

かまた

学校だより 7月号 令和3年6月30日
 大田区立蒲田小学校
 ホームページアドレス
<http://kamata.ota-school.ed.jp>

夏休みに前に

蒲田小学校 副校長 吉野 元也

もうすぐ7月です。6月22日からは水泳指導が始まり、子供たちは2年ぶりの水泳の学習を楽しんでいます。プールと言え、子供たちのにぎやかな歓声がつきものですが、今年のプールは違います。新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、マスクを付けないで行う水泳の学習中は2メートルのソーシャルディスタンスを取り、極力声を出さないようにするという決まりを守り、子供は静かに学習をしています。

さて、延期になっていた学校公開が7月9日、10日に行われます。参観者を保護者に限定し、人数を制限しての実施となりますが、子供たちが意欲的に学習に取り組んでいる様子をご覧いただけたらと思います。

あと3週間ほどで、夏休みになります。1学期のまとめとして、予定されている学習内容をしっかりと終え、補充指導を行うなど学力向上に努めてまいります。

7月の行事予定



1	木	
2	金	5時間授業 避難訓練 (一斉下校)
3	土	補習教室 (3~6年)
4	日	都議選施設利用
5	月	ICT 全校朝会 委員会活動
6	火	
7	水	4時間授業 補習教室 (6年)
8	木	
9	金	学校公開 安全指導
10	土	3時間授業 学校公開 水道キャラバン (4年) 補習教室 (3~6年)
11	日	
12	月	ICT 全校朝会 クラブ活動
13	火	
14	水	4時間授業
15	木	自転車教室 (3年)
16	金	蒲中合同説明会 (6年)
17	土	
18	日	
19	月	4時間授業 ICT 全校朝会
20	火	土曜時程3時間授業 終業式 給食なし 11:10分下校
21	水	夏季休業日始
22	木	海の日
23	金	スポーツの日
24	土	お父さんの会花火大会
25	日	
26	月	夏季水泳
27	火	夏季水泳 日本語夏季補習①
28	水	夏季水泳
29	木	夏季水泳 日本語夏季補習②
30	金	夏季水泳
31	土	

今月の生活指導

生活指導主幹 三浦 晴代

1学期の最終月になりました。学習に関することに加えて、安全・生活についてもふり返ります。

規範意識向上キャンペーン

- ☆忘れ物・報告忘れ等ゼロキャンペーン
- ☆地域の一員としての自覚キャンペーン

生活目標「身の回りの整理・整とんをしよう」

- 整理・整とんを心がける。
- 清掃用具を正しく使う。
- 隅々まできれいにする。
- 学用品を計画的に家に持ち帰る。

安全目標「遊びのきまりを守ろう」

- 水遊びのきまりを守る。
- 道路の歩行や公園での遊びのきまりを守る。
- 安全で正しい自転車の乗り方をする。

お子さんの持ち物を持ち帰らせませす。夏季休業中に記名の確認や補充などをよろしくお願ひします。

夏休みの予定等につきましては、
 学校だより 夏休み直前号で
 お知らせします。





わくわくスクール

担当 磯 高子

「夏休みわくわくスクール」は、「おおた未来プラン10年後期」の施策3「未来を担う子どもたちを育てます」に基づき、夏季休業中に児童の個性や能力を伸ばすための講座を開設して、体験活動の充実を図る取り組みです。学校支援地域本部、本校教職員が中心となり、保護者、地域の方達の協力を得て、8月2日(月)、3日(火)に開催されます。

工作や裁縫、スポーツ、読み聞かせ、ゲームなど、自分の興味・関心に合わせて希望した講座に参加できるか、子供達は今からドキドキしています。

いつもの学習とは異なる特別講座で、夏休みの充実したひとときを過ごせるとよいです。



かまたの子供たち

初めての学習～理科・社会・総合～(3年生)

～児童の感想から～

理科

- ・楽しいことは、幼虫の観察です。頑張っていることは、観察カードの文です。楽しみなことは実験です。
- ・理科の観察カードに、気付いたことやわかったことを詳しく書くことを頑張っています。
- ・ホウセンカや虫の観察が楽しいです。「ゴムや風の力」で、車を作って実験をすることが楽しみです。

社会科

- ・大田区は、駅や商店街が多いから、住みやすい町だと思いました。
- ・マップに地図記号をたくさん書きました。まだ知らない地図記号を見たいです。
- ・大田区は、交通が発達していることを知りました。埋め立て地や港があるということも分かりました。



総合的な学習の時間

- ・町探検を通して、普段通っている道にも危険な所がたくさんあり、安全な歩き方を1年生に教えてあげることができて良かったです。
- ・蒲田はたくさんの方が住んでいて、車の通りも多い場所でした。詳しく調べることができて良かったです。
- ・安全について調べて分かったことを、1年生やほかの学年の人たちにも教えてあげたいです。