



# 梅田小だより

<https://www.ota-school.ed.jp/umeda-es/>

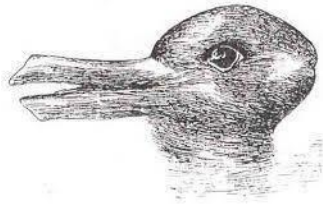
## 「多面的に物事を見る力」

校長 金高 俊哉

新年あけましておめでとうございます。本年もどうぞよろしくお願ひいたします。

さて、先日知り合いの紹介で、新聞記者の方とお話をする機会がありました。話の中で、記者の方は、「多様化する人と社会。時間と場所を越えてつながるネットワーク。それを通じて絶え間なく流れ続ける大量の情報。このような時代のなか、私たちは日々新しい課題に直面しており、過去に学んだ知識や経験だけでは、その課題を解決することが難しい。日々学んでいかなければならない。」ということをおっしゃっていて、印象に残りました。

また、その方は、「多面的に物事を見る力」を育てることが、今後の学校教育の中で、大切だと言っていました。私もまさしくそうだと思います。



左は、有名なだまし絵（多義図形）です。見方によっては、「アヒル」にも見えるし、「ウサギ」にも見えます。このように見る側によって、見え方や主張が変わるということは、たくさんあると思います。どちらが正解というわけではなく、多面的に物事をとらえ、それぞれの考え、立場があることを理解することが大切なのだと思います。そのうえで、「自分で考え、自分で判断する。」そういう力が、

これからの子どもたちには必要だと改めて感じました。それをどのように学校生活の中で育てていくのか、難しい課題ではありますが、全教職員一丸となって取り組んでいきたいと考えています。

3学期は、次年度に向けての準備期間でもあります。この1年のまとめをしながら、新しい学年、学校に向けて、しっかりと準備していきます。本年も本校の教育活動へのご理解とご協力をお願いいたします。

## 1月の生活目標 気持ちの良いあいさつをしよう

生活指導部 教諭

12月に、アフリカ音楽のコンサートに行った際、次のような話を聞きました。日本人演奏者の方がアフリカに仕事で2週間滞在し、毎日現地の人に、元気よく「ジャンボ！」(スワヒリ語でこんにちは)とあいさつをしたところ、1000人中1000人が元気にあいさつを返してくれたそうです。このとき私は、言葉が通じないのにあいさつをするだけでコミュニケーションをとることができる素晴らしさを感じました。コミュニケーションの幅を広げるためにも、まずはあいさつから。「あいさつのキャッチボール」を学校でも呼び掛けています。ぜひご家庭でも、「あいさつのキャッチボール」を呼び掛けていただき、あいさつの習慣化にご協力いただきたく思います。

## 1月の行事予定

日	曜	朝	行事予定	英語 かじ
1	日		元日	
2	月		振替休日	
3	火			
4	水			
5	木			
6	金			
7	土			
8	日			
9	月		成人の日	
10	火		始業式 午前授業	
11	水	スキル アップ	給食始 安全指導 専科授業始 3-4臨時保護者会	
12	木	読書	計測(6年)	
13	金	読書	5時間授業 計測(5年) 小学校連合書初め展始	
14	土			
15	日			
16	月	全校	委員会活動 計測(4年) 校内書初め展	
17	火	ICT	計測(3年)	1年
18	水	特時	計測(2年) 補習教室(5年)	
19	木	読書	小学校連合書初め展終 計測(1年半分) たてわりロング おそうじサポーター	2年
20	金	低学年 読聞	計測(1年半分)	
21	土	特時	土曜授業 校内書初め展終 土曜補習	
22	日			
23	月	学年	クラブ活動⑫	
24	火	特時	研究授業4年 午前授業	
25	水	集会	補習教室(6年)	
26	木	読書		3年
27	金	中学年 読聞		4年
28	土			
29	日			
30	月	スキル アップ	クラブ活動⑬	5年
31	火	ICT		6年

