



<協働型学校目標・重点目標>

心に届くあいさつを広げよう

982-0824 仙台市太白区芦の口1番1号
Tel 022-246-0858 E-mail asibue@sendai-c.ed.jp
HP <http://www.sendai-c.ed.jp/~asibue/>

一年間ありがとうございました

桜のつぼみもほころび、春の訪れが間近に感じられる季節となりました。今年は、新型コロナウイルスの感染拡大防止対策のため、3月2日より24日までが臨時休業となりました。保護者の皆様には、休業中の子供たちの安全な過ごし方についてご協力いただき誠にありがとうございました。

さて、4月から授業を開始することになりますが、まだまだ予断を許さない状況に変わりはなく、感染症対策に十分留意する必要があります。そのため、学校の行事等についても、再検討を行いながら、子供たちが安全に、安心して教育活動に取り組めるよう準備を進めているところです。

本日、1～5年生に通信票・修了証をお渡ししました。この一年の子供たちの頑張りや成長を見取り、励ましていただければと思います。春休み中は、手洗い・うがいや不要不急の外出を避けるなど感染防止対策を図りながら、安全に留意してお過ごしください。

保護者の皆様、地域の皆様には、今年度一年間、本校の教育活動への深いご理解と、多大なるご協力をいただきました。誠にありがとうございました。



晴れやかに50名が卒業！

3月19日（木）に第41回卒業式を挙行了しました。感染防止対策のため、卒業生と教職員のみの実施となりました。卒業生の立ち居振る舞いからは、これまでの活動から得た自信が感じられました。あいさつ運動・絆キャンペーンで主体となって委員会活動を牽引してきたことや、運動会や陸上記録会、学習発表会で得た最上級生としての自覚が子供たちの力につながっています。卒業の言葉の中には、地域の皆様や保護者の皆様への感謝がにじみ出ていました。

今後も卒業した50名の卒業生の活躍を期待しています。地域の皆様からもお励ましをよろしくお願いします。



春休み中も感染症防止対策をお願いします

- ・手洗いうがいをする。
- ・こまめに部屋の換気を行う。
- ・不要不急の外出を避ける

《4月の予定》

月	火	水	木	金	土	日
		1 新入生クラス発表 学年始休業日 7日まで	2	3	4	5
6	7	8 2校時限 着任式・始業式 入学式	9 特別タイム4校時限 1年3校時限 6年発育測定 視力検査	10 給食開始 1年4校時限 5年発育測定 視力検査	11	12
13 1年4校時限 なかよし学級 発育測定・視力検査	14 1年4校時限 4年発育測定 視力検査 1年交通安全教室	15 1年4校時限 3年発育測定 視力検査 委員会活動	16 朝の体操 1年4校時限 2年発育測定 視力検査	17 1年4校時限 2年聴力検査 尿検査1次回収日	18	19
20 1年4校時限 1年発育測定 視力検査 代表委員会	21 1年4校時限	22 読み聞かせ 1年4校時限 1・3・5年 聴力検査	23 1年4校時限 なかよし学級 1・3・5年 耳鼻科検診	24 1年4校時限 1年生を迎える会	25 授業参観中 止のためお 休みとなり ます	26
27 授業日 1年4校時限 お弁当の日	28 特別タイム 1年4校時限 戸口訪問①	29 昭和の日	30 特別タイム 1年4校時限 尿検査2次回収日 戸口訪問②	5/1 遠足中止 1年4校時限 お弁当の日	2	3 憲法 記念日

＜新型コロナウイルス感染拡大防止対策＞

教育活動の実施に当たっては、仙台市教育委員会より、「換気の悪い密閉空間」「多くの人が密集」「近距離での会話や発声」の3条件が重なることを徹底的に回避する対策をとるよう通知がありました。

当面は、「換気を徹底する」「多くの人が手の届く距離に集まらない」「近距離での会話や大声での発声をできるだけ控える」取組を行っていきます。

4月の行事については、以下のように考えましたのでご理解とご協力をお願いします。

- 1 全校児童が一堂に会することを避けるため、着任式・始業式、1年生を迎える会を校内放送で行います。
- 2 4月実施予定の授業参観・懇談会・PTA総会は、中止とします。そのため、25日（土）は休みとなり、27日（月）を授業日（お弁当の日）とします。PTA総会については、一堂に会さずに行う方法等についてPTA本部役員さんと検討します。
- 3 5月1日予定の1～4年生の遠足、5・6年校外学習は中止とします。通常授業を行います（お弁当の日）。
- 4 その他の4月予定行事については、3条件を回避する対策をとりながら実施してまいります。変更がある場合には、一斉メールや学校ホームページ等でお知らせします。