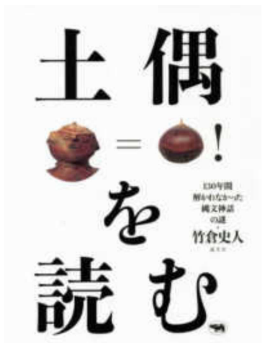


# 書 架 便 り

2021.07.01 川越高校図書館

☆☆☆ 本を読むなら ☆☆☆ 6月に新しく入った本を紹介します ☆☆☆



**土偶を読む 竹倉史人 晶文社**

土偶は縄文時代に大量に造られ、「女性をかたどった説」「邪気の形代」というのが一般的ですよね。でも確証がなく、説でしかない。

この本では植物や貝の形を素焼きにしたフィギュアであると主張。

その地で常食だった栗に目鼻をつけたもの、ハート型はくるみを割った

かたち、兜の武人に見えるのはハマグリであるという読みです。現代の顔文字に通じるところを披露し、図像解釈学で現代人の心的ルーツを明らかにしています。



**吃音 近藤雄生 新潮文庫**

副題が「伝えられないもどかしさ」

話したい言葉がはっきりあるのに、その通りに声が出てこない「吃音」。目に見えず理解されにくいことが当事者を追い込んで苦しめる。

自らも悩んだ著者が、当事者をはじめ専門家などに丹念に話を聞き、問題に正面から向き合ったノンフィクション。最新の脳科学からのアプローチも紹介。重松清の「きよしこ」で一面が知れる。



「～飼育員のトリセツ」ってつまりライトは人に当たってる。まあどんなに担当動物が好きかを語ってるんだけど、イケメン強調は必要あるのだろうか。

「クマが肥満で～」は動物たちが抱えるお悩みからその解決法まで、動物が暮らしやすくするための工夫を紹介。でも悩んでるかな？

「だれの子?マジで違いすぎ!」

「赤ちゃんの写真」「親の写真」「親子の写真」を並べ、親子

で見た目や色、大きさが違う理由を説明。「驚きの身体能力!アスリートな～」はスピードやパワー、スタミナなど、さまざまな動物の運動能力を、「運動するしくみ」という視点で解説しています。

クラス別貸出冊数

埼玉県立川越高等学校

2021.05.01 ~ 2021.05.25

	組	A組	B組	C組	D組	E組	F組	G組	H組	I組	合計
1 学年	0	0	2	1	0	1	0	1	4	2	11
2 学年	0	9	14	5	5	2	4	7	7	19	72
3 学年	0	0	0	7	3	8	25	0	1	3	47
職員卒業生	68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68
合 計	68	9	16	13	8	11	29	8	12	24	198

2022年版共通テスト過去問研究全教科購入しました。夏休みには利用出来るようデータの整理、装備準備中。



真実を発見！科学捜査 石澤不二雄監修 誠文堂新光社  
警視庁科学捜査官 服藤 恵三 文藝春秋

「真実を発見！科学捜査」は「子供の科学」という雑誌から生まれたサイエンスブックスNEXTというシリーズです。”DNA鑑定から死因究明まで”という副題で痕から追跡する、手段としての科学の扱いで真相究明の道をやさしく説明します。

「警視庁科学捜査官」は実際に捜査に携わっている人が、事件への裏支えを実証例で挙げていきます。文中は個人が特定出来ないように工夫されていますが、臨場感が凄い。警察内部での扱い、先を競う様子

など、早く、でも正確にという切迫する様子がみてとれます。

狩猟を仕事にするための本 東雲輝之 秀和システム  
駅に泊まろう！2 豊田巧 光文社文庫  
みかんとひよどり 近藤史恵 角川文庫

ジビエを扱う本はどうでしょう。主にイノシシやシカですが野鳥も対象、供給する側、受け入れて食に提供する側を描いた本です。

「狩猟を仕事に〜」は狩猟をビジネスとして実践し身を立てている職業猟師を豊富な実例で示しています。夢だけで語らず現実をしっかり踏まえた内容です(勧めてませんよ)。

「駅に泊まろう」は北海道の駅舎コテージで「みかんとひよどり」は京都のレストランでジビエを料理して出す小説の中に色々な処理方法、調理法が出てくるので料理本より分かりやすいがレシピ本ではなく、野生動物の状況、寄生虫の感染や食中毒のリスクのこと、過激な狩猟反対派の妨害など。問題が多いことも知れる。



児童文学の中の家 深井せつ子 イクスルッパ

文豪たちの住宅事情 田村景子 笠間書院

小さい頃に読んだ物語の家は、どんなだったのでしょうか。たんすの奥に広がる異世界、ひっそりと小人が借り暮らしをしている床下。絵本作家が想像を広げて描き出した27の住まいです。

「文豪たちの住宅事情」では文豪はなぜその「土地」に住んだ(選んだ、引っ越した)のか、なぜ、その「家」を選んだのかを、人生の流れを通してその「事情」を解説します。

一生借家住まい(夏目漱石)、20坪の庭が全宇宙(正岡子規)、総勢30名の文豪たちの人生と文学。



宇宙飛行士選抜試験 内山崇 S B 新書

スペースコロニー 宇宙で暮らす方法 向井千秋ほか ブルーバックス

著者の名前は宇宙飛行士にはない。これは2008～9年に行われた第5期 JAXA 宇宙飛行士選抜試験でファイナリスト10人まで残った宇宙船技術者が、本気で宇宙飛行士を目指した挑戦を振り返ったものです。応募総数は963名。合格者は3名。

「スペース・コロニー」はもはやSFではない。宇宙で人が暮らす時代が始まっている。極限環境の宇宙で人が暮らすためには？酸素や水、食料や電気・エネルギーを作るには？さまざまな課題を、技術開発の最前線とともに徹底解説します。研究から見える「もう一つの地球」の姿とは。