



ならっ子だよ



この前、家族でキャンプに出かけた時、夜空にたくさん星が輝いていて、きれいだったよ。

ぼくの家のベランダから時々星を見えるけど、きれいだなんて思ったことないなあ。



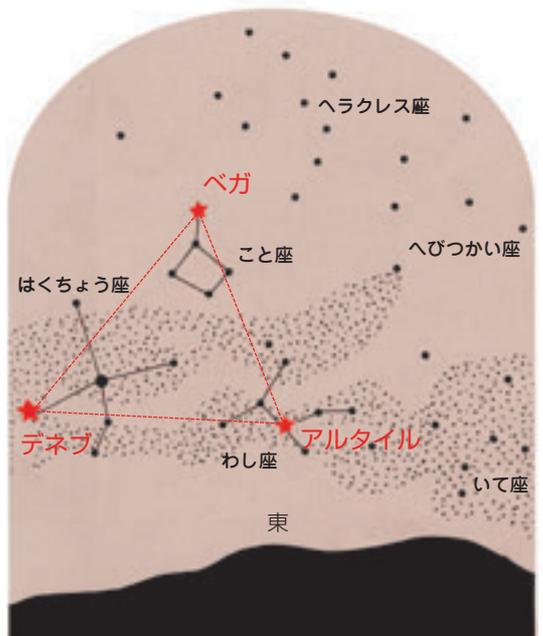
夏の夜空 ～夏の大三角～

夏の晴れた夜空を見上げると、南の空から東の空を通り、北の地面まで続く光の帯が見つかります。これが「あまのがわ」です。まるで川のように見えるのは、何万、何億というたくさんの星がとても遠くで光っていて、光の点々が帯のように見えるからです。しかし、最近は、町の街灯やネオンサインなどの光や空気中のほこりなどのせいで、見えにくくなっています。

わたしたちの暮らす奈良ではどうでしょうか。

おうちの人と一緒に外に出て、確かめてみてください。

8月上旬の晴れた日の午後8時ごろ、東の空から真上の空にかけて、明るく輝いている3つの星を見つけてみましょう。この3つの星を結びと、夏の大三角になります。



調べてみよう

星や星座には、いろいろな物語がつくられていて、名前もつけられています。夏の大三角の明るい3つの星は、こと座のベガ、白鳥座のデネブ、わし座のアルタイルです。これらの星にはどんな物語があるのでしょうか？

考えてみよう

星や星座は、時間がたつと動いたように見えたり季節によって見える星が違ったりします。なぜでしょう？

答えは、私たちの住んでいる地球と関係があります。

星のまめ知識

<星の色> 星の表面の温度で決まります。赤から黄・青白色になるにしたがって温度が高くなります。

<星の明るさ> 1等星・2等星・3等星という言葉で表わされ、1等星が一番明るい星です。

学校紹介

富雄第三小学校の巻

～近畿大学のお兄さんお姉さんと環境を考える～

富雄第三小学校には「富トープ」と名付けられたビオトープがあります。毎年、近畿大学の環境学生団体「Feelink」に来てもらい、「富トープ」を中心に、全学年で環境学習を行っています。

今年のテーマは、1年生「どんぐり講座」、2年生「富三生き物調査」、3年生「富トープの樹木を知ろう」、4年生「富トープの樹木マップを作ろう」、5年生「富トープ修復大作戦」、6年生「富トープデジタル図鑑作り」です。

1学期は、6月に3年生と5年生が近畿大学のみなさんと環境学習を行いました。

5年生の「富トープ修復大作戦」

守ろう、地域の子どもたち 毎月17日は「子ども安全の日」です。