

児童会主催 なかよしオリンピックがありました 12月8日(火)



児童会主催のなかよしオリンピックがありました。各委員会ごとに、工夫されたゲームを、1年から6年の縦割り班ごとに、チームを作って楽しみました。

今まで、知らなかった他の学年の子と友達になったり、話をしたりと、普段では味わえない、楽しい時間を過ごしました。

理科の学習 「光の性質」

理科で、光の性質を学習しています。鏡で反射した光について、鏡の枚数を増やすと、暖かさや、明るさはどうなるか、光はどんな風に進むか等、実験したり、調べたりしています。

今後は、虫メガネで、実験していく予定です。

鏡で反射した光の明るさに、ビックリしたり、友達と、光の鬼ごっこをしたり、楽しく実験をしています。



予定12月14日(月)～12月25日(金)

月日	曜日	予定	持ち物	授業	下校予定時刻
14	月	個別懇談会	お茶などを入れた水筒 ハンカチ・ティッシュ・マスク*毎日	4	1:35
15	火	個別懇談会(3年生のみ)	なわとび	5	3:00
16	水			5	3:05
17	木			6	3:50
18	金			5	3:10
21	月			6	3:50
22	火	地区子ども会(朝学活)		5	3:10
23	水	天皇誕生日(休日)			
24	木		荷物用のふくろ	6	3:50
25	金	2学期終業式		5	3:10

☆学習予定

国語 説明書を作ろう

社会 2学期の学習をふりかえって

算数 大きな数 ドルフィンのみほう学校 **理科** 光の性質・乾電池と豆電球

音楽 リコーダー ふしのとくちょうを感じよう **図工** くぎうちトントン

総合 2学期まとめの会をしよう・収穫物を使って

☆個別懇談会

お忙しいところ ありがとうございます。十分な時間とはいえませんが、保護者の方と直接お話できて、嬉しいです。

お話することで色々なことが分かり、子ども達との距離が、更に縮まった様になります。引き続き、月曜日、火曜日とありますが、よろしくお願ひします。

☆体育でなわとびをします

冬の体力づくりにはもってこいの、なわとびを始めます。
来週の火曜日までに、学校に持たせて下さるようお願ひします。

