comlocco



no.185 october

地域子育て支援センター

「こむろっこ」

休館日:土·日·祝

地域子育て支援拠点事業一般型

開設日:毎週月曜日~金曜日

施設開設 9:00~12:00 園庭開放 15:00~17:00

担 当 西島 千鶴(子育て支援員) ・ 岡田あゆみ(保育教諭) 場 所 幼保連携型認定こども園 川奈愛育クラブ

電 話 0557-44-1400

月	火	水	木	金
		1	2	3
8	8	身体測定	「10月生まれのお友達」 「手形」	Y&W 「どんぐりころちゃん」
6	7	8	9	10
G&H	G&H	パネルシアター 「カレーのうた」	成長の記録 「ICTソフトで楽しい記録」	Y&W 「せんべ せんべ」
13	14	15	16	17
祝 スポーツの日	G&H	ハロウィン 「make a facegame」	G&H	Club Exchange Meeting 「避難訓練」
20	21	22	23	
粘土コネコネ	子ども金融経済講座 アクト	ハロウィン 「make a facegame」	G&H	Y&W 「いもやのおっちゃん」
27	28	29	30	31
粘土コネコネ	G&H	Club Exchange Meeting 「非常食づくり・カレーライス」	はじめの一歩 習字「かき」	ハロウィン 「撮影会」

notios

「こむろっこ」開設20周年を期して不定期ですが、 キッズシネマ「こども宇宙未来館」を開設します。 夜空を彩る星座や流星群のプラネタリウムをはじめ 幼児用シネマの上映を行います。乞うご期待ください



statement

10月10日は「目の愛護デー」です!

乳児期は目の発達に最も重要な時期です。 普段あまり気にかけることが少ない子どもの目について 注意点を考えてみましょう。

・強い遠視、乱視、近視、斜視があると弱視につながる 可能性があります。早期に発見し受診しましょう。 ・子どもは、目の異常を自覚しにくいため、「目を細めて見る」 「近づいて見る」「まぶしがる」などのサインに気付くことが大切です。 ・長すぎる前髪は結膜炎や目の損傷の原因になります。

・スマホやタブレットの長時間使用は視力の低下につながる可能性があります。

hoiciL

ホイシル「QRコード」 「こむろっこ」活動や施設運営・設備内容を ご紹介しています。





凡例 G&H 園庭と室内遊びを行います。 Y&W 読み聞かせとわらべ歌で遊びます。

*イベント(活動)は、原則10時頃から始まります。

イベント紹介(event introduction)

パネルシアター 「カレーのうた」



パネルシアターは動く紙芝居です。 子どもの観察力や想像力、言語力 やコミュニケーション力を培います。 今回は、カレーができるまでの 料理教室仕立てとなっています。 親子で歌を歌いながら カレーの出来るまでをストーリー として楽しく作りましょう。 とても美味しいカレーライスが できそうですね。

ハロウィン

[make a face game] fukuwarai



近年、ハロウィンの行事は日本に 定着しています。 歴史は約2.000年以前ヨーロッパ の宗教的なお祭りが起源と されているようです。 今ではおともだちや異年齢の こどもたちとオバケや魔女の 仮装をして、悪霊から身をまもる 風習を交流の場として楽しむ 機会となっています。

Y&W

「読み聞かせとわらべうた」



「読み聞かせとわらべうた」ですが、 各回テーマをもって 活動いたします。 「わらべうた」は自律的な歌唱力、 リズム感、音程が身につきます。 音楽能力だけでなく言語力、 社会性、人間関係力など 乳幼児期の子どもの力を伸ばす 可能性があります。



定例イベント monthly event

こともICTへのご招待



21世紀に「生きる力」を育むICT教

育について楽しく体験していただき

ます。ICT教材をとおして知識やコ

ミュニケーション能力の育成をタブ

レット等により身近なものとするこ

であることを一緒に学びます。

子ども金融経済講座



子育て奮闘中のお母さんのための 「生きる」を支える知識と実践につ いてのお話し会を開いています。 「教育資金を考える」、「豊かなセカ ンドライフとは」、「超高齢化社会と とが子どもの未来に不可欠な時代 介護を考える」等元ファイナンシャル プランナーがアドバイスします。

Kimmies English チョットだけ



成長の記録 「ICTソフトで楽しい記録」



2020年から小学校での英語の授 業が取り入れられました。就学前か ら英語に慣れ親しんでいただこうと 「キミーズチョットだけイングリッ シュ」のイベントを実施しています。 幼児英語検定資格を持つ保育教諭 が担当します。

タブレットを使いICT教育ソフト 「チョキペタ」による映像、書き込み、 音声記録、切り貼り、加工のスキル を使い子どもの成長記録を作りま す。記録はQRコードからスマートホ ンに送り記念となります。進化した 成長の記録が残ります。