



毎日を大切に

—教育活動が進んでいます—

校長 曾我部多美

新緑の五月から、季節は夏へと動いています。六月は、梅雨も終わって水がかかる月、別名を水無月（みなづき）といわれています。例年五年生が、地域の方や保護者の皆様にお世話になり、花菖蒲の美しい北山小そばの「回田田圃」で稲作体験を行っていましたが、昨年お知らせしたように、北山小学校も回田小学校もこの活動を終了いたしました。今までご支援いただきました保護者の皆様・地域の皆様におかれましては改めて、今までの御協力に対しまして厚く御礼を申し上げます。6月は5年生の移動教室、アメリカからの訪問団の来校、体力テスト、生活科見学等様々行事が行われます。保護者の皆様には、様々ご協力をいただくこととなりますが、よろしくをお願いいたします。

毎年6月5日は環境の日

環境基本法では、6月5日を「環境の日」と定めています。24年前の阪神大震災の時は、電気のいらない手軽な湯たんぽが、8年前の東日本大震災の時は、扇風機が売れたそうです。特に東日本大震災は、便利な生活に慣れ、電力は無限にあるような錯覚に陥っていた私たちに、大きな教訓を残しました。現在は静かで平和な日々を過ごしていますが、省エネルギーに向けて、様々な知恵を絞っていくことは、未来の地球を考えた持続可能な社会づくりにためには、必要なことではないかと考えます。

エネルギーを大量に使う現代が抱える課題「地球温暖化」の影響は、今いろいろなところに表れています。地球の平均気温の上昇は、大気中に含まれている二酸化炭素CO₂の量が増え続けていることにも原因があります。二酸化炭素CO₂などは、太陽などの可視光線を良く通します。また、地表から宇宙空間に向かって放出される赤外線を吸収し、再び地表に向かって放出し、地表付近の大気を暖める作用もあります。この作用を温室効果といい、温室効果をもつ二酸化炭素CO₂などの気体を温室効果ガスといいます。増加すると宇宙空間に放出される熱が減少するため、地球の温度が上昇し「地球温暖化」となり、猛暑と呼ばれる暑さや暴風雨等の異常気象を引き起こすこととなります。

二酸化炭素CO₂を減らす

私たちが毎日の生活のスタイルを見直し、植物を植えたり、電気や水の使用量を調整したりすることで、二酸化炭素CO₂の排出量を減らすことができます。私たちの生活の中で、今からすぐできる取り組みとして、

- 1 部屋の冷房の温度を1度上げる
- 2 冷房を使う時間を一時間減らす
- 3 テレビを見る時間を一時間減らす
- 4 コンセントからプラグを抜く・主電源を切る
- 5 水道はこまめにとめる
- 6 ゴミは分別して捨てる
- 7 レジ袋はもらわない

などが考えられます。これらの日々のちょっとした取組を通してでも、かなりの二酸化炭素CO₂が削減されることとなります。5・6年生が、日々の生活の中でこれらのことに取り組み、省エネ効果を測定するために、家庭の電気や水道、ガスのメーターを確認する授業に、5月から取り組んでいます。「持続可能な社会づくり」のための重要なアクションプログラムとして、ご家庭でも子供たちと日々の行動について話題にしてください。

元気な学校

子供たちが、かがやく笑顔いっぱい のびる生き生きと かかわるチャレンジ

インディペンデンス市姉妹都市訪問団交流会 6月11日（火）公開のお知らせ ※8:45~10:00

【受付開始】 8時40分から 児童昇降口奥の受付を通ってください。

【公開内容】 全校交流会 8時45分から10時

- 訪問団入場
- 校歌斉唱
- 歓迎の言葉
- 訪問団挨拶・自己紹介
- 回田小から訪問団へプレゼント贈呈
- 回田小のアトラクション

- ① エイサー（6年有志）・箏（有志）
- ② 1年生「わらべ歌」
- ③ 2年生「昔遊び」
- ④ 3年生「東村山音頭」
- ⑤ 4年生「花笠音頭」
- ⑥ 5年生「エイサー」
- ⑦ 6年生「組体操」

○日本の歌「ふるさと」全校合唱



昨年度の姉妹都市訪問

【おねがい】

参観される保護者の方は、通常の学校公開と同様、名札を着用して、昇降口の受付をお通りください。また、スリッパなど上履きをご持参いただき、靴は袋などに入れてお持ちください。なお、**参観は体育館のギャラリーになります。**フロアには入れませんので、ご承知おきください。

自転車・バイクでご来校の方は、東門（給食室側）を入った「自転車置き場」「バイク置き場」に置いてください。訪問団の自動車も駐車しますので、とめる場所にご注意ください。

今回は、中庭は駐輪できませんので、ご承知おきください。

通訳・準備ボランティア再募集

通訳ボランティア	
日時	令和元年6月11日（火）交流会当日 午前8時～午後12時30分 ※都合のつけられる時間帯だけでも助かります。給食（実費278円）を用意します。
内容	<ul style="list-style-type: none"> ・訪問団に活動内容の説明 ・訪問団に移動等の動きの指示 ・訪問団の話を児童や教職員に伝える。 ・児童や教職員の話をも訪問団に伝える。

