



<http://www.town.hayama.lg.jp/nagae>

道標ない旅

自分も人も大切に
～思いやり
・チャレンジ
・しなやかな心～

◆◆ 8・9月の予定を紹介します。 ◆◆

- (1) 夏季休業は、
1・2年 8/1～8/23
3年以上 8/1～8/16 です。
2学期の始業式は、全学年がそろって
8/24に行います。また、夏季の授業では、60分授業は行いません。7月の予定で7/20、22、27、29に入っている●印は削除してご対応ください。
- (2) 8月8日(土)は、長柄小避難所運営委員会として避難訓練を行います。時間は10:00～12:00の予定
コロナウイルス感染下でも、避難所が開かれる実際が続いています。長柄小でも訓練が必要と考え実施します。教室開放計画等を詳しくお話しする予定です。
- (3) 8/20、8/24、9/3、9/17、9/24にスクールカウンセラーさんが来校します。教育相談をご希望の方は教頭まで連絡ください。

令和2年			8月行事予定							授業時数								
日	曜日	週	校内行事							1年	2年	3年	4年	5年	6年	60	モ	
1	土		夏季休業期間															
2	日		1・2年 3年以上															
3	月																	
4	火																	
5	水																	
6	木																	
7	金																	
8	土		町主催避難訓練10:00～12:00長柄小															
9	日																	
10	月		山の日															
11	火																	
12	水																	
13	木																	
14	金																	
15	土																	
16	日																	
17	月		給食開始									4	4	4	4			
18	火										4	4	4	4			○	
19	水	A週										5	5	5	5		○	
20	木		S C来校									5	5	5	5			
21	金											5	5	5	5		○	
22	土																	
23	日																	
24	月		始業式 S C来校							4	4	5	5	5	5			
25	火									4	4	5	5	5	5		○	
26	水	B週								4	5	5	5	5	5		○	
27	木									4	5	5	5	5	5			
28	金									4	5	5	5	5	5		○	
29	土																	
30	日																	
31	月	A週								4	5	5	5	5	5			

- (4) 真夏の登下校は初めてとなります。傘で日陰を作ることは、大変有効な熱中症対策であり、有効なソーシャルディスタンスも確保できます。目立つことで、防犯にも寄与します。傘利用を長柄小としてみんなが自信を持って行ってくれるよう指導していきます。
- (5) 9月にはいよいよ保護者の方々を校内に本格的にお迎えして、学年・学級保護者会を開催いたします。コロナによる臨時休校措置、夏休み期間の変更、宿泊行事の中止等、その間の子どもたちの様子など、きっと話したいこと、伝えたいことが山積しているのではないのでしょうか。
残念ながら、密集回避のため、いつもセットとして考えてきた授業参観は実施しません。時間を有効活用しながら、効果的な情報交換・意見交換ができれば良いと考えています。
- (6) コロナの感染拡大も心配な事態になりました。夏季休業中、人が密集する場所はできる限り避けたいものです。お子様が、発熱・咳で医療機関を受診した場合は、必ず学校に連絡し、①症状や症状が出始めた日、②受診した医療機関や受診日、③診断名をお伝えください。宜しくお願い申し上げます。

令和2年			9月行事予定							授業時数								
日	曜日	週	校内行事							1年	2年	3年	4年	5年	6年	60	モ	
1	火								5	5	6	6	6	6			○	
2	水	A週							5	5	5	5	5	5		●	○	
3	木		朝の集い(月目標) S C来校							5	5	5	6	6	6			
4	金								4	5	5	5	5	5		●	○	
5	土																	
6	日																	
7	月		委員会活動③							5	5	5	5	6	6		●	
8	火	B週							5	5	6	6	6	6			○	
9	水								5	5	5	5	5	5		●	○	
10	木		朝の集い(校長)							5	5	5	6	6	6			
11	金		学年・学級懇談会(6年)							4	5	5	5	5	5		●	○
12	土																	
13	日																	
14	月		学年・学級懇談会(1年)							5	5	5	5	5	5		●	
15	火		学年・学級懇談会(2年)							5	5	6	6	6	6			○
16	水	A週	学年・学級懇談会(3年)							5	5	5	5	5	5		●	○
17	木		朝の集い(児童) S C来校							5	5	5	6	6	6			
18	金		学年・学級懇談会(4年)							5	5	5	6	6	6			
19	土		学年・学級懇談会(5年)							4	5	5	5	5	5		●	○
20	日																	
21	月		敬老の日															
22	火		秋分の日															
23	水	B週							5	5	5	5	5	5		●	○	
24	木		朝の集い(児童) S C来校							5	5	5	6	6	6			
25	金								4	5	5	5	5	5		●	○	
26	土																	
27	日																	
28	月	A週	クラブ活動②							5	5	5	5	6	6		●	
29	火								5	5	6	6	6	6			○	
30	水								5	5	5	5	5	5		●	○	

