



大三小だより

NO. 667

<https://www.nerima-tky.ed.jp/ooizumi3-e/>

「夏は・・・」「たのしみは・・・」

校長 風見由起夫

「夏はひまわり 夏のはじめは満開に咲いていたひまわりはさらなり

夏の終わりに近づけば はかなく散っていく またそのはなやかさもをかし」

「夏はかがやき 炎天にほのかに照らされる木々が 風にゆられるのをかし

小さな日かげが木々に おおわれるのをかし」



国語「古典の世界」で学習したことをもとに、5年生が「枕草子（清少納言 作）」風に考えた作品です。紙面の都合で、絞り込んで各学級2点ずつの掲載になってしまいました。（素敵な作品がたくさんあったのです。）「真夏日」「猛暑」という言葉も、日常茶飯事となった7月、水泳指導だけは順調に回数を重ねることができましたが、登下校時、休み時間は、熱中症が大変心配となりました。18日（火）は、4年生、6年生が着衣泳（服を着てプールに入り、水の事故に備える学習）の活動を行いました。感染症対応の制限がなくなり3年ぶりの実施となりました。

さて、いよいよ7月21日から42日間の夏休みが始まります。感染症対応の制限のない夏季休業です。熱中症や水の事故、交通安全に気を付けながら、充実した夏を過ごしていただければとおもいます。

「夏はスイカわり 大きなスイカがスーパーにならんでいる スイカがわれたときの

みんなの声ををかし 「おいしい」という声もさらなりをかし」

「夏は虫の合唱 タ方をつげるヒグラシや 求愛を求めてなく キリギリスなどがをかし」

夏にしか経験できないこと、長期のお休みだからできること、可能な範囲で結構ですので、子供たちにたくさん経験の積ませてください。

最後に、国語「たのしみは（短歌に親しもう）」の6年生作品も紹介します。こちらも素敵な作品がたくさんあったのですが、各学級1点ずつ選びました。

「たのしみは みんなといっしょに 晴れの日 に 太陽の下 笑いあう時」

「たのしみは ちょう暑い日の夏休み うまいアイスを食べまくる時」

「たのしみは アハハと笑う テクテクと家に着くまで 盛り上がる時」

1学期の教育活動について、保護者、地域の皆様のご理解、ご協力ありがとうございました。6年生に負けずに私も一首 「たのしみは 2学期初日の 登校日 互いに笑顔で あいさつする時」

学校探検⑮ 【外壁改修工事】

改修工事のための作業スペースが校庭に出現しました。校庭に鉄板を敷き詰め、フェンスで囲いを作りました。校庭の1/3が使用できませんが、改修工事が完了するまでの辛抱です。夏季休業中の来校、学校敷地内での移動には、十分ご注意ください。



〈9月の行事予定〉

1	金	2学期始業式 給食始 4時間授業	20	水	
2	土		21	木	たてわり班集会
3	日		22	金	遠足(2年)
4	月	計測(1年)	23	土	秋分の日
5	火	計測(2年)	24	日	
6	水	4時間授業(13:15下校) 計測(3年) 連合水泳記録会(6年)	25	月	読書旬間始 クラブ活動⑤
			26	火	
7	木	計測(4年)	27	水	
8	金	安全指導 計測(5年・いちょう)	28	木	
9	土	土曜授業日(公開) 引き渡し訓練3校時	29	金	遠足(4年)
10	日		30	土	
11	月	4時間授業 計測(6年) プール納め	〈7月〉 21日(金)夏季休業日始 24日(月)~28日(金) 前期夏季水泳指導 〈8月〉 9日(水)~15日(火) 休務日 ※日直勤務の教員もいません。 24日(木)、25日(金)、28日(月) 後期夏季水泳指導 29日(火) サマースクール		
12	火	保護者会(5年) 移動教室説明会(6年)			
13	水	いちょう学級見学会			
14	木	保護者会(3・4年) ゲーム集会			
15	金	保護者会(1・2年・いちょう)			
16	土				
17	日				
18	月	敬老の日			
19	火	環境学習(4年) 前期委員会⑤終			

■夏休み水泳指導

- 今年度も夏休み中の水泳指導を実施します。学年・学級ごとの入水になります。
- 日によって、割り当て学年や時間帯が異なります。プールカードに予定が記載されています。ご参照ください。
- 暑さ指数(WBGT) 31℃によって中止になることがあります。ご了承ください。

■サマースクール(夏休み学力補充教室)

- 8月29日(火)のみの開催です。
- 低学年 8:45~ 9:45
- 中学年 9:45~10:45
- 高学年 10:45~11:45

■南校舎屋上防水工事および外壁改修工事

- 正門、南門、西門すべて利用できますが、工事車両の出入りの際は、迂回をお願いすることがあるかもしれません。南門には交通誘導員が配置されます