



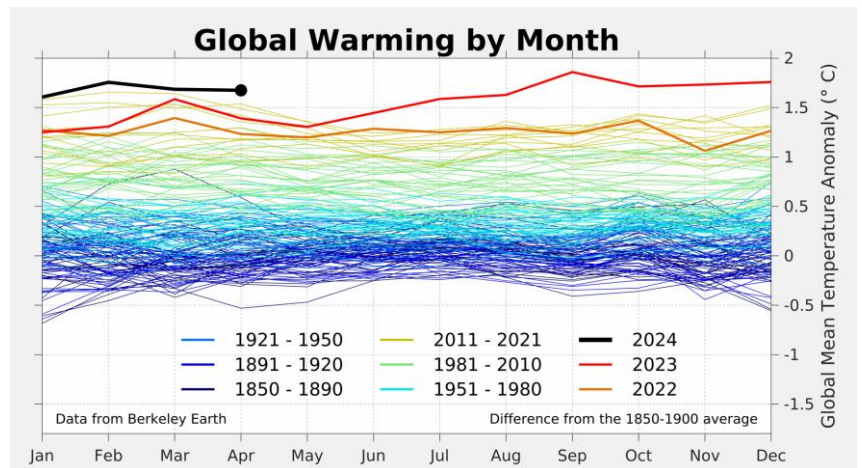
今年の夏がもたらすもの 校長 関口 寿也

通勤で通っている小田急永山駅の改札の上に、先月ツバメが巣をつくっていました。今月になり無事雛が生まれ、毎朝夕に親燕を待つ小さな子燕の鳴き声に、なんだかほっとさせられる毎日です。花と同じように、燕も春から初夏を知らせる風物詩です。日本の美しさを表す一端と言えるでしょう。冬場は暖かさを求めて台湾から東南アジアで過ごし、初夏に日本列島に飛来します。温暖化が顕著になり始めた2000年代以降は、北海道にも飛来が確認されているとか。影響を受けているのは、何人も人間だけではありません。連光寺小だよりも挨拶部分で温暖化の話を度々出していますが、時節柄、現在の状況を記しておこうと思います。

夏場の暑さは、昨今、環境月間でもある6月からその激しさを増しています。今月を振り返ってみると、東京で初めて真夏日(最高気温が30℃以上)となったのは6月12日。この日を含め、以降6月27日までに7日を数えます。昨年は同日までには5日でした。昨年と今年の月別の平均気温を比べると右の表のようになります。上下はあるものの、全体

東京の平均気温(℃)	1月	2月	3月	4月	5月	6月
2023年	5.7	7.3	12.9	16.3	19.0	23.2
2024年(6/27まで)	7.1	8.0	9.6	17.1	20.0	23.1

としては昨年度を上回って推移していることがわかります。ご存じのように、2023年は日本のみならず地球全体の平均気温が最高値を記録しました。アメリカの気象研究機関 Berkeley Earth は、地球年平均気温が産業革命前と比較して何度上がったかを観測していますが、これまでは2016年の1.37℃が最高でしたが、2023年は1.54℃に達したと報告しています。これはパリ協定の「1.5℃の約束」を上回るものです。今年はどうでしょう。4月までのデータですが、下のグラフが公表されています。縦軸の「0」が産業革命前の平均値。横軸に「月」が記され、年ごとにどの程度平均気温が変化したかを表しています。赤いグラフは最高平均気温を記録した2023年。黒いグラフは2024年です。すでに昨年を上回っていることがわかります。昨年の余熱の上に、さらに気温上昇が生じているようにも見えます。これが意味するのは、今年の夏はもっと暑いかもしれないという信じたくない予測です。



