



# 本気

一人一人の瞳が輝き、磨き合い・高め合いながら、伸びる喜びを味わえる学校

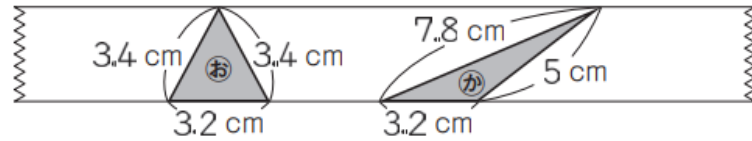
春日部市立正善小学校  
 学校だより 10月号  
 令和5年度 No.6  
 令和5年 9月27日  
 全校児童数 378名

## 今、子供たちに求められる力 校長

4月に実施された全国の小学校6年生、中学校3年生対象「全国学力学習状況調査」の結果が、すでに公表となっており、本校6年生のご家庭にも個人票が配布されました。この調査は、学習の達成度を検証し今後の指導法改善に役立たせるものです。出題方法や正答率などにも注目がされていますが、その中でも特に正答率の低かった問題を紹介します。小学校6年生の算数の問題の一部です。

えいたさんたちは、テープを持っています。テープの上の直線と下の直線は平行で、テープのはばはどこも等しくなっています。

えいたさんたちは、テープを直線で切って、右のような①と②の2つの三角形をつくります。



①と②の三角形の面積について、どのようなことがわかりますか。下の1から4までのの中から1つ選んで、その番号を書きましょう。また、その番号を選んだわけを、言葉や数を使って書きましょう。

- 1 ①の面積のほうが大きい。
- 2 ②の面積のほうが大きい。
- 3 ①と②の面積は等しい。
- 4 ①と②の面積は、このままでは比べることができない

「3 面積は等しい」を選ぶのが正解ですが、「4 比べることができない」を選ぶ誤答が多かったとのこと。三角形の面積が「底辺×高さ÷2」で求められることは、小学校5年生で学習します。三角形の高さが図に示されていないので、「比べることができない」と答える児童が多いのですが、「底辺が同じ長さの三角形で、はばが均等のテープだから高さは同じであることに気づき、「同じ底辺の長さ×同じ高さ÷2」は同じ面積になると判断できることが必要なのです。しかも、それを言葉で説明しなくてはなりません。

三角形の面積の求め方や計算は「知識・技能」です。それを活用して、高さが同じであると考え、同じ底辺・同じ高さの三角形は面積が等しいと判断し、なおかつ説明できる「思考力・判断力・表現力」が求められるのです。国語の問題でも「文章と図表を結び付け必要な情報を見つけることができるか」「話し手の伝えたいことの内容を捉えることができるか」などを問う出題がされています。

三角形の面積の求め方は、将来、実生活で使う場面があるかはわかりません。しかし、身につけた知識や技能を活用して、深く考えたり適正な判断をしたり周囲に説明したりする場面はたくさんあります。学校では、そうした、社会に出ても通用するような力を高めています。調査の結果は学校でも検証し今後に生かします。問題は新聞やインターネットでも公開されていますので、ぜひ、お子さんとご覧になって問題を解いてみたり、何を問われているのか一緒に考えてみたりするなど、ご家庭でもご活用ください。

問題の正答例【番号3 (わけ)三角形の面積は、底辺×高さ÷2で求めることができます。①と②の底辺は、どちらも3.2cmなので等しいです。①と②の高さは、テープのはばがどこも同じ長さなので等しいです。だから、①と②の面積は等しいです。】  
 (この問題の正答率は全国で2割ほどです。無回答率も高く、解答をあきらめた児童も多いことがうかがえます。)



## 10月のよてい

日曜	行事
1 日	
2 月	特別日課6時間 芸術鑑賞会 (文化庁公演) 全学年 15:15 下校
3 火	スクールカウンセラー来校日 ※2・3年生(火)6時間授業開始
4 水	朝会 委員会活動⑥
5 木	3年おなか元気教室
6 金	運動会練習 ※1年生(金)5時間授業開始
7 土	
8 日	
9 月	スポーツの日 PTA資源回収日
10 火	運動会練習
11 水	運動会練習 運動会係打合せ①
12 木	運動会練習 4年生自転車免許制度講習会
13 金	運動会練習
14 土	
15 日	
16 月	就学時健康診断 13:15~ 3時間授業 (全校給食なし) 11:45 下校
17 火	運動会練習
18 水	運動会練習 運動会係打合せ②
19 木	運動会練習 教材費集金日 武里中さわやか相談員来校日
20 金	1~4年生4時間授業 5、6年生運動会準備 (5校時)
21 土	秋季大運動会 7:30 登校 昼食なし 全学年 12:25 下校
22 日	運動会予備日①
23 月	振替休業日
24 火	運動会予備日②
25 水	クラブ⑥
26 木	2年生校外学習 (茨城県自然博物館)
27 金	補充の時間
28 土	
29 日	
30 月	一斉下校
31 火	スクールカウンセラー来校日



