



ほっぴすてっぴあっぷる

令和6年3月号
社会福祉法人 千代福祉会
あっぷる愛子保育園

あっぷる愛子保育園では、いつでも皆様のご意見を伺ったり、ご相談に応じています。

ずいぶん寒さが和らぎ、一枚一枚着ている服が軽くなって子ども達の躍動感が増してきたように感じます。

先月はお忙しい中、懇談会にご参加いただき、ありがとうございました。保護者の皆様とお子さんの成長を共有できました。今後の保育にいかしていきたいと思えます。

卒園を迎えるすいか組さんと進級するみなさん。1年で一番子ども達の成長を感じる時期になりました。振り返ると様々な場面が思い出されて感慨深いものがあります。

また次の1年に向けて子ども達、職員共々、体調管理に気を付けていきたいと思えます。

また、この一年間、保護者の皆様方のご理解とご協力があって園の運営が滞りなく進めることができました。深く感謝申し上げます。



行事予定

3月

- 1日(金) ひなまつり
- 6日(水) おはなし会(もも・めろん・すいか組)
- 9日(土) 新入園児説明会
- 13日(水) 誕生会
- 19日(火) 卒園式
※詳細は hugnote でお知らせします。
- 22日(金) すいか組を送る会

4月

- 2日(火) 大きくなったお祝い会
※子ども達のみで行います。
- 3日(水) 入園お祝い会・新入園児懇談会
- 4日(木) 新年度説明会(いちご組)
- 5日(金) 新年度説明会(みかん組)
- 9日(火) 新年度説明会(もも組)
- 10日(水) 内科健診 10時~
- 11日(木) 新年度説明会(めろん組)
- 12日(金) 新年度説明会(すいか組)
※詳細は hugnote でお知らせしています。
- 17日(水) 誕生会

※入園お祝い会は午前、新年度説明会は午後を予定しています。

お知らせ&おねがい

集金(ゆうちょ銀行振込)

- ・給食費・オムツ処理代・延長保育料
- ・お昼寝マットレスリース代

10日(日) 請求書配信

27日(水) 引き落としです。

前日まで登録口座に入金をお願いします。

耳の日

3月3日は耳の日です。普段耳掃除はどのようにしていますか？耳の穴は骨の上に薄い皮膚がついているだけなので、無理矢理掃除をすると小さな傷がついて耳炎症になることがあります。耳には耳垢を自然に押し出そうとする力があるので、自然に耳の入り口に出てくるので掃除のやりすぎにはご注意ください！

❤️ありがとうの日

3月9日は「サンキュー」のごろ合わせて「ありがとうの日」です。1年間を振り返ってみると家族や友だちなどいろいろな人の顔が浮かびますね。この機会に子ども達と一緒に園生活を振り返り、周りへの感謝の気持ちを持てるようにしていきたいと思えます。



令和6年度 利用継続する方へ



変更になる主な部分のお知らせ

1. 提出書類について 入園はこども園との直接契約になります。

◎利用契約書と重要事項説明書にご記入の上、3月15日(金)まで提出をお願いします。

利用契約書には、捺印をお忘れないようにお願いします。

◎児童家庭調査書・健康管理カードに令和6年4月1日現在の状況をご記入の上、

3月15日(金)まで提出をお願いします。3月8日(金)に配布します。

2. 集金について

◎0~2歳児の保育料は4月から当園で直接お預かりすることになりました。

毎月10日に請求書を hugnote で配信し、27日にゆうちょ銀行の口座からの引き落としになります。(27日が休みの場合は翌営業日)

3. 給食費について

◎原材料、光熱費等の値上げにより、おやつと昼食代として

5,500円から **6,000円**に値上げさせていただきますのでよろしくお願いいたします。

※1号認定のご家庭は現状のままです。

4. 延長保育について

◎令和6年度から延長保育は 1時間延長(19時まで)に変更になります。

※延長保育はご家族の就労時間と通勤時間が市から認められている保育時間を超える場合に園から承認を受けて利用できます。

延長利用条件をクリアして令和6年度に利用したい方は3月15日(金)まで申込書に必要事項をご記入の上お申込み下さい。申込用紙は事務室でお渡しします。

5. 土曜保育について

◎土曜日もお仕事があり、土曜保育を必要とする方は、3月15日(金)まで利用申込書を提出して下さい。申し込み用紙は事務室でお渡しします。

※毎月の用紙提出は変更ありません。

6. hugnote について

◎hugnote は自動更新です。次年度になると自動で進級クラスに切り替わります。

4月以降、前年度のお知らせを見たい場合は、右上の「y r」で年度の切り替えをすることが出来ます。

QRコードは、そのままお使い下さい。

※新年度の説明会で改めてご説明いたします。