

鼓阪小学校 学校通信

鼓阪っ子だより

教育目標

“夢いっぱい

かしこく やさしく たくましく”

発行

2019（令和元）年7月18日

有意義な夏休みを！！

7月は梅雨入りが遅かったこともあり、晴れ間の少ない日が続きましたが、その分蒸し暑い日が多かったように思います。しかし、学校はエアコン設置のおかげで快適に過ごすことができ、子どもたちは学習に集中できていたように見えました。

さて、間もなく夏休みが始まります。今年度から8月最終週より2学期が始まり、夏休みは少し短くはなりますが、それでも1か月以上ある長いお休みです。夏休みならではの様々な体験を通して、新たな自分を発見したり個性を伸ばしたりする絶好の機会となるよう願っています。そして、2学期の始業式には、一回り成長した子どもたちと再会できることを楽しみにしています。

保護者の皆様にとっても、あらためて我が子と向き合う貴重な機会となることを願っています。

◎夏休みの行事・2学期前半の主な行事

| | | | |
|----------|--------------------|---|---|
| 7月27日（土） | 和太鼓教室 | 9月1日（日） | 防災訓練 |
| 7月31日（水） | 赤十字トレセン ～8月2日 | 9月2日（月） | 普通校時開始 |
| 8月3日（土） | 和太鼓教室 | 9月6日（金） | 遠足（3・4年） |
| 8月6日（火） | 平和の鐘の撞鐘（市内各寺） | 9月20日（金） | クリーンアップつぎか |
| 8月9日（金） | 平和の鐘の撞鐘（市内各寺） | 9月25日（水） | 野外活動（5年）～26日 |
| 8月10日（土） | 学校閉鎖日 ～14日 | 10月10日（木） | 遠足（1・2年） |
| 8月18日（日） | 鼓阪の夏祭り | 10月17日（木） | 修学旅行（6年）～18日 |
| 8月26日（月） | 始業式 11時下校 | 8日 学校の安全を考える日 11日 人権を確かめあう日 17日 子ども安全の日 |  |
| 8月27日（火） | 給食開始 13時下校 | | |
| 8月28日（水） | 13時（低）13時40分（中高）下校 | | |
| 8月29日（木） | 13時50分下校 ～30日 | | |

夏季休業中の学校閉鎖日について

本年度、夏季休業中の8月10日（土）～14日（水）は、学校閉鎖日となります。学校閉鎖日は、職員が不在となりますので、この間の緊急連絡先は以下の通りとなります。ご理解とご協力をお願いいたします。

（緊急連絡先）奈良市役所内 奈良市教育委員会 代表0742-34-1111

1学期の行事より「若草こども園との交流」

1・2年生は6月18日に園に行き、自己紹介をしたり一緒に遊んだりしました。6年生は7月9日に園に行き、平和に関する本を読んだり一緒に折り鶴を折ったりしました。

園児の子らと一緒に活動したり何かをしてあげたりするのは、子どもたちにとって、たいへん楽しく誇らしいことのようにです。園児にとっても、よい刺激になることでしょう。これからも大切にしたい取組の一つです。

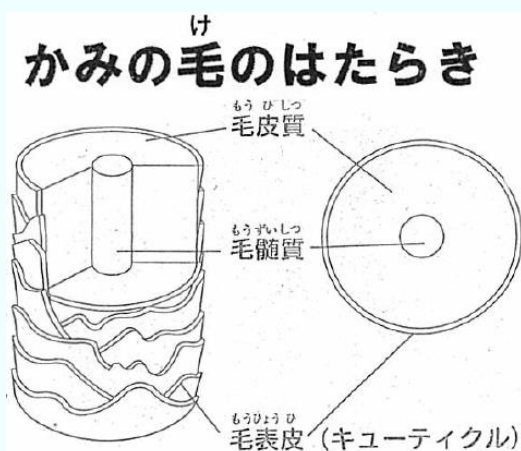


「きらめき」(鼓阪小生徒指導より) —おしゃれ障害について—

「おしゃれ障害」という言葉をご存じでしょうか。おしゃれ障害とは、「おしゃれをすることによって引き起こされる健康障害」のことをいいます。小学生のうちには体ができあがる大切な時期です。大人には大丈夫でも、子どもには害になるものがたくさんあります。パーマや毛染めも化学薬品を使います。小学生の柔らかい皮膚や髪には刺激が強すぎる薬品です。毛染め剤にふくまれる化学物質は、特に子どもの場合、炎症やアレルギー症状を引き起こしやすいそうです。具体的には、皮膚のかぶれ・目の炎症・呼吸困難・腎臓障害・遺伝子の突然変異・ぜんそく・気管支炎などの被害が出て、ひどい場合には死亡することもあるそうです。一度使用して大丈夫でも、繰り返し使用しているとアレルギー反応が次第に強くなり、ある日突然、症状が出始めることもあるのです。

夏休みは気持ちが緩み、「かっこいいから」「おしゃれだから」という理由でおしゃれをしたがる子どもが出てきがちです。親も「夏休みくらい」「子どものため」と認めてしまうこともあるようです。おしゃれの低年齢化により染髪や化粧の経験のある子どもが増えてきました。子どもに良かれと思ってやったことが、子どもに将来のリスクを背負わせるかもしれません。保護者の皆様には、ぜひ子どもの健康という観点から、この問題を考えてみていただきたいです。

「おしゃれ障害」って なあに!?



かみの毛は、もともと皮ふが変化してできたものですが、生きている細胞ではないので、一度傷つくと元にはもどりません。

かみの毛には、頭を守ったり、頭皮の温度を一定にしたりするはたらきがあります。