

もうすぐ夏休み

早いもので、新学期が始まってからあっという間に3ヶ月が経過し、「七夕」の季節になりました。

「七夕」の起源には数多くの説がありますが、おりひめとひこぼしの伝説が一番有名でしょうか。琴座のベガと呼ばれるおりひめは裁縫の仕事、鷲（わし）座のアルタイルと呼ばれるひこぼしは農業の仕事をつかさどる星と考えられていました。この二つの星は、旧暦7月7日に天の川をはさんで最も光り輝いているように見えることから、中国でこの日を一年一度のめぐりあいの日と考え、七夕ストーリーが生まれました。

理科の授業では、「夏の星」についての学習も行います。この七夕ストーリーを思い出しながら、ご家庭で星を観察し、一年に一度しかない長い夏休みの過ごし方について話し合ってみてください。



7月の行事予定

1日（月）学校集会
40分授業（～5日）

8日（月）児童集会

9日（火）名古屋市科学館見学
（弁当）

15日（月）海の日

17日（水）短縮授業開始
給食最終日

18日（木）通学団会

19日（金）終業式
学年下校



31日（水）出校日

8月の主な行事予定

19日（月）出校日

お知らせ



★ 7月9日に理科の校外学習で、名古屋市科学館へ行きます。プラネタリウムの鑑賞時間が、今年度より13時50分から1時間となり、下校時間が遅くなりますので、よろしくお願いします。

★ 6月の集金で、科学館見学の交通費として、

名鉄（三郷～栄町）往復 300円
地下鉄（栄～伏見）往復 160円

を集金しましたが、帰りは帰宅ラッシュと重なるため、科学館から栄まで歩くことにしました。集金しました復路分の80円は、9月分の教材費に当てさせていただきますので、よろしくお願い致します。

★ 夏休みには、理科で学習している「ヘチマ」の水やりを子ども達に当番制で行ってまいります。詳しい日程については、後日、お知らせします。

★ 夏休み明けには、「月や星の動き」について学習します。星座早見盤を購入しましたので、ご家庭で観察するよう声かけよろしくお願い致します。