



挨拶は「心を開き、その心に近づく」

副校長 佐藤 美香

風薫る5月、心地よい風が吹き抜ける清々しい季節となりました。新年度が始まって1か月が経ち、子供たちの「おはようございます。」という元気な声と笑顔から、毎日、元気になる力をもらっています。松仙小学校の子供たちは、明るく礼儀正しく、すてきな学校だなど日々感じています。

挨拶は「魔法の言葉」とよく言われます。人と人の心をつないでくれたり、人の心を温かくしてくれたりします。そして、元気や勇気を与えてくれる言葉です。

挨拶は声の大きさや明るさなどの様子やその時の表情で、相手に与える印象も変わってきます。よい挨拶とは、よい印象を与える挨拶です。相手の顔を見て、適切な声の大きさではっきり言葉にすることです。さらに「笑顔」で挨拶できるとよいですね。

挨拶がもつ5つのパワー

- 1 「感謝が伝わる」…相手に感謝が伝われば、自分にも返ってきます。
- 2 「存在が認められる」…自分を知ってもらえ、その人のよさが伝わります。
- 3 「仲良くなれる」…話しかけやすい人だなど感じ、話すきっかけになります。
- 4 「印象がよくなる」…いい人だな、素敵な人だな、などよい評価を与えられます。
- 5 「緊張をほぐせる」…元気な挨拶をすることで、身体の緊張をほぐせます。

また、「挨拶の仕方」があるのなら、「挨拶の返し方」もあります。挨拶された側は、受けた挨拶以上の挨拶を返すことで、相手の心を温かく、和やかにして、コミュニケーションが深まります。

受けた挨拶以上の返答とは、例えば、声の大きさや元気さ、笑顔などの表情、態度や身振りなどに気持ちを込めることです。さらに、挨拶の言葉に「話しかけ」をプラスするなど、「挨拶の倍返し」で応えることとも言えるかもしれません。上手な挨拶の返しができる、相手によい感情をもたれ、心の距離が近づきます。挨拶で人間関係が豊かになっていきます。

あいさついっぱい为学校を目指して取り組んでいきます。笑顔あふれる温かい地域・家庭・学校にしていけるよう、皆様のご支援、ご協力をお願いいたします。

子どもと保護者のための教育相談（こころの輪メール相談）について

大田区には、学校生活でのなやみ、生活面でのなやみに関するメールでの相談窓口（こころの輪メール相談）があります。相談をしたい場合には、kokoronowa@city.ota.tokyo.jp または、右下の二次元バーコードがリンクしているメールアドレスになやんでいる内容を送信してください。また、児童の皆さんへ配布した大田区公式キャラクターはねぴょんキーホルダーの裏にもメールで相談できる二次元バーコードが書いてあります。小学生本人からの相談も、保護者からの相談も受け付けています。（「子ども電話相談 Tel.03-5748-1203」を利用することもできます。）※本窓口で相談の際は、区から貸し出されているタブレット端末ではない機器から利用してください。



1年生を迎える会

特別活動部 6年2組担任

本校では、たてわり班活動という異学年交流の活動を実施しています。6年生が班長を中心に企画を考え、同じ班の1～5年生と共に遊びを楽しみます。学年を越えて仲良くしたり、関係を築いたりすることを目指している活動です。

6年生では、4月25日(月)にたてわり班長会、26日(火)にたてわり班計画を行いました。今年度1回目となるたてわり班活動では、「1年生を迎える会」を兼ねて、松仙小学校に1年生の皆さんを迎える場として、企画・運営を進めています。最高学年として、1年生をはじめとする下級生に喜んでもらえるような活動を実現するため、6年生の一人一人が一生懸命に当日の準備にあたっています。担当教員一同、しっかり背中を押してサポートしていく決意です。

上級生が下級生を支えていく姿は、松仙小学校のよき伝統であると思います。1～5年生の皆さんには、当日の遊びを楽しみながらも、6年生の姿から何か学ぶものがあると幸いです。また、6年生がその姿で下級生に伝えられるものがあるよう、子供たちと共に企画・運営に真剣に取り組んでいきます。

体育科学習発表会

体育科学習発表会委員長 6年4組担任

5月28日(土)に体育科学習発表会を行います。昨年度は突然の延期、観客数を大きく制限してのオンライン配信など、予定が大幅に変更となってしまいましたが、保護者の皆様のご協力もあり、大きな混乱なく実施することができました。今年度も各家庭一名の参加とし、昨年度ご好評いただいたオンライン配信も同時に行う予定です。

今年度も全学年個人走と団体演技に取り組みます。多くの子供たちにとっての一大イベントとなります。5月の初めから徐々に練習が始まりますので、ぜひご家庭でも練習を見ていただき、子供たちが前向きになれるような声かけをしていただくと幸いです。時には大人と子供で本気で短距離走をしてみたり(大人の方は必ず準備運動を行うことを推奨いたします)、ダンスや民舞を一緒に踊ってみたり(同様です)すると、子供たちはとても嬉しいようですので、ぜひ参考にいただければと思います。

今年度も、手洗いや検温等の感染症対策へのご協力のほどをよろしくお願いいたします。子供たちが自信をもって当日を迎えることができるように、応援をよろしくお願いいたします。

5月～6月上旬の行事予定

※○印の日が放課後遊びあり

日	曜	行事等	放
1	日		
2	月	放送屋会 心臓検診 5 転入等	×
3	火	憲法記念日	
4	水	みどりの日	
5	木	こどもの日	
6	金	特別時程 5 時間授業 個人面談①	×
7	土		
8	日		
9	月	4 時間授業 聴力検査 5 個人面談②	×
10	火	4 時間授業 1234 個人面談③ 歩行訓練 1 聴力検査 3 委員会 13:20 安全指導日	×
11	水	特別時程 5 時間授業 個人面談④ 聴力検査 2	×
12	木	特別時程 5 時間授業 個人面談⑤ 歯科検診 16	×
13	金	特別時程 5 時間授業 個人面談⑥ 聴力検査 1	×
14	土		
15	日		
16	月	放送屋会 5 時間授業始 1(火曜以外) 児童・生徒の学力向上を図るための調査6	×
17	火	特別時程 避難訓練(火災) たてわり班活動(1年生を迎える会)	×
18	水	4 時間授業 尿検査二次	×
19	木	歯科検診 34	×
20	金	松仙タイム③	×
21	土		
22	日		
23	月	委員会紹介集会	×
24	火		×
25	水	特別時程	×
26	木		×
27	金	特別時程 5 時間授業	×
28	土	体育科学習発表会 4 時間授業 12 6 時間授業 3456	×
29	日	体育科学習発表会予備日①	
30	月	振替休業日	
31	火	4 時間授業 123 委員会 13:20 体育科学習発表会予備日②	×
1	水	特別時程 体力テスト始	×
2	木	歯科検診 12 眼科検診 456 読書・学習の時間(ハイパー-QU3456 生活調査 456)	×
3	金	移動教室前健診(6-1・2)13:30	×
4	土		
5	日		
6	月	伊豆高原移動教室始(6-1・2) 放送屋会 児童・生徒の学力向上を図るための調査5	×
7	火	伊豆高原移動教室終(6-1・2)	×
8	水	4 時間授業 安全指導 移動教室前健診(6-3・4)13:15	×

【見方】

- 半角数字は学年(例:遠足4=4年生の遠足)
- hは実施の時間(例:1h=1時間目)
- ○数字は回数(例:クラブ①=クラブ1回目)