



# 笹目東小だより

にこにこ きびきび わくわく

令和7年11月28日 戸田市立笹目東小学校 <http://www.toda-c.ed.jp/site/sasamehigashi-e/>

児童606人 男子295人 女子311人 電話421-6674

## 複雑な時代を生きるための「柔軟な思考力」 ～価値観の違いを越え、最適な対応を選択する～

校長 藤田 政貴

風が冷たく感じる季節となりました。先日は、学校公開日・音楽会に多くの方々にお越しいただき本当にうれしく思っております。来年も、様々な機会で子供たちが頑張る姿を引き続き応援していただけますと幸いです。

さて、連日のニュースからは、自然災害や国際情勢、身近な環境の変化など様々な課題が聞こえてきます。私たちが直面する課題はどれも複雑で、「これが唯一の正解」と言い切れる単純なものはありません。これは、現代が、価値観が多様化し一つの事象に対する見方や考え方がいくつも存在する時代だからこそ、避けて通れない課題です。

例えば、現在深刻化しているクマの出没問題を考えてみましょう。人命を守るためにはすぐに排除が必要だという意見がある一方で、生態系のバランスや人間側の生活の変化に根本的な原因があるという指摘もあります。どちらの考えも、命や環境を大切に思う心から生まれており、それぞれの立場から見れば「正しさ」を持っています。しかし、これらの価値観が対立し、議論が停滞してしまうと、目の前の危機への対応が遅れてしまいます。このことから、多様な意見の存在を否定するのではなく、「なぜそう考えるのか」という背景を理解し、異なる視点から物事を捉える力を養うことが重要だと気付かされます。

次に、このような複雑な問題に対処するために、大切になるのが「状況に応じて対応を変化させる柔軟な思考力」です。クマの事例で言えば、人命が脅かされている緊急時には、価値観の対立を一旦脇に置き、「命を守る」という共通目標の下で、迅速かつ強力な対策を考え、実行することが最優先されます。その後、危機が去り、落ち着いた状況になったら、駆除を繰り返すことを防ぐために、科学的なデータや多様な知見を取り入れ、人間と野生動物との持続可能な共存の道を探る知恵を得ることと有用な計画策定へと焦点を移す必要があります。

クマの事例から私たちが得る学びは、「状況の変化を的確に判断し、その場で求められる最適な行動を、価値観の違いを超えて選択・実行できる柔軟性を育むことが重要である」ということです。本校では、多様な意見を尊重しつつ、物事を多角的に捉え、対立ではなく、「対話」と「協調」を通じて解決策を生み出す力を子供たちに育むことに尽力しております。この柔軟な思考力が、子供たちが複雑な未来を幸せに生きるための財産となるでしょう。

保護者の皆様におかれましても、日常の出来事を通して、子供たちとともに「なぜそう考えるのか」「他にどんな解決策があるか」「それにどんな意味が込められているのか」と、すこし立ち止まって考えてみる習慣を育んでいただければ幸いです。

1 2月行事予定		
日	曜	行事予定
1	月	口座振替・引き落とし日 とだっ子ゼミ 4年 5年生ヤングケアラーサポートクラス 2年生校外学習（葛西臨海水族園）
2	火	新1年生通学班振り分けボランティア 学校朝会
3	水	読み聞かせ（4年） さくらんぼ笹田中学校区合同学習会 委員会活動 とだっ子ゼミ 3年
4	木	5時間授業（全学年） 授業参観・懇談会（1・3・5年） さくらんぼ個人面談 3年生カルビー出前授業
5	金	5時間授業（全学年） 授業参観・懇談会（2・4・6年・さくらんぼ） さくらんぼ個人面談
6	土	
7	日	
8	月	1年生校外学習 東武動物公園 6年英検 Jr.Gold とだっ子ゼミ 4年 放課後こども教室
9	火	なかよしタイム 教育相談日 持久走記録会（1・3・5・6年）
10	水	学校運営協議会 持久走記録会（さくらんぼ）
11	木	持久走記録会（2・4年） とだっ子ゼミ 5年 1年生縄跳び出前授業
12	金	とだっ子ゼミ 6年
13	土	
14	日	
15	月	
16	火	
17	水	読み聞かせ（1年） 戸田市小学校音楽鑑賞会 6年 まぜこぜアート出前授業（さくらんぼ）
18	木	ALSOK 防犯教室 1年
19	金	
20	土	
21	日	
22	月	読み聞かせ（2年）4時間授業 給食最終日
23	火	4時間授業 給食なし
24	水	後期前半終わりの会 4時間授業 給食なし
25	木	冬季休業日 ～1月7日（水）
26	金	
27	土	
28	日	
29	月	学校閉庁日
30	火	学校閉庁日
31	水	学校閉庁日

### 1月の主な行事予定（予定ですので変更となる場合があります）

8日（木）後期後半はじめての会  
一斉下校・4時間授業

9日（金）給食開始 とだっ子ゼミ 6年  
発育測定高学年

12日（月）成人の日

13日（火）発育測定中学年  
口座振替・引き落とし日

14日（水）委員会活動 発育測定低学年  
とだっ子ゼミ 3年  
4年戸田市まちづくり出前講座

15日（木）発育測定さくらんぼ  
とだっ子ゼミ 5年

16日（金）とだっ子ゼミ 6年

19日（月）とだっ子ゼミ 4年  
放課後こども教室

20日（火）教育相談日

21日（水）読み聞かせ（3年・さくらんぼ）  
クラブ活動 3年クラブ見学

22日（木）とだっ子ゼミ 5年

23日（金）セブンイレブン出前授業 5年  
とだっ子ゼミ 6年

24日（土）戸田市プレゼンテーション大会

26日（月）とだっ子ゼミ 4年

27日（火）児童集会

28日（水）読み聞かせさくらんぼ・5年  
とだっ子ゼミ 3年  
クラブ活動

29日（木）とだっ子ゼミ 5年

30日（金）とだっ子ゼミ 6年

### 授業参観・懇談会について

12月4日（木）1年生、3年生、5年生  
1年生 13：30～音楽発表（体育館）  
13：40～授業参観（教室）  
14：30～懇談会（教室）  
3年生 13：40～授業参観（体育館）  
※ カルビー出前授業  
授業終了後、音楽発表（体育館）  
懇談会（体育館）  
1年生・3年生は実施できなかった音楽発表を体育館にて実施します。

12月5日（金）2年生、4年生、6年生、  
さくらんぼ学級  
5校時 13：30～14：15 授業参観  
14：30～ 懇談会

- ・靴を入れる袋を御持参ください。
- ・車での御来校は御遠慮ください。