温暖化には、対策と対応が必要と言われます。対策とは、二酸化炭素をはじめとする温室効果ガスの排出抑制で、パリ協定で各国が示している削減目標への産業や生活の改善です。一方、温暖化が進行している事実に対して私たちの生活形態をフィットさせていくことが対応です。子供たちが水筒や熱中症対策グッズを持参することが当たり前になりました。高温のため、休み時間に外で遊ばないようにしたり、体育を行わなかったり、今年度から始めたように夏場の時間数を減らしたり、水泳を外部施設で行うのも対応です。校外学習では、塩分タブレットを常に持参しています。月曜日の全校朝会はずでに体育館で座って行っていますし、3階の教室は子供たちが登校する前からエアコンを稼働させています(途中からでは教室が冷えないため)。温暖化抑制の「対策」に反する行動も、健康・安全のためには「対応」として行う必要があります。昨日発信した水筒の持ち方も広くその対応の一つでしょう。対策が思うように進まない中、マクロな視点として将来的には、夏休みの延長やサマータイムの導入、校舎の断熱化なども考えざるを得なくなるのではと思います。先の見通せない社会と言われます。そこには、対策としての変化・転換と対応としての新しい視点が不可欠です。未来への希望をもちつつ、これまでの概念にとらわれない開拓力、新たな価値観を創造していく力が必要です。その力を身に付けていくのが、本校が今年度から取り組んでいるアントレプレナーシップ教育です。温暖化は本校の教育方針にも寄与しているのです。温暖化に限らず「こんな対策・対応ができるのでは？」といったアイデアが生まれた際は、ぜひご意見をください。学校自体も未来に希望をもつために変えていく、変わっていく必要があります。10年後、この文章を読み返してみても杞憂で終わることを願いつつ。



【7月の行事予定】

日	曜	時程	朝会等	朝学 ルーム	主な学校行事	学年ごとの時数					
						1年	2年	3年	4年	5年	6年
1	月	A	月曜		安全指導	5	5	6	6	6	6
2	火	A	読書			5	5	6	6	6	6
3	水	A	学級	☆	食育出前授業(3年)	4	5	5	5	5	5
4	木	B	朝学	★	避難訓練 クラブ④	5	5	6	7	7	7
5	金	B	学級	◇	4年社会科見学(大師河原) 漢検①	5	5	5	6	6	6
6	土										
7	日										
8	月	B	月曜			5	5	6	6	6	6
9	火	A	読書			5	5	6	6	6	6
10	水	A	集会	☆		4	5	5	5	5	5
11	木	B	朝学	★	青少協3校パトロール 委員会④	5	5	5	6	7	7
12	金	B	学級	◇		5	5	5	6	6	6
13	土										
14	日										
15	月				海の日						
16	火	A	読書		事前健診(5)8:30~	5	5	6	6	6	6
17	水	B	集会			4	5	5	5	5	5
18	木	A	朝学		八ヶ岳集団宿泊(5年) 給食終了	5	5	6	6	6	6
19	金	B	学級		八ヶ岳集団宿泊(5年)	4	4	4	4	6	4
20	土	B	集会		休み前集会	4	4	4	4	4	4
21	日										
22	月										
23	火				夏季算数教室						
24	水				夏季算数教室						
25	木				夏季算数教室						
26	金				夏季算数教室						
27	土										
28	日										
29	月										
30	火										
31	水										

【8・9月の主な予定】

朝学ルーム

☆低学年

★中学年

◇高学年

8月26日(月)休み明け集会 28(水)~30(金)6年生移動教室

9月2日(月)給食開始 3日(火)三校合同引き渡し訓練 6日(金)3・4年保護者会 9日(月)1・2年保護者会

10日(火)5・6年保護者会 13日(金)第2回口座引き落とし日 21日(土)前期終業式 30日(月)後期始業式

今月の目標	
生活目標	進んで仕事をしよう
保健目標	夏を健康に過ごそう
安全目標	夏の安全について考えよう
給食目標	良い作法を身に付けよう
清掃目標	ふだんできないところもきれいにしよう

	A時程	B時程
4時間給食無		12:15
4時間給食有	13:05	13:00
5時間授業	14:25	13:55
6時間授業	15:15	14:45
7時間授業		15:40

共通

熱中症に注意を

連日暑い日が続く、今後も最高気温が35～37度の猛暑日になる日も考えられます。厳重警戒で過ごす必要があります。休み時間の外遊びや校外学習、校庭や体育館での体育も、気温35℃、熱中症指数31℃を目安に中止としています。

各ご家庭でも、まずはお子さんの十分な睡眠と食事、そして暑さ対策、ネッククーラーなど、考える対策をよろしくお願いします。

夏休み前の予定について

18日(木)給食最終日 19日(金)、20日(土)給食なし 午前授業
20日(土)休み前集会 土曜日ですが登校日です。

夏季休業日後の登校 8月26日(月)

普段通りに登校 給食なし 休み明け集会 B時程

学校閉鎖日 8月10日(土)～18日(日)

学校に入ることはできません。ご了承ください。職員は不在です。

青少協「あいさつ運動」ポスター(5,6年生)

