



六木小だより

足立区立六木小学校 校長 河野 典義

六木小学校『かっぱフェスタ』へのご協力ありがとうございました

1月11日土曜授業日の午後に『かっぱフェスタ』が行われ、集まった300人以上の子どもたちの笑顔を見ることができました。おいそがしい中ご来校いただきました地域の皆様、運営にかかわってくださったPTAの皆様、開かれた学校づくり協議会の皆様、かっぱクラブの皆様、PTAソフトボール部の皆様、PTAビーチボールバレーサークルの皆様に感謝申し上げます。これからも地域・家庭・学校が手をつないで子どもたちの健やかな成長に携わり、ともに楽しく過ごす時間を深めていくことを大切にしたいと考えております。引き続き本校の教育活動にご理解・ご協力をよろしくお願いいたします。

私たちにできること～生物多様性を守る～

日本で発見された恐竜化石のうち約8割が福井県で見つかっています。えちぜん鉄道で福井駅から勝山駅まで1時間、さらに直通バスで15分。そこに恐竜博物館があります。

『レッドリスト』これは絶滅の恐れのある野生動物の種のリストです。国際自然保護連合(IUCN)によると46000種以上、環境省によると日本では3700種以上になります。恐竜がいた時代は1000年間で1種が絶滅したと考えられていますが、今では1年間に4万種が絶滅しているそうです。これは毎日100種以上が失われていることになります。恐竜がそうであるように、絶滅するともう二度と地球上に現れることはありません。

SDGsには14番「海の豊かさを守ろう」、15番「陸の豊かさを守ろう」があります。『ネイチャーポジティブ』は2030年までに生物多様性の損失を食い止め、2050年にむけて回復させていこうという考え方です。『30by30』はネイチャーポジティブというゴールに向けて2030年までに陸と海の30%以上を健全な生態系として効果的に保全しようとする目標であり、環境省が中心となって保全地域の認定を行う仕組みがすすめられています。

私たちにできることはどのようなことなのでしょう。その一つが身の回りの生きものに目を向けることです。暮らしている場所のデータが集まれば保全につながります。シチズンサイエンス(市民科学)は専門家ではない一般の人々がデータ収集や研究に参加して行われる科学的活動です。

足立区では2021年から参加型のイベント「あだち生きもの図鑑をつくろう」を始めました。身近な生きものと触れ合い、興味をもつことで、生物多様性の理解を深めることを目的としています。スマートフォンなどで撮影した写真を実施期間中に投稿することによって足立区だけの生きもの図鑑を作ることができます。2024年春夏編は1324人の撮影・投稿により完成しました。例えば本校の3年生が社会科見学で訪れた都市農業公園で見ついている数は402件、見つかった種類は235種類になります。絶滅危惧種のオオタカは舎人公園などに生息していることがわかっています。今までに集まった生きものの発見情報は約94000件です。

足立区生物園では2017年1月に「国内希少野生動植物種」に指定されたツシマウラボシシジミ(長崎県対馬北部にのみ分布する開帳2cmほどの小さなシジミチョウ)を年に3度の累代飼育に成功させました。4月・7月・9月に特別公開を実施しています。令和7年も公開を予定しているそうです。

生物多様性を守るためにできることをこれからも子どもたちと見つけていきます。

【お知らせ】

開かれた学校づくり協議会の協力のもと、音楽鑑賞教室ミサトリオを2月18日(火)2・3校時に体育館で実施します。保護者の方もご参加いただけます。参加をご希望の保護者の方は、担任へご連絡をお願いいたします。

