



酷暑に負けず，学校再開

わずか11日間という短い夏休みを終え、19日(水)から学校生活が再開しました。例年ならば、お盆を終えて、学校生活に向けて体調を整えている期間ですので、生徒達の学校生活への適応を少し心配していました。ところが、19日の朝の登校の様子を見ると、マスクの奥から大きな声で「おはようございます!」と笑顔であいさつし、次々と元気に登校してくる生徒たち。特に残暑が厳しい中でのスタートとはなりましたが、子どもたちの真剣な学習姿勢や爽やかな登下校の様子に、新たな活力をもらいました。

1学期も残り1月余りとなります。学期末考査や1・2年生が挑戦する市新人大会も近づいてきますので、明確な目標を持たせ、そこに向かうための地道な歩みを確認させ、応援していきたいと思えます。また、コロナ禍の生活にもすっかり慣れてきていますが、手洗いとマスク着用、ソーシャルディスタンスの確保を徹底しつつ、清掃や着衣等でも普段の生活に戻していくようになります。ご家庭のご理解ご協力をよろしくお願いいたします。



コロナにも、熱中症にも負けないぞ!

コロナの感染防止に加え、この暑さによる熱中症にも注意しながら、学校の授業を進めています。今回は、時間の短縮や学習の場面の工夫により、発表活動や実習、実験などにも取り組んでいる様子を紹介します。

2年生の国語科では、他者に自分たちの考えを分かり易く伝えるためにどうすればよいかを考えて行うプレゼンテーションに取り組みました。生徒は班になり、自分たちの考えをどのように伝えることが最も効果的かを探りました。発表には独自の工夫が加えられ、感心させられるものも多かったです。



家庭科の授業では、アイロンがけの実習を行いました。衣服の収納や保管の観点からアイロンがけを考え、実際の作業を行いました。普段、アイロンを掛けたことがない生徒が多く、実際の作業はなかなか思うようにはかどりません。時間をかけて取り組むうちにコツをつかみ、グループ内で流れを確認したり、手伝ったりする姿が見られました。「こういった生活に欠かせない技能は、使うことで磨かれていく」と先生も話しています。是非ご家庭でも挑戦させてみて下さい。

あすなる学級の理科の時間は「空気砲」の実験を行いました。段ボールに満たした線香の煙を勢いよく発射するもので、実験に取り組む表情は真剣そのものです。空気の動きがしっかり見えました。



←室内での体育の授業もかなり高温多湿になります。左のような業務用大型扇風機を常に4台フル稼働して空気の流れを作っています。この暑さも、あとわずか。しっかり乗り切っていきたいです。

先月末の学校だよりにて、ご不要になりました浴衣の寄付をお願いしましたところ、早速ご覧のような素晴らしい浴衣を寄付していただきました。どれもきれいな柄で、生徒たちも喜んでおりました。これから大切に使いながら、日本の伝統文化である着物に触れる機会を作りたいと思います。ありがとうございました。



学校にiPadが40台設置されました



先週末、iPad 40台が新たに設置されました。Apple TVとWI-FI環境が教室毎に整えられ、9月1日から使えるようになります。仙台市では市内小中学校に対して段階的にタブレット端末の導入を実施しており、今年度は本校が導入の対象校となり、設置の運びとなりました。教育現場のICT化は今後も加速し、文部科学省が進める『GIGAスクール構想』では、義務教育を受ける児童生徒のために、1人1台の学習者用PCと高速ネットワーク環境などを5年間で整備する計画です。その目的は、子どもたち一人一人の個性に合わせた教育の実現にあります。さらに、教職員の業務を支援するシステムの導入で、教員の働き方改革につなげるねらいもあります。

今後、教員が講習会を経て、これらの機器を教育活動に有効に活用できるよう勉強していきます。



図書室でも、放課後全学年への本の貸し出しが可能になりました。貸出の際には、クリアボード越しにやりとりして感染予防しています。また、入退室の際には必ずアルコールで手指消毒します。



コロナ対策として、玄関に置いてある手指消毒液を、手を触れずにさらに安全に使えるよう、技師さんが足踏み式装置を作ってくれました。廃材を使って作成しました。何でも工夫が大事ですね。

9・10月の行事予定

月	日・曜	予 定	月	日・曜	予 定
9	3木	歯科検診 13:30~	10	1木	学年保護者説明会 (学年毎時間差で実施)
	7月	考查前部活動中止 ~10木		9金	第1学期終業式, 新入大会壮行式
	9水	市中体連専門部総会 (抽選会)		10・11	仙台市新入大会 ※12日は臨時休業日
	10木	期末考查1日目 (3教科, 給食なし)		13・14	秋季休業
	11金	期末考查2日目 (4教科)		15木	第2学期始業式, 職員会議 (部活動なし)
	15火	3年実力考查②, 生徒会専門委員会		20火	3年実力考查③
	18金	職員会議 (部活動なし)		23金	体育祭準備 5・6校時 (部活動なし)
	21月	敬老の日 		24土	体育祭 ※26日は振替休業日
	22火	秋分の日 		27火~	3年生二者面談開始
25金	生徒会立会演説会, 役員選挙	29木	2年職業講話		
1学期中の部活動は完全下校18時, 新人戦後は17:30			30金	3年進路説明会 5・6校時, P役員選考委	

令和2年度 協働型学校評価究極目標：人との関わりを大切にし、たくましく生きる子ども

協働型学校評価で目指す具体的な生徒の姿

「家庭・地域・学校で、心を込めた挨拶を交わせる生徒」

「学校行事やボランティア活動を通して、地域に笑顔を届けることができる生徒」



今月の環境放射線測定結果 (8/25) 校地内6カ所の平均値：0.03 μSv/h (マイクロシーベルト)

環境省では放射性物質汚染対処特措法に基づく汚染状況重点調査地域の指定や、除染実施計画を策定する地域の要件を、毎時0.23マイクロシーベルト以上の地域であることとしています。