



2月 地域子育て支援センター

お子さんの健やかな成長を願い、無料で施設を開放して育児支援を行っています。



みんなのひろば ☎44-5059

羽ノ浦さくら保育所子育て支援センター
平日 9:00~14:00 (お弁当タイム11:45~)

- 4日(火) うたって遊ぼう
- 7日(金) パネルシアターであそぼう
- 14日(金) 人形劇 10:20~
お子様ランチ
- 18日(火) お誕生会
- 21日(金) おひなさまを作ろう
- 25日(火) 子育て教室10:15~
「幼児の発達としつけについて」
講師：徳島文理大学名誉教授
寒川伊佐男さん
- 28日(金) 保健師による身体計測
10:00~11:00

にこにこひろば ☎42-0720

今津こどもセンター 平日 8:30~12:00
14:00~15:30

- 4日(火) 保健師による身体計測
※母子手帳をご持参ください
「冬の保健衛生についての話」
- 18日(火) おはなしのポケット
- 25日(火) お誕生会・小麦粉粘土で遊ぼう

ふれあいひろば ☎28-1725

橋こどもセンター 平日 9:00~14:00

- 4日(火) おはなしだいすき
- 18日(火) 作って遊ぼう(おひなさま)
- 20日(木) 子育て講座
- 25日(火) お誕生会

なかよしひろば ☎21-2002

平島こどもセンター 平日 9:00~14:00

- 4日(火) 子育て講座
講師：仁木小弥香さん(助産師)
- 12日(水) みんなでクッキング
- 18日(火) おはなしのポケット
- 25日(火) お誕生会&ひなまつり会



2月

つどいの広場・すくすく in 阿南

子どもと保護者間の交流の場です。

時間 9:30~11:30

日程 14日(金) 桑野公民館

26日(水) 福井公民館

28日(金) 加茂谷公民館

※ひまわり会館すこやかルームは

4日(火)、7日(金)、12日(水)、18日(火)、21日(金)、

25日(火)

☎ こども課(☎22-1593)へ



たまごのおひなさまを作ろう

卵の殻を使っておひなさま作りをします。顔出しパネルもあるので、おひなさまやおだりさまにも変身できます。お好きな時間にお越しください。(所要時間30分程度)

日時 2月6日(水) 10:00~15:00
(12:00~13:00は昼休憩)

場所 社会福祉会館2階

※申込み不要、参加費無料

☎ 阿南ファミリーサポートセンター
(☎24-5550)へ



2月

おひさまひろば 平日 9:00~16:00

(※=要予約)

- 3日(月) おにのお面作り
- 6日(木) 英語で遊ぼう
- 7日(金) 高齢者とのふれあい会※
- 10日(月) 看護師による健康相談・発育計測
- 13日(木) ミュージックケア(乳児)※
- 14日(金) バレンタインテーブルプレゼント作り※
- 17日(月) 発育計測
- 19日(水) ミュージックケア(幼児)※
- 20日(木) お誕生会
- 24日(月) おひなさま作り
- 26日(水) お店ごっこ
- 28日(金) おはなしころりん

☎ 那賀川子育て支援センター
(☎0885-38-1163)へ

感染症にご注意ください!

手洗い・うがい・咳エチケットに加え、部屋の加湿や換気も心がけましょう。特に冬に流行しやすい感染症とその対策ポイントです。



【感染性胃腸炎】

特にノロウイルスは感染力が強く、流行を繰り返します。おう吐物、便の処理時の消毒には漂白剤(次亜塩素酸ナトリウム0.1%)を用いて、看護する方は手洗いをしっかりしましょう。

【インフルエンザ】

ウイルスは咳やくしゃみのしぶきにひそんでいます。咳エチケットやマスクで自分と周囲の人の体を守りましょう。ウイルスは乾燥した空気を好むので、加湿のため、濡れタオルをつるしておくのも良い方法です。

【RSウイルス】

発症の中心は0歳~1歳児で主な症状は発熱や鼻汁です。年長児や大人は軽症ですむことが多く、感染に気づかないことがあります。乳児と接する機会がある方で、風邪症状が出ている時は手洗い・うがいやマスクをしてから接しましょう。

☎ 保健センター(☎22-1590)へ

子育て一言メモ

—好奇心・探求心を育む—

1年でいちばん寒い2月。雪の舞う日や氷の張る冷たい朝もありますが、子どもたちは手を真っ赤にしながらか「雪だるまつくりたい」「氷見つけた!」と寒さも忘れて戸外へと飛び出して行きます。冬の自然現象は、子どもたちの好奇心をかきたてます。「どうして大きな雪(ぼたん雪)はすぐにとけるの?」「なぜ暗い(日陰)ところの氷は厚いの?」とさまざまなことに気づきます。霜柱を踏みながら「サクサクって音がする!」と歓声をあげます。幼児期は、直接体験を通して自然の不思議さに気づいたり、どうしてだろうと考えたりする力を育みます。また、心を動かされる体験は、好奇心や探求心の芽生えを育むことにつながり、学びの基礎を培うために大切なものとなるのです。

学校教育課