

とうかえで

第16号

令和3年1月15日(金)

鳥栖市立鳥栖北小学校

校長 天野 雄二

鳥栖北小HP <https://www.education.saga.jp/hp/tosukita-e/>

TEL 0942-83-2296

FAX 0942-83-2709

あけましておめでとうございます

旧年中は、保護者の皆様、地域の方々いろいろな面で支えていただき、ほんとうにありがとうございました。冬休みの間、子供たちが大きな事件や事故に遭うこともなく、無事に三学期の始業式を迎えられたことをたいへん喜んでいきます。

本年は丑年です。十二支の動物の中で動きがゆっくりで、歩くのが遅い丑(牛)ですが、この丑の年は、先を急がず一步一步、物事を進めることが大切な年と言われています。ですから、コツコツと基礎を積み上げていく時期として、自分がやるべきことを頑張って、将来の成功のために努力をする年だとも言えます。新しい目標に向かって、着実に進み、自分の持つ可能性を大きく広げていく。そんな、「やる気と元気に満ち溢れた一年」となるよう、全職員一丸となって、子供たちのために頑張っていきたいと思っています。

本年も、皆様のご支援とご協力をどうぞよろしくお願いいたします。

☆室内でのマスク着用のご協力を

福岡県で緊急事態宣言(2/7まで)が発令され、新型コロナの罹患者が鳥栖市でも増えてまいりました。

さて、東京大学において新型コロナウイルスを実際に使った実験がされ、感染者と非感染者が密閉された空間で50cmの距離で両者ともマスクをつけておく場合は、つけていない場合に比べてウィルスの吸い込み量は30%であることが実証されたとの報道(10月下旬)がなされたのは記憶に新しいことと思います。教室内ではお互いの頭と頭の距離は1m程度です。そうするとさらにウィルスの吸い込み量が減少することとなります。

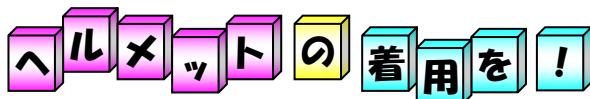
(※お互いが布マスクで30%、サージカルマスクで20~30%のウィルスの吸い込み量だそうです。)

また、日本感染症学会理事長の館田氏が「マスクをしていれば感染リスクは低くなる」と推奨されています。

保健所の説明によると、感染者も非感染者の両方ともマスクを着けていると同室内にいても濃厚接触者とはならない場合が多いとのことでした。学校で陽性者が出た場合は、室内でのマスクの着用の有無、給食中に対面になっていないか、給食中の会話の有無が重要なポイントです。これらが守られていると濃厚接触者としてではなく単なる接触者としてPCR検査となります。このPCR検査で陽性者が出る確率は低いと聞いています。マスクをしていなければ、濃厚接触者と判定される確率が高くなります。濃厚接触者ならばPCR検査で陰性でも2週間の自宅待機となります。

仮に、感染者がマスクを着用していなければ、同室内で一定の時間を過ごした全員がマスクを着用していても、その多くが濃厚接触者と判定される場合があり、PCR検査で陰性でも2週間の自宅待機、その場合は、2週間の学級閉鎖をせざるを得なくなります。ですから、本校だけでなく鳥栖市内の小中学校では子どもたちに、マスクの着用を指導しています。ただ、マスクに過度の信頼をすることなく、相手との適切な距離を保つことや換気、手洗いも併せて子どもたちに呼びかけていきます。

ご理解・ご協力いただきますよう、よろしくお願いいたします。



県内では、毎年、小学生の自転車での交通事故が多発しています。子供たちの交通事故は、絶対に避けなければなりません。

小学生までは自転車に乗るときはヘルメットをかぶらなければならないことをご存じだと思います。道路交通法では、児童及び幼児にヘルメットを着用させることは、保護者の義務となっています。違反しても処罰は受けませんが、お子様の命を守るため、ぜひ、ヘルメットをご準備ください。

県内でも、「ヘルメットをかぶっていたから頭部の怪我がなかった」、「ヘルメットをかぶっていたから命が助かった」といった報告をよく聞きます。学校では、自転車に乗るときは、必ずヘルメットをかぶるよう子どもたちに話をしています。おかげさまで、最近ではヘルメットをかぶった子供たちをよく見かけるようになりました。子供たちの未来を守るため、ヘルメットの購入について、ご協力をお願いします。

☆入賞おめでとう!

○3R促進ポスターコンクール

(環境省・3R活動推進フォーラム主催)

小学校中学年の部 佳作 3年 松雪さん

2月の主な行事

- 1日(月) 全校集会
クラブ活動(3年見学)
- 2日(火) 第3回学校運営協議会
- 3日(水) あいさつ運動 5-2
フッ化物洗口
- 4日(木) 新入学説明会
- 5日(金) お話会(下学年)
- 10日(水) いじめ・いのちを考える日
あいさつ運動 5-3
フッ化物洗口
3~6年 6時間授業
- 15日(月) 委員会活動
- 17日(水) あいさつ運動 5-4
フッ化物洗口
6年学級懇談会
- 19日(金) お話会(上学年)
- 24日(水) あいさつ運動 4-1
3~6年 6時間授業
- 25日(木) お別れ集会②③