ご協力いただける方は、担任または副校長・日高まで連絡帳や電話でお伝えください。

日(SUN)	月(MON)	火(TUE)	水(WED)	木(THU)	金(FRI)	土(SAT)
6/2	3	4	5	6	7	8
	ワールド集会・音楽集会 安全指導日 2年生活科見学 (まちたんけん①) 図書館司書 あいさつ【12A】	移動教室前 健康診断(5年) SC相談日 あいさつ【13A】	給食費集金日 3年市内めぐり 2年生活科見学 (まちたんけん②) 心臓検診(欠席者) あいさつ【14A】	給食費集金日 3年市内めぐり	高尾移動教室(5年) 劇団四季観劇(6年) 図書館司書 あいさつ【15A】	高尾移動教室 (5年)
9	10	11	12	13	14	15
	水泳指導開始 プール開き(5年) 全学年5時間授業 図書館司書 あいさつ【16A】	インディペンデンス市 訪問団交流 学校公開日 ※下校 14:00 あいさつ【17A】	班遊び・クラス大縄 防犯パトロール (情報交流会 13:00) 小中連携協議会 特別時程4時間(給食あり) 歯科検診(欠席者) あいさつ【18A】	6年 AED 講習会 5時間授業(5年) あいさつ【1B】	クラブ活動 図書館司書 あいさつ【2B】	土曜講座
16	17	18	19	20	21	22
	音楽集会 秋水園出前授業 図書館司書 5時間授業(5年) あいさつ【3B】	体カテスト① SC相談日 5時間授業(5年) あいさつ【4B】	防犯パトロール 避難訓練(3校時) あいさつ【5B】	体カテスト② 5時間授業(5年) あいさつ【6B】	委員会活動 図書館司書 あいさつ【7B】	
23	24	25	26	27	28	29
	音楽集会 図書館司書 あいさつ【8B】	あいさつ【9B】	特別時程4時間(給食あり) 校内研究(2年) あいさつ【10B】	1年生活科見学 あいさつ【11B】	縦割り班遊び クラブ活動 図書館司書 あいさつ【12B】	
30	31	7/1	2	3	4	5
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 6月12日(水)の小中連携協議会では、第四中、北山小、回田小の教員が授業観察・協議会をします。今年度は北山小学校が会場のため、特別時程4時間授業となり、下校時刻は12時55分頃となります。(情報交換会が30分早まり、13:00からとなります。) </div>						



5月18日(土)に、今年度第1回の土曜講座が行われました。当日は、お琴やハンドベル、ティータイムクラブ等、9つの講座が開かれ、子供たちも意欲的に取り組んでいました。今年度は9回の実施を予定しています。講師の先生方にご迷惑をおかけしてしまいますので、無断での欠席や遅刻がないようご配慮をよろしくをお願いします。



第三寿会 5月21日(火) 多摩湖町寿会 5月28日(火) 金山寿会 5月28日(火)

第三寿会との交流では、3年生が東村山音頭を教わりました。姉妹都市訪問団の交流で披露します。1年生は、多摩湖町寿会の皆様から、東村山の昔話や手遊び等を、2年生は、金山寿会との交流で、けん玉やこま、おはじき等、昔遊びを教えていただきました。



第三寿会と3年生の交流



多摩湖町寿会と1年生の交流



金山寿会と2年生の交流

水泳指導がはじまります

10日(月)から、水泳指導が始まります。水泳は体力を高める全身運動ですが、危険も伴います。楽しく安全に学習するために、水泳指導当日は、健康観察をしっかりとお願いします。

なお、当日に健康観察カードを忘れたり押印がなかったりした場合は、プールに入れることができません。また、学校から電話などで連絡することをごさいますので、当日の持ち物にはご配慮をお願いします

各学年の週の水泳指導時間割

	月	火	水	木	金
1					
2	2年		6年	3年	4年
3			2年		1年
4	3年	4年	1年	5年	6年
5					
6		5年			

学校では、一人で登下校しない、友達と一緒に登下校する、登下校時の危険な場所の確認、「いかのおすし」等を指導しています。ご家庭でも、安全ブザーがいつでも使えるかどうかの確認や、放課後遊びからの帰宅時間の約束等のご指導をよろしくをお願いします。保護者・地域・学校が協力し、児童の安全を見守っていきましょう。



水筒持参を許可します

気温の高くなる日が増えてきました。

回田小学校では、熱中症を予防するために、こまめな水分補給を子供たちに指導しております。本校の水道は、水道管への直結方式になっており、衛生面での心配はございませんので、水道水でも大丈夫ですが、定期的な補水を目的とした水筒(中身につきましては水、またはお茶を原則とする)の持参も許可します。

水筒を持参する児童については、衛生面から毎日水筒を持ち帰るように指導しています。ご家庭でも、水筒の持ち帰りの確認とともに、水筒の中をよくすすぐ等の衛生管理と水筒の記名へのご協力をお願いします。

