



～とよはしこども読書通帳を活用しよう～

レインボー



読書通帳に100さつ ぎろくできた子には
プレゼントがあるよ!

こうがくねんよう
高学年用

No.77

とよはししちゅうおうとしょかん (2019春 発行)
豊橋市中央図書館
とよはししほねいちよう
441-8025 豊橋市羽根井町48 TEL 31-3131

今回のテーマは、
びっくり! 発明発見



豊橋市図書館 検索

★HPでバックナンバーが、見られます。



きじん へんじん だいてんさい
奇人・変人・大天才 紀元前から19世紀

マイク・ゴールドスミス/著 クライブ・ゴダード/絵
小川みなみ/編訳 偕成社

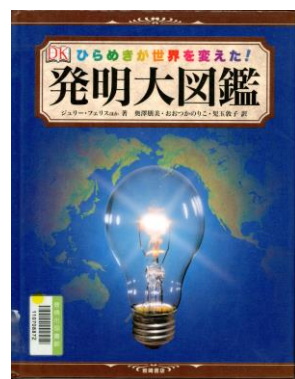
この本では、天才科学者と言われている アリストテレス、ガリレオ、
ニュートン、ファラデーのオドロキの人生をしょうかいしています。頭が
少しおかしいのではと思われても、夢中になって考えつづけました。



はつめいだいすかん
発明大図鑑 ひらめきが世界を変えた!

ジュリー・フェリス/他著 奥澤 朋美/訳 おおつか
のりこ/訳 児玉 敦子/訳 岩崎書店

ふとした思いつきが、わたしたちのくらしや考え方を換え、歴史の流れを
変えてきました。みんなの生活を便利にした、冷蔵庫や自転車、
ファスナーなど、いつだれが発明したのか見てみよう。



はつめい
発明にチャレンジ! (イラスト大図解知的財産権 3)

日本弁理士会/監修 汐文社

「ちてきざいせんけん
『知的財産権』という ことばを知っていますか?

あなたが考えたアイデアを 他人に勝手に使われないように保護する
権利のことです。権利をえるためには、出願して審査を受けたあと、
登録する必要があるそうです。

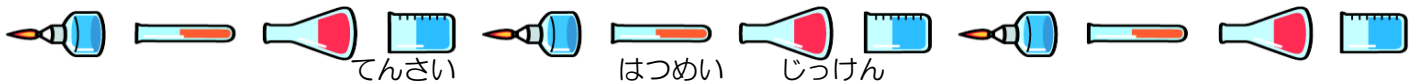


「^{だい}いたっ!^{つめい}」が ^うんだ大発明
ばんそうこう たんじょうものがたり

バリー・ウィッテンシュタイン／文 クリス・スー／絵
こだま ともこ／訳 光村教育図書



おっちょこちよいで けがばかりしている おくさんのために、アールさんは
テープとガーゼで、ばんそうこうを^{かんが}考え^だ出^{さい}しました。最初は売れなかつた
けれど、いろいろくふうを^うすると とぶように売れるようになりました。



天才たちの発明・実験のおはなし
アルキメデスからアインシュタインまで

米村 でんじろう／監修 PHP研究所

ふだんから「なぜ?」「どうしてだろう?」と疑問に^{ぎもん}思う^{おも}ことが、偉大な
発見^{はっけん}につながることもあるよ。この本^{ほん}を^よ読んで、科学者たちの発見^{はっけん}に
つながったといわれる^{じっけん}実験にも ちょうせんしてみよう。



あんどうももふく 安藤百福 ^{せかい}世界に^{しょくかくめい}食革命を^お起こしたミスター・ヌードル

(時代を切り開いた世界の10人 レジェンドストーリー 6)

高木 まさき／監修 茅野 政徳／指導 学研教育出版



「世の中の役に立つことをしたい」と ^{つよ}強い意志^{いし}を持って^い生きた、安藤
ももふく ^{しっぱい}失敗しても ^{つく}あきらめずに^{そくせき}作った“即席ラーメン”は、^{うちゅう}宇宙開発
や災害時^{さいがい}にも ^{かつやく}活躍しました。



はつめいか ^こ發明家は子ども!

マーク・マカッチャン／著 ジョン・カネル／イラスト
千葉 茂樹／訳 晶文社



めずらしい海の怪物の化石^{うみ}を発見^{かいぶつ}したのは、12歳の女の子。
テレビ^{はつめい}を発明^{さい}したのは、14歳の男の子。この本^{ほん}には、すばらしい
アイデア^{おも}を^{じっけん}思い^つついて、実現^じするまで ^{ぜつ}ぜつたいにあきらめなかつた
9人の子^{にん}ども^こ達^{たち}のお話^{はなし}が のっています。