

平成30年度

6月幼稚園だより



日	曜日	降園時刻	昼食	行事	保護者の会	課外	ホ	未就園児
1	金	14:00	パン給	体育遊び(ちゅ・5歳) よい歯の表彰 衣替え 親和女子大生実習5/28~6/15		体育	○	○
2	土							
3	日	※		日曜保育参観 				
4	月			代休 保育料振替日				
5	火	14:00	弁当給	避難訓練(雨12日)北消防署来園 桜の宮中トライやるウィーク			○	○
6	水	14:00	弁当給	身体測定(4歳)	書道クラブ	造形	○	○
7	木	14:00	弁当	身体測定(3歳) 英語遊び(4歳)		造形 英語	○	○
8	金	14:00	パン給	体育遊び(ちゅ・5歳) 園外保育4歳(泉橋公園)		体育	○	○
9	土							
10	日							
11	月	14:00	弁当給	体育遊び(た・ひ・4歳) 尿検査渡し			○	 ○
12	火	14:00	弁当給				○	○
13	水	14:00	弁当	園外保育(4歳)ヤクルト工場見学 身体測定(5歳)	ママサークル 手芸	造形	○	○
14	木	14:00	弁当給	英語遊び(5歳) 尿検査提出		造形 英語	○	○
15	金	14:00	パン給		Dancing Mam	体育	○	○
16	土							
17	日							
18	月	14:00	弁当給	体育遊び(た・ひ・4歳) 親和女子大実習~7/6			○	 ○
19	火	14:00	会食	誕生会			○	○
20	水	14:00	弁当給	英語遊び(4歳)	書道クラブ	造形	○	○
21	木	14:00	弁当	英語遊び(3歳)		造形 英語	○	○
22	金	14:00	パン給	体育遊び(ちゅ・5歳)		体育	○	○
23	土							
24	日							
25	月	14:00	弁当給	体育遊び(た・ひ・4歳)			○	 ○
26	火	14:00	弁当	プラネタリウム(5歳)			○	○
27	水	14:00	パン給			造形	○	○
28	木	14:00	弁当給	英語遊び(5歳) ノート預かり(ノート渡しは7/2)	アロママ マクラブ	造形 英語	○	○
29	金	11:30	なし	体育遊び(5歳) 職員研修のため午前保育		体育	○	○
30	土							

◎ 6月29日金曜は職員研修のため、午前保育です。研修の都合で28日にノートを預かります。



ひよこクラスは親子でご参加ください。10:10からです。

☆蒸し暑い夏の始まりです「6月1日から衣替え」

半袖ポロシャツ・体操ズボンで登園しましょう。スモックは汚れたときに、個別に持ち帰りますのでその都度ご家庭で洗って下さい。6月は気温も湿度も高くなりがちですが、しっかり運動し、汗をかくことも熱中症の予防につながります。こまめに水分補給をするために水筒も持たせてください。

☆担任交替のお知らせ

ばら組の政田教諭が長期療養が必要なため、武尾教諭が3月の年度終了までばら組の担任となります。尚、ちゅうりっぷ組の副担任は村田教諭が、ばら組の支援教諭は中川教諭が務めます。年度途中での異動となりますが、全職員で二つのクラスを応援していきますので、ご安心ください。

☆日曜参観 3日(日)

休日ですが、おうちの方と楽しいひと時を過ごしたいと思います。後日プリントでご案内します。朝のスクールバスは通常通り運行しますが、帰りはありません。



☆大学生実習と桜の宮中学トライやるウィーク

桜の宮中学生10名が、トライやるウィークで保育体験をします。泉台幼稚園卒園の中学生もいます。先生のお手伝いをしたり、子どもたちと遊んでくれたりする優しいお兄ちゃん・お姉ちゃん先生です。また、大学生も幼稚園の先生を目指し、実習を行います。子どもたちとともに応援したいと思います。

☆避難訓練について 5日(火)

北消防署の方に来ていただき、避難訓練をします。また、消防車の仕組みや教員による消火を見学します。もし、ご都合がございましたら、子どもたちと一緒にご参加ください。

「お」「は」「し」「も」の大切さをおうちでも話し合ってください。



☆パン給食について

暑い季節になります。食べられなかったパン給食の残りは、衛生面を考慮し、いっさい家庭に持ち帰りません。デザートについても同様です。11月以降は未開封のものだけ持ち帰ります。

☆7月の予定

- ・ 誕生会 2日 ・プール水遊び開始 3日 ・七夕まつり 5日
- ・ プール参観 6日 ・ 個別懇談会 10・11・12日 ・ 終業式 20日

*夏休み期間 7月21日～8月31日 *夏休みホームクラス(詳細は後日別プリントでお知らせします)

*夏季保育 7月23日～27日 *8月誕生会 7月23日 *同園会 7月27日