◆◆ 朝の集いで、リモートサイエンスショーを実施しました。 ◆◆

「児童の学校生活を豊かで楽しいものにしたい」と、長柄小学校の先生方は様々な制約の中、頑張ってくれています。その姿に触発され、私も十八番のサイエンスショーをできないか考えてみました。

その結果、「音のクイズショー」なら、放送でやっても楽しく、学び甲斐がありそうと思いました。出題は3問。

①長さの異なる3本の筒をスリッパでたたき、一番短い筒を予想する。②ストロー笛を吹きながら、音の高さを変えていくやり方は？。③半分水の入ったワイングラス（グラスハーブ）の音が変わった理由は？でした。

楽しく参加してくれていたようですが、早くも9月の次のネタを考えないとみんなの期待に応えられなくなります。見せることができればサイエンスショーになるのですが、見えない「放送というハードル」は、結構高くて困ります。一夏考えてみます。次回も乞うご期待！



…と、児童の回答を早速丸付けしていたら、児童から寄せられる、大歓迎の声と、次回への期待のすごさを確認しました。それとともに、答えが知りたいという声が先生方に寄せられているとのことで、簡単に解説します。

「筒は短いほど高い音になります。だから、ストローを切っていくと短い筒のストローになるので、音が高くなります。高い音を出すピッコロは短いですよ。一方、グラスハーブ（教会やお寺の鐘）は、重くなるほど音が低くなります。水を減らすと軽くなるので音は高くなります。お寺の鐘は重そうですね。低い音になります。

ちなみに、写真の一番短い筒は、一番長い筒のちょうど半分の長さです。長さが半分になると1オクターブ音の高さが上がります。写真の筒は、ド（長）レミファソラシド（短） の関係になっています。」

今回間違えた児童はとてもいい経験を積みました。間違えた方が正解を印象強く覚えるからです。また、5・6年生は、理由を自分で考える2番で苦しみました。事実とは違っても、自分なりの考えを表現できる人は、新しい時代に必要な資質・能力を身につけていると評価されます。6年生が正答・誤答含めてたくさんの考えを記してくれたことは大きな収穫でした。みんな間違えることを恐れずに、どんどん勇気を持って間違えましょう。

◆◆ 放課後サポート学習会で、木曜日・金曜日参加者にお伝えすることがあります。 ◆◆

現在、上記学習会に児童が意欲的に通ってくれていますが、木曜日は、休日で23日がありません。金曜日の児童は、休日と、31日が4校時下校の終業式日のため、17日が最後の教室になってしまいます。特に金曜日は他の曜日より2回少ないこととなります。希望があれば、1回程度、他の日に希望があれば、参加可能か検討します。該当家庭は17日までに管理職へお電話ください。

◆◆ 放課後サポート学習会で、水曜日に講師の支援を頂くことになりました。 ◆◆

お手伝いをお願いする方は、（旧姓 ）先生です。先生は葉桜にお住まいですが、横国大教育学部国語専攻で、現役の頃本校で教鞭を執られていた方です。ご主人の海外赴任に伴い、教職を離れられましたが、今回講師の 先生とタッグを組んで、水曜日に指導のご支援を頂くことになりました。地域にこのような支障力があることをたいへん嬉しく感じています。

◆◆ 先日葉山町 PTA 連絡協議会に参加させていただきました。 ◆◆

印象に残ったことが、夏真っ盛りの登下校を心配されていることでした。「熱中症のリスクについて学校や町教委はしっかり考えてくれているのだろう」というご発言があり、そこで私は、「雨傘・日傘による熱中症対策行為が全体のムーブメントになれば良いのだが、児童ひとりの力で傘をさして登校するのは、勇気がいって難しい。大変有効な熱中症対策なので、葉山町全体で対策として児童が実行できるムードづくりが必要」とお話ししました。まずは長柄小が率先者になれるよう力を尽くしたいと思います。

そしてもう一つの話が、TV 番組「噂の東京マガジン」でも取り上げられていましたが、逗子海岸（葉山の海岸）が海水浴場として開設しないことへの不安でした。番組では、海の家や監視所・監視台等が設置されないことから起こる治安の乱れ、安全の大幅低下が課題として浮かび上がっていました。事実映像では、今年の土日の晴れ間の様子だと思われそうですが、遊泳区域がないので、サーferの方々と海辺で水遊びする方々が交錯する事故が起りかねない様子が流されていました。海に来て欲しくないと思える住民の方の意見や、海に来ないわけがないと思える住民の方の考えなど、地元の方々の考え方もバラバラな様子が紹介されていました。この夏の海、保護者の方の監視の目のないところで海には行かないようにお伝えしましたが、本気でお子様を守っていただかないと、大きな事故が起りかねないと、葉山町 PTA 連絡協議会の皆さまも考えていらっしゃいました。