



招提小だより

第14号

令和2年1月17日

家庭数配付

令和元年度 枚方市立招提小学校 学校だより

校長 喜多 一友

本年も何卒よろしくお願ひいたします



令和2年(2020年)、いよいよオリンピック・パラリンピックイヤーが始まりました。

3月26日に福島県をスタートする『東京2020オリンピック聖火リレー』が、4月14日(火)には、枚方市にやってきます。枚方公園駅西口広場から始まり、枚方宿の街道を走り、ピオルネ、メセナひらかた、ラポール枚方、枚方T-SITE前などを通った後、枚方市役所前 ニッパパーク岡東中央まで走るとのことです。大会も含めて、今からとても楽しみです。

今年の干支(えと)は「庚子(かのえね)」です。「庚」と「子」の特徴を併せ持った「庚子」の年は、一言で表すと、「変化が多い年」となると考えられています。

60年前、前回の「庚子」にあたる1960年(昭和35年)には、世の中を大きく変えるできごとが世界中で起こりました。日本国内では、日米安全保障条約が成立し、それに反対する「安保闘争」が政界を揺るがし当時の岸内閣を総辞職に追い込みました。「ダッコちゃん」が大ヒットしたり、カラーテレビの本放送が始まったりしました。アメリカでは、大統領選でジョン・F・ケネディが勝利し、法律上の人種差別撤廃へつながる大きな一歩となりました。日本を含む環太平洋全体を津波が襲ったチリ地震もこの年でした。一方で嬉しいニュースとして、現天皇陛下、浩宮さまが誕生されたのもこの年でした。

新年を迎え、冬休みを終えた1月7日始業式の日朝、校門前で登校してくる子どもたちの元気な姿を見て、ホッと一安心しながらも、「いよいよ始まるな」という思いがしました。教室を見て回っていても落ち着いて学習する子どもたちの様子が伺えます。



始業式で私(校長)から子どもたちに次のような話をしました。

『**継続は力なり**』… 物事をやり続けることは簡単なようで大変難しいことです。3学期は50日間ほどしかなく、あっという間に過ぎていってしまいます。勉強でも、運動でも、何か続けられることを見つけてください。「毎日15分、20分でも読書をする。」「休み時間には、なわとびの練習を続ける。」など。続けていくことがきっと『力』になることでしょう。そして、6年生は中学校への進学、1～5年生は次の学年への進級に向けてしっかりと準備ができるように頑張りましょう。

学年まとめの3学期、一日一日をしっかりと、また、大切に過ごせるよう教職員一同今学期も頑張っています。ご支援・ご協力のほどよろしくお願いいたします。

令和元年度 3学期の主な行事予定

※予定は変更になる場合があります。

月日	曜	行 事 等
2月10日	月	授業参観・懇談会(4年)
12日	水	授業参観・懇談会、中学校給食試食会(6年)
13日	木	授業参観・懇談会(1年・3年)
14日	金	授業参観・懇談会(2年・5年) 入学説明会
25日	火	6年卒業遠足(予備日:27日)
29日	土	土曜授業 PTA行事(2h...5年、3h...6年)
諸費振替日...6日(木)、12日(水)		現金徴収日...20日(木)
3月10日	火	1・2h...6年生を送る会
13日	金	招提中学校卒業証書授与式
17日	火	卒業証書授与式前日準備
18日	水	第48回卒業証書授与式
23日	月	給食終了 大掃除
24日	火	地域協あいさつ運動 修了式
諸費振替日...6日(金)、12日(木)		現金徴収日...16日(月)



インフルエンザ、胃腸炎の感染予防について

3学期が始まり2週間が経ち、本校でも感染性胃腸炎やインフルエンザ様疾患の流行の兆しが見え始めています。1月になり市内の学校園でも学級閉鎖が増加しています(のべ16学級(15日現在))。

学校でも教室等の換気、手洗い・うがいの励行など、感染予防に努めてまいります。お家でも感染予防にご協力、ご指導のほどよろしくお願いいたします。

1. 不要な外出は控える。人混みがあるようなところへ行くことはできるだけ避ける。行く時には、マスクを着用する。
2. 手洗い、うがいをしっかり行う。
3. 早めの就寝、十分な睡眠を心がける。
4. バランスの良い食事をするを心がける。
5. 「咳エチケット」「くしゃみエチケット」を心がける。咳やくしゃみが出る時はマスクを着用する。



※ この時期、お子様が学校で熱が上がったり、体調が悪くなったりして、保護者の方に連絡を取らせていただくことが多くなります。

緊急な場合にも、確実に連絡が取れる体制づくりをよろしくお願いいたします。なお、朝(登校前)からお子様の体調が思わしくない場合は、無理して登校させないようお願いします。



※ インフルエンザでの出席停止期間は、発症した後5日を経過し、かつ、解熱した後2日を経過するまでです。〔 起算日はいずれもその翌日(当日は0日目) 〕