

しづいし

7月の給料から減額開始

平成25年6月27日公布

「佐賀県知事等の給与の特例に関する条例(佐賀県条例第44号)」

東日本大震災への対処の必要性から、国家公務員は、平成24年度から2年間平均7.8%の給与減額措置が実施されています。今年1月、国から地方自治体に対し国家公務員と同様の給与減額措置を速やかに実施するよう要請がなされました。これを受けて、地方公務員の給与の引き下げを前提とした改正地方交付税法が3月29日に成立しました。このような状況で佐賀県も図のように減額措置が6月議会で可決されました。

減額実施期間は、
平成25年7月1日～平成26年3月31日です。

減額対象は給料月額と管理職手当のみです。

中学校・小学校教育職 給料表(校長、教諭等、 養教、栄教)	2級以下	△4.77%
	特2級以上(校長、副校長、教頭、主幹教諭、 指導教諭)	△7.77%
行政職給料表 (統括事務長、事務長、 事務職員)	2級以下(主事)	△4.77%
	3級以上(統括事務長、事務長、主査、 副主査)	△7.77%
医療職給料表 (学校栄養職員)	2級以下3級(主任、副主任以外)	△4.77%
	3級(主任、副主任4級以上)	△7.77%

平成25年度教育職員互助会事業見直しについて

互助会は平成25年度中に「一般財団法人」へと移行します。

事業見直しの基本的な考え方

- ①会費の据え置き
- ②会員本人を基礎とした給付
- ③全会員給付ができる事業の展開
- ④会員のニーズが少ない事業の廃止・縮減

見直し事業一覧

事業名	見直し・廃止理由及び内容
スキーツアー補助	廃止 健康増進・芸術鑑賞補助、宿泊補助と重複するため
フリープラン	廃止 健康増進・芸術鑑賞補助、宿泊補助と重複するため
入学卒業祝品	廃止 全会員対象の給付ではなく、給付の必要性も薄い
独身等会員優待制度	廃止 人間ドックが全員受診可能となり、優待する必要性が薄れたため
会員医療補助金	削減 共済組合で給付されない額から300円控除した額の50%を給付
扶養家族医療補助金	削減 共済組合で給付されない額から1000円控除した額の40%を給付
出産手当金(扶養配偶者)	削減 被扶養配偶者は会員の1/2補助
リフレッシュ助成	●在会10年目…20,000円(教員以外) *教員は、教員免許状更新講習受講助成として20,000円給付 ●在会20・30年目…40,000円(教員以外) *教員は、リフレッシュ助成として20,000円、教員免許状更新講習 受講助成として20,000円給付
※「教員免許状更新講習受講助成」 の新設	
教員免許状更新講習受講補助金	平成24年度までに免許状更新講習を受講・終了した者または、終了確認期限が 平成26年3月31日の者及び終了確認期限を延期した者で、免許状更新講習を 受けて平成26年1月31日までに県教委へ更新講習終了確認申請を行った者
※請求期限は平成27年3月31日	
配偶者ドック	削減 定員50名とする(50歳以上)

平成25年度白石町立小・中学校の改修工事等が下表のとおり予定されています！

白石中学校	校内放送設備改修工事
	多目的ホール改修工事
福富中学校	高架水槽等改修工事
須古小学校	農業集落排水接続改修工事
福富小学校	受水槽等改修工事
白石小・有東小	駐車場等舗装工事
小学校(該当校)	プール改修工事
小学校(該当校)	遊具改修工事
小・中学校(全学校)	ケーブルプラス電話接続工事



※ 白石町学校運営支援室では町内各学校の修繕・工事要望箇所を実際に視察して、新年度の予算要求資料として利活用することを目的とした「白石町内小・中学校施設視察研修」を毎年行っています。今年度は8月5日に行う予定です。

★事務職員レポート★ (今回は有明東小と有明南小です！)



みなさんのお宅では、ペットを飼っていらっしゃいますか？うちには8歳になる「ラン」という女の子の小型犬がいます。

いつも冷蔵庫のそばにいて、一番下の引き出しをあけると首を突っ込んできます。料理を始めると、落ちてくるものを逃すまいと足もとで待機しています。

お父さん(連れあい)が大好きで、横になるとピタッと傍に寄り添い、顔中を舐めまわし、私が話しかけると「邪魔するな」と言わんばかりに口をとがらせて抗議します。(ワンワンではなくウオウオ〜と明らかに文句を言っている模様。)私が横になる時は、「どけ！」と言っているのでしょうか、わき腹に「ぶつかり稽古」さながらに頭突きをします。

ムカつく〜！と思う時もありますが、だんだん子どもたちが親離れを始め、私たち夫婦にとっては、なくてはならない存在になりました。あと何年・・・とさみしいことを考えることもありますが、最後の最後まで仲良く過ごしていきたい、大切な家族の紹介でした。

有明東小学校 古賀

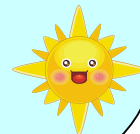


最近では、太陽光発電のソーラーが増え、屋根の上の主役の座を奪われつつある太陽熱温水器ですが、これから、その能力を存分に発揮する季節がやってきました。

私は実体験から、「ガスで沸かしたお風呂のお湯よりも、太陽熱温水器を使ったお風呂のお湯のほうが、長時間温かいのはなぜだろう？」と、子供のころからずっと不思議に思っていました。(もしかして私だけ？)大人になって、中学校に勤務した時、理科の先生に思い切ってその疑問をぶつけてみたところ、「太陽熱温水器を使う時は、気温の高かけん冷えにくかとやろーもん。」と即答。(言われてみれば、そりゃそうだ。納得。)私が長い間、温めてきた疑問は、ものの数秒であっけなく解決。

「う〜ん、面白い。現象とは、対象物そのものの変化だけでなく、周囲の環境が影響を与える。」と、ガリレオ風に格好よく締めたいところですが、ちょっぴり恥ずかしい体験談でした。

有明南小学校 江口



★共同実施日より『しろいし』はWebでもご覧になれます
<http://shiroishijimu.blog17.fc2.com/>
↑たくさんの方のアクセスお待ちしております。

携帯でもご覧になれます。
バーコードリーダー機能を使って読み込んで下さい。

