

3がつ

## 1年の締めくくり ～もったいないの心で～



ある本での話。八十歳過ぎのおばあさんが、いくら繕(つくろ)ったところでもう履(は)けないという足袋(たび)を、きれいに洗い繕ってから捨てたというのです。その理由は、長い間お世話になった足袋だからこそ破れたままで捨てるのでは申し訳が立たないというのです。この話、みんなはどう思いますか。どうせ捨てるのだから、そのままでもいいのではないかと考えませんか。私なら洗いも繕いもせずにそのまま捨てているでしょう。

今、環境を考える上で、「もったいない」という言葉が見直されているのだそうです。大量消費、大量にゴミとして廃棄する現代の生活を見直し、環境に優しい暮らしを実現しようという気持ちももったいないの狙いようです。もったいないという言葉の意味は、単純に惜しいとかいたましいというのではなく、「こんなに頂いてもったいない」「もったいないお言葉」という言い方のように、元々その言葉の中に「貴重な」とか「恐れ多い」の意味を持っていて、尊くありがたいから無駄にしてはいけないという精神が込められています。英語には、もったいないにぴったり当てはまる言葉がないそうです。これは、日本独特の文化なのでしょう。

さて、1年生最後の月を迎えるにあたって、みんなはもったいないことをしてはいませんか。時間にしても、友達への思いやりの心にしても、ずっと大切にしていきたいですね。締めくくりの月を無駄にせず、2年生につなげていきましょう。



卒業式のステンドグラスが完成しました。お披露目が楽しみです。



百人一首

1枚でも多くとりたかった！



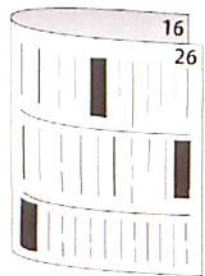
田子の浦・・・富士のたかねに・・・



あつた！どっちが先か判定は・・・



<問題> 1枚の新聞紙から、総ページ数を求めるには？



新聞を読んでいたら、風で吹き飛んでバラバラになってしまいました。そのうちの1枚が左の図で、手前で見えているのが26ページ、奥で見えているのが16ページです。

この新聞は全部で何ページあったでしょうか。

ヒント！  
家の新聞で実験してみよう。

算数・数学で身につくのは、「計算力」だけではありません。論理的に考える力や、イメージする力など、生きていくうえで必要な力も養われます。

解答 40ページ



## 3月の行事予定

学年末テストまであとわずかとなりました。ほとんどの教科が、これまでのテストに比べ、広い範囲となっています。時間を無駄にしないよう計画立てて学習してください。

### 3年生とのお別れの日

1年生のみんなは、卒業式をどんな思いで迎えますか。みんなが小学校を卒業するとき、在校生が気持ちよく送り出してくれたことを覚えているのではないかと思います。今年は、送り出しの年です。すばらしい卒業式をみんなで作りましょう。

### 卒業式について

在校生の登校時間は、普段と同じです。なお、委員会等で早めに登校する生徒は遅れないように。また、服装を正して登校すること。

登校時は、何も持ってきません。部活などの3年生へのお礼は、前日までに済ませておきましょう。

### 学年末成績について

本校の通知表は、学期ごとに5段階評定を記入しています。学年末については、1・2学期を含め、1年間を通しての評定を記入します。3学期に得点がよかったからといって、評定が上がるとは限りませんのでご承知願います。

なお、来年度に向けて、評価を前向きにとらえ、努力できる点をご家庭でも話し合ってくださいませよう、お願いいたします。

### 給食について

テスト1日目、卒業式、3/22(火)以後は給食がありません。ご家庭で昼食(弁当)の用意をお願いいたします。

日	曜	学年の予定	他学年の予定
1	火	テスト1週間前 部活動停止	
2	水		
3	木	月4の授業⑤	PTA常任理事会
4	金	なわとび大会⑥	
5	土		
6	日		
7	月		
8	火	学年末テスト英語①社会②保体③	PTA理事会
9	水	学年末テスト理科①数学②技家③国語④	専門委員会
10	木	月5の授業⑤	以後短縮授業
11	金	卒業式歌練習⑥	県立一般入試
12	土		
13	日		
14	月		3年大掃除
15	火	3年送る会① 学活② 卒業式予行(午前)③④ 準備⑤	
16	水	第64回卒業式	
17	木		以後午後下校
18	金	給食最終	県立合格発表 新入生物品販売15:00~
19	土		
20	日		
21	月	春分の日	
22	火	球技会	
23	水	ワックス	
24	木	学年集会・学活	
25	金	修了式・退任式	
26	土		
27	日		
28	月		
29	火		
30	水		
31	木		



### 1学年PTA行事について

日時 3月4日(金)6校時

集合 13:30

2号館1階視聴覚室にお集まりください

内容 1年縄跳び大会と一緒に参加

※当日、運動のできる服装でお越しください。天候が怪しい場合は、前日に変更をお伝えします。ご協力をお願いいたします。

保護者の皆さまへ

