



2025年度

新丸子こども文化センターだより

新丸子こども文化センター：中原区新丸子町691-7 電話711-0368

《1月用案内》

開館日：年末年始（12/29～1/3）を除く毎日 開館時間：月曜～土曜 9:30～21:00 日曜・祝日 9:30～18:00
※未就学児の利用は、保護者同伴でお願いします。

※18:00以降の利用は中学生からです。小学生以下の18:00以降の利用は、保護者同伴でお願いします。

川崎市新丸子こども文化センターは、公益財団法人かわさき市民活動センターが運営しています。

1月の行事予定

♪が付いている行事は乳幼児親子向け行事です。
詳しくはまるるん通信をご覧ください。



月	火	水	木	金	土	日
			1	2	3	4 18時閉館
子ども文化センター休館日 12/29～1/3まで						
5 ○卓球の日 習字クラブ	6	7 MARUCO スクリーン	8	9 美術クラブ	10 ♪プラレール	11 18時閉館
12 18時閉館	13 ペイブレード の日 なぞとき WEEK	14 MARUCO スタジアム	15 ○卓球の日	16	17	18 18時閉館
19 習字クラブ	20 ♪ベビー英語	21	22 ♪ちびっこ ランド こんちゃれ	23 美術クラブ	24	25 18時閉館
26	27	28 子ども運営会議	29	30 ○卓球の日	31 ♪にこにこ あおむし	

年末年始のおしらせ

12月29日～1月3日

上記の期間は休館日となります。



各行事の詳細や活動風景は
二次元コードからご覧いただけます★



忘れ物は3ヵ月保管し、順次処分させていただきます。
お心当たりのある方は、必ず事務室までお声がけください。



1月卓球の日
5日、15日、30日

詳細は館内ポスターもしくは
新丸子こども文化センターHPをご覧ください。

美術クラブ

1月9日(金)・23日(金)

16:00～17:30

後期の申込みは終了しています

習字クラブ

1月5日(月)・19日(月)

①16:00～16:45

②16:55～17:40

後期の申込みは終了しています

MARUCOスクリーン「1月7日(水) 15:30～17:00」

ペイブレードの日 「1月13日(火) 16:00～16:25、17:00～17:25」

こんちゃれ 「1月22日(木) 15:30～17:00」

子ども運営会議 「1月28日(水) 16:00～16:30」



MARUCO スタジアム



「ボッチャ」

1月14日(水)

16:00~16:50

パラスポーツ「ボッチャ」をみんなで楽しもう！

対象:小学生以上 申込み:なし 費用:なし

参加したい子は、開催時間までに

新丸子こ文に遊びにきてね！！

なぞとき WEEK !

1月13日(火)~17日(土)

9:30~17:30

館内にかくされた【なぞ】をといてね！
なぞときに成功した人にはいいことがあるかも？

対象:小学生以上 費用:なし 申込み:なし

参加したい子は、

開催時間内に事務室に声をかけてね！



申込み
あり

おさるさんがくるよ！ ～戦豆のさるまわし～

2月予告



2月14日(土)

①14:00~15:00 ② 15:30~16:30



今年も大人気行事が開催。本物のおさるさんが新丸子こ文にやってくる！！
【戦豆】のさるまわしを間近で体験しよう☆



対象:どなたでも 参加費:無料 定員:各回 30名程度

申込期間:1月19日(月)~2月8日(日)まで

定員を超えた場合は抽選をおこないます。



新丸子こ文で SDGs !



12月から明治安田生命さんと協力して、ペットボトルキャップ回収を始めました！
集めたペットボトルキャップは世界の子どもたちのワクチンと交換されます。

また、アルミ缶の回収支援もおこなっています！

お家で集めたペットボトルキャップ・アルミ缶をぜひ持ってきてください♪

インフルエンザ、ノロウィルス等、感染症により学級・学年閉鎖になった場合、

閉鎖期間中は当該学級・学年の児童は子ども文化センター及びわくわくプラザを利用できません。

個人情報保護・犯罪被害防止の観点から、原則として、行事や施設内で撮影した写真や動画は、インターネット上(SNS・ブログ・ホームページ等)へ公開しないでください。

子ども文化センター及び、わくわくプラザに関わるご意見・ご相談等は、新丸子こども文化センター(044-711-0368)、又は公益財団法人かわさき市民活動センター青少年事業課(044-430-5603)までお寄せください。なお、お問い合わせ内容の正確な把握とサービス向上のために、通話の内容を録音する場合がございます。予めご了承ください。