テーマ『あいさつに関すること』

- 9月に予定されている多摩市全体での「あいさつ運動月間」に合わせ、学校周りのフェンスに展示を行います。
 - 使用する画用紙は、学校で配布したもの ○用紙の使い方は、縦長に使用
 - 絵具、色鉛筆、クレヨン、マジックなど、好きなものを使用
 - 画用紙裏面に4桁の数字(○年○組○番)を記入 ○氏名は、記入しない
- 詳しくは、学年からのおたよりをご覧ください。

1年生

あさがおの鉢の持ち帰りについて

夏休みは、あさがおの世話を家で行います。成長したあさがおの鉢は重く持ちにくいので、お手数ですが、おうちの方が取りに来てください。教室前のコンクリートに並べて置いてありますので、

7月12日(金)～7月19日(金)に、鉢の名前を確かめてお持ち帰り下さい。大きめのビニール袋があると持ちやすいです。

夏休み明けにもあさがおの観察は続きます。

8月26日(月)～9月2日(月)に鉢ごと学校にお持ち下さい。枯れてしまっても、そのまま持って来て下さい。 ※種ができたなら保管して、夏休み明けにお子さんに持たせて下さい。

2年生

野菜の鉢について

生活科の学習で育てている野菜の鉢を、休み中はご家庭にお持ち帰りください。

持ち帰り：7月26日(金)までに。

持ってくる日：8月27日(火)～9月2日(月)

※鉢の名前を確認してください。

※夏休み明けも、鉢は使用していく予定です。

※夏休み中、枯れてしまっても茎は抜かずに、そのままお願いします。

3年生

総合の持ち物

7月4日(木)に桜ヶ丘公園へ探検に行く予定です。(天候によって延期の場合もあります。)以下の持ち物のご用意をお願い致します。長袖、長ズボン、帽子、タオル、水筒、虫よけ

※半袖半ズボンの場合は必ず虫よけをもだせてください。

※虫刺されが心配な場合は、薄手の長袖長ズボンが安心です。

夏休みの宿題について

7月21日(日)から夏休みが始まります。夏休みは以下のものを宿題として出す予定です。

①漢字プリント ②算数プリント ③環境のポスター ④オリンピックの名場面

※漢字プリントと算数プリントはご家庭で丸付けをお願いいたします。

4年生

社会科見学について

7月5日(金)は社会科見学です。以前に配布した『学年だより(社会科見学号)』でもお知らせしましたが、事前に長靴を集めさせていただきます。7月1日(月)と2日(火)の2日間のどちらかで、大きめのビニール袋(記名したもの)に長靴を入れて持たせてください。長靴が準備できないご家庭は、担任までお知らせください。今週、社会科見学のしおりを子供たちに配ってあるので、持ち物や服装などの確認をお願いします。

図工の持ち物について

7月の図工では、粘土を使った焼き物を作ります。その時にタオルを使用するので、ご家庭に汚れてもよいタオル(フェイスタオル)がある場合は、ビニール袋に入れて持たせてください。用意が難しい場合は、図工室で準備できます。授業の前日までに、お子さんが直接図工室まで言いに来てください。

5年生

谷戸田フィールドワークのお知らせ

2日(火)に、田植えを行った谷戸谷へ水生生物を見つけにフィールドワークに行きます。今回は、田んぼの中に入ることはありません。以下の持ち物の準備をお願いします

汚れてもよい靴を履いてくる、虫刺され対策をしてくる(長ズボンを履くや虫よけなど)

水筒、帽子、汗拭きタオル、首に巻く冷たいタオル(あれば)

八ヶ岳集団宿泊 健康観察のお願い

八ヶ岳集団宿泊に関わる書類の提出にご協力いただき、ありがとうございました。11日(木)より集団宿泊に向けて、健康観察が始まります。学校でも毎日確認をしますが、ご家庭でも子供たちに声を掛けていただきますようお願いいたします。

6年生

移動教室の提出書類について 7月8日(水)までに提出をお願いします。

- ①健康調査票
- ②お薬データ
- ③健康保険証コピー(封筒に入れ、記名をお願いします。)
- ④お小遣い(封筒に入れ、記名をお願いします。)

☆健康観察カード 夏休み前に配布(しおりの表紙裏)

移動教室へ行くための健康観察は8月22日(木)からです。休み明け26日から提出します。事前検診でも使用します。必ずチェックをお願いします。