



# 馬二小だより

令和7年度 1月号

令和8年1月5日  
大田区立馬込第二小学校  
校長 山崎 宏則



## 新しい年を迎える～2つの調整力～

校長 山崎 宏則

新春のお慶びを申し上げます。今年は午年、馬込第二小学校も開校95周年の節目を迎える年となります。

こどもたちにとっては駿馬のように大きく前進し飛躍する年となるよう願うとともに、皆様のご健勝とご多幸を心よりご祈念申し上げます。新しい年を迎えるにあたり、こどもたちは新年の抱負を様々に抱いたことだと思います。目標に向けて頑張ろう、挑戦しようという気持ちを今年一年の自己成長の活力に繋げ、大きく躍進する有意義な一年であってほしいと切に願います。

これからの中等教育に目を移すと、文部科学省の今後の学習指針には「興味・関心や能力・特性に応じてこどもが学びを自己調整し、教材や方法を選択できる学習環境デザインの重要性」が指摘されています。「学びの自己調整」については、自ら学習状況を把握し、学習の進め方について試行錯誤する等、主体的で深い学びにつながる重要な資質・能力の一つとして注視されています。これまでの教師主導の一斉授業から、こどもが主体の個別最適な学びへの転換を図る上で、自己調整力は大きなキーワードになります。具体的な姿としてはその子ならではの学習課題の設定、こども自身による情報の収集、整理、選択、分析、まとめ、表現等々、より主体的な学びが期待される一方、自己調整を有意義に働かせるには、学びを支える基礎・基本の習得が欠かせないことは言うまでもありません。

また、これからの中等教育を生きることの多いこどもたちにとって、より多くの人々との関わりの中で、自分の中にある思いに上手に対処する感情調整も大切であると考えます。人は様々な環境の中で、楽しい、嬉しい、腹が立つ、悲しい、寂しいといった様々な感情を感じています。そして、その状況に応じて、感情を言葉や表情で表したり、または感情を表に出さないように抑制したりといった行動を起こします。こどもたちが家庭生活や学校生活において、上手な人間関係を作ったり、協働的な学びをより有意義に進めたりするには、その時々の状況に応じて、自分の思いをどのようにどの程度表出すべきか感情調整を行うことが大切です。発達段階によりその程度は異なりますが、少なくとも、人と接する際には、無意識に思いを表に出すのではなく、その思いが自分本位になっていないかどうか、相手の気持ちや考えにも思いを致し、この場面では自分の思いをどのようにどの程度表出すればよいのか自分自身を客観視し、感情のコントロールを働かせることが大切です。

これら2つの調整力については、学習や日常生活の場面で、こどもたちの今後の大きな成長に繋がる資質・能力として、新しい教育活動においても大切にしていきたいと考えています。

### 全校へのお知らせ

#### ○校内書き初め展について

期日：1月14日（水）～1月23日（金）（※土日は除く）

場所：各教室廊下

保護者の皆様は、15:30～17:00 にご鑑賞頂くことができます。給食門から入り、受付でお名前を書いてからご鑑賞ください。

#### ○1月28日（水）避難訓練について

9時30分～10時40分まで、地震・火災用の訓練を行い、煙体験ハウスでの煙体験があります。ぜん息気味の児童や、当日具合の悪い児童は参加できないので、事前にご連絡ください。

#### ○4年2組 体育科の授業について

4年2組担任 大久保 百華教諭ですが、現在妊娠中のため、1月からは授業交換を行い、体育科を4年1組担任

高原 晓海主任教諭、4年3組担任 細江 遼教諭が担当します。ご理解とご協力の程、よろしくお願ひいたします。

# 1月の予定

生活目標 すすんであいさつをしよう

日	曜日	朝	予定 ( )・学年	SC 予定	算数 補習	授業時間					
						1年	2年	3年	4年	5年	6年
1	木		元日								
2	金										
3	土										
4	日										
5	月										
6	火										
7	水		冬季休業日終								
8	木		始業式 特別時程 午前授業 給食なし			4	4	4	4	4	4
9	金	運B	給食始 午前授業 下校13:20	○		4	4	4	4	4	4
10	土										
11	日										
12	月		成人の日								
13	火	運A	発育測定(6)	○	56	5	5	5	5	6	6
14	水		校内書き初め展始 発育測定(4・若)			5	5	5	5	5	5
15	木	読	発育測定(5)		34	5	6	6	6	6	6
16	金	運B	校外学習(若竹)キッザニア 発育測定(2)	○		4	5	5	6	6	6
17	土										
18	日										
19	月	全	委員会活動 発育測定(3)			5	5	5	5	5	5
20	火	運A	発育測定(1)	○	56	5	5	5	5	6	6
21	水	児				5	5	5	5	5	5
22	木	読			34	5	6	6	6	6	6
23	金	運B	4時間授業(全)13:10下校 5年2組研究授業 14:35下校、校内書初め展終	○		4	4	4	4	45	4
24	土										
25	日										
26	月	学	クラブ活動			5	5	5	5	5	5
27	火	運A		○	56	5	5	5	5	6	6
28	水	音	避難訓練 起震車・煙体験			5	5	5	5	5	5
29	木	読			34	5	6	6	6	6	6
30	金	運B		○		4	5	5	6	6	6
31	土										