<3年4組 臨時保護者会>

担任が出産休暇に入り、代替教員を紹介するため臨時保護者会を行います。  
産休代替教員

※毎月予告なしで避難訓練を実施しています。※クラブ活動は6校時に行います。

## ～2月の主な予定～

- 1日(水) 午前授業
- 4日(土) 学校公開 体育・健康教育授業地区公開講座
- 8日(水) 区漢字検定  
新1年生保護者会
- 9日(木) 薬物乱用防止教室(6年)
- 10日(金) 特時 午前授業
- 16日(木) おそうじサポーター
- 17日(金) 保護者会(123年)
- 22日(水) 保護者会(456年)

## 書初め展

国語部 教諭

日本では古くから年始の行事として親しまれている「書初め」。新しい年に向けた抱負や目標を決める、字の上達を願う、という意味があります。改まった姿勢で文字を書くと、気持ちが引き締まります。今年度の校内書初め展は、今月16日(月)～21日(土)まで、学級ごとに児童の作品をまなびポケットに掲出します。硬筆「たこ上げ」「はっ日」、毛筆「お正月」「美しい空」「初日の出」「夢の実現」。ぜひご鑑賞ください。

## 駅伝・5分間ランニング

12月8日(木)～12月16日(金)の期間中、中休みと昼休みに5分間ランニングを行いました。冬の寒さにも負けない健康な体づくり、体力向上のために全校で取り組みました。また、12月17日(土)には、5・6年生の代表児童による大田区小学生駅伝大会がありました。音楽会後から朝練に取り組み、本番では見事に、午前の部3位という好成績を収めることができました。3学期も積極的に外遊びなどをして体を動かし、健康な体づくり、体力の向上に努めてほしいです。

駅伝担当 教諭

## 社会科見学の感想(4年生)

ぼくはこの社会科見学で、大田清掃工場では100人以上の人が働いていることを知りました。働いている人たちは、日々努力をしているので、少しでも働いている人が楽になるように、ごみをしっかりと分別して、小さなことから協力していきたいです。

1組 児童

大田清掃工場では、清掃工場の方のおかげでゴミのことをたくさん知ることができました。東京タワーは上るのが大変だったけれど、上に着いたらとてもきれいな景色で、東京都の様子やスカイツリー、富士山などが見られました。たくさん勉強ができて、楽しかったです。

1組 児童

社会科見学で学んだことは、ごみ収集車が集めたごみを焼却する時、「乾かす→燃やす→燃やしきる」という順番で処理がされているということです。東京タワーの600段の階段を昇るのは大変だったけれど、とても楽しかったです。

2組 児童

社会科見学で学び、一番印象に残ったのは大田清掃工場です。なぜかという、プラットホームでごみ収集車がごみを捨てる時、ザザーッと落ちていく様子に驚いたからです。いつも出しているごみを処理する工程が見られてよかったです。

2組 児童

大田清掃工場に行って、ぼくは、毎日すごい量のごみが運ばれてくるんだなと、思いました。最初はごみ収集車でただごみが運ばれて、普通に燃やすと思っていたけれど、本当は、水分を取って完全に燃やすということを知り、自分の考えと違ってびっくりしました。

3組 児童

私が社会科見学で心に残った所は、大田清掃工場です。働いてくださっている人たちが、どのような努力や知恵を磨いているのか、機械にはどのような仕組みがあって、どのようなときに活用するのかなど、詳しく説明して下さったので、前よりもずっと知識が増えたと思います。

3組 児童

清掃工場の方の話から知らないことやたくさん技術を知ることができたので、とても楽しかったです。東京タワーの展望台では、ミッションを通して、東京都の有名どころや地形についてたくさん知ることができました。

4組 児童

大田清掃工場では、プラットフォームとごみクレーンとごみバンクの3つを見学したところが印象に残っています。実際に見学した方が、教科書で学ぶよりも分かりやすかったです。東京タワーでは、展望台から土地の高低差と東京の代表的な建物がよく見えました。

4組 児童