

明るくたくましく、自ら考え実行し、思いやりのある生徒の育成



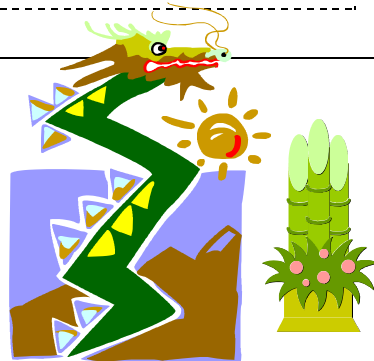
学校だより

広島市立古田中学校

平成24年 1月10日

No. 8

謹賀新年



新年あけましておめでとうございます。
平成24年、新しい年の幕開けですね！！

自分なりに新年の目標や抱負を持ったことと思います。
今年の干支は辰ですが、上り竜のごとく一人ひとりが大きく駆け上がっていくことを願っています。

“一年の計は元旦にあり”といいますが、新しい年のはじまり・・・
ひとつの節目として自分なりの「志（こころざし）」を抱き、歩いていくことが大切です。
古田中学校も今年は“飛躍の年”となります。

3年生にとっては、進むべき進路選択の方向性も定まり、あとは目標達成に向けて全力で挑んでいくだけです。

「自信」とは「不断の努力」があってこそ芽生えるものです。
努力は決して裏切らない！ その言葉を信じてがんばってほしいものです。

環境・省エネ



保護者の皆さまは、写真のような器具が1F廊下の壁面に備え付けられているのをご存じでしょうか。

この器具は、「省エネナビ」という器械です。

県の環境県民局が推進するスクールエコ「見える化」支援事業及び広島市の環境局と連携し、学校施設の電力消費を考えることにより省エネ活動を推進していくために昨年11月に設置されたものです。

本校ではご承知のとおり、「持続発展教育（ESD）」を推進しています。この取り組みにおけるカテゴリーのひとつが環境問題です。本校では、持続可能な社会の基盤づくりの推進のため、学校におけるCO₂排出量削減による省エネルギー活動の実践行動を生徒・教職員が一体となって実施し、前の東日本大震災を通し、改めてエネルギー資源の大切さと有効活用する方法について学習を深め、年間を通じて継続的に地球環境の保全意識の向上と創造に資することを目標としております。

ちなみに、先月（12月）のデータは以下のようになっています。

	電力 (KWh)	CO ₂ 量	料 金	熱量 (MJ)
実 績	1 2 2 7 KWh	5 5 5 . 8 kg	3 1 3 3 8 円	4 4 1 7 MJ
目 標	1 4 2 6 KWh	6 4 6 . 4 kg	3 6 4 4 3 円	5 1 3 7 MJ
達 成 率	1 1 6 %	1 1 6 %	1 1 6 %	1 1 6 %
省エネ実績	1 9 9 KWh	9 0 . 6 kg	5 1 0 5 円	7 2 0 MJ

また、第1理科室にはペレットストーブが設置されました。

ペレットストーブ(pellet stove)とは、灯油に代わり木質ペレットを燃焼とするストーブのことで、間伐材の利用促進や非化石燃料を用いることで地球温暖化対策に貢献するなどの環境問題から注目されるとともに灯油小売価格の高騰などの追い風もあり普及しつつある暖房器具です。

排気はクリーンで排気音も抑えられ、燃えかすや灰がほとんどないため、日々の清掃はほぼ不要というもので、薪ストーブと比べると火力調整や燃料供給がたやすく煙もほとんど出ない環境に大変優しい器具です。スウェーデンなど北欧に製造メーカーがあり、欧米各国で普及していましたが、日本国内でも1990年代の後半頃から普及しつつあります。

(引用；フリー百科事典『Wikipedia』より)

今回は、「環境問題」についてふれてみました。ご家庭においても、晩の食卓を囲みながら地球環境の保全について自分たちに「できることはないか」について、話されてみてはいかがでしょうか。



~~~~~  
1月の主な行事予定より  
~~~~~

- 23日(月) 56校時 1年生韓国留学生との交流会
- 23日(月) 24日(火) 3年生学年末試験
- 24日(火)～26日(木) 2年生職場体験学習