

6月1日 ~ 6月12日

4年2組

	6月1日 月	6月2日 火	6月3日 水	6月4日 木	6月5日 金
行事		全校朝会	総練習①	総練習②	全校開会式
1	国語 アップとルーズで伝える	学校行事 全校朝会	国語 聞き取りメモのくふう <small>話す聞くテスト</small>	国語 アップとルーズで伝える	国語 アップとルーズで伝える
2	理科 電流のはたらき	算数 折れ線グラフ	算数 折れ線グラフ	算数 折れ線グラフ	算数 折れ線グラフ
3	外国語活動 すきな遊びを伝えよう	体育 台風の目	体育 総練習	国語 アップとルーズで伝える	社会 ごみはどこへ
4	算数 折れ線グラフ	体育 短距離走	体育 総練習	理科 電流のはたらき	音楽 いろいろなリズムを感じ取ろう
5	社会 ごみはどこへ	国語 アップとルーズで伝える	国語 アップとルーズで伝える	体育 総練習	学校行事 全校開会式 <small>国語</small>
6		音楽 いろいろなリズムを感じ取ろう	道徳 レッド	総合 北海道カントリーサインの旅	
下校	14:30ごろ	15:20ごろ	15:20ごろ	15:20ごろ	14:20ごろ
持ち物					

	6月8日 月	6月9日 火	6月10日 水	6月11日 木	6月12日 金
行事	振替休業日	全校閉会式 札幌教研集会		内科検診 ニッセイワークショップ	
1	振替休業日	国語 お礼の気持ちを伝えよう	国語 お礼の気持ちを伝えよう	算数 2けたの数のわり算	国語 お礼の気持ちを伝えよう
2		社会 ごみはどこへ	算数 2けたの数のわり算	国語 お礼の気持ちを伝えよう	外国語活動 すきな曜日は何かな？
3		理科 電流のはたらき	図画工作 のこぎりギコギコ	体育 ニッセイワークショップ	総合 北海道カントリーサインの旅
4		音楽 いろいろなリズムを感じ取ろう	図画工作 のこぎりギコギコ	理科 電流のはたらき	体育 鉄棒運動
5			体育 鉄棒運動	社会 ごみはどこへ	算数 2けたの数のわり算
6			道徳 ブラジルからの転入生	国語 お礼の気持ちを伝えよう <small>内科検診</small>	
下校		13:20ごろ	15:20ごろ	15:20ごろ	14:20ごろ
持ち物				水筒・動きやすい服装	

○家庭学習

6月 3日(水)漢字スキル24
10日(水)計算ドリル9

○振替休業日 6月 8日(月)
スポーツの日の振替で休業日
となります。

ーお願いー

- ・6月11日(木)3校時 ニッセイ劇場事前ワークショップを行います。講師の方をお招きしての、ダンスワークショップです。動きやすい服装と水筒のご用意をお願いします。
- ・算数「角」の学習で、分度器を使います。ご準備をお願いします。透明で、飾りなどなく、メモリが読みやすいものをお願いします。6月下旬から使用します。
- ・スポーツの日の日程については、学校便り、学年便りをご覧ください。