4校時授業後下校	12:30	(12:00)
給食後下校	13:15	(13:00)
5校時授業後下校	14:20(掃除あり水・金 14:40)	(14:00)
6校時授業後下校	15:10(掃除あり金 15:30)	※()は特別時程の時
クラブ後下校	15:40	
委員会後下校	15:30	

\*スクールカウンセラー(9:00~16:00)への相談予約は、

担任、養護教諭、または、スクールカウンセラー専用携帯電話(SC勤務日のみ)(080-5977-6167)へお願いします。

全:全校朝会 学:学年朝会

運A:運動タイム135年

運B:運動タイム246年

読:朝読書又はお話会

音:音楽朝会 児:児童集会

1年生		<p>新年明けましておめでとうございます。旧年中は本校の教育活動にご理解、ご協力をいただきありがとうございました。本年もどうぞよろしくお願ひいたします。</p> <p>1月を迎える、いよいよ1年生の学校生活も残り3ヶ月間となりました。今学期は生活科の学習を中心に、幼稚園、保育園の子を招いてお店屋さんごっこをする「ようこそ しん1年生のかい」、学校体験をお手伝いする「あたらしい1年生をしようたいしよう」など、園児と交流する活動を行っていきます。お兄さん、お姉さんとして小さなこどもたちと関わる中で、1年間の成長の喜びを感じさせ、2年生に向けての自覚を高めさせていきたいと考えています。</p> <p>○持ち物について</p> <p>3学期を迎えるにあたり、学習用具の確認をお願いします。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・筆箱の中には、2Bの鉛筆、赤鉛筆、消しゴムを入れてください。</li> <li>・クーピーペンシル、クレパス、のり、セロハンテープを確認し、不足があれば補充をお願いします。</li> <li>・持ち物には、必ず記名をお願いします</li> </ul>
2年生		<p>新年明けましておめでとうございます。令和8年がスタートしました。2学期は、運動会、展覧会、生活科の発表など、様々な行事がありました。ご協力、ご参観をありがとうございました。冬休みは、お子様と一緒に、充実した時間を過ごされたこと思います。今年は、3年生に進級します。中学年として、これまで以上に自分で考えて行動すべきことが増えてきます。進級に向けて、新しいことにどんどん挑戦してほしいと思います。</p> <p>3学期は、学年の締めくくりの学期です。担任一同、力を合わせまいります。本年もどうぞよろしくお願ひいたします。</p> <p>○朝の登校時間について</p> <p>本校の登校時間は、8時10分から20分です。安全面を考慮し、早くても8時頃学校に到着するよう、2学期中に指導をしております。新学期が始まる前に、ご家庭でも改めてご確認ください。</p>
3年生		<p>○書き初めについて</p> <p>1月9日(金)3・4時間目、学年で書き初めを行います。</p> <p>持ち物:新聞・習字道具・手本</p> <p>※汚れても良い服装で登校させてください。</p> <p>※墨汁が無くなってしまった場合は、市販で売っている墨汁をお買い求めください。</p> <p>○地域安全マップの発表について</p> <p>日時:令和8年1月15日(木)14:20~14:55</p> <p>場所:馬込第二小学校体育館(直接お越しください。)</p> <p>※保護者証と履物を入れる袋、スリッパをご持参ください。</p>

