

2024
Winter

もくほん!

寒い日々が続いていますが、みなさんいかがお過ごしでしょうか?

寒い日はどうしても体が縮こまって動きにくいですね。それに、冬休みの宿題もたくさん!大変!(;ω;)なんて人もいるのではないのでしょうか?

そんな時は、たまには頭の体操に、息抜きに『謎解き』はいかがでしょう?

あわせて、木の図書館では2/9にイベント『脱出ゲーム』を企画中!イベント前のウォーミングアップにいかがですか?

というわけで、今回のもくほん!は、様々な『謎解き』に関する本を大特集!!

それでは、『もくほん!2024 Winter』はじまります!



脱出、直球と変化球。



913.6

『脱出
ミステリー小説集』
阿津川辰海、井上真偽
空木春宵、織守きょうや
斜線堂有紀/著
中央公論新社

あなたはここから出られるか?

阿津川辰海、井上真偽、空木春宵、織守きょうや、斜線堂有紀…人気作家が仕掛けた5つの物語から抜け出す鍵を見つけ出せ。

没入感溢れる新たな小説集。

913
ワタ

『^{まち}都会のトム&ソーヤ
ゲーム・ブック
「館」からの脱出』
はやみね かおる/著
にし けいこ/画
講談社

内人、創也といっしょにゲームの館に閉じこめられた! このピンチから「きみ」は無事に脱出できるか? 本の中を行ったり来たりして、自分で物語をえらびながら読む「ゲーム・ブック」。
おなじみのキャラと協力して、脱出を目指せ!





『謎解きはディナーのあとで』
東川 篤哉／著
小学館

お嬢様刑事・宝生麗子の推理力のなさを毒舌で指摘しつつも、執事・影山は鮮やかに難解な事件の謎を解き明かしていく! 書き下ろしショートショート「宝生家の異常な愛情」も収録。

2011年テレビドラマ化。
2013年夏公開映画化。
2025年テレビアニメ化。

913.6
ヒカシ



『受験生は謎解きに向かない』
ホリー・ジャクソン／著
服部京子／訳
東京創元社

高校生のピップに招待状が届いた。友人宅で架空の殺人の犯人当てゲームが開催されるという。参加者は同級生とその兄の7人。乗り気でなかったピップだが、次第にゲームにのめり込み…。
「自由研究には向かない殺人」の前日譚。

933.7
シヤク



『謎解きミステリー』
絶対名作!十代のためのベスト・ショート・ミステリー』

有栖川 有栖／著
綾辻 行人／著
道尾 秀介／著
汐文社

事件解決のための手がかりは、すべてフェアに配置されている。あなたはこの謎を解けるか。「本格ミステリー」を収めたアンソロジー。
有栖川有栖「赤い稲妻」をはじめ、厳選したショートストーリー全3編を収録。

913

No
Image

君には解けるかな?

謎解き特集。

No
Image

『図書館脱出ゲーム』
ぼくたちの謎とき大作戦! 上』
クリス・グラベンスタイン／著
JohnHathway／絵
KADOKAWA

天才ゲーム博士が設計した大図書館の中を、選ばれた12人の生徒だけが見せてもらえることになった。ゲームが大好きで、読書は苦手なカイル、読書家のシエラたちは、24時間以内に謎をといて脱出することができるのか?

アガサ賞・最優秀児童書賞を受賞。

933
クラ

『大人の脳を活性化! 頭のいい小学生が解いている ヒラメキパズル』

松永 暢史／著
星野 孝博／著
KADOKAWA

世界各国の人があつまってパーティをしていると、とつぜん停電に。このとき、いちばん最初に「電気をつけて!」と言ったのは、どこの国の人? パズルを解くときの発想術と、発想力を鍛えるパズルを紹介します。

798

『ぶらり謎解き浮世絵さんぽ』
お江戸にタイムトリップ』
牧野健太郎／著
エクスナレッジ

ボストン美術館が所蔵する「スポルディング浮世絵コレクション」から、高精細の浮世絵を拡大してのぞき見! 浮世絵に描かれている人々や暮らしを読み解く。JR 東海広報誌『ひととき』連載を書籍化。

