



「尚徳」12月号 第567号 令和元年12月24日

鳥取大学附属小学校 学校便り

<http://www.fuzoku.tottori-u.ac.jp/~fusho/>



題字「尚徳」は、住川英明 附属学校部長 (元校長)

## 〇〇の備え

校長 山下 博樹

山陰の冬らしい寒さがやってきました。日本でも気候変動の影響のためか、かつてに比べ四季の移り変わりが早く、夏と冬を長く感じるの私の気のせいでしょうか?

また、数年来自然災害をとまなう豪雨など、異常気象ともいわれる天候が増えているようにも思います。山陰ではこれまでのところ深刻な被害はでていませんが、備えはしておかなければなりません。家庭だけでなく、児童を預かる学校も同様です。

さて、冬になるとインフルエンザの流行も始まります。大学で不特定多数の学生らと接する機会が多いので、私は毎年10月には予防接種をするようにしています。また仮にインフルエンザのウィルスがのどなどに付着しても、20分以内に水分をとれば胃酸でウィルスを死滅させることができるそうなので、私はこまめな水分補給も心掛けています。

師走を迎え、文字通りの忙しい毎日ですが、この時期の私のたいせつな行事のひとつに年賀状書きがあります。友人やかつての同僚、研究で知り合いになった先生方など、社会人になってからの30年間で、毎年書く年賀状は300枚ほどに増えました。年賀状の宛名を確認しながらお一人お一人の顔を思い浮かべるのがこの時期の慣例ですが、そのなかに私が小学生のときに担任をしてくださったお二人の恩師に送る年賀状があります。年賀状の交換はかれこれ40年以上ということになりますが、毎年の近況報告にくださるコメントを読むのもお正月の楽しみです。みなさんはこの年末年始をどのようにお過ごしのお予定ですか?冬休み明けの元気な子供たちの顔を見ることも、私のお正月の楽しみになりそうです。

最後になりましたが、この1年間、本校の教育・研究等に多大なご理解とご支援を頂戴しましたことに厚く御礼を申し上げます。新年も引き続きどうぞ宜しくお願い申し上げます。

## 1月の行事予定

1日 (水) 元日	17日 (金) 1年附幼交流
2日 (木) 年始休日	20日 (月) 音楽科モデル授業 研究日
3日 (金) 年始休日	21日 (火) おはなしの会(上)
7日 (火) 冬季休業日終了	22日 (水) 6年「キャリアに拓く」(工学部) 委員会
8日 (水) 冬休み明け全校集会 路線別児童会 5校時後下校	23日 (木) 5年「雪の学校」
9日 (木) 6年診断テスト 6年5校時後下校 研究日	24日 (金) 5年「雪の学校」 弁当の日 おはなしの会 執行部会・常任委員会
10日 (金) 1~5年診断テスト 校歌の日 附中入試 集金引き落とし日	27日 (月) 研究日
13日 (月) 成人の日	29日 (水) 代表委員会
14日 (火) 校内授業研究会(生活科) 研究日	30日 (木) 新入学児童保護者説明会・物品販売
15日 (水) 1~5年学力調査テスト わくわくタイム 職員会議	



# 学校の様子・子供の様子

## \*\*\* 「全校造形遊び」 \*\*\*

本校の特徴ある取組の一つである「全校造形遊び」の紹介をします。全校で日時を統一して行うこのようなやり方は、公立校ではあまり見られない取組です。

当日は、2校時から3校時までのたっぷりとした時間を取り、十分に活動ができる時間を確保しています。材料や場所などから自由に発想を広げることや、友達と協力したり一緒に活動したりすることで、少人数ではできないダイナミックな創造活動の楽しさを味わうことができます。作品作りから片付けまでこの時間帯で行い、作品は残りませんが、子供たちには、活動の楽しさの思い出が残るようです。

各学年の活動は下記のとおりです。

### \*\*\* 1年 \*\*\*

#### 「つなげて つるして」

固結びや蝶結びなどの結び方を体験しながら、持ち寄ったひもを枝や小物などに結び、小さな造形の美しさや連続性をもたせることの面白さに気付きながら活動しました。友達の作品と位置を考えたり、友達と協力したりしながら、作品をぶら下げて揺れる様子を楽しみました。



### \*\*\* 2年 \*\*\*

#### 「しんぶんとなかよし」

新聞紙を思い思いに形を作り、並べたり、組み合わせたりしながら、活動を楽しみました。容易に折ったり、たたんだり、破ったりすることができるため、思いついたことを試すことができました。新聞で出来た空間を十分楽しんだ後は、友達と協力しながら、片付けもしっかりしました。



### \*\*\* 3年 \*\*\*

#### 「クミクミミックス」

ダンボールを思い思いの形に切り、できた形を使って組み合わせて、立体物を作りました。組み合わせをするときに、切込みを入れて、差し込んだり、はさんだりしました。作品への思いが膨らむとともに、作品も大きくなり、友達と協力しながら楽しく活動できました。



### \*\*\* 4年 \*\*\*

#### 「つつんだアート」

包むものや包み方を考え、工夫しながら、形が変わっていく感じを楽しみながら活動を楽しみました。壁や机、椅子などをビニールシートで包みたいものを見つけ、友達と協力しながら包み方を工夫していました。出来上がると、教室やワークスペースがいつもと違う空間になったことを喜びました。



### \*\*\* 5年 \*\*\*

#### 「光のハーモニー」

家から、ペットボトルや卵の入れ物などの透明素材を持ち寄り、それに思い思いに色付けをしたり、カラーフィルムを貼ったりした後、光を当てて、その輝きを楽しみました。作品ができると部屋を暗くして光を当て、光を美しく見せる方法を友達と作品を見合いながら工夫し、活動を楽しみました。



### \*\*\* 6年 \*\*\*

#### 「動きをつないで」

体のいろいろな動きに注目し、コマ送り（5コマ程度）にしてみたときどんな動きになるかを考え、自分の体を使って、模造紙に実物大で動きの形を表しました。できたものを動きの順にならべ、体育館の壁に貼り付けて変化していく体の動きを楽しみました。



## お詫び

学校ホームページのリニューアルのお知らせをしておりましたが、サーバー構築等の環境整備に時間がかかっており、リニューアルが遅れております。申し訳ありません。更新までしばらくお待ちください。