

昼生小だより

令和4年7月12日 No. 10

プール水泳が終了しました！



7月12日(火)をもって、今年のプール水泳が終了しました。期間中、事故なく無事に終えることができ一安心ではありますが、夏休みを含むこれからの時期に海やプールに行くときも、水の事故には十分に注意して下さい。

さて、皆さんが利用したプールは、これからも非常時の防火用水等として、水をためたま来年までおいておくわけですが、消毒のための薬も入れず子どもも泳がないプールは、これから小さな生き物たちの楽園となります。昼生小学校のプールには、どのような生き物たちがやってくるのでしょうか？

今年、5月末に行われたプール掃除の前に、水を抜いたプールにどのような生き物がいるのかを調べてみたので、皆さんに紹介します。

ウシガエル



トンボの幼虫(ヤゴ)がいっぱい！



羽化直前



羽化中



ヤマアカガエルのオタマジャクシ



アメリカザリガニ



シオカラトンボのヤゴ



ギンヤンマのヤゴ



ギンヤンマ

昼生小学校のプールの生き物たち

トンボのヤゴや、カゲロウとゲンゴロウの幼虫がたくさんいたよ！ 来年はどんな生き物が見つかるかな？ 楽しみです！

セスジユスリカの幼虫(?)



ナミアメンボ

ヒメコミズムシの幼虫



ハイロゲンゴロウ

コシマゲンゴロウ



フタバカゲロウの幼虫



ヒメアメンボ



マツモムシの幼虫



タマリフタバカゲロウの幼虫(?)



ヒメゲンゴロウの幼虫

1年生、昼生保育園と交流！

7月8日(金)の午前中、1年生と昼生保育園年長組の皆さんとで、交流会を行いました。「おおきなかぶ」の劇やクイズをして、楽しい時間を過ごしました。小学校の雰囲気を感じてもらったり、1年生の少し成長した姿を見てもらえたりする機会となりました。秋の交流会も楽しみです。



「食育」について学びました！

6月下旬～7月上旬にかけて、亀山東小学校の服部先生を講師に招き、「食育」についての学習を行いました。各学年の実施日と内容は以下の通りです。生きる上での基本となる「食」について、正しい知識と望ましい食習慣を身につけることが大切です。ご家庭でも、この機会に「食」についてお話しいたきますようお願いいたします。

- 1年生 7月 1日(金)3限目「給食室探検」
- 2年生 6月 28日(火)5限目「よくかんでたべよう」
- 3年生 6月 20日(月)5限目「食べ物を3つの仲間に分けよう」
- 4年生 7月 8日(金)6限目「三重県の特産物」
- 5年生 7月 5日(火)5限目「お米のパワーを知ろう」
- 6年生 6月 24日(金)6限目「朝ごはんの大切さ」



家庭学習に取り組んでいますか？

7月4日(月)～8日(金)は「10チャレ」週間でしたが、自主学習にはしっかり取り組めていたでしょうか。小学生の平日の家庭学習時間の目安は、宿題も含めて「学年×15分」とも言われます。まずは「学年×10分」から始めて、だんだんと増やしていきましょう。休みの日や夏休みは、平日の2倍の学習時間を確保しましょう！

夏休み中の検温入力について

地区集会でご質問がありました「夏休み期間中の朝の検温入力」について、以下のようにお願いします。

- ① 7月は21日(木)・22日(金)の2日間
 - ② 8月は20日(土)～31日(水)の期間
 - ③ ①②以外の学校に登校する日
- ①～③の各日は、これまでと同様に入力してください。また、検温につきましては、入力の必要のない日につきましても、自身の体調把握の材料の一つとして習慣づけいただきますよう、よろしくお願いいたします。

家庭でも、熱中症予防を!!

小学校では熱中症対策として、運動場のWG B T指数を日に何度も計測し、生徒昇降口に「熱中症警戒ランク」を表示したり、校内放送で注意を呼びかけたりしています。放課後や休日など、ご家庭で過ごす場合につきましても熱中症を警戒いただきますようお願いいたします。WG B T測定器がない場合でも、気温が35℃を超える場合は「運動は原則中止」、気温が31℃を超える場合は「激しい運動は避ける」と考えてください。

