



学 校 だ よ り

やさしい子 かしい子 たくましい子

10月号 令和7年9月30日

稲毛第二小学校

243-7160



どんな自分になりたいですか

2週間程前までは、昼間にグラウンドに出ると、肌に刺さるような陽射しでしたが、ようやく朝夕には秋を感じさせる涼しい風を感じる日が続くようになってきました。業間休みや昼休みには子供たちは外遊びをし、6年生は放課後に陸上大会の練習ができるようになりました。

10月9日(木)は前期の終業式です。後期も前期と同様に、子供たちには目標を設定し、継続した取組をしてほしいと思っています。終業式の日には通知表「あゆみ」をお子様に渡します。通知表には教科の観点別評価のほかに生活行動面や道徳など、お子様がどのように学びを進めたのか、どんなことに気付き今後どうしていこうと思ったのかなど、よかったところや成長したところが書かれています。ご家庭では、お子様と一緒に前期を振り返るとともに、後期にはどんな自分になりたいか、そのためには何を頑張るとよいのかなど話題にしてください。

さて、後期には様々な行事を計画しています。まず異年齢交流活動による全校遠足があり、続いて、各学年の校外学習、宿泊を伴う学習では5年の移動教室、6年の修学旅行、しおさい学級のげんきキャンプがあります。6年は他校と交流して行う陸上大会や球技大会もあります。教室から活動場所を変えたときにも子供たちが自分の役割や集団で行動する意識をもつこと、自分自身のよさがわかること、友達のよいところが見つけられることなど、それぞれの行事の目的を捉えて職員一同で支援していきます。さらに、各教科等の学習や文化的行事なども通して、子供たち一人一人が思う「こうなりたい自分」に近づくよう支援していきます。後期も引き続き学校運営へのご理解とご協力をよろしくお願いいたします。

～紹介～

千葉市小・中・中等教育・特別支援学校児童生徒作品総合展覧会「科学部門」に本校から8名の児童の科学論文と科学工夫作品を出品しました。論文名と作品名を紹介します。

<論文名>

- ・1年「せみのぬけがら～ちがいはあるかな～」
- ・3年「石の温まり方・ひえ方～いろいろな医師やほかの物とくらべてみた～」
- ・4年「花火の色はどのようにつくられている？」
- ・4年「早く『発芽』するのはどっち？～2つのじっけん～」
- ・6年「水の凍り方を調べる～過冷却の仕組みについて～」
- ・6年「クモの研究」

<作品名>

- ・3年「プラネタリウム」
- ・6年「ガウス加速器」



今回の6年生としての研究は、一年間に渡ってクモの生息について調べたものです。今までは夏休みだけの研究でしたが、今回は一年間の研究だったのでとても大変でした。しかし、クモについて今まで知らなかったことがわかったときは、とてもうれしい気持ちでいっぱいでした。

ぼくは、小学校六年間クモの研究をしてきました。この六年間の研究をまとめてクモの図鑑を作りました。集大成の図鑑が完成したとき、とても達成感がありました。自分ががんばった成果として大切にしたいと思っています。

研究を通して調べていくうちに、どんどん疑問を解決することができました。一方、新しい疑問もたくさん増えてきました。これからの新しい疑問についても調べていきたいと思っています。

◇「クモの研究」についての概要◇

「クモの研究」と題して、1年時からクモの特徴について様々な観点から継続的に研究を重ねてきた。これまでの研究から、6年時では、夏だけでなく一年間のクモの生息数の変化について疑問をもち、昨年9月から今年の8月まで、クモの生息数を調査した。集計結果をグラフにまとめたり、生息地と生息数を地図に記録したりして考察した。

これらのことから、種類ごとに数の移り変わりに多少の違いはあるものの、クモ全体の数は一年間の中で夏に一番多く生息することがわかった。また、6年間の研究でわかったことを図鑑「蜘蛛～6年間のクモの研究のまとめ～」にまとめ、小学校の研究の集大成となる研究論文とした。

