

**保育参観日及びクラス懇談  
(2～5歳児)**

22日(火) 5歳児・23日(水) 4歳児  
24日(木) 3歳児・25日(金) 2歳児

お忙しいとは思いますが、お子さんの様子をご覧頂き、クラス懇談会にもご参加下さい。後日詳しくお知らせします。

※3歳児保護者の方は、お子さんと一緒に食事をします。



**25日(金) ぎょう虫・尿検査**

5月18日(金)～25日(金)

18日(金)に詳しいお手紙とぎょう虫セロファンを持ち帰ります。

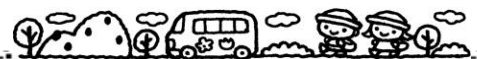
また、3～5歳児は尿検査容器も持ち帰りますので、忘れずに提出お願いします。

**《絵の展示について》**

4月23日(月)～5月7日(月)

9:00～17:00(平日のみ)

鶴来郵便局にて4・5歳児が描いたチューリップの絵が、展示されていますのでどうぞご覧ください。



**《ブログ・クラスだよりについて》**

子どもたちの日々の様子を、ブログでお知らせしていますので、どうぞご覧下さい。また、今年度よりクラスだよりを年間4回発行致します。ブログも併せてご覧頂き、子どもたちの成長を感じて戴けたらと思いますので、宜しくお願い致します。



園庭のこいのぼりも子どもたちの元気な姿を見守っています。新入园児を迎えてはや1ヶ月になろうとしています。子どもたちも新しい環境に、少しずつ溶け込み毎日元気に遊んでいます。気温の変化で体調を崩してしまう子もいますので、休みの日はお家でゆったりと過ごして下さい。

**5月の行事予定**

日	月	火	水	木	金	土
		1	2 こどもの日の つどい	3	4	5
6	7	8 発育測定 (0～2歳児)	9 内科健診 発育測定 (3～5歳児)	10	11 布団・ズック洗濯日 引渡し訓練 (全園児)	12 保育園内外清掃 保護者会総会 第2回役員会
13	14	15 誕生会 園庭開放日	16 つるぎ保育園と 交流(5歳児)	17 保育園開放日 (未就園児)	18 ぎょう虫・尿検査容器 持ち帰り日	19
20	21	22 保育参観 クラス懇談会	23	24	25 ぎょう虫・尿検査日 布団・ズック洗濯日 園庭開放日	26
<b>クラス名</b> 0歳児(つくし組) 1歳児(もも組) 2歳児(すみれ組) 3歳児(たんぽぽ組) 4歳児(ひまわり組) 5歳児(かんな組)		29 森の保育園 (5歳児) 手作り弁当の日	30	31 家族の日		

**《園・長・つ・ぶ・や・き》**

入园・進級して1ヶ月近くになりました。新入园児はもちろん在園児も、新しい環境に慣れるために一生懸命に頑張っていますので、温かく見守って頂ければと思います。また、ゴールデンウィークが明けると子どもたちも少し逆戻りし、不安定になるかもしれませんが、すぐに保育園での生活に慣れますので、安心して送り出してあげて下さい。大きくなってまだまだ甘えたい年齢ですが、心の栄養もとても大切です。心の栄養になるのが、お母さんの愛情ですね。心が満たされることで、友だちや小さいお友だちにも優しく接することができるようになります。また、成長する過程で挫折しそうになっても立ち直る強さも育ちます。今、この時期だからこそ親子でたくさん触れ合い、お子さんの心を十分に育ててあげて下さいね。

**《欠席等の連絡のお願い》**

親子ふれあいや体調不良の時の、欠席の連絡は**朝9時まで**にお願いします。  
(TEL076-273-3463)

通院等で登園が遅れる場合も必ず連絡をお願いします。昼食準備や非常時の児童数把握のためにもご協力の程よろしく申し上げます。また、お迎えの方及び時間が変更する場合も必ずご連絡下さい。

**12日(土) 保育園内外清掃と  
保護者会総会**

土曜日でご予定もあるかと思いますが、子どもたちのためにご協力をお願いします。詳しくは保護者会からのお知らせをご覧ください。  
※総会後は第2回役員会があります。  
役員の方は、ご参加の程よろしく申し上げます。

**《園庭開放について》**

園児と地域の子どものための、交流の場であり、お母さん同士のコミュニケーションの場でもある園庭を、今年度も毎月5の付く日に開放します。5の付く日が土日及び祭日の場合は翌日となります。時間は9:00～17:30までと長く解放します。**保護者の方の安全管理のもと**楽しくご利用ください。名簿を置きますので名前に○印をつけてください。未就園児・小学生は名前を記入してください。但し、雨天の時は中止となります。

**《6月の主な予定》**

- 7日(木) 親子バス遠足(3歳以上児)
- 12日(火) 人形劇観劇(4・5歳児)
- 20日(水) 鶴来地区5歳児なかよし遠足  
(プラネタリウム見学及び交流)
- 27日(水) 歯科検診