



チャレンジ

味真野小学校
第10号 2023.1.31発行
3年生

立春・・・もうすぐ春です

1月は行ってしまい、もう2月ですね。雪は多いですが、昼の時間が少しずつ長く感じられ、春が近づいていることが分かります。そんな中、子どもたちは、元気に雪遊びやなわとびなどをしています。また、いつも健康管理の面で気を遣っていただき、ありがとうございます。引き続き、朝の健康チェック・手洗いの励行についてご協力をよろしくお願いします。古くなっている布マスクもあるので、この機会に点検していただけるとありがたいです。よろしくお願いします。

1月もあっという間に過ぎていきましたが、28日間しかない2月はもっと気ぜわしく過ぎます。一日一日を大切に、4年生になるためにしっかりと指導と支援をしていきたいと思えます。

★ALT 訪問 「What's this?」★

先日 ALT 訪問がありました。この日は自分で『3 (スリー) ヒントクイズ』を考え、みんなに伝えるように工夫しながらクイズを出し合いました。英語で何と伝えたらいいのかわからない言葉は、トーマス先生に教えていただきました。みんな意欲的にクイズを出したり答えたりして、盛り上がりしました。少しずつ英語を話したり聞いたりすることに慣れ親しむことができるようになってきました。



★理科の授業より★

理科で「明かりをつけよう」の学習をしました。どんな物が電気を通して豆電球に明かりがつくのかを調べました。鉄の切るところや鉄のクリップなどは電気を通すことを予想していた子が多かったのですが、1円玉や10円玉が電気を通すことが分ると驚いていました。新しい発見があると、みんなきらきらと目を輝かせています。次は、磁石の学習に入ります。



★版画の作品★



版画を刷りました。みんなで協力しながら、てきぱきと取り組むことができました。

今回は、初めての木版画で、彫刻刀に挑戦をしました。怪我のないように緊張しながらも、正しい使い方一生懸命彫っていました。刷り上がった版画の作品は、廊下に掲示してありますので、学校公開日にご覧ください。



☆2月の行事予定☆

2月の生活目標は、「寒さに負けないようにしよう」です。

	月	火	水	木	金
A週			1	2 ・児童集会	3 ・すくすくデー
B週	6	7 	8 ・苦手克服器械運動練習会(～10日)	9	10 
A週	13	14 ・ALT 訪問	15 ・学校公開日 (5時間目)	16 ・学校公開日 (5時間目)	17
B週	20	21 ・集金明細書配布 ・ボランティア感謝集会	22 	23 ・天皇誕生日	24
A週	27 ・14:30下校完了 ・おんちゃん勉強会最終	28 ・ALT 訪問 ・避難訓練 ・読み聞かせ最終			
◎3月予定		15日(水)卒業式(午後)給食なし下校(12:00下校予定) 24日(金)離任式・終業式・修了式(給食なし)			

☆1月の学習予定☆

国語	<ul style="list-style-type: none"> ・つたわる言葉で表そう ・これがわたしのお気に入り ・わたしたちの学校 ・コンピュータのローマ字入力
社会	<ul style="list-style-type: none"> ・市の様子と人々のくらしのうつりかわり
算数	<ul style="list-style-type: none"> ・小数 ・2けたをかけるかけ算の筆算 ・□を使った式
理科	<ul style="list-style-type: none"> ・じしゃくにつけよう ・つくってあそぼう
音楽	<ul style="list-style-type: none"> ・ちいきに伝わる音楽でつながろう ・音の重なりをかんじて合わせよう
図工	<ul style="list-style-type: none"> ・ひらいて広がるふしぎなせかい ・あき容器のへんしん
体育	<ul style="list-style-type: none"> ・器械運動 ・なわとび ・ゴール型ゲーム
英語	<ul style="list-style-type: none"> ・Unit8 これなあに? ・Unit9 きみはだれ?



集金についてお願い

2月分と3月分の集金は、2月21日に明細を配布します。そして、3月初旬にまとめて引き落とされます。2か月分ということで、高額になると思います。ご協力をお願いします。

体温計の使い方を学びました

1月に発育測定があり、身長と体重を計測しました。9月に比べると、身長については、グンと伸びている子が多かったです。また、体重も順調に増えていました。

測定の後、体温や体温計の使い方について学習しました。体温計をどのように脇の下にはさむとよいかを知ることができました。自宅では、自分で体温を測定していますか。毎朝の健康チェックなど、自分で健康管理ができる第一歩になるといいですね。