10月の予定

- | | |
|---|---|
| 1日(水) 6年生登校 10:10
全学年5時間授業
体力テスト予備日
1年細菌尿検査1次2回目・2次1回目 | 17日(金) 2～6年5時間
なかよし活動④(全校遠足) 『登校見守り』 |
| 2日(木) 2年校外学習(アンデルセン公園)
『登校見守り』 | 21日(火) 40分5時間授業
2年学区探検 『登校見守り』 |
| 6日(月) 委員会活動⑤ | 22日(水) 代表委員会③
秋の歯科健診 9:00～
1年細菌尿検査2次2回目
陸上大会選手決定 |
| 7日(火) なかよし活動③ クラブ活動(卒アル撮影)
給食終了 『登校見守り』 | 23日(木) 金曜日課 2年学区探検
『登校見守り』 |
| 8日(水) 40分4時間授業
防犯ブザー等点検 | 24日(金) 木曜日課5年5時間授業
1年通常4時間日課 『登校見守り』
5年移動教室保護者説明会 体育館 |
| 9日(木) 40分4時間授業
前期終業式 『登校見守り』 | 27日(月) 教育実習開始
稲毛国際中一次願書校内締め切り |
| 10日(金)～14日(火) 秋季休業 | 28日(火) 5・6年キッズサポーター養成講座(福祉体験)
『登校見守り』 |
| 14日(火) 学校閉庁日 | 30日(木) 『登校見守り』 |
| 15日(水) 40分4時間授業 後期始業式 | 31日(金) 陸上大会壮行会 『登校見守り』 |
| 16日(木) 給食開始 4年ゴミ分別スクール
『登校見守り』 | |

10月のスクールカウンセリング ※ご予約は教頭または担任 243-7160 までお願いします。

2日(木)・9日(木)・16日(木)・23日(木)・30日(木) 10:00～15:00

11月の予定

- | | |
|---|--|
| 4日(火) あいさつ運動(～10日) 『登校見守り』
芸術鑑賞会 | 17日(月) 振替休業 |
| 5日(水) 4年校外学習(佐原・成田) | 18日(火) 40分5時間授業
市教研 『登校見守り』 |
| 6日(木) 6年陸上大会 青葉の森スポーツプラザ陸上
競技場 『登校見守り』 | 19日(水) 6年校外学習(国会・国立科学博物館) |
| 7日(金) 『登校見守り』 | 20日(木) 『登校見守り』 |
| 10日(月) 鉄棒週間 クラブ活動③ | 21日(金) 3～6年5時間授 『登校見守り』 |
| 11日(火) しおさい学級 介護体験出前授業
『登校見守り』 | 23日(日) 勤労感謝の日 |
| 12日(水) 陸上大会予備日 | 24日(月) 振替休日 |
| 13日(木) 特別日課 就学時健診
『登校見守り』 | 25日(火) 委員会活動⑥ 『登校見守り』 |
| 14日(金) 2～6年5時間『登校見守り』 | 26日(水) なかよし活動⑤
稲毛海岸保育所避難訓練 |
| 15日(土) 全学年5時間授業
学習参観 | 27日(木) 5年校外学習(カップヌードルミュージアム
・日本科学未来館) 『登校見守り』 |
| | 28日(金) 2～6年5時間授業 |

☆前期が終わります。ご協力ありがとうございました。

10月9日(木)で前期終業となり、5日間の秋季休業を挟んで15日(水)から後期が始まります。冬休みまでの時期の後期前半は、学習の充実期と言われており、学校生活にも慣れていることから、落ち着いてじっくりと学習に取り組むことで、たくさんの学びが得られます。秋季休業に後期の目標をしっかりと立て、充実した学校生活を送れるよう、全教職員で支援してまいります。引き続き、保護者の皆様のご理解とご協力をお願いいたします。

☆学校閉庁日について

10月14日(火)は学校閉庁日となっており、日直の教職員はおりません。ご承知おきください。