<p><b>4年生</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>教 科</th><th>学習予定</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>国 語</td><td>自分だけの詩集を作ろう 風船でうちゅうへ</td></tr> <tr> <td>社 会</td><td>東京そめ小もん</td></tr> <tr> <td>算 数</td><td>面積のくらべ方と表し方を考えよう</td></tr> <tr> <td>理 科</td><td>寒くなると 冬の星</td></tr> <tr> <td>音 楽</td><td>せんりつの重なりを感じ取ろう</td></tr> <tr> <td>図 工</td><td>ほって すって 生まれたよ</td></tr> <tr> <td>体 育</td><td>なわとび 体つくり運動 キャッチバレー</td></tr> <tr> <td>道 徒</td><td>花さき山 梨の実 空からの目線</td></tr> <tr> <td>学 活</td><td>子供祭りの計画を立てよう</td></tr> <tr> <td>総 合</td><td>東京の大天使になろう</td></tr> <tr> <td>外 国 語</td><td>Let's Try2 Unit7 What do you want?</td></tr> </tbody> </table>	教 科	学習予定	国 語	自分だけの詩集を作ろう 風船でうちゅうへ	社 会	東京そめ小もん	算 数	面積のくらべ方と表し方を考えよう	理 科	寒くなると 冬の星	音 楽	せんりつの重なりを感じ取ろう	図 工	ほって すって 生まれたよ	体 育	なわとび 体つくり運動 キャッチバレー	道 徒	花さき山 梨の実 空からの目線	学 活	子供祭りの計画を立てよう	総 合	東京の大天使になろう	外 国 語	Let's Try2 Unit7 What do you want?	<p><b>○星座早見盤・方位磁針について</b></p> <p>理科の「冬の星」の学習で、星座早見表・方位磁針を使用する予定です。3年生の頃に使っていたものがありましたら、早めにこどもに持たせていただけますとありがとうございます。</p> <p><b>○持ち物について</b></p> <p>3学期を迎えるにあたり、学習用具の確認をお願いします。鉛筆や消しゴム、ノートなどが不足していないか、また、すべての持ち物に記名があるかをご家庭でもご確認ください。上履きや体育着のサイズや汚れについても、この機会に点検をお願いいたします。1月は体育で短縄を使うので、ご用意下さい。</p> <p><b>○書き初めについて</b></p> <p>1月9日(金)に学年で書き初めを行います。習字道具を洗って、きれいな状態で持たせてください。また、2枚書いた冬休みの宿題のうち良い方を1枚持たせてください。</p>		
教 科	学習予定																										
国 語	自分だけの詩集を作ろう 風船でうちゅうへ																										
社 会	東京そめ小もん																										
算 数	面積のくらべ方と表し方を考えよう																										
理 科	寒くなると 冬の星																										
音 楽	せんりつの重なりを感じ取ろう																										
図 工	ほって すって 生まれたよ																										
体 育	なわとび 体つくり運動 キャッチバレー																										
道 徒	花さき山 梨の実 空からの目線																										
学 活	子供祭りの計画を立てよう																										
総 合	東京の大天使になろう																										
外 国 語	Let's Try2 Unit7 What do you want?																										
<p><b>5年生</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>教 科</th><th>学習予定</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>国 語</td><td>好きな詩の良さを伝えよう 想像力のスイッチを入れよう</td></tr> <tr> <td>社 会</td><td>情報を生かす産業 情報を生かすわたしたち</td></tr> <tr> <td>算 数</td><td>割合 帯グラフと円グラフ</td></tr> <tr> <td>理 科</td><td>電磁石の性質</td></tr> <tr> <td>音 楽</td><td>思いを表現に生かそう</td></tr> <tr> <td>図 工</td><td>ビー玉大ぼうけん</td></tr> <tr> <td>家 庭</td><td>着方の工夫で快適に、温かい住まい方で快適に</td></tr> <tr> <td>体 育</td><td>走り幅跳び マット運動 跳び箱運動</td></tr> <tr> <td>道 徒</td><td>善惡の判断、自律、自由と責任 規則の尊重</td></tr> <tr> <td>学 活</td><td>こどもまつりを成功させよう</td></tr> <tr> <td>総 合</td><td>馬込文士について調べよう 卒業をお祝いしよう</td></tr> <tr> <td>外 国 語</td><td>It is in Fukui.</td></tr> </tbody> </table>	教 科	学習予定	国 語	好きな詩の良さを伝えよう 想像力のスイッチを入れよう	社 会	情報を生かす産業 情報を生かすわたしたち	算 数	割合 帯グラフと円グラフ	理 科	電磁石の性質	音 楽	思いを表現に生かそう	図 工	ビー玉大ぼうけん	家 庭	着方の工夫で快適に、温かい住まい方で快適に	体 育	走り幅跳び マット運動 跳び箱運動	道 徒	善惡の判断、自律、自由と責任 規則の尊重	学 活	こどもまつりを成功させよう	総 合	馬込文士について調べよう 卒業をお祝いしよう	外 国 語	It is in Fukui.	<p><b>○持ち物について</b></p> <p>3学期を迎えるにあたり、学習用具の確認をお願いします。鉛筆や消しゴム、ノートなどが不足していないか、また、すべての持ち物に記名があるかをご家庭でもご確認ください。上履きや体育着のサイズや汚れについても、この機会に点検をお願いいたします。1月は体育で短縄を使うので、ご用意下さい。</p> <p><b>○書き初めについて</b></p> <p>1月8日(木)に学年で書き初めを行います。習字道具を洗って、きれいな状態で持たせてください。また、2枚書いた冬休みの宿題のうち良い方を1枚持たせてください。</p> <p><b>○1月23日(金)5年2組研究授業について</b></p> <p>1月23日(金)の5時間目に5年2組で研究授業を行いますので、5時間目終了後下校(14:35頃)となります。5年1組、5年3組は給食後下校となります。</p>
