



どうとくじゅぎょうちくこうかいこうざ 道徳授業地区公開講座

ふくこうちょう おかべ じゅんいちろう
副校長 岡部 順一郎

はじめに、能登半島地震により犠牲となられた方々に謹んでお悔やみを申し上げますとともに、被災されました皆様にご心からお見舞い申し上げます。被災地では一ヶ月経った今でも余震が続き、不安な日々が続いていることと存じます。皆様のご安全と一日も早い復興を衷心よりお祈り申し上げます。

先日は、土曜授業をご参観いただき、ありがとうございました。

2、3時間目には、4、5、6年生の道徳授業地区公開講座として、Hagumi Labo代表の品田奈美先生から「子どもを救う いじめが終わる方程式」という話をいただきましたので一部紹介します。

○みんなの中にある「しっとまん(嫉妬)」、「ひげっち(卑下)」とお風呂で対話しよう。他の人に対して思う不満など、言いたいことを言ってみよう。実は、「しっとまん」と「ひげっち」は、出てくることでみんなを守ってくれているんだ。だから、「大丈夫だよ」と言ってさようならしよう。そして、自分に「頑張ったね」と言って励ましてあげよう。

○お家の人に言われて我慢することがあるよね。それは、自分で我慢することを選んでるんだ。だから、自分が我慢していることを友達がしていたらつい攻撃してしまう。「相手をいじめる」は「自分をいじめる」と同じなんだ。自分が自分を受け入れ、愛することが大事です。相手に「ありがとう、ごめんね」を言うことは、自分に「ありがとう、ごめんね」を言えること、特に「ごめんさい」が大事だよ。人生は謝れたら何とかなるから。「ごめんさい」が言える人が強い人です。また、「人と関わりたい」は「自分と関わりたい」ということ、そうならないためにも自分を愛してしていく作業が大切です。自分の声を聴くことが大切です。そして、「自分のよさ」を日々、知っていこうね。

品田先生はお話の中で、何度も「命は尊いもの、つらい経験と命は関係ない」「自分が諦めなければ大丈夫」とおっしゃっていました。そこに強い思いを感じました。子供たちにはたくさんの長所があります。これからも子供たちが自分を振り返ったとき、自分のよさに気付けるよう、たくさん励ましていきます。

2月 行事予定

(補習教室 火曜日5年 木曜日3・4年 金曜日6年)

日	曜	主な行事	補
1	木	城南特別支援学校との交流(2年)	○
2	金	節分集会	○
3	土		
4	日		
5	月	全校朝会 委員会活動	
6	火		×
7	水	区漢字検定	
8	木	安全指導 展覧会前日準備	×
9	金	展覧会(児童鑑賞日)	×
10	土	展覧会(保護者鑑賞日)※4時間授業給食あり	
11	日	建国記念の日	
12	月	振替休日	
13	火	振替休業日	
14	水	新1年生保護者会	
15	木	幼稚園交流会(1年)	○
16	金		○
17	土		
18	日		
19	月	全校朝会 そろばん教室(3年) クラブ活動	
20	火	そろばん教室(3年) 薬物乱用防止教室(6年)	○
21	水		
22	木	自転車教室(4年)	○
23	金	天皇誕生日	
24	土		
25	日		
26	月	全校朝会 誕生日給食 理科特別授業(5年) クラブ活動	
27	火	5時間授業(全) ふれあいコンサート(5校時) 学校評価説明会 保護者会(4・5・6年)	○
28	水	感謝の会(6年) ドキドキ集会	
29	木	6年生を送る会	○

※ 今月の避難訓練は予告なしで行います。

生活目標 健康なからだ

- ・遊びの後、手洗いうがいをしましょう。
- ・生活のリズムを整えましょう。



～展覧会にむけて～

2024～海～「ためして、みつけて、こうしたい」というテーマで、4月から展覧会作品に取り組んできました。子供たちが授業の中で、友達の作品を見たり感じたりしながら個性を発揮した、世界に一つだけの作品がいっぱいです。子供たちの思いが詰まった作品は、充実した活動の成果です。また、子供たちが協力して作った共同製作もごゆっくりご覧ください。

2年に一度の展覧会ですので、子供たちの大きな成長を感じていただければ幸いです。たくさんの方のご参観をお待ちしております。



学年の窓 ～4年生～

4年生は、1月26日(金)に「動かしてみよう」というソフトを活用して、プログラミングでロボットを動かす学習をしました。



「身近なもので、プログラミングによって動いているものには何があるかな」という問いかけに、「信号」「テレビ」「ロボット掃除機」等、いろいろな意見が出ました。そして講師の先生方の紹介の後、実際にプログラミングを行いました。前半はタブレット上でプログラミングしてロボットを動かす練習をしました。

たっぴりと練習した後で、後半は作ったプログラムをロボットに送信して動かしてみました。センサーを使って、前方にある壁を感知して動くようにプログラミングするのは少し難しかったようですが、どのグループも話し合いながら楽しくプログラミングに取り組むことができました。

きょういくゆうりょうがっこう もんぶかがくだいじんひょうしょう キャリア教育優良学校 文部大臣表彰

第16回キャリア教育優良学校 文部科学大臣表彰となりました。「主体的に取り組む児童の育成」をテーマに、学級活動や学校行事等の特別活動を要に、地域や企業等と連携して、実践的なキャリア教育を進めてきたことが、この度の表彰につながりました。

この名誉ある賞は、子供たち、教職員、地域や企業、保護者の皆様全員でいただいたものです。これからも、「これまで」と「今」を「これから」につなげるキャリア教育の実践を積み重ねていきます。

