

岩つつじ



学習発表会に御来校ください

1月の始めは、比較的暖かでしたが、雪の降った森町の成人式の日以降は気温が下がり、2月に入っても厳しい寒さが続いています。今週の朝は、三倉小の昇降口でマイナス6度でした。それでも、子どもたちは、寒さに負けず、朝の支度を済ませると、運動場に出て、運動場を走ったり、一輪車の練習をしたりして、元気いっぱい学校生活を送っています。

さて、本年度も本校では学習発表会を開催します。この学習発表会は、子どもたちが1年間学習してきたことを発表することを通して、表現力の向上を図ることをねらいとして行っています。

当日は、保護者や家族のみなさんはもちろん、町内会長さんや、地域のみなさんもお誘い合わせの上、御来校いただけたら幸いです。参観者が多いほど、子どもたちもやりがいを感じて頑張ります。お待ちしております。参観していただいた折には、子どもたちの頑張りの成長を感じ取っていただき、拍手や温かい言葉を送っていただけるとありがたいと思います。



校技「一輪車集団演技」

1 日時

平成29年2月18日（土）午前8時40分から11時10分

2 日程

- (1) 8:40～8:55 受付(昇降口)
- (2) 9:00～9:45 学習発表会 <第1部> (体育館)
内容：一輪車演技、音楽劇「とい淵のくも」
- (3) 9:45～10:00 移動・休憩・第2部の発表準備
- (4) 10:00～11:10 学習発表会 <第2部> (音楽室)
内容：各学年の発表、英語劇、詩のグループ発表、歌

3 見どころ

- ・袋井・森地区音楽発表会で好評を博した「とい淵のくも」を発表します。発表会では、大人数の学校に負けない18人の発表に会場がどよめきました。その感動の再現を目指します。
- ・一輪車の集団演技を3年生以上の子たちが披露します。曲に合わせて一輪車を自在に操って集団演技をしていきますが、高学年の子たちの指示にしたがって3・4年生も集団演技を最後までやり遂げられるか、最後に行う進化した「シンデレラループ」は成功させられるか。
- ・各学年の発表では、来ていただいた方たちに、学んだことを伝えられるか、各学年に応じたプレゼンテーションのできばえを見ていただきたいと思います。

4 お願い

- (1) お車でお越しの場合は、運動場に東から詰めて駐車願います。
- (2) 校舎へは、児童昇降口からお入りください。
- (3) スリッパ等の室内用の履き物を御持参ください。
- (4) 必要に応じて防寒のご準備をお願いします。

ミュージアムキャラバン

※ミュージアムキャラバン（2月15日～22日）

平成28年3月に開館した静岡県立の自然系博物館「ふじのくに地球環境史ミュージアム」の魅力を出前方式で県内の小中学校にテーマ別に届ける事業です。今回、三倉小が会場に選ばれて開催されます。学習発表会の日が、ちょうどこのミュージアムキャラバンの三倉小での開催期間になっています。校舎2階の学習室Ⅱで開催されていますので、来校されたときに、併せてお立ち寄りください。テーマは「魚の世界」です。

光の先端技術を学んだLED学習会

1月27日(金)、森町に工場がある豊田合成の職員のみなさんによる、5・6年生を対象にしたLED学習会が開催されました。授業では、最初に、LEDの発光の仕組み、光の色の合成、白熱電球や蛍光灯よりも優れている点などについて、映像を用いた詳しい説明がありました。その後、並列につながれた手回し発電機が5つ用意されました。まず、1人が手回し発電機で白熱電球を発光させようとしてみました。一人ではなかなか光らないため、もう一人が回し始めました。すると、ぼんやりと光り始めました。3人、4人と人数を増やし、5人目が回し始めると明るく光り出しました。次に、LED電球に替えて同じことを試みました。今度は、1人目が回しただけでLED電球は明るく発光しました。このことで、子どもたちはLEDの省エネ性能を目の当たりにすることができました。

さらに、LEDは長寿命で、点滅してもその寿命は短くならないとのことです。会場には、LEDを使った信号機などが用意されていました。信号機はLEDを使うことで消費電力を抑え、大きさもかなり薄くコンパクトにすることができたそうです。子どもたちは、この授業を通して光の先端技術を学ぶとともに、LEDを使った未来の大きな可能性に思いを馳せていました。



なかなか光らなかった白熱電球



省エネ性能を発揮したLED電球

※豊田合成(とよだごうせい)
豊田合成は、愛知県に本社を置くトヨタグループの主要企業であり、ゴム・樹脂の高分子分野とLED分野のトップメーカー。青色LEDの開発・実用化で知られる。

2月・3月の主な予定

ALT: 外国語活動サラ先生
SSW: スクールソーシャルワーカー

PUT: パワーアップタイム
SC: スクールカウンセラー

| 月日 | 曜 | 行事・日課等 | 給食 | 月日 | 曜 | 行事・日課等 | 給食 |
|------|---|--------------------------------------|----|----|---|--------------------------|----|
| 2/15 | 水 | 移動児童館 健康安全の日 ※ミュージアムキャラバン開始(～22日) | ○ | 3 | 金 | B4日課 PTA新旧三役・企画・実行委員会 | ○ |
| 16 | 木 | ALT来校 | ○ | 6 | 月 | あいさつ運動 SSW来校 | ○ |
| 17 | 金 | 読み聞かせ PUT | ○ | 7 | 火 | 健康安全の日 SC来校 | ○ |
| 18 | 土 | 学習発表会 懇談会 | △ | 8 | 水 | B5日課 ロング清掃 | ○ |
| 20 | 月 | 振替休日 | △ | 9 | 木 | 通学区会 マチャリジ振り返りの会 | ○ |
| 21 | 火 | 遊びの日 | ○ | 10 | 金 | 卒業式総練習 PUT | ○ |
| 22 | 水 | はげみ学習 | ○ | 13 | 月 | | ○ |
| 23 | 木 | ALT来校 | ○ | 14 | 火 | ALT来校 | ○ |
| 24 | 金 | 読み聞かせ PUT | ○ | 15 | 水 | 特別日課 卒業式準備 | ○ |
| 27 | 月 | 委員会 | 弁 | 16 | 木 | 特別日課 卒業式 | △ |
| 28 | 火 | 外国語活動(3・4年) | ○ | 17 | 金 | 特別日課 修了式 | △ |
| 3/1 | 水 | 朝会 身体測定 | ○ | 28 | 火 | 離任式 送別式 | △ |
| 2 | 木 | 6年生を送る会 ALT来校 | ○ | | | | |

卒業式: 平成29年3月16日(木) 午前9時30分開式 10時40分終了予定

※卒業式を式場で御覧になりたいという希望のある方は、3月8日(水)までに三倉小へ御連絡ください。