

「学校だより」第16号 文責 川田  
令和8年(2026年) 1月30日  
HPで公開中 [www.jss.edu.sg](http://www.jss.edu.sg)

## 作品紹介

今回は、小5の「統計資料を用いた意見文」、中1の「資料を引用した報告書」を紹介します。

大気汚染を止めよう

小学部5年 秋元恵衣

大気汚染を止めることは、地球環境を守るための一つです。私は、大気汚染の原因の二酸化炭素の排出量を減らすべきだと思います。なぜなら、大気汚染が増えすぎると、地球温暖化につながるからです。



資料①(略)は、家庭からの二酸化炭素排出量を示しています。一番排出量が出ているのは照明・家電製品などが多く、約30%を示しています。二番目に多いのは自動車からで、照明・家電製品とは少しの差です。

続いて資料②(略)を見てください。これは、色々な部門からどれだけ二酸化炭素が出ているかをイラストで示したものです。一番多く出ているのは、産業部門からで、約48%を示しています。

以上のことから、二酸化炭素を減らすために、各家庭で節電に取り組むなど、身近なことから始めましょう。

○トピックがはっきりしていて、グラフを見ながら読んでいくとわかりやすい。(青木チャンドラ理恵)

## 学校からのお知らせ

### 1 節分集会について

今週から二週にわたって「節分集会」を行います。明日(1月31日)は、節分用の“福豆”を全校児童生徒に配付します。家に持ち帰って食べるように指導していますので、ご協力ください。



### 2 提出・納入について

明日、次の二種類のお便りをBLEND配信します。

・次年度在籍予定確認書(第2回)について (2/14まで)

・令和8(2026)年度授業料(前期分)納入のお願い (2/28まで)

内容をご確認の上、期日までにご対応いただきますようお願いいたします。

### 3 PA総会・授業参観について

明日(1月31日)開催です。お待ちしております。

①13:30~PA総会(A棟1階大会議室) ②14:30~授業参観(各教室)

## 勉強中に音楽を聴くのはいいこと？

中学部1年 住吉千晶

- ①調査のきっかけ 多くの人が音楽をかけながら勉強していることを知って、音楽をかけて勉強することはいいことなのか調べたいと思った。
- ②調査の方法 テーマについてウェブサイトで調べる
- ③結果
- (メリット)
- ・集中力が高まる 音楽を聴くと、リラックスしてストレスが軽減し、集中力が向上する。
  - ・記憶力が高まる 音楽と記憶は連動しやすいため、音楽を聴きながら勉強することで聴いているときに見えるものや聞いているものを脳が覚えようとするため、学習内容が記憶に残りやすくなる。
  - ・雑音が気にならない 話し声や雑音は遮断され、自分が好きな音楽しか聞こえなくなる。
- (デメリット)
- ・人によっては集中力が低下する  
勉強中に音楽を聴く習慣がない人には音楽のある環境下で勉強させられるとより強い苛立ちや不快感を覚えてしまう。
  - ・無音の時に勉強ができなくなる  
音楽を聴きながら勉強することに慣れてしまうと音楽がない時に集中して勉強できなくなってしまう。
- ④考察 結果からメリットとデメリットがあることがわかります。音楽を聴きながら勉強することで勉強の集中力が高まったり、記憶力が高まったりすることが考えられます。またリラックスしてストレスが軽減し、集中力が向上します。しかし、音楽を聴きながら勉強することに慣れてしまうと、音楽がないと集中して勉強ができなくなってしまうことがあります。また今まで音楽なしで勉強していた人なら逆効果になってしまう可能性があります。なので自分に合った方法で勉強することが大切です。



○自分の知りたいことについてメリット・デメリットの両面を調査し言及しているのがよいですね。

## 日本の祝日と行事予定

### 【2月の日本の祝日】

2月11日(水) 建国記念の日 2月23日(月) 天皇誕生日

### 【2月の行事等予定】

(1月31日(土) 節分集会 (小1・2年生) P A総会 授業参観)  
2月 7日(土) 節分集会 (小3年生以上)  
2月14日(土) 通常授業 読み聞かせ教室 (今年度最終/A Vルーム)  
2月21日(土) 休校 (次年度新入生入学試験のため)

