



# 紋小の子

令和7年度  
学校便り  
1月30日発行  
NO.11

令和7年度 学校教育の重点キーワード

『つなぐ』 つなげよう つながろう はげましあって頑張ろう

## 新しい年を迎えて

紋別市立紋別小学校長 岡内 知也

1月15日（木）から学校（3学期）がスタートしました。

持ち帰っていた学習道具や冬休み中に作成した作品など、たくさんの荷物を持っての登校となりましたが、元気に挨拶をし、明るく笑いながら友達と話す子ども達の姿が見ることができて安心しました。休み中の大きな事故や怪我などの連絡も無く、どの子も楽しく充実した冬休みを過ごせたのではないかと思います。

冬休み明けから3月末までの3学期は、一番短く、気候も厳しい期間となりますが、それぞれの学年のまとめ、6年生は小学校生活のまとめをしっかりと、進級・卒業を迎えることとなります。1年生は入学したての頃の1年生ではなく、2年生により近くなっている1年生であり、6年生は限りなく中学生に近い6年生と言えます。

「学年」または「小学校生活」のまとめとして、どの学年でも取り組むことは、学力の定着です。その学年で身に付けなければならない学力をしっかりと自分のものにして、次の学年へ進んでほしいと思います。そのためには、子ども達自身が目的意識を持って学習に取り組むことが大切です。児童一人ひとりの確かな成長を見出し、本人達にも自覚させることで、「自ら学ぶ子」「やさしい子」「たくましい子」を育てていきたいと思います。ご家庭でもお子さんへの励ましや支援を引き続きお願いいたします。

紋別小学校では今のところ、新型コロナやインフルエンザの流行は見られませんが、今後流行することも考えられます。感染対策をおこないつつ、状況を見ながら教育活動を進めてまいります。本年も本校の教育活動へのご理解とご協力をよろしくお願い申し上げます。

### 1日入学

23日（金）、次年度入学する子ども達が学校を体験する1日入学を実施しました。入学予定の子ども達は緊張しながらも、話をしっかり聞いて元気よく活動していました。4月に入学することを楽しみに待っています。次年度の1年生は1学級を予定しています。

### 紋別小学校 金管バンド 第28回定期演奏会

日 時 2月21日(土) 開場 午後1時30分 開演 2時  
場 所 紋別市民会館 大ホール  
入場は無料です。ぜひ、聞きに来てください。



## 海上保安庁の出前授業

27日(火)、3年生を対象に紋別海上保安部から講師の方をお招きして、海上保安庁の業務や海難事故の対処法の授業をしていただきました。ライフジャケットを膨らませてみたり、人形を使った心臓マッサージの練習などを行いました。



## スキー場の利用について

今年度は順調に雪が積もり、数年ぶりに、3学期開始と同時にスキー授業を実施できました。除雪の大変ささえなければ、このままに雪が残ってくれば・・・と祈る毎日です。

さて、今年度も児童の利用につきましてはリフト代無料となっております。スキー場利用の際には、先日配付した『リフト料金無料化』の用紙をスキー場にもっていきましよう。また、スキー場ロッジ利用のマナーにつきまして、お子さんに指導をお願いいたします。

## 評価業務について

2月17・18・20日は、評価業務のため午前授業となります。スクールカレンダー等では、19日となっておりますが、20日に変更しております。

## 第2回PTA役員 理事合同会議について

3月6日(金)18:30より第2回PTA役員理事合同会議を行います。PTA役員、学級理事につきましては、出席をお願いいたします。詳細につきましては、後日文書を配付いたしますので、ご覧ください。

# 2月の行事予定

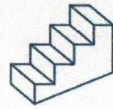


日	曜	行 事 内 容
1	日	
2	月	B日課 2年スキー 委員会 選挙管理委員会
3	火	全校朝会 低学年参観日
4	水	5年スキー フッ化物洗口
5	木	B日課
6	金	高学年参観日
7	土	
8	日	衆議院議員選挙
9	月	B日課 上渚滑小交流学习
10	火	
11	水	建国記念の日
12	木	B日課 3年スキー 5時間授業
13	金	1年スキー 5時間授業
14	土	
15	日	
16	月	B日課 2年スキー
17	火	6年スキー 評価業務 午前授業 市P連第2回理事会
18	水	5年スキー フッ化物洗口 評価業務 午前授業
19	木	B日課 4年スキー 5年流水シンポジウム PTA 役員会
20	金	1年スキー 評価業務 午前授業 SSW 来校
21	土	金管バンド定期演奏会
22	日	
23	月	天皇誕生日
24	火	2年スキー
25	水	フッ化物洗口 3年スキー
26	木	B日課 6年スキー SC 来校
27	金	4年スキー
28	土	
帰宅時刻		16:00



