

北 陵

名古屋市立北陵中学校

第3号

令和2年12月25日

早いもので、今年も残すところあとわずかとなりました。全国的に新型コロナウイルスの感染拡大が心配されています。気温の低下や空気の乾燥から、かぜやインフルエンザなどによる体調不良者の増加も心配されています。生徒たちの安心・安全を引き続き確保できるよう、手洗い指導や換気や消毒などの予防策を続け、この冬を乗り越えていきたいと考えております。保護者の皆様におかれましても、お体を大切にお過ごしください。

さて、明日から冬休みが始まります。例年より短い休みですが、新しい年を意義深いものにできるよう、ご家庭でもお子様と一緒に今年の振り返りや新年の抱負について話題にいただければ幸いです。

< 学校努力点の取り組み >

本年度は、「力合わせ 夢湧く北陵 — 認め合い、主体的に行動する生徒の育成 — 」を学校努力点として取り組んでいます。家庭学習として予習・復習に取り組むことは、授業での理解度を高め、生徒の「分かる楽しさ」「できる喜び」につながると考えています。そこで今年度は、生徒が主体的に学習に取り組めるよう働き掛けをし、「予習」に焦点を当てた学習習慣の定着を目指しました。

5月の臨時休業中の学年出校日に、予習をしておくとい学習内容を整理してお子様に伝えました。次に、予習の方法を身に付けることができるように、順に進めていくと予習の方法が分かる学習プリントを作成し、配付しました。学校再開後の授業でそのプリントを活用し、「分かる楽しさ」に重点を置いて授業を進めました。さらに、「できる喜び」を味わうことができるように、予習で身に付けた力を基に理解を深めることができるように授業を進めました。

1年理科の授業での生徒の記述プリントをご紹介します。授業の最後に、本日のポイントや疑問点、もっと調べたいことなどを記録用紙に書きました。生徒は学習した単元を振り返り、日常生活の現象と結び付けて考察していました。学習した内容を自分の言葉でまとめる活動を繰り返したことで、「理解していること」と「理解していないこと」を整理し、どこを復習すればよいかを把握する力が徐々に付いてきています。これは予習をする上でも大切な力です。今後も伸ばしていき、お子様が主体的に学習に取り組むことができるようにしていきます。

< 生徒の記録用紙 >

日付	今日のポイント (3つ)
9/25	1 気体の発生方法は気体によって異なる。 2 空気の酸素の割合は約21%。 3 集め方も性質と密度によって異なる。
9/28	1 水上置換法、下向き置換法、上方置換法という集め方がある。 2 色やにおい、水への溶けやすさ、性質を調べることでわかる。 3 水に溶けにくい気体、溶けやすい気体がある。
10/6	1 酸素、二酸化炭素は水上置換法で発生する。 2 木炭と二酸化マンガンで酸素が発生する。 3 塩酸と石灰石で二酸化炭素が発生する。
3 時間を振り返って、自分の中での変化、新たにおかしたこと、理科的におもしろかったこと、疑問など 空気は雲があるか？いやいや、うのちが、たと思っただけ たごころの性質があって、面白い！火車のはかかぬと けれど、その二酸化炭素が上には性質があるから分けた	

< 今年度の学校・学年行事 >

今年度の学校・学年行事は、健康を第一に考え、体育大会のように内容を変更したり、合唱コンクールのように実施を見合わせたりしました。お子様の学校での様子をご覧いただく機会が少なくなりましたが、保護者の皆様のご理解・ご協力をいただいたことで今に至っています。本当にありがとうございました。

厳しい状況でしたが、2学期に実施しました行事についてお伝えします。裏面もご確認ください

◆ 9月 修学旅行＜3年＞

今年度は、行き先を東京・千葉方面から長野・山梨方面へと変更しました。3年生全員で、「大切なのはどこに行くかじゃなくて、誰と行くか、何をするかだ」という思いを共有し、「ええじゃないか」というスローガンのもと、効率的に準備を進め、9月2日から3日間、修学旅行に出掛けました。下諏訪の散策と松本城の分散活動、富士急ハイランドの班別行動、河口湖周辺での自然体験などを行いました。仲間とともに楽しく過ごした3日間は、満面の笑顔がたくさん見られました。



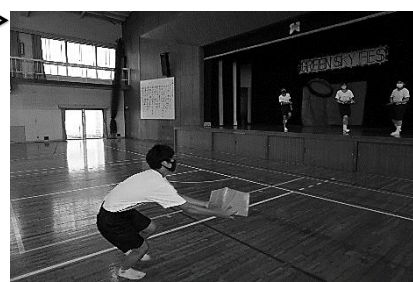
◆ 9月 校外学習(名古屋城)＜1年＞

1年生は、9月3日に初めての校外学習を行いました。班ごとに地図を見ながら名古屋城まで歩いて行き、事前に自分たちで調べた本丸御殿の見学をしました。完成したばかりの本丸御殿を見学し、事前に学んだことを確認するとともに、名古屋城の歴史について学びました。



◆ 9月 GREEN SKY FES 2020＜2年＞

2年生は、9月3日に学年レク「GREEN SKY FES 2020」を行いました。午前の部は、○×ゲームや風船バレー、フリスビーキャッチなど、学級ごとに出し物を企画しました。運営役の生徒たちは、ルールを分かりやすく説明したり熱心に応援したりと、お客として来てくれた他の学級の人たちを歓待していました。

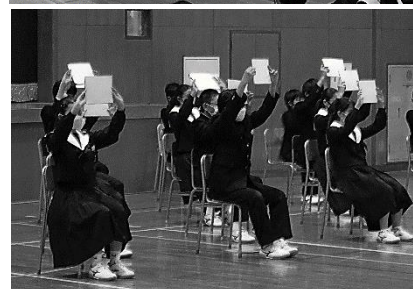


午後の部は、有志の生徒による発表会でした。ダンスやルービックキューブ、漫才、ものまね、生演奏、歌などを披露し、会場は大きな拍手で包まれました。特に、美術部有志によるライブペイントでは、模造紙のイラストが徐々に完成していく様子を真剣な表情で見つめ、作品が完成した時には感動と拍手がわき起こりました。



◆ 11月 R1グランプリ＜1年＞

例年行っている合唱コンクールでは、コンクールに向けての練習及び当日の発表を通して、学級全員で協力し合って一つの目標に向かって取り組むことの楽しさと大切さを体感します。本年度は合唱コンクールが中止になったことから、1年生では「R1グランプリ」を企画しました。各学級で決めた「願い」を、曲に合わせて、体や色紙ボードの動きで表現しました。掛け声はありませんでしたが、どの学級も息がぴったり合っていて、学級の団結を見せてくれました。発表前の緊張感に満ちた表情、発表中の真剣な表情、発表を終えたときに見せた満足げな表情…。どの表情も輝いていました。



今回ご紹介した学年行事は、十分に予防策を講じた上で実施しました。今後も生徒の安全確保を念頭に置きながら、実施できる方法を考案して行事を企画していきたいと考えています。