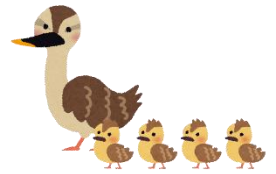




緑図書館だより



2018年2月 (NO.9)

図書館カレンダー 2月



こんにちは、緑図書館です。寒い日が続きますね。暖かくして体調には十分お気をつけください。



【お知らせ】

・はじめてのタブレット型PC体験会

日時:2月3日(土) 13:30~15:30

場所:集会室

対象:一般

申し込み:1月20日(土) 9:30 から
カウンター又は電話にて受付

定員:先着 15名(定員に達し次第受付終了)
お一人に一台タブレット型PCをご用意いたします。



・司書のお仕事体験会

日時:2月4日(日)10:00~12:00

場所:集会室ほか

対象:中学生・高校生

申し込み:1月13日(土) 9:30 から
カウンター又は電話にて受付

定員:先着 10名(定員に達し次第受付終了)

持ち物:本(上から透明フィルムを貼ります)

中高生の方
対象!

・赤ちゃんタイムを実施します!

日時:2月15日(木) 10:30~12:30

場所:1階閲覧室

小さなお子様連れの方にも気兼ねなく図書館を利用していただけるよう、同日開催する乳幼児向け「おはなし会よちよち」にあわせて、赤ちゃんタイムを実施します。赤ちゃんタイム実施中は、小さなお子様への読み聞かせや、本選びなどを館内のみなさまで見守っていただきますよう、ご理解とご協力をお願い申し上げます。

日	月	火	水	木	金	土
				1 よちよち/ みんなのお はなし会	2	3 ストーリーテ リング/ はじめての タブレット型 PC体験会
4 5時まで 司書のお 仕事体験 会	5 おやすみ	6	7	8	9	10
11 5時まで	12 5時まで	13 おやすみ	14	15 よちよち/ みんなのお はなし会/ 赤ちゃんタ イム	16 おやすみ	17
18 5時まで	19 おやすみ	20	21	22	23 第2回 子どもと 本の講座	24
25 5時まで	26 おやすみ	27	28			

・子どもと本の講座 おうちで楽しむ「絵本選びとわらべうた遊び」

日時:第1回 「わらべうたの会」 1月26日(金)

第1部 10:00~10:40 (0~1歳のお子さまと保護者)

第2部 11:00~11:40 (2~3歳のお子さまと保護者)

会場:おはなしの部屋

講師:伊藤ゆかり氏「わらべうた研究会」主宰

日時:第2回 「心をはぐくむ絵本との出会い」

2月23日(金)

第1部 10:00~10:40 (0~1歳のお子さまと保護者)

第2部 11:00~11:40 (2~3歳のお子さまと保護者)

会場:集会室

講師:神保和子「(株)ヴィアックス TS室 児童研究部会」

対象:第1回・第2回の2日とも参加できる方

第1部 0~1歳のお子さまと保護者

第2部 2~3歳のお子さまと保護者

※対象年齢が違うお子さまがいる方は1部か2部のどちらかをお選びください。

申込:1月12日(金) 9:30から緑図書館カウンタ
ーまたは電話にて受付。FAX不可。先着順

定員:第1部・第2部各先着10組(定員に達
し次第受付終了) お問い合わせ:名古屋市緑図書館

TEL052-896-9297

おはなし会よちよち

(対象:乳幼児と保護者)

2月1日(木)、2月15日(木)

- ① 午前 11:00~11:20
- ② 午前 11:30~11:50

みんなのおはなし会

(対象:幼児、小学生)

2月1日(木)、2月15日(木)

午後 4:00~4:30

おはなし会(ストーリーテリング)

対象:5才児以上

2月3日(土)午後 2:00~2:30

【テーマ展示のご案内】

「オリンピックいろいろ!」(一般向け)

平成30年2月9日から25日まで平昌オリンピックが開催されます。これにちなみ、オリンピックをテーマに本を集めました。ぜひご利用ください。

「おおむかしをのぞいてみよう」(じどうむけ)

おおむかしのどうぶつやくらしのほんをあつめました。

ブックホスピタル事業ボランティア募集のお知らせ

緑図書館では、緑区の小・中・特別支援学校で、本の修理活動をしていただける方を募集しています。本の修理が初めての方にも、毎月開催している定例会の際に修理方法をお伝えし、練習もしていただけます。ぜひご参加ください!

対象:緑区内で、本の修理活動に参加できる方。

申込:緑図書館カウンターまたはお電話にて受付いたします。

名古屋市緑図書館

TEL:052-896-9297

FAX:052-896-9298

住所:〒458-0031

名古屋市緑図書館 指定管理者 (株)ヴィアックス

名古屋市緑区旭出一丁目 1104 番地

この印刷物は古紙パルプを含む再生紙を使用しています。