2月 行事予定									
日	曜	朝学	行事	1年	2年	3年	4年	5年	6年
1	土								
2	日								
3	月	全校朝会 学習	百人一首(1・2・3年)14:15~	5	5	5	5	5	5
4	火	朝学習	SC GA 特別支援学級連合作品展 ギャラクシティ6日まで(わ)	5	6	6	6	6	6
5	水	B時程 朝学習	縦割り班活動 ★図書館スーパーアドバイザー授業 3年③1組④2組 新1年入学説明会14:00 (受付13:40) 体育館 百人一首(4・5・6年)14:00~	4	5	5	5	5	5
6	木	音楽集会 「ありがとうの花」	ICT ★会場片付け①5年 足立区連合展 12日まで 六町ミュージアムフローラ	5	5	5	6	6	6
7	金	朝学習	SC 笑顔と学びの体験活動プロジェクト③	5	5	6	6	6	6
8	土								
9	日								
10	月	全校朝会 SNS	ICT 委員会反省⑥ 佐野図書館 読み聞かせ 2年	5	5	5	5	5	5
11	火		建国記念の日						
12	水	B時程 はてなつば 検査	午前授業 交通安全教室(2,4年)	4	4	4	4	4	4
13	木	長なわ 集会	ICT 芸術鑑賞教室 5年 1:30開演 4時終了	5	5	5	6	6	6
14	金	朝学習 長なわ予 備	SC 都展(東京都美術館)図工・家庭科 19日まで	5	5	6	6	6	6
15	土	C時程	足立区小学校スポーツ大会 (女子サッカー) 亀田小						
16	日								
17	月	全校朝会 安全指導	ICT あいさつ運動(21日まで) ★町探検2年 ③④	5	5	5	5	5	5
18	火	朝学習	SC GA ミサトリオ ②低 ③高	5	6	6	6	6	6
19	水	B時程 朝学習	食育の日 午前授業 縦割り班活動	4	4	4	4	4	4
20	木	お楽しみ 集会	ICT ★町探検(佐野図書館)2年 ③④	5	5	5	6	6	6
21	金	朝学習	SC 避難訓練⑤ きっず合同	5	5	6	6	6	6
22	土								
23	日		天皇誕生日						
24	月		振替休日						
25	火	全校朝会	ALT GA ★巡回心理士来校 9:30~15:00 ★図書館スーパーアドバイザー授業 5年 ③2組④3組⑤1組 ★道徳スーパーアドバイザー授業 5-2 ★2~6年:5時間授業 5-2のみ6時間授業 教職員 道徳授業研修のため5時間授業	5	5	5	5	5	5
26	水	B時程 朝学習		5	5	5	5	5	5
27	木	朝学習	ICT ★町探検2年 予備日	5	5	5	6	6	6
28	金	朝学習	SC 3年生 5時間授業 放課後補習なし 保護者会(全) 123年 14:30~ 456年わ 15:20~ 予定	5	5	5	6	6	6

3月 行事予定									
日	曜	朝学	行事	1年	2年	3年	4年	5年	6年
1	土		足立区百人一首大会 13:30~17:00 (総合スポーツセンター大体育館)						
2	日								
3	月	全校朝会		5	5	5	5	5	5
4	火	はてなつば 検査	SC GA 佐野図書館 読み聞かせ(1年)	5	6	6	6	6	6
5	水	B時程 朝学習		4	4	4	4	4	4
6	木		6年生を送る会① 縦割りお別れ会 (昼休み・掃除なし)	5	5	5	6	6	6
7	金	朝学習	SC のびのび発表会③④(中・高)	5	5	6	6	6	6
8	土								
9	日								
10	月	全校朝会	避難訓練(シェイクアウト) 10日(月)から14日(金)のどこかで実施	5	5	5	5	5	5
11	火	朝学習	SC GA	5	6	6	6	6	6
12	水	B時程 朝学習	のびのび発表会③④(低)	5	5	5	5	5	5
13	木	朝学習		5	5	5	6	6	6
14	金	朝学習		5	5	6	6	6	6
15	土								
16	日								
17	月	全校朝会		5	5	5	5	5	5
18	火	朝学習	SC 図書館スーパーアドバイザー授業 1年 ②1組③2組	5	6	6	6	6	6
19	水	B時程 朝学習	食育の日	5	5	5	5	5	5
20	木		春分の日						
21	金	朝学習	SC 卒業式予行⑤⑥(5・6年) 給食終	4	4	4	4	6	6
22	土								
23	日								
24	月	修了式	大掃除③ 卒業式前日準備④ 5年	4	4	4	4	4	4
25	火		卒業式 登校時刻 6年:8:30 5年9:00					4	4
26	水		春季休業日始						
27	木		令和7年度 始業式・入学式 4月7日(月)						
28	金		SC						
29	土								
30	日								
31	月								

