

ふたみきた

令和2年（2020年）5月7日

5月号

明石市立二見北小学校



地域と共につくる二見北小学校

校長 赤松 弘一

【学校教育目標】

自他を大切にし、たくましく生き、
ふるさと二見に愛着と誇りを持つ子の育成

～自分が好き、友だちも好き、地域も好きな子～

【めざす子ども像】 『主体的に生きる子』



今年度の重点取り組み

- 新学習指導要領に準拠し、主体的で深い学びの獲得に向けた授業改善を進めます
- コミュニティー・スクールを活用した「地域と共にある学校づくり」を進めます
- 二見北小学校の伝統である、「あいさつ、音読・朗読、そうじ、三つの日本一」へ向けて、全校あげて挑戦します
- 学校行事や年間行事計画を見直して、先生と子どもが触れ合う時間を増やし、ゆとりのある学校生活を実現し、安心安全な学校をつくります。

臨時休校のため、本年度は実質6月1日からのスタートとなる見込みです。行事の中止や延期による年間計画の立て直し、授業時間数の確保、衛生安全面での対処など、学校がこれから取り組むべき課題は山積です。そして社会は今まで当たり前にできたことや存在したことが、どうなるかわからないという経験したことのない不確実な時代になっています。このような先の見通せない時代を生きる子どもたちには「今ある状況を理解し、必要な解決策を考え、協力して解決しようとする強い意志と行動力」が必要になります。これこそが生きる力であり、本当の学力だと思います。そして今回のコロナウイルス感染ように個人では解決できない問題に対しては、社会全体が一致して行動することが求められます。これからは地域コミュニティーの果たす役割がより大きくなってくると考えられます。学校もその一員としての役割を地域と共に担ってまいります。コミュニティー・スクールはそういう意味においても推進していく必要があります。

毎日のニュースで報道される、ウイルス感染によって亡くなられた人の数を聞くと不安でいたたまれない気持ちになります、またギリギリの状況で奮闘を続ける医療関係の人々のことを知り、強い感謝の思いと共に人間の崇高さに心動かされます。

「本当の人間の価値は、すべてがうまくいって満足している時ではなく、試練に立ち向かい、困難と闘っているときにわかる」これは、故マーチン・ルーサー・キング牧師の言葉ですが、この未曾有の試練を、自分を含めた日本の、世界の人々がどう乗り越えていくのか、今その価値を問われていると感じます。

今後の子どもたちの学校生活と休校中の生活について

コロナウイルス感染は、終息に向けて今が正念場です。5月末までの休校延長となりましたが、これ以上に長引かせないように、みんなで3つの密を避けて感染を防ぐための行動を心掛けてください。

臨時休校に伴い学校の年間行事が変更しています。4年生の野外活動は中止、運動会は9月26日（土）に延期の予定です。今後も感染の状況による行事変更は随時連絡いたします。すぐメールや学校HPをご覧ください。

★休校中は週に1回を目途に担任がご家庭に「もしもし北っ子コール」のお電話をして、子どもの様子を伺います。出先の保護者の方の携帯電話におかけすることがありますが、不都合な場合はお知らせください。

★7日に学校で、これまで休校中に取り組んだ課題を受け取って、5月中に取り組んでもらう新たな学習課題を渡しました。今後、学校から郵送で2回、お便りや追加の課題などを送ります。1回目の封筒には返信用封筒2枚を同封します。家で仕上げた課題は同封の返信用封筒で2回に分けて送り返してください。ただし返信用封筒には100gまでしか入れませんので、指定したものだけを入れてください。重さが超過するとご家庭に返送されるかもしれません。もし戻ってきたときは、6月に登校する時に持つて来てください。郵送物は諸事情により配達が遅れることがありますのでご了承ください。

★文科省や明石市からのネット配信の学習教材や運動トレーニングなどのコンテンツを学校HPやすぐメールでも紹介していますので活用してください。

令和3年（2021年）二見北小学校が50周年を迎えます。

昭和46年4月に現二見小学校内に同居する形で二見北小学校は創立しました。その後、現二見中学校の地に校舎が完成し、二見北小学校は1年間過ごしました。その後、昭和49年に現二見北小学校の場所にあった二見中学校と校舎を交換し、二見北小学校は現在の福里に移転し、現在に至っています。令和3年に創立50周年を迎えるにあたり、子どもたち、保護者様、地域の皆様と共に祝う記念式典を行いたいと考えております。今年度中に準備を進めてまいりたいと思いますので、PTAの皆様、地域の皆様にはご協力のほどお願いいたします。

また、二見北小学校の昔を知る方や卒業生の方で写真や文集など、二見北小の創立からの歩みを示す資料などをお持ちの方がおられましたら学校までご連絡ください。



5月の学校諸費集金は、学年諸費（教材など）・PTA会費（2ヶ月分）・積立金（6年生のみ）を引き落とさせていただきます。引き落とし日の20日（水）、予備日21日（木）の前日までにご入金いただきますようお願いします。

