

750808

先日行われた学習発表会、ご来校いただきありがとうございました。一人一人が自分の役割を責任もってやり遂げる様子が見られました。練習では、思うようにいかないこともありましたが、みんなでよい発表にしよう!という思いの下、つくり上げてきました。本番では、緊張の中にも堂々と表現する子どもたちに担任一同、胸を打たれました。発表を終えた子どもたちの表情からは、やりきった達成感が感じられ、4年生として大きく成長した姿を見せられたと思います。

また、出前授業として、音楽鑑賞会、雪体験授業もありました。音楽鑑賞会では、チェロとフルートの演奏を聴かせていただきました。生の演奏の響きに、子どもたちは静かに聴き入り、とても素敵だったという感想がたくさんありました。目の前で奏でられる音楽に触れ、それぞれの楽器の音色や表現の豊かさを感じる貴重な時間となりました。雪体験授業では、除雪センターの仕事の内容について学び、「密着!除雪センター24時」という体験をすることができました。雪と密接に関わる札幌市。これからの冬の暮らしを考えるきっかけとなりました。

4年生として過ごす時間はもう半年もありません。いろいろな行事や経験を積んだ子どもたちが、しっかりと進級できるようにこれからも担任一同サポートしていきたいと思います。

お知らせとお願い

●〈土曜参観について〉

11月22日(土)は土曜参観になっております。4年生は、1時間目の時間(8:40~9:25)に参観できますので、B館2階の各教室へお越しください。**下校時刻は、10時25分**を予定しています。また、図工「ほってすって見つけて」の学習を行います。さまざまな種類の彫刻刀を使って、魚の模様を彫り進めますので、ぜひご来校ください。

●〈音楽の持ち物について〉

11月10日の週から、鍵盤ハーモニカを使います。鍵盤ハーモニカの唄口などをご確認の上、持ってくるようにお願いします。

●〈体育館の学習について〉

マット運動の後には、跳び箱運動を予定しています。運動しやすい服装(スカート×、フード付きの服を避けるなど)で登校するようにしてください。また、眼鏡をかけているお子さんは、眼鏡ケースがあると壊れる心配をせずに安心かと思います。

●〈図工の作品持ち帰りについて〉

11月10日の週に図工で作った作品を持ち帰りますので、大きめの袋をご用意ください。よろしくお願いします。

★──★──★──★11月10日(月)~11月21日(金)の時間わり★──★──★

	10日(月)	11日(火)	12日(水)	13日(木)	14日(金)
予定					
朝	読書	算数ドリル8	読書	読書	読書
1	国語 工芸品のみりょくを伝えよう	国語 工芸品のみりょくを伝えよう	国語 工芸品のみりょくを伝えよう	国語 工芸品のみりょくを伝えよう	国語 かんぺきくん⑦テスト エ芸品のみりょくを伝えよう
2	理科 とじこめた空気と水	社会 自然災害にそなえるまち	算数 面積	理科 とじこめた空気と水づくり	算数 つないだ輪を切って
3	算数 _{面積}	体育テスト マット運動	国語 工芸品のみりょくを伝えよう	音楽 せんりつの重なりを感じ取ろう	音楽 せんりつの重なりを感じ取ろう
4	道徳	理科 (理科室) とじこめた空気と水	外国語 Unit7-5	算数テスト _{面積}	社会 自然災害にそなえるまちづくり
5	体育 マット運動	算数 ^{面積}	算数 面積	図工 ほってすって見つけて	総合 防災名人になろう
6		総合(面談) 防災名人になろう	社会テスト(面談)	彫刻刀	
宿題	算:ドリル <mark>7</mark> 国:かんぺき下 P. 29	家庭学習	算:ドリル8・9 国:かんぺき下P.29	家庭学習	クロームブック
持ち物	給食ぶくろ 作品持ち帰りの袋	鍵盤ハーモニカ	鍵盤ハーモニカ 彫刻刀!!	彫刻刀!!	

	17日(月)	18日(火)	19日(水)	20日(木)	21日(金)	22日(土)
予定	児童委員会			中休みドッジ		土曜参観
朝	読書	朝学習ドリル 2	読書	読書	読書	読書
1	国語 工芸品のみりょくを伝えよう	算数 整理の仕方	音楽 いろいろな音のひびき	国語 慣用句	国語 かんぺき®テスト 慣用句	図工 ほってすって見つけて
2	算数 整理の仕方	図工 ほってすって見つけて 問ジ刻 刀	算数 整理の仕方	理科物の体積と温度 (理科室)	算数 整理の仕方	図工 ほってすって見つけて
3	道徳 ホペイロのヤマさん	体育 跳び箱運動	国語 工芸品のみりょくを伝えよう	算数 整理の仕方	体育 跳び箱運動	
4	理科テスト とじこめた空気と水	理科 物の体積と温度(理科室)	外国語 Unit8-1	音楽 いろいろな音のひびき	社会 自然災害にそなえるまちづくり	
5	体育 跳び箱運動	国語 工芸品のみりょくを伝えよう	社会 自然災害にそなえるまちづくり	国語 慣用句	総合 防災名人になろう	
6	児童委員会	総合 防災名人になろう	理科 物の体積と温度	総合 防災名人になろう		
宿題	算:ドリル上61・62 国:かんぺき下P.32	家庭学習	算:ドリル2·10 国:かんぺき下P.32	家庭学習	クロームブック	
持ち物	給食ぶくろ			彫刻刀 ——		—

※算数パワーアップドリル上も使います。毎日持ってきてくださいね。