



としょかん 図書館のイベントおしらせ

10月のおはなし会

ぜんぶ予約はいりません。お金もいりません。気軽に来てね！

会場：オーテピア高知図書館2階 こどもコーナー『おはなしのへや』

ちいさいひとたちのための絵本とおはなしにであう会 10:30~11:00



平成30年
10月号

としょかんカレンダー

●がついている日はおやすみです
□の日はオーテピア高知図書館だけ開いています



10月						
日	月	火	水	木	金	土
*	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	*	*	*



11月						
日	月	火	水	木	金	土
*	*	*	*	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	*



☆10月3日(水)
0才から3才くらいまでの赤ちゃんとその保護者向けのおはなし会です♪
絵本の読み聞かせや手遊び、パネルシアターなど
10月のテーマは『おさんぽ』です！
次の会は11月7日(水)です

ぴった～あかちゃんのおはなしかい～ 10:00~10:20

☆10月6・13・20・27日(土)
0才から3才くらいまでの赤ちゃんとその保護者向けのおはなし会です♪
わらべうた、手遊び、絵本の読み聞かせなど

おはなしのじかん 10:30~11:00

☆10月6・13・20・27日(土)
3才くらいから小学生までのお友達にぴったりのおはなし会です♪
ストーリーテリング、絵本の読み聞かせなど

リレーおはなし会 11:00~11:50

☆10月14日(日) 南国市立図書館、豆の木
10月28日(日) 土佐町おはなしボランティアの会
3才くらいから小学生までのお友達向けのおはなし会です♪
県内のボランティア団体によるストーリーテリング、絵本の読み聞かせなど

10月の図書館見学予定

秦小・長岡小・はりまや橋小・鴨田小・長者小・新莊小
江陽小・蓮池小・横浜新町小・潮江小・行川学園・横内小
吉川小・春野西小・稲生小・高知特別支援学校・佐川小・昭和小

利用時間(りようじかん)	火曜日～金曜日	土曜日・日曜日・祝日	
オーテピア高知図書館	9:00~20:00	9:00~18:00 (7・8月の土曜日は9:00~20:00)	
分館(ぶんかん)	火曜日～金曜日	土曜日・日曜日	
旭・潮江・長浜・江ノ口・下知・春野	10:00~18:00	10:00~17:00	
分室(ぶんしつ)	火曜日～金曜日	土曜日	日曜日
三里・鴨田・初月・一宮・高須・五台山 秦・介良・朝倉・大津・布師田・御畳瀬 浦戸・鏡・土佐山	13:00~17:00	10:00~17:00	10:00~13:00

ほん



あたらしい本



『**子ども実験教室 宇宙を飛ぶスゴイ技術!**』

理系アタマを育てる、「はやぶさ2」「イカロス」に強くなる!!』

川口 淳一郎/著 538.9/カワ

小惑星探査機「はやぶさ2」が着陸する方法、太陽の光の『押す力』で進む宇宙船

「イカロス」が姿勢を変える新技術…。実際の宇宙飛行に使われている技術を、身のまわりにある現象でわかりやすく説明します。



『**ソフィーとちいさなおともだち**』 パット・ジトロ・ミラー/文 E93/ミラ

明るい秋の日、ソフィーは家族でファーマーズ・マーケットに行きます。

夕ごはんにする「かぼちゃ」をえらばせてもらったソフィーでしたが、そのかぼちゃはだっこするのにぴったりで、「バーニス」と名前をつけてすっかり気に入ってしまいます。

バーニスを食べるなんてできない…かわいいバーニスとソフィーの日々をぜひ見てください。



『**長くつ下のピッピ**』 アストリッド・リンドグレン/作 949/リント

トミーとアニカのとりに引っこしてきたのは、ふしぎな女の子です。

変わったかっこうをしていて、とても力持ちで大金持ち。肩にはサルのニルソンさんが乗っていて、家のベランダには馬がいます。たった9才なのに一人でくらして、床でクッキーを作ったり…。世界最強の女の子、ピッピの楽しいおはなしです。



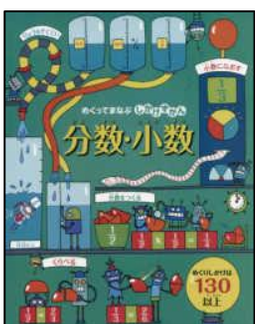
『**絵でわかるなぜなぜ会話ルールブック**』 どうして話すときに目を見るの?』

藤野 博/著 361.4/フシ

人のコミュニケーションについて、たくさんのイラストとともに説明します。

ことば以外のコミュニケーションや会話のルール、上手に会話するテクニックなど、

「会話ってなんだろう?」、「どうして会話をするんだろう?」がわかる本です。



『**分数・小数**』 ロージー・ディキンス/作 411.1/テイ

分数や小数、百分率の基本から応用まで、たくさんのイラストと130以上のめくりしかけで、わかりやすく説明します。

分数や小数の計算がややこしいと感じている人におすすめの本です。



『**暗号の大研究**』 歴史としくみをさぐる!』 伊藤 正史/監修 007.1/アン

「暗号」ときくと、どんなものを思い浮かべますか?

パソコンやスマホ、テレビなど、わたしたちの暮らしのいろいろな所で暗号が使われています。暗号の歴史や現代の暗号のしくみなどを、わかりやすく解説します。