

今月のねらい お正月の遊びや冬の生活に興味を持ち楽しむ

「一年の計は元旦にあり」ということわざがありますが、これには前段があるのをご存じですか？

「一日の計は朝にあり、一年の計は元旦にあり」その日に為すべきことは朝に計画を立て、その年に為すべきことは元旦に計画を立てるのが肝要である、つまり何かを始めるなら早いうちにしっかり計画を立て進めようという意味だそうです。日々の保育も子どもたちがたくさん笑顔でいられるよう、しっかり計画を立て進めていきたいと思ひます。今年も一年どうぞよろしくお願ひいたします。

日	曜日	行事と保育	日	曜日	行事と保育
1	土	元旦	16	日	
2	日		17	月	避難訓練 豆腐のスープ(きりん)
3	月		18	火	体操教室(ゆき・ほし) 高野豆腐の含め煮(ひばり) さつまいものきな粉たつた(りす)
4	火	家庭協力日	19	水	
5	水	保育はじめ	20	木	右京区保育園児サッカー大会(ゆき)
6	木	おもちつき	21	金	右京区保育園児絵画展(24日まで)
7	金		22	土	土曜日保育
8	土	土曜日保育	23	日	
9	日		24	月	
10	月	成人の日	25	火	雪あそび【大森リゾートキャンプ場】(ゆき・ほし)
11	火	体操教室(ゆき・ほし)	26	水	1月生まれのお誕生日会 観劇【京都テルサ】(ゆき)
12	水	さつまいもドーナツ(ゆき) ほうれん草ともやし納豆和え(ひよこ)	27	木	
13	木	ブリの解体	28	金	生活発表会第1回総練習
14	金	カリカリれんこんサラダ(ほし)	29	土	土曜日保育
15	土	土曜日保育	30	日	
			31	月	

25日(火) 雪あそび(ゆき・ほし)

25日(火)にゆき・ほし組は大森リゾートキャンプ場へ雪あそびに行きます。

詳細については後日お知らせしますが、雪あそびに必要な物の準備をお願いいたします。

- ・ナイロン製の長ズボン・ジャンパー(スキーウェアの様なもので上下別のものが望ましい)
- ・ウェアの下は肌着と長袖Tシャツ、厚手のハイソックス
- ・毛糸の帽子、ナイロン製の手袋
- ・スノーブーツ(なければ長靴でも構いませんが履き口から雪が入ったりして、かなり足が冷たいです)
- ・大きめのリュック



6日(木) おもちつき

新しい年の幸せや健康を願って  
園庭でおもちつきをします。

子どもたちが杵を持って石臼の中のおもちをべったんべったんとつきます。出来上がったおもちにはきな粉・あんこ・砂糖醤油・みそなどをつけていただきます。美味しいおもちができますように！



右京区保育園児  
20日(木) サッカー大会(ゆき)



20日(木)10時より右京区の保育園に通う子どもたちのサッカー大会がハンナリーズアリーナであります。清明保育園からはゆき組の18名が参加します。今年度は新型コロナウイルスの感染拡大を防ぐための対応をしながらの開催となりますので、保護者の方の応援は1世帯1名までとなっています。

昼食は現地で食べますので、おにぎりとお茶の用意をお願いします。詳細については後日お知らせします。

今月のおすすめ絵本

『ぞうくんのおおかぜさんぽ』  
作・絵：なかのひろたか  
出版社：福音館書店



おおかぜの日もご機嫌のぞうくんが、仲良しのお友だちと一緒に散歩にでかけるお話です。途中にでてくる「いいとも」や「どっぽ〜ん」などリズムカルな言葉が心地よく、何度も読むうちにお子さんも覚えてしまいますよ

常に友だちを気にかけていたぞうさんたちのあたたかなやりとりも魅力です。

きりん組 石井

13日(木) ブリの解体

13日(木)にブリの解体を予定しています。子どもたちの前で給食室の山崎管理栄養士がブリを一から捌きます。魚の命をもらって私たちの命をつないでいること、食べ物に感謝する気持ちを子どもたちに持ってもらえたらと思っています。



第38回右京区保育園児絵画展

21日(金)~24日(月)に右京ふれあい文化会館にて『第38回右京区保育園児絵画展』を開催します。右京区の保育園児たちが描いたとてもかわいい作品が展示されます。清明保育園からも数名のお友達の作品を出展します。よろしければ、ご家族で足をお運びください。出展される方には、あらためて個別お知らせいたします。



26日(水) 観劇(ゆき)

ゆき組は京都テルサに劇団飛行船のマスクプレイミュージカル(ぬいぐるみ人形劇)を観に行きます。迫力のある人形劇で、毎年子どもたちはワクワクドキドキ楽しんでいます。

今年の演目は「桃太郎」。

詳細は分かり次第お知らせします。



おねがい

2月の生活発表会に向けて練習を始めます。28日(金)にはリハーサルも兼ねた総練習を行いますので、最終登園時間の9時には登園してください。