## 10月の生活目標

廊下や階段の歩き方に気をつけよう





# お知らせとお願い



## ◆運動会の実施について

10月21日(土)に、運動会実施を予定しています。今年度も感染症対策のため、形式や種目を縮減して行うこととなります。詳しくは、9月15日に配付致しました文書をご参照ください。

日にち：10月21日(土) 午前中のみの実施となり、その後お昼を食べずに下校となります。  
雨天時は以下のように延期となります。

予備日：①10月22日(日) ②10月24日(火) 以降順延  
※22日(日)が雨天の場合は、給食・お弁当なしの4時間となります。  
下校時刻は12:30となります。火曜日の授業内容を行います。  
※23日(月)は振替休業日でお休みになります。

今年度も午前中開催となります。ご来賓におかれましては、別途、ご案内させていただいた方の、ご来場をお願いしております。

## ◆令和6年度入学予定の方へのお知らせ

10月16日(月)は、「令和6年度入学児童就学時健康診断」の日となっています。今後、細かなお知らせが届く予定ですので、そちらをご確認ください。  
当日は、13:00から13:10までに受付を行っていただく予定です。  
やむを得ず欠席する場合は、12:50までに、学校にご連絡ください。

- 持ち物は次のとおりです。
- ・就学時健康診断通知書
  - ・就学時健康診断票と健康観察記録表
  - ・個人カード
  - ・筆記用具

(以下のものは、お子様のものも忘れずをお願いします。)  
・マスク ・上履き ・靴を入れるための袋 ・ハンカチ  
お問い合わせは、正善小学校 教頭までお願いします。(048-736-3741)



## ◆市の防災無線(よい子のチャイム)の変更について

10月より、市の防災無線(よい子のチャイム)の時刻が変更になります。学校では、「よい子のチャイムはお家で聞く。」と指導しています。ご家庭でも、遊び方や帰宅時間について、改めてお話していただきますよう、よろしく申し上げます。

10月~3月 : 16:30 4月~9月 : 17:30

## ◆スクールカウンセラーの来校について

3日(火) 31日(火)は、スクールカウンセラーの来校日となっています。  
相談の希望については、担任または教頭までご連絡ください。調整後、教頭よりご連絡させていただきます。

## ◆運動会用椅子カバーの作り方

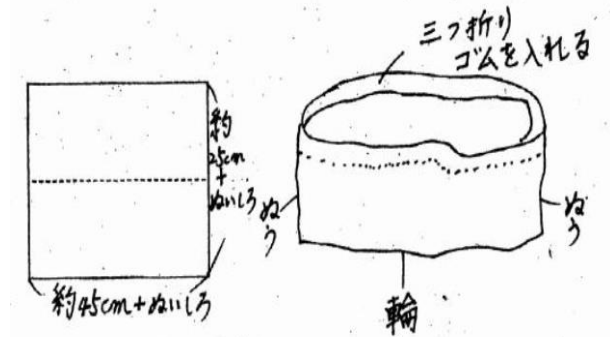
本校では、運動会の際に、教室の椅子を校庭に出します。椅子の脚の底が汚れないように布で作った椅子カバーをつけます。

つきましては、10月13日(金)までに、右記の作り方を参考にして作成し、名前を書いて持たせてください。なお、カバーは6年生まで使いますので、布は丈夫なものを使用してください。



椅子の脚の形

同じものを2つ作ってください  
<作り方>



※「手作りクラブ」さんが作ってくださった椅子カバーも350円で販売しています。

## ◆給食費引落について

9・10月分の給食費の保護者負担はありません。  
春日部市では、毎年度当初に学校給食申込書のご提出をもって給食の提供をさせていただいています。また、学校給食は、栄養バランスに優れた食事を提供するとともに食に関する正しい知識や望ましい食習慣を身に付けさせる等、食育の推進に取り組む上でも欠くことのできないものです。  
引き続き、ご理解とご協力をお願いします。

# 9月の正善小学校 本気・全力 正善っ子!

## 2学期スタート

8月29日(火)に始業式が行われ、2学期が始まりました。校長先生からは、夏の高校野球大会や世界水泳、世界陸上、バスケットボールのワールドカップなどの選手の取り組みを紹介され、「2学期は様々な行事があり、必ずしもよい結果ばかりになるとは限らないが、どんなことにも本気・全力の姿勢を大切にしてほしい。」と、お話がありました。その後、児童代表2名が、2学期の抱負を発表しました。実り多き2学期。どの子どもも目標に向かって「本気・全力」の姿勢で取り組み、大きく成長して欲しいです。



## 避難訓練・ショート訓練

9月1日(金)に、大規模地震の発生を想定した避難訓練を行いました。第一次動作を取り、安全な場所に避難する途中で、再度地震が起こるという想定で実施しました。子供たちは真剣に取り組んでいました。  
また、9月15日(金)にも、雷・竜巻の発生を想定し、シェルターを作った避難の方法を学びました。椅子と机を移動してシェルターを作り、身を守る動作の実践をします。  
災害はいつ起こるかわかりません。日頃からの訓練を大切に行っていきます。