1月31日現在

児童数 269名  
PTA戸数 211戸



## 令和7年度 全国学力・学習状況調査 結果分析報告

紋別市立紋別小学校：データに基づく課題分析と今後の指導方針

Internal Review Document / 2025

© NotebookLM

### 確かな「土台」の上に、学力の「成果」を積み上げる

#### 学力面の課題

- 国語・算数・理科の3教科すべてで全国・全道平均を下回る
- 特に算数は全国平均と13ポイントの乖離

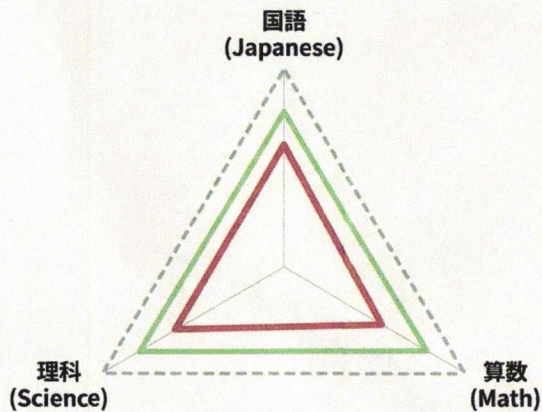
#### 心理面の強み

- 「人の役に立ちたい」「先生は分かるまで教えてくれる」という肯定的な回答が80%以上
- 無回答率が低く、分からない問題にも立ち向かう姿勢がある

方針：良好な学習規律と信頼関係を基盤に、「アウトプット（書く力・表現する力）」の質を高める指導へ転換する

© NotebookLM

### 教科別正答率：全国・全道との比較



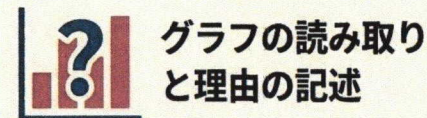
	School	Gap
国語 (Japanese)	59%	-7.8 pts
算数 (Math)	45%	-13.0 pts
理科 (Science)	51%	-6.1 pts

算数において最大の乖離が見られる。全教科を通じて「平均正答率」が課題となっているが、標準偏差（ばらつき）は全国と同等であり、特定層だけの問題ではない。

© NotebookLM

### 【算数】データの活用と根拠の記述に課題

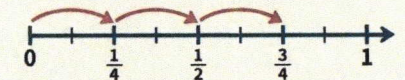
「Dデータの活用」および「C測定」領域が著しく低い。



正答率 19.5%

適切なグラフを選択し、傾向（増減）を判断して理由を書くことができていない。

#### 数直線と単位分数



正答率 19.5%

分数を「単位分数のいくつ分」として捉える概念理解が弱い。

© NotebookLM

## 隠れた強み：安心感と信頼関係の構築

学力スコアは厳しいが、学校の「心理的土台」は全国トップレベルにある。  
これは教職員の指導の成果である。



「人の役に立つ人間になりたい」



「先生は分かるまで教えてくれる」

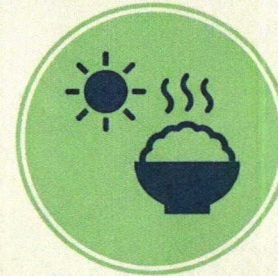


「学習は将来役に立つ」

© NotebookLM

## 生活習慣の現状：ICT利用と学習時間のバランス

基本的な生活習慣  
(Basic Habits)



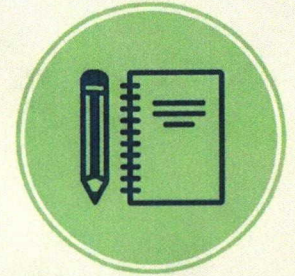
朝食摂取、起床・就寝リズムは概ね良好。

スクリーンタイム  
(Screen Time)



ゲームや動画視聴の時間が長い傾向が見られる(質問17, 18)。

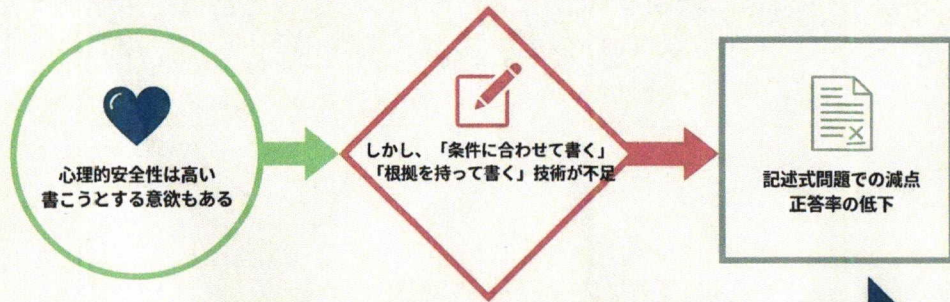
家庭学習  
(Home Study)



学校外の勉強時間は確保されているが、ICT機器を「遊び」以外で「学習」に使う頻度を高める必要がある。

© NotebookLM

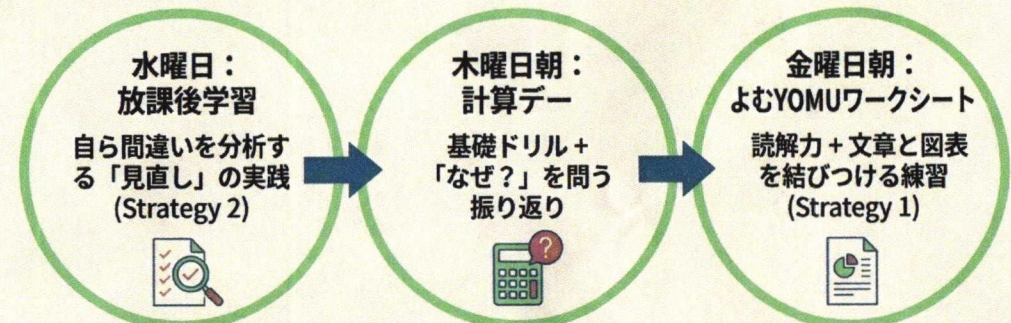
## 分析の結論：アプローチの転換



「たくさん書かせる」段階から、  
「正しく、条件通りに書かせる」段階へ指導をシフトする。

© NotebookLM

## 年間の取り組みロードマップ



既存の枠組み(朝学習・放課後)の「中身」を変えることで、  
負担を増やさずに質を向上させる。

© NotebookLM