

碧山だより

子どものやる気を育てます



9月号
令和3年9月1日
西東京市立碧山小学校
<http://www.nishitokyo.ed.jp/e-hekizan/index.html>

2学期のスタートに当たって

校長 中嶋 太

今年の夏は、東京2020オリンピック・パラリンピックに世界中の人々が熱狂しました。パラリンピックは、9月5日まで熱戦が続きます。ぜひ、ご家庭でもご声援ください。学校では、7月の中旬頃に選手・コーチ・大会関係者を励まそうと、応援動画の撮影・色紙への応援メッセージの記入、応援スローガンの校舎掲示などの取組を行いました。子どもたちも、様々な形で大会を盛り上げてくれました。直接会場に足を運ぶことはできませんでしたが、子どもたちの心に残る大会であつたらうれしいです。

さて、本日から、2学期が始まりました。とはいえ、依然、新型コロナウイルスの感染者数が高止まりしており、予断を許さない状況です。特に、西東京市は、感染者数も多く、警戒が必要です。また、ワクチン接種が進む中、接種対象者でなかったり遅れていたりする10代以下の子どもが感染するケースが増えているとの報道も見られます。児童の安全・安心のため、これまで以上の取組が重要です。そこで、西東京市の全小・中学校で、9月6日（月）から11日（土）までの6日間※、オンライン授業を実施いたします。詳細は、別紙のプリントをご覧ください。また、感染を予防するため、国や都、市のガイドライン等に基づいて、以下の取組を実施します。

- ・マスクの常時着用（体育時間帯は、距離をとる・会話をしないことを前提に、原則としてマスクを外す）
- ・密を防ぐ取組（机と机の距離をとるため、ワークスペースを一部活用する）
- ・教室等の常時換気（エアコン稼働時も2か所以上窓の一部を開ける）
- ・手洗いの徹底 ・給食時の黙食の徹底 ・ドアノブや手すり等の消毒

ご家庭でも、繰り返しお子さんに注意喚起を図っていただくようお願いします。さらに、登校の判断として、児童のみならず家族の体調がすぐれない場合やPCR検査の結果を待っている場合も、登校を控えるようお願いします。

※学校によっては、「9月6日（月）から10日（金）までの5日間」となります。

9 月 行 事 予 定					
日	曜	予定	日	曜	予定
1	水	始業式 安全指導 西東京市スタートアップ期間（～3日）	16	木	身体測定（1年）
2	木	給食開始 身体測定（6年）	17	金	学力調査（6年）
3	金	身体測定（5年）	18	土	
4	土		19	日	
5	日		20	月	敬老の日
6	月	オンライン授業	21	火	学力調査（5年）
7	火		22	水	学力調査（4年）
8	水		23	木	
9	木		24	金	移動教室前日検診（6年）
10	金		25	土	
11	土		26	日	
12	日		27	月	全校朝会（放送）
13	月	クラブ 避難訓練 身体測定（4年）	28	火	赤城移動教室（6年）
14	火	2年生6時間授業開始 身体測定（3年）	29	水	赤城移動教室（6年）
15	水	方面別下校 身体測定（2年）	30	木	理科見学（4年）
9月の生活目標 学校のきまりをまもろう					

<行事変更について>

緊急事態宣言の延長に伴い、9月の行事予定は表面のとおりとします。詳細は以下に示します。今後、社会の状況によって更なる変更も予想されます。よろしくお祈いします。

- ・ 9/1 (水) の委員会は中止
- ・ 9/3 (金) の2・3年生交通安全教室は延期
- ・ 9/3 (金) ~14 (木) すっきりさわやか週間は中止
- ・ 9/9 (木) の避難訓練は13日(月)に延期
- ・ 9/11 (土) の6年 薬物乱用防止教室は12月に延期
- ・ 9/11 (土) の1~5年の保護者会は中止、6年生の保護者会は延期
- ・ 9/11 (土) の1・2年 親子スマホ教室は、後日リンクを貼るので、家で見ていただきます。



スクールライフの
QRコード



<オリンピック・パラリンピック>

夏休みにオリンピックが開催され、現在パラリンピックが行われています。1学期の終わりには、様々な活動が行われました。各クラス応援の色紙を作ったり、4~6年生は応援メッセージを更に作成したり、代表委員会は応援動画を作成したりしました。また、オリンピック・パラリンピック事業の一環で「フラワーレーンプロジェクト」に5年生や栽培委員会が参加し、子どもたちが育てたアサガオが各会場に飾られました。運ばれたアサガオの中にはオリンピック種目の「近代五種」のピクトグラムを作るために活用されました。実際に会場に行って、見ることは叶わなかったですが、違った形でオリンピック・パラリンピックを身近に感じられたらと考えています。オリンピック・パラリンピックのこうした活動を通して、お互いの多様性を尊重して、世界平和に向けて活躍できる子どもが少しでも増えたらと願っています。



<理科見学・多摩六都科学館>

西東京市の理科学習の一環として、4年生が9月に多摩六都科学館へ行く予定です。

4年生の理科の学習で、空気の体積の実験と、星座の学習でプラネタリウムを見学します。多摩六都科学館ならではの、学校ではできない面白い実験を実演してくれますので、毎年、子どもたちも楽しみながら学習しています。今年も同じプログラムでお願いしましたので、授業とは違う視点でより分かる学習ができると思います。

密にならないように、空気と水の実験はクラスごとに3つのグループに分けて行い、プラネタリウムも座席に配慮をしてくれるので、マスクを忘れないように着用して、楽しく学んできたいです。