教 科	学習予定																										
国 語	好きな詩の良さを伝えよう 想像力のスイッチを入れよう																										
社 会	情報を生かす産業 情報を生かすわたしたち																										
算 数	割合 帯グラフと円グラフ																										
理 科	電磁石の性質																										
音 楽	思いを表現に生かそう																										
図 工	ビー玉大ぼうけん																										
家 庭	着方の工夫で快適に、温かい住まい方で快適に																										
体 育	走り幅跳び マット運動 跳び箱運動																										
道 徒	善惡の判断、自律、自由と責任 規則の尊重																										
学 活	こどもまつりを成功させよう																										
総 合	馬込文士について調べよう 卒業をお祝いしよう																										
外 国 語	It is in Fukui.																										
<p><b>6年生</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>教 科</th><th>学習予定</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>国 語</td><td>知ってほしい、この名言 「考える」とは 日本語の特徴</td></tr> <tr> <td>社 会</td><td>世界に歩み出した日本 長く続いた戦争と人々のくらし</td></tr> <tr> <td>算 数</td><td>データを使って生活を見直そう 算数のしあげ</td></tr> <tr> <td>理 科</td><td>水溶液の性質とはたらき</td></tr> <tr> <td>音 楽</td><td>音楽で思いを伝えよう</td></tr> <tr> <td>図 工</td><td>わたしのランドセル</td></tr> <tr> <td>家 庭</td><td>持続可能な社会のために</td></tr> <tr> <td>体 育</td><td>走り高跳び 体力を高める運動</td></tr> <tr> <td>道 徒</td><td>真理の探究 善惡の判断、自律、自由と責任 伝統と文化の尊重、國や郷土を愛する態度</td></tr> <tr> <td>学 活</td><td>こどもまつりを成功させよう</td></tr> <tr> <td>総 合</td><td>卒業文集をつくろう</td></tr> <tr> <td>外 国 語</td><td>I want to be a singer.</td></tr> </tbody> </table>	教 科	学習予定	国 語	知ってほしい、この名言 「考える」とは 日本語の特徴	社 会	世界に歩み出した日本 長く続いた戦争と人々のくらし	算 数	データを使って生活を見直そう 算数のしあげ	理 科	水溶液の性質とはたらき	音 楽	音楽で思いを伝えよう	図 工	わたしのランドセル	家 庭	持続可能な社会のために	体 育	走り高跳び 体力を高める運動	道 徒	真理の探究 善惡の判断、自律、自由と責任 伝統と文化の尊重、國や郷土を愛する態度	学 活	こどもまつりを成功させよう	総 合	卒業文集をつくろう	外 国 語	I want to be a singer.	<p><b>○卒業文集の個人ページの確認について</b></p> <p>冬休み中に卒業アルバムの個人ページの下書きを持ち帰っております。内容をご確認いただき、訂正がありましたら、ご記入ください。ご確認後、右下にサインをお願いいたします。</p> <p><b>○進学先調査について</b></p> <p>大田区教育委員会より、進学先調査の依頼があります。1月の中旬と2月中で2回ございますので、配布されましたらご回答をお願いいたします。</p> <p><b>○受験日の出席停止について</b></p> <p>12月の馬ニ小だよりも掲載しましたが、受験日は、出席停止扱いになりますので事前にお知らせください。</p> <p><b>○書き初めについて</b></p> <p>1月8日(木)に学年で書き初めを行います。習字道具を洗って、きれいな状態で持たせてください。また、2枚書いた冬休みの宿題のうち良い方を1枚持たせてください。</p>
教 科	学習予定																										
国 語	知ってほしい、この名言 「考える」とは 日本語の特徴																										
社 会	世界に歩み出した日本 長く続いた戦争と人々のくらし																										
算 数	データを使って生活を見直そう 算数のしあげ																										
理 科	水溶液の性質とはたらき																										
音 楽	音楽で思いを伝えよう																										
図 工	わたしのランドセル																										
家 庭	持続可能な社会のために																										
体 育	走り高跳び 体力を高める運動																										
道 徒	真理の探究 善惡の判断、自律、自由と責任 伝統と文化の尊重、國や郷土を愛する態度																										
学 活	こどもまつりを成功させよう																										
総 合	卒業文集をつくろう																										
外 国 語	I want to be a singer.																										

※若竹学級の学習予定・行事等は、週刊わかたけにてお伝えします。