

道

令和6年7月18日
中野区立平和の森小学校
第6学年 学年だより
校長 山崎 義弘
6年担任一同
夏休み号

小学校最後の夏休みを有意義に

いよいよ夏休みです。今年はどんな体験をして、一回りも二回りも成長してくるのか楽しみです。

夏休みになると、学校がある時とは違って夜更かしをしたくなることと思います。1000年も前の時代を生きた清少納言も、夏は夜更かしだと綴っています。しかし、保健の学習でも学ぶように、早く寝ることで『ていこう力』が付き、また、成長していきます。規則正しい生活を心がけてほしいと願います。

4月から、1年生のお世話や6年生としての委員会・クラブ活動、たてわり班、オープンキャンパス、多くの先生を招待しての特別授業も行っています。忙しい日が続きましたが、全員が元気に夏休みを迎えられたことを安心しています。

特別授業には原爆先生もお呼びしました。79年前に原爆が落とされたのは、夏休みのちょうど中程です。原爆先生のお話を聞き、どの子も戦争の恐ろしさについて考えたことと思います。原爆投下の日や終戦記念日に、もう一度平和についても考えてもらえたらと思います。

歴史の学習をする6年生だからこそ、戦争や命の尊さなどについても考えをめぐらせてほしいと考えています。

《夏休み中の予定》

7月23日(火)	9:00~	合奏練習(音楽室)	10:30~	夏期水泳(第一昇降口)
7月24日(水)	9:00~	合奏練習(音楽室)	10:30~	補充学習(各教室)
7月25日(木)		TBSコンクール ※詳細は別紙参照		
7月26日(金)	8:40~	夏期水泳(第一昇降口)	10:30~	補充学習(各教室)
7月31日(水)	9:00~	夏期水泳(第一昇降口)		

8月29日、30日にオンライン朝の会を8時30分から15分間行います。子どもたちが安心して、9月2日から登校できるように担任と顔を合わせて健康観察を行います。

学校では、各担任が、オンライン朝の会に子どもたちが参加できるように、8時25分までに準備を整えるようにします。子どもたちと会えるのを楽しみにしています。なお、旅行などで参加できない場合は、参加できなくて構いません。

《9月の予定》

2日(月) 8時25分までに登校(通常通り)… 朝会有り
5時間授業 ※給食あり

持ち物; 筆記用具、連絡帳、防災頭巾、雑巾、夏休みの課題、学習道具

『枕草子』 清少納言

夏は夜

月の頃はさらなり

闇もなほ

蛍の多く飛びちがひたる

またただひとつふたつなど

ほのかに光りてゆくもをかし

雨など降るもをかし

《夏休みの課題》

(1) みんなが必ず取り組むもの

◇国語・・・創作活動をする(取り組みたいものを。複数可)

①社会を明るくする運動作文コンテスト (専用用紙3～5枚)

②今あなたに送りたい漢字コンテスト (専用用紙 1枚)

③一筆啓上「日本一短い手紙」 (専用用紙 1枚)

『ミライシード』

送られた課題に取り組みます。正解するまで取り組みます。

◇算数・・・『ミライシード』

送られた課題に取り組みましょう。正解するまで取り組みます。

できるだけ、毎日取り組むようにしてください。

◇図工・・・『一枚の板から』生活が楽しくなるものを考えて、どんな色と形でつくるか

計画を立てる。(iPadのメモ機能を使って、言葉やイラストで考える)

『マイドリームボックス』自分の好きなもの、いいなおもったもの、

興味のあるものの実物や写真を集めておく。それらを入れる箱も集めてください。

◇読書・・・最低3冊読む。

※国語の教科書の「本の世界を広げよう」(P280～)のページなどを参考に、いろいろな本を読みます。

3冊読んだうち、気に入った作品の読書感想文や帯を学校で書きます。

→帯や感想文を書きやすいようメモにしてまとめておきます。

◇その他

◆夏休み計画表を書く・・・夏休みの目標を立て、印象に残った出来事としたことを記入する。夏休み最終日には、感想を書く。おうちの方も、ひとことコメントをご記入ください。

◆自由研究・・・夏休みの間に興味をもったもの、作ったもの、研究したものであれば何でもいいです。夏休み明けから一定期間展示します。

※中野区及び東京都の小学生科学展を実施いたします。

理科・算数・科学技術など理数分野の自由研究作品が応募対象です。

①研究の動機 ②予想 ③研究の方法(どのように進めていったか・どんな材料を使ったか、等) ④研究の結果 ⑤分かったこと ⑥研究のまとめ(思ったこと・考えたこと・次に調べてみたいこと等) ⑦参考文献 の順でまとめます。

(2) 自主的な取り組み

※必ず全員がやらねばならないというものではありませんが、できる範囲で行ってください。

①各教科の復習 漢字練習、計算練習、苦手だった教科の復習など

②月の観察 理科の授業で月を学習していきます。月の観察をしましょう。

③体力作り 夏休みのプールに参加するなど、たくさん汗をかいて、体力の増進に努めましょう。