましたか？
図書館は夏休みも開館しています。長いお休みは、読書をするチャンスです。
ぜひ図書館を利用して良い本と沢山出会ってください。
勉強や部活の息抜きにも大いにご利用ください！

〈お知らせ〉

- 夏休み長期貸出が始まります。
 - ・長期貸出期間：7月6日（木）～8月31日（木）
（除く8/2・3・4日※蔵書点検のため）
 - ・貸出冊数：無制限
 - ・返却日：9月14日（木）までに返却ください
- ベストリーダーを表彰します！
終業式に上位3名の方に表彰状を差し上げます



夏休み図書館開館カレンダー

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

開館時間

月曜～金曜日

8:40～16:50

※8月2・3・4日は、
蔵書点検のためお休みです。

7月・8月は
・心理学の本
・授業関連図書

などの展示を行っています

休館日

図書館がお助け！

レポート作成のヒント



夏休みはレポート作成の宿題が出ることが多いですね。
そこで、レポート作成時の注意点、ヒント、参考文献などを紹介します。

★テーマに関する資料を集める

〈参考文献を集める〉

調べたいテーマに関する本を様々な角度から集めましょう。
また、それぞれの本の参考文献リストから、新しい参考文献を探すこともできます。

〈ネットを活用する〉

レポート作成で参考になるサイト

●リサーチナビ

<http://mavi.ndl.go.jp/mavi/>

国立国会図書館運営。調べ方案内、データベースなどを集めたポータルサイトです。
※本校図書館の検索用パソコンでも利用できるようになりました

●CiNii Articles

<http://ci.nii.ac.jp/>

国立情報学研究所運営。学協会刊行物・大学研究紀要・国立国会図書館の雑誌記事索引データベースなどの学術論文情報を検索できます。

●カーリル

<https://calil.jp/>

全国の図書館の貸出情報をリアルタイムで検索できます。
探している資料がどの図書館にあるのかを調べる際に役立ちます。

※ネットで情報を集める際の注意点

ネットの情報は玉石混合です。出典元などに注意しましょう！

★レポート作成時の注意点

1. 集めた資料を読み、情報の取捨選択をする
2. 資料を丸写しにせず、調べたことをもとにして、自分の意見を述べる
3. 読む人に伝わるよう、簡潔に書く
4. 資料から引用した箇所は、自分の主張と区別するため、「」でくくるようにする
5. 参考文献リストを作り、レポートに添付する
〈本の場合〉 著者名・書名・出版社・発行年
〈雑誌記事の場合〉 著者名・論文タイトル名・雑誌名・号数・ページ・発行年
例：近藤祥司 老化は防げるか Newton 30巻4号 84-89, 2010
〈インターネットの場合〉 ページ名・タイトル・URL・情報の入手日
例：環境省 環境教育について <https://edu.env.go.jp/> 2017.6.9

★レポート作成の参考文献

- ◆レポートの組み立て方 木下是雄 816-キ
- ◆「超」文章法 野口悠紀雄 816-ノ
- ◆大学生のためのレポート・論文術(新版)
小笠原喜康 816-オ
- ◆インターネット完全活用編大学生のためのレポート・論文術 小笠原喜康 816-オ
- ◆レポート・小論文・卒論の書き方 保坂弘司 816-ホ
- ◆論文・レポートのまとめ方 古郡延治 816-フ
- ◆文章の書き方 酒井憲一 816-サ
- ◆ホンモノの文章力 樋口裕一 816-ヒ

6月新着本から

司書のおすすめ本

池末翔太「公式を暗記したくない人のための高校物理がスッキリわかる本」

予備校の講師が、物理をしっかりじっくり理解できるように書いた本です。図もたくさんあり、力学から原子物理学までスツと身につくように書いてあります。公式のもとになるストーリーをやさしく説明してくれているので、知らず知らずに問題がとけるようになってきます。練習問題のくり返しなんて必要なし! 「物理が好き。」ってちょっとカッコいいかも…。



桑原奈津子「キップルとおやつパン」

料理研究家の著者が愛犬とともに市販のパンを使って簡単にできるおやつを紹介しています。レシピ本&写真集となっており、どれも美味しそうでパン好きの犬キップルがたまらなく可愛いです。眺めているだけでも楽しいですよ。



