

手づくりスイーツカフェ de ホットー息♪

時 3月9日(土) 11時～12時30分、13時～14時30分 場 調理実習室

内 手作りのミニスイーツとコーヒーや紅茶でおもてなしします。

定 各100人 ※各回開始30分前から調理実習室で整理券を配布(1人1回)

まなびの発表会 時 3月9日(土) 場 小ホール

公演	時間	内容
Let's Sing! ～みんなで歌う心躍る名曲～発表会	10時15分～11時	なじみ深い童謡や口ずさみたくなる懐かしの名曲など、後期市民講座で取り組んだコーラスを発表します。
かりやプラスプロジェクト 26期スプリングコンサート	13時15分～14時15分	プロの演奏家の指導を受けて培われた、迫力のある吹奏楽をお届けします。
アイリス少年少女合唱団 コンサート	15時30分～16時15分	年長児から大学生までの団員が、歌い継がれてきた日本の歌やアニメソングをお届けします。 ※開演30分前から小ホールで整理券を配布

アイリスまなびの展覧会

時 3月7日(木)～10日(日) 10時～17時 場 展示ギャラリー

内 市民講座で制作した作品(七宝焼小物、手織物、己書、羊毛フェルトバッグ、写真、一閑張り小物、陶芸)を展示します。

刈谷 まなびの広場 時 3月9日(土) 場 総合文化センター 問 総合文化センター (☎21-7430)

学習活動へのきっかけ作りを目的とした、子どもから大人まで楽しめる無料のイベントです。

まなびの講座

講座	時間	内容・対象	定員
ミニ植木鉢色付け体験	①9時30分、②11時 (各90分)	手の平サイズの植木鉢にアクリル絵の具で模様を付けます。	各24人
手が汚れない パステル手形アート	①10時、②11時 (各60分)	手に色が付かない手形で、子どもの成長記録にもなります。 対 子と保護者(小学生以上は子どものみの参加可)	各12組
バランスボールでエクササイズ	①10時、②13時 (各60分)	有酸素運動をしながら正しい姿勢と呼吸で心と体を整えます。 対 ①身長135cm以上の小学生と保護者 ②中学生以上	①5組、②10人
tea living.中国茶体験	①10時、②13時 (各90分)	本格的な中国茶を体験します。	各6人
楽しく遊んで学べる SDGsゲーム	10時～11時30分	愛教大生が考えた3種類のカードゲームでSDGsを学びます。 対 小学生	20人
親子でお金の働きを学ぼう	10時～11時30分	専門家の話や昔話などのアニメで楽しく学びます。 対 小学生以上の子と保護者(4年生以上は子どものみの参加可)	15組
組みひもアクセサリ体験	10時～12時	本格的な組みひもでアクセサリを作ります。 対 小学5年生以上(小学生は保護者同伴)	10人
「名古屋の光る君」が語る 古事記講座	10時～12時	古事記の世界をさまざまな視点からひもときます。	50人
簡単・楽しいバルーンアート	10時～12時	細長い風船で昆虫や花、刀などを作ります。 ※未就学児は保護者同伴	20人
苔テラリウムに挑戦	10時～12時	直径9cm程のボール状のガラス容器の中をコケとミニチュアの置物で飾ります。 対 小学生以上	10人
科学遊びの会	10時～12時	静電気を使った実験を通して科学の不思議を体感します。 対 小学生と保護者	10組
15弦のベビーハープに挑戦	①10時30分、②13時30分 (各75分)	楽譜が読めなくても簡単に音楽を奏でられます。 対 中学生以上	各6人
親子将棋教室	10時30分～12時	将棋のルールを学び、対局します。 対 小学生と保護者	10組
ペーパークラフト「クイリング」で 置物を作ろう	10時30分～12時	3mm幅の紙を巻いたパーツで花などを作ります。 対 小学生と保護者	15組
クラフトバンドで作る兜	13時～15時30分	再生紙でできたエコなひもでかぶとを作ります。 対 高校生以上	20人

対 市内在住、在勤または在学の人

申 2月15日(休)までに、①希望の講座名・時間、②参加者全員の氏名(フリガナ)・年齢(学年)、③郵便番号・住所、④電話番号、⑤勤務先または学校名(市内在勤、在学の人)をハガキ(1講座1枚)、QRまたは直接、総合文化センター(〒448-0858 若松町2-104)へ。

※申込多数の場合は抽選し、結果は全員に連絡します。

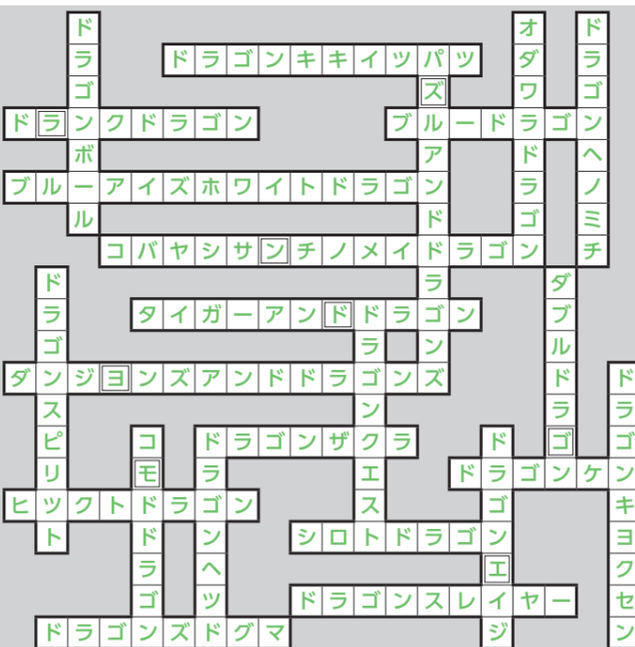


1月1日号 P14

お年賀 付き

パズルに挑戦! 解答

Q1 辰年スケルトン



Q2 辰年のナンブル

9	6	5	8	1	7	4	2	3
1	2	7	6	4	3	8	5	9
8	4	3	5	9	2	7	6	1
7	9	4	2	6	1	3	8	5
6	5	8	3	7	4	1	9	2
3	1	2	9	5	8	6	4	7
5	8	1	4	3	9	2	7	6
2	3	9	7	8	6	5	1	4
4	7	6	1	2	5	9	3	8
9	8	2	1	7	6	5	4	3
6	4	1	3	5	8	7	2	9
7	5	3	2	9	4	8	1	6
1	9	4	5	8	3	2	6	7
3	6	5	9	2	7	4	8	1
2	7	8	6	4	1	9	3	5
4	2	6	7	1	9	3	5	8
8	1	7	4	3	5	6	9	2
5	3	9	8	6	2	1	7	4

Q3 2024年のクロスマツ

令和

5 _A	-	7 _B	+	8 _C	=	6
-	-	-	-	×	-	年
4 _D	+	6 _E	-	9 _F	=	1
×	-	-	-	÷	-	月
2 _G	+	1 _H	÷	3 _I	=	1
=	=	=	=	=	=	日
2	0	24	年			

解説

図のように9つの空きマスにA～Iをふります。(G+H)÷I=1よりI=G+HなのでIは3以上になり、C×F÷I=24よりI=C×F÷24なのでIは3以下になるのでIが3に決まり、1と2はGまたはHに、8と9はCまたはFに入ります。A-D=1または2、B-A=2または3になり、ここに残りの4～7を当てはめることでD=4、A=5、B=7が決まります。

解答

モエヨドラゴンズ