

平成17年4月

銘苅小学校・幼稚園が開設します。

今年の4月に、新都心のおもろまちと銘苅地域を中心に那覇市で36番目の小学校と幼稚園が誕生します。「自立・参画・貢献・飛翔」を基本理念に、地域と一緒に子どもたちを育む特色ある学校経営に取り組みます。

地域の学校 地域と連携した教育

実践的な社会学習の場として「地域」は、多くの教材を見つけることができます。銘苅小学校では、地域の自治会、通学区、企業、行政と連携し、自然体験や職場体験など社会を通しての学習活動や文化・スポーツ活動などをよりいっそう充実させ、学校と社会を融合した教育を実践していきます。



開校に向けて協議をする委員会のみなさん

学習支援ボランティア募集

銘苅小学校の学校づくりの基本理念や学校教育と社会教育の融合した教育に賛同し、支援する方。

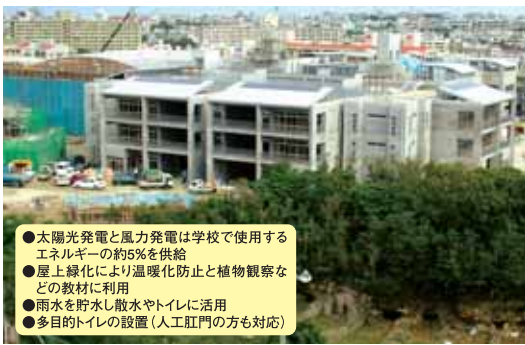
| | |
|--------------|--------------------------------------|
| 学習支援ボランティア | 国語、算数等各教科や道徳、特別活動、総合の時間における助手及び講師など |
| 環境支援ボランティア | 環境学習の特別講師や花木類の苗作りおよび環境整備など |
| スポーツボランティア | 各種スポーツ活動の指導及びスポーツ教室、スポーツ交流活動の企画・実践など |
| 遊びボランティア | ものづくりや運動遊びの指導および交流活動の企画実践など |
| 給食ボランティア | 低学年の給食時間の手伝いおよび「食」教育の特別講師など |
| 特別支援教育ボランティア | 特別な支援を要する児童への学習・生活支援など |
| 子育てボランティア | 子育てサークルの組織や活動づくりの企画・実践など |
| 安全ボランティア | 登下校時の安全など、安全な学校・地域づくりの取組など |
| 読み聞かせボランティア | 絵本の読み聞かせ、紙芝居等の企画・実践など |
| 文化活動ボランティア | 組踊、エイサーなどの郷土文化の指導および発表の企画・実践など |

そのほか、上記以外にできるボランティアも募集します。詳しくは、銘苅小学校開校準備室 ☎853-5757(内線192)にお問い合わせください。

循環型社会をめざし環境教育

将来を担う子どもたちが、自主的に環境保全活動を取り組めるよう、環境教育を推進する体制づくりを進めています。一人ひとりの負担を軽減するために、地域や学校の出身者を準会員にするなどPTAに多くのサポーターが必要とされています。「おやじの会」、「地域部会」、「OB・OG部会」など、新たな組織づくりを検討しています。

＊「おやじの会」は、女性だけがPTAに参加するのではなく、男性も参加することを目的に、最近では多くのPTAで設けられています。



- 太陽光発電と風力発電は学校で使用するエネルギーの約5%を供給
- 屋上緑化により温暖化防止と植物観察などの教材に利用
- 雨水を貯水し散水やトイレに活用
- 多目的トイレの設置(人工肛門の方も対応)

- 通学区域**
- 字銘苅 173番地、179番地～183番地、186番地、188番地～192番地、199番地～229番地、239番地、241番地、266番地～269番地、288番地～294番地、301番地～305番地
 - 銘苅1丁目～3丁目(全部)。ただし3丁目8番～9番は安謝小)
 - 末吉町3丁目39番地～47番地、59番地
 - 字古島 1番地～15番地、17番地～20番地、25番地～26番地、28番地～29番地、33番地～34番地
 - おもろまち3丁目～4丁目(全部)