今月の予定



日	曜日	行事予定
3	日	憲法記念日
4	月	みどりの日
5	火	子どもの日
6	水	振替休日
7	木	課題交換日
14	木	北っ子もしもしコール 学校からのお手紙、課題等投函予定日①
15	金	北っ子もしもしコール 子ども安全の日 創立記念日（49周年）
18	月	教育相談日
21	木	北っ子もしもしコール 学校からのお手紙、課題等投函予定日②
22	金	北っ子もしもしコール スクールカウンセラー来校日
28	木	北っ子もしもしコール
29	金	北っ子もしもしコール
6月の行事予定		新型コロナウイルスの感染状況によつては変更があります。
		1日：登校再開日 給食開始（2~6年生） 2日：身体測定（1、2、3年生） Fタイム（サークル） 3日：身体測定（4、5、6年生） 1年生給食開始 4日：聴力検査（5年） 5日：避難訓練 9日：地区別児童会・一斉下校 聴力検査（4年） 10日：朝会 聴力検査（3年） 11日：聴力検査（2年） 12日：聴力検査（1年） 15日：子ども安全の日 代表委員会 視力検査（6年） 16日：視力検査（5年） 17日：視力検査（4年） 19日：スクールカウンセラー来校日 視力検査（3年） 22日：教育相談日 視力検査（2年） 23日：Fタイム（クラブ） 24日：視力検査（1年） 25日：オリ・パラムーブメント 26日：月曜時間割 命の週間（～7/3まで）

7日以降、6月1日予定の学校再開まで自宅待機、自宅学習です。

◎『児童の健康観察・心のケア電話』～北っ子もしもしコール～
毎週 木曜日（1~3年生・わかば） 金曜日（4~6年生）にお電話をします。

◎『学校からのおたよりや追加資料等の配布』
14日（木）と21日（木）に郵送で発送いたします。（2・3日中に到着の予定）
郵送状況によっては、到着が遅れることもあります、ご理解ください。

◎ 学習したものの提出方法
5月18日（月）、25日（月）、6月1日（月）の3回に分けて提出してください。
18日（月）、25日（月）は、郵送で返信してください。
宛名の入った返信用封筒2枚を14日発送分に入れておきます。

子どもたちの健康に加え、メンタルの面、学習面等で、ご心配も多いと思います。
ホームページでも、各先生からのメッセージや学校の様子などを伝えていきます。
ご家庭でのご支援ご協力を今後とも、よろしくお願ひいたします。

ようこそ！ ジャズミン・ケリー先生 Wellcome Jazmin!

昨年お世話をした ALT（外国語学習の先生）のレイチエル先生がお子さんの出産のためにお休みされ、替わって今年度はジャズミン・ケリー先生が赴任されました。皆さんに外国語を楽しく学んでもらうために張り切っておられます。

ジャズミン先生はイギリス出身です。イギリスは英国といいますね。英語の母国です。本場の美しいイギリス英語の発音を聞けるのはとても楽しみです。主に火曜日と水曜日に二見北小に来られます。みなさんどんどん話しかけて、仲良くなつてください。

～ジャズミン先生からのメッセージ～

Hello! My name is Jazmine and I am from England.

こんにちは、私の名前はジャズミンです。私はイギリス出身です、みなさんと出会えることを楽しみにしていました。ぜひたくさん話しかけてくださいね。そして英語やイギリスのことについて話しましょう。私も日本についてたくさん知りたいです。（音楽、陶芸、動物、ヨガが大好きです。）

楽しく学ぶ方法 あります。

「学校が臨時休校になつたら、もう勉強できない！」そうでしょうか？
校長先生は図鑑を見るのが好きでした、家にいるときは昆虫や魚や植物の図鑑をよく見ていました。自然のいろんなことに興味があつたので、それを自分で調べたり、まとめたりして、小学校3年生の時に自分で「記録ノート」という図鑑のようなものを作りました。初めて小さな顕微鏡（私の宝物でした）で、いろんなものを観察してスケッチと感想を書き、また身近にある生き物や不思議に思ったことを調べて書きました。今書き続けている「播磨探検」はこのころに始まっていたのかもしれません。

学校で学ぶ勉強は好きではなかったですが、自分だけが作る「記録ノート」は、だれかにしなさいと言われたのではなく、自分が興味をもって好きでやるのですから楽しくて仕方ありません。学校の先生に見せたことはなかったですが。このノートをつくる喜びを通じて、自主的に勉強したほうが楽しく、身につくことを学びました。

みなさん、知らないことを知りたい、できないことをできるようになりたい、そう思ったら自分で取り組んでみることです。好きなことを自分で取り組んで積み上げていくと、やがてそれが力になっていることに気付きます。勉強することの中に楽しさが見つかることだと思います。好きこそものの上手なれ。