柴田元幸「翻訳教室」

著者の柴田元幸は、アメリカ文学の研究者であり、数々の翻訳賞を受賞している「翻訳界の巨人」です。この本は東大文学部で行われた授業の内容を文字化したものです。授業は、あらかじめ出された課題文を学生が訳し、授業内で対話をしながら添削する、という流れになっています。訳文を読み比べるだけでも、翻訳の面白さ、奥深さが感じられます。村ト森樹を迎えた特別講義の模様も収録されています。



新着図書案内 6月受入分

000~300(総記・歴史・社会科学)		596-カ	合本最高のおやつ	
002-チ	勉強の哲学	千葉雅也	596-ク	キップルとおやつパン 桑原奈津子
007-ニ	ウェブ社会をどう生きるか	西垣通	645-シ	日本犬の誕生 志村真幸
017-7	学校図書館のつかい方	赤木かん子	686-ト	都営地下鉄のすべて
100-ト	はじめての哲学的思考	吉野一徳	694-ウ	スマートフォンその使い方では年5万円損してます 武井一巳
104-オ	時間と自我	大森荘蔵	700~800(芸術・語学)	
114-ワ-a	恋鳴をあげる身体	鷲田清一	706-ウ	東京のちいさな美術館めぐり 浦島茂世
121-キ	三木清『人生論ノート』を読む	岸見一郎	726-カ	未来のだるまちゃんへ かこさとし
121-ワ	風土 人間学的考察	和辻哲郎	748-7	DOGS ON INSTAGRAM @dogsofinstagram
141-シ	<意識>とは何だろうか	下条信輔	757-ハ	白 原研哉
172-シ	「日本人の神」入門	島田裕巳	801-シ	翻訳教室 柴田元幸
210.1-シ	一気に同時読み!世界史までわかる日本史	島崎晋	811-ウ	謎の漢字 笹原宏之
291.6-ミ	京都の壁	養老孟司	837-7-2016-4	天声人語 2016冬 朝日新聞論説委員室 編 国際編集部 訳
304-ウ	日本の反知性主義	内田樹 編	837-ハ	日本人のしぐさ 日英対訳 ハミルアキ
323-ウ	憲法主義	内山崇月 南野森	900(文学)	
335-キ	夢を追いかける起業家たち	ギルバート フリッシュ ポッデン	910.2-カ	長怖する人間 柄谷行人
375-ト	危うし!小学校英語	鳥飼玖美子	910.2-ナ	風俗小説論 中村光夫
377-ウ	先生は教えてくれない大学のトリセツ	田中研之輔	911.5-ミ	詩のすすめ 吉野弘
388-ト	ことわざの論理	外山滋比古	913.6-7	神様の御用人 4・5 浅葉なつ
	400~600(自然科学・工学・産業)		913.6-オ	だいたいな本のみつけ方 大崎梢
404-テ	科学と科学者のはなし	寺田寅彦	913.6-ト-a	蜜蜂と道言 恩田陸
410-シ-1	数学が生まれる物語	志賀浩二	913.6-キ	ちょっと今から仕事やめてくる 北川恵海
413-オ	意味がわかる微分・積分	岡部恒治 本丸諒	913.6-コ	妖怪アパートの幽雅な日常 8・9・10 香月日輪
420-イ	公式を暗記したくない人のための高校物理がスッキリわかる本	池末翔太	913.6-マ	劇場 又吉直樹
420-ミ	気楽に物理	横川淳	914.6-オ	学校へ行けなかった私が「あの花」「ここさけ」を書くまで 岡田麿里
437-ウ	数学フリーの有機化学	齋藤勝裕	914.6-コ	黒雲の下で卵をあたためる 小池昌代
443-/	よむプラネタリウム春の星空案内	野崎洋子 文 中西昭雄 写真	914.6-ミ	共同幻想論 吉本隆明
481-ウ	毒々生物の奇妙な進化	クリスティー・ウィルクス	914.6-リ	我的日本語 - リービ英雄
481-マ	心を操る寄生物	キャスリン・マコーリフ	918.69-ミ-3	中世の文学 無常 唐木順三
493-ヒ	ネット依存症	樋口進	933-カ	もののあはれ ケン・リュウ
509-ウ	大接近!工場見学 3 ガンプラの工場 プラモデル	高山リョウ 構成・文 添田康平 写真	936-カ	ブリズン・ブック・クラブ アン・ウォームズリー
520-テ	世界の美しい名建築の図鑑	パトリック・ディロン		
548-コ	ロボット解体新書	神崎洋治		
573-ニ	日本のレトロびん	平成ボトル倶楽部 監修		