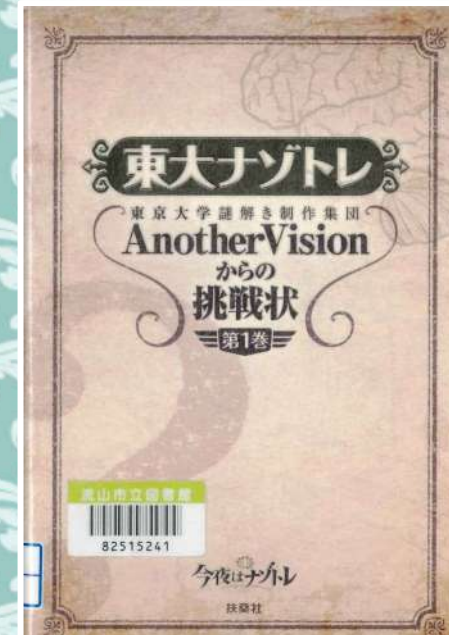
721.8



『絵と図でたのしむ数学脳トレ』
面白パズルで数学センスを身につけよう』
ニュートン編集部／編著
ニュートンプレス

9個の点を一筆書きで通るには?
ピザ3枚を4人で分けるには?
「図形」のパズルと「計算」のパズルを厳選し、初級・中級・上級に分けて収録。解いていくうちに、「数学的センス」が身につく。

410.7



『東大ナゾトレ』
東京大学謎解き制作集団
AnotherVisionからの挑戦状 第1巻』
東京大学謎解き制作集団
AnotherVision／著
扶桑社

頭がやわらかければ小学生でも正解できるが、頭が固ければ大人でも苦戦してしまう謎解き問題が満載。フジテレビのクイズ番組「今夜はナゾトレ」の人気コーナー「東大ナゾトレ」をもとに書籍化。

798.3



木の図書館スタッフが選ぶ一冊！

588

『ひと粒のチョコレートに』

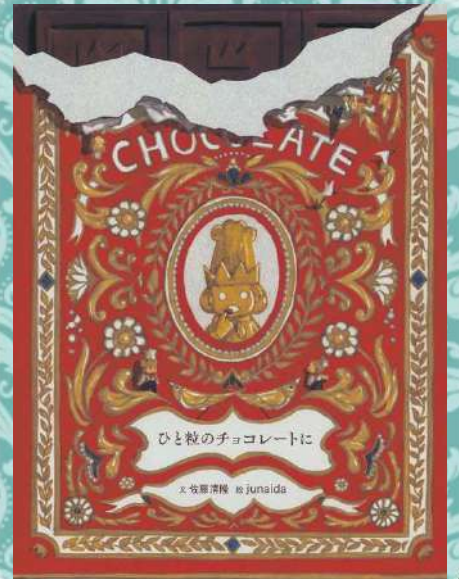
佐藤清隆/文 Junaida/絵 福音館書店

チョコレートは何でできているの？

原材料がカカオであることを知っている人は多いだろう。正確には、カカオ豆の中にある油がチョコレートの正体である。

カカオ豆の油はカカオの木を育てるために必要な栄養分。この油は温度変化で色々な結晶になる不思議な性質があった。カカオはもともと飲み物として南米の王様や有力者に飲まれていたが16世紀にヨーロッパへ伝わり、砂糖やバニラを入れて甘くて香り良い飲み物へ変化、やがて冷やして固め、口のなかでとけるチョコレートへ発展していく。

カカオ豆と人が出会ってチョコレートができるまでが分かりやすくかわいいイラストで解説された本。
P.N. うりっち



ティーンズによるティーンズのための ティーンズノート



『夏には一きつと』

T・ハウゲン/作

浜田 洋子/絵

木村 由利子/訳

文研出版

ハ

冬だからとても、ポカポカする本です。

みんなー!!読んでみて下さいネ。

P.N. ラビットさん



『化物語 上・下』

西尾 維新/著

講談社

ニ

完全無欠の委員長やへびの体の女の子、さるの手の女の子、キョンシーになっちゃった女の子、かにに重さをなくされた女の子。上下巻で書かれています。とてもおもしろいですよ♡

P.N. きらさん



『メディエータ ゴースト、好きになっちゃった』

メグ・キャボット/作

代田 亜香子/訳

理論社

キ

幽れいと女の子の話です!

とてもおもしろいです!

ぜひよんでみて下さい♡

P.N. きらさん

編集 後記

『もくほん!2024 Winter』、いかがでしたでしょうか？

今回は、様々な『謎解き』の本を集めてみました。本当にクイズや謎解きをする本あり、謎解きに関する小説あり、と様々な本を集めてみました!みなさんは無事に謎を解くことができましたか?できた人もできなかった人も、楽しんでくれたのなら嬉しいです!(´▽`*)ゞ

他にも『こんな謎解き関係の本があるよ!』というオススメがある人は、ぜひTEENSノートに書きこんで教えてください。イラストの投稿も大歓迎です!
ではでは、また。次回『もくほん!』もお楽しみに!!