お問い合わせ
銘苅小学校開校準備室ホームページ
<http://www.nahaken-oke.ed.jp/mekar-es/>
銘苅小学校開校準備室 ☎853-5757(内線192)

天久公園とのみどりの調和を確保し、太陽光発電パネルと約10キロワット(学校が使用している)のエネルギーを供給する「銘苅小学校・幼稚園」のエネルギーを供給することができ、学校の設備そのものが教材として活用されるのです。その他、各教室の通風換気



所在地 銘苅2丁目3番20号

「ツベルクリン反応検査・BCG集団接種の臨時日程」のお知らせ

平成17年4月から、BCG予防接種の対象年齢・接種方法が変わります。近年の結核(り)患者の増加など、結核を取り巻く変化に対応し、結核予防法が改正されました。現在、ツベルクリン反応検査とBCG予防接種は、生後3か月から4歳未満のお子さんを対象に行っていますが、平成17年4月からは、生後6か月未満の乳児に対して、ツベルクリン反応検査をせずに、BCG予防接種をすることになります。次の日程で集団接種を実施しますので、まだの方はお早めにお受けください。

| 種類 | 日程 | 受付時間 |
|------------|----------|----------------|
| ツベルクリン反応検査 | 2月10日(木) | 午前9:00～午前11:30 |
| 判定及びBCG接種 | 2月12日(土) | |
| ツベルクリン反応検査 | 2月17日(木) | 午前9:00～午前11:30 |
| 判定及びBCG接種 | 2月19日(土) | |
| ツベルクリン反応検査 | 2月24日(木) | 午前9:00～午前11:30 |
| 判定及びBCG接種 | 2月26日(土) | |

場所……………那覇市保健センター(那覇西高校隣)
持参するもの…母子健康手帳と通知書(ハガキ)
お問い合わせ 健康推進課 ☎862-9016

母子健康手帳の交付場所変更のお知らせ

平成17年4月1日より、母子健康手帳の交付場所が市民課及び各支所から、本庁5階・健康推進課に変わります。なお、交付時に親子に関する健康・子育て情報の提供や妊娠・出産・育児に関する相談に応じます。

お問い合わせ
健康推進課いきいき健康係 ☎867-0111(内線2628)

沖縄県母子・寡婦福祉資金貸付についてのお知らせ

県では、平成17年度就学支度資金と修学資金の貸付申請を2月1日から下記の日程で受け付けます。母子家庭又は寡婦世帯の児童が、高校・専修学校・大学等に就学する際に必要とする資金を貸付するものです。

申請受付期間
●就学支度資金(入学に際し必要とする資金)3月31日(木)まで
●修学資金(授業料・書籍代等)4月28日(木)まで
※申請書類はこども課に準備しております。詳しくは下記までお問い合わせください。
お問い合わせ こども課母子児童係 ☎867-0111(内線2521)

電子情報通信学会の小・中学生の科学教室

「不思議がいっぱい科学の世界」

参加者募集

開催日 平成17年2月26日(土)9:40～16:10
開催場所 那覇市IT創造館(那覇市銘苅2丁目3番6号)
主催 電子情報通信学会
募集人数 市内小学5・6年生の親子:24組 市内中学生の親子:10組
応募締切 平成17年2月8日(先着順)
参加費 無料
申込方法 往復はがきに以下を明記し、お申込下さい。
往復用紙側:参加者氏名(保護者の名前も書いて下さい)、学校名、学年、連絡先電話番号、郵便番号、住所
返信用紙側:返信用住所、郵便番号、氏名(返信のうらにはなにも書かないで下さい)
お申込み 〒105-0011東京都港区芝公園3-5-8 機械振興会館202 (社)電子情報通信学会科学実験教室(沖縄会場)係宛
内容 1.沖縄の子供たちへ 翁長健治先生(琉球大学名誉教授) 白川 功先生(兵庫県立大学教員、電子情報通信学会副会長)
お問い合わせ 学校教育部 教育研究所 ☎857-7864