

	<h1>進取の気概</h1> <p>(校長室だより)</p>	<p>有田市立箕島中学校</p> <p>自主 友愛 剛健</p>	R3・12・9
			No.52

季節それぞれの風景や色、香りなどを意識して感じ、楽しむことができると心や生活がより豊かで潤いのあるものになります。みなさんにはそんな感性豊かな人になってほしいと願っています。

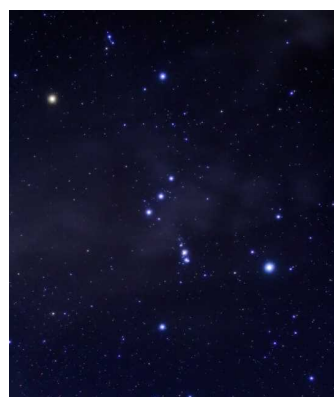
12月に入りこれから寒さも厳しくなっていきます。正門にある桜の木、ついこの前まで鮮やかな赤や黄色に色づいていた葉もそのほとんどが落ちてしまいました。なんとなくさみしい感じがします。冬に葉が落ちてしまって幹と枝だけになってしまった木を裸木というそうです。裸木をみると枯れてしまっているように見えますが、そうではなく、春になれば美しいピンクの桜の花を咲かせます。まるで裸木はやがて来る春にそなえて力を蓄え、冬の寒さにじっと耐えているかのように見えてきます。そして、その1本1本の枝には力がみなぎっているようなたくましさと美しさが感じられます。

冬の間、桜に限らず植物や動物たちは、じっと息を潜めてやがて来る春にそなえて、寒さに耐えて力を蓄えています。



風景色
香り
季節を感じ
楽しむ

正門のところの桜の木です。まだ少しだけ葉が残っていますが、あと少しの間で完全な裸木になるでしょう。



冬は星がきれいに見える季節です。冬の夜空を見上げると一つ一つの星がきれいに輝いています。冬に星がきれいに見える理由の一つに、冬には空気が乾燥しているということがあります。空気中に水蒸気が多く含まれていると、光が通りにくく透明度も低くなります。たとえば、お風呂に入ったとき、湯気で周りがぼやーっと見えます。空気が乾燥する冬は、その逆で、大気中の水蒸気が少ないために、星ははっきりと見えるということです。

左の写真はオリオン座です。簡単に見つけられる代表的な星座です。左上の赤っぽく見える星はベテルギウス、大きさは太陽の千倍にもなる大きな星です。ベテルギウスを太陽の位置に置いた場合、木星付近まで達する大きさだそうです。ちなみに、このベテルギウス、地球から500光年以上(光は1秒間に地球を7周半ぐらゐする速さです。その光の速さで1年間に進む距離が1光年)離れたところにあるそうです。そうすると、今みなさんが見ているベテルギウスは、少なくとも500年以上も前の姿のものとなります。寒いので風邪をひかないように注意して天体観測をしてみたいはいかがでしょうか。

No. 51で掲載した内容の一部に間違いがありました。大変失礼しました。申し訳ございません。

第75回有田地方教育美術展 (有田地方小中学校教育研究会・有田地方美育協会)

特選 (→第75和歌山県学校美術展 (和歌山県美育連盟) 入選) 田中 瑠乃 → 田中 瑠乃

有田市ビブリオバトル

大峯 祝人 「本当の『頭のよさ』ってなんだろう？」 → 大峯 祝人 「未来の地図帳」

松坂 琉真 「未来の地図帳」 → 松坂 琉真 「本当の『頭のよさ』ってなんだろう？」