※GA:英語教育アドバイザー SC:スクールカウンセラー ICT:ICT支援員来校日 ALT:外国語指導助手

【授業終了時刻】 5時間:14:00 6時間:14:50 水曜B時程 4時間:12:45 5時間:13:45

★1月に配布した月予定と変更しています。

<p>1年 たねまき</p>	<p>【校帽準備のお願い】 ・2年生にむけて、えんじ色の「校帽」を用意していただく必要があります。(購入できるお店) ○宇田川商店 神明 2-11-2 (3620-1459) ○三恵包装 大谷田 3-17-5 (3629-1188) よろしく願いたします。</p>
<p>2年 カラフル</p>	<p>【町探検について】 2月17日(月)、20日(木)に町探検を行います。(※雨天時は延期)17日(月)の町探検で児童の安全を守るため、一緒に行っていただける保護者の方を募集しています。ご都合のつく保護者の方は、<u>2月7日(金)までに連絡帳でお知らせください。</u>よろしく願いたします。 持ち物:<u>校帽・水筒(ひも付きで肩掛けできるものが好ましい)</u>・ハンカチ・ティッシュ</p>
<p>3年 一所懸命</p>	<p>1月11日(土)の道徳授業地区公開講座ありがとうございました。落語家の林家たけ平さんをお招きして講演会が行われました。演目は、「生徒の作文」と「牛ほめ」。所作教室では、蕎麦やまんじゅうを食べるしぐさから、落語を演じる際、「よく考えられた」細やかな工夫がされていることを教えていただきました。「普段何気なく行っていることを『よく考えること』。そして、かっこいい大人になってください。」とメッセージをいただきました。残り2か月、進級に向けて「よく考え」ながら学習や生活、3年生のまとめをしっかり行っていききたいと思います。 【2月28日(金)の下校時間について】 2月28日(金)は、14:30から保護者会があるため、5時間授業になります。14:00頃の下校になります。</p>
<p>4年 つなぐ</p>	<p>【持ち物について】 休み明けの持ち物(上履きなど)や学習用具、宿題など、持ち物を忘れてしまうお子さんが増えてきています。学校でも声掛けをしておりますが、ご家庭の方でも、家を出るときなどに声掛けをしていただくと助かります。</p>
<p>5年 Step And Go</p>	<p>【芸術鑑賞教室「美女と野獣」】 2月13日(木)バスに乗って舞浜アンフィシアターで劇場四季の鑑賞をします。 ※お弁当を食べてから出発します。<u>お弁当を持参してください。</u> 登校:ランドセルで通常通り登校。(1校時は学校で授業を受けます。) 下校時刻:17時15分頃 ※下校時刻が遅くなりますので、よろしく願いたします 【歯磨きセットについて】引き続き歯磨き指導を行っております。ご家庭でも歯磨きセットの確認をお願いします。</p>
<p>6年 全力投球</p>	<p>【進学先調査について】 進学先の中学校を区に報告することになっているため、右のQRコードから回答をお願いします。 <u>締め切りは2月3日(月)までです。</u> 【十三中入学説明会について】 2月15日(土)11時から十三中学校で入学決定者向けの説明会があります。 <u>就学通知届(水色)の下部分</u>をご持参ください。(上部分は入学式で提出)</p> 
<p>わかば学級</p>	<p>【校外学習について】 ・2年生は2月17日(月)、20日(木)に町探検に行きます。お弁当はいりません。 ・5年生は2月13日(木)に芸術鑑賞に参加します。<u>お弁当を忘れずに持たせてください。</u>登校は通常通りの時間で、学校到着は17:30分頃になります。 【6年 十三中入学説明会・体験入学について】 2月15日(土)11時から十三中学校で入学決定者向けの説明会があります。また、28日(金)は体験入学があります。8時45分に十三中に登校してください。 【連合作品展について】 2月4日(火)~2月6日(木)まで、西新井ギャラクシティ多目的室(3F)にて連合作品展を開催します。図工の時間に作成した「版画の世界」を展示しておりますので、ご覧ください。詳細は、プログラムをご覧ください。</p>
<p>のびのび教室</p>	<p>【得意なこと・苦手なこと】 今月は、3月ののびのび学習発表会に向けて、準備・まとめをしていきます。自分の苦手なことを振り返り、今年度できるようになったことを披露します。のびのび教室だけでなく、自分の教室や家、習い事等でも頑張っていることを発表できたらと思います。人には誰も苦手なことがあります。今後、その苦手とどう向き合っていくか、どう付き合っていくかを話し合っていきたいと思います。</p>
<p>ほけん だより</p>	<p>【保健目標について】 2月の保健目標は、「外で元気に遊ぼう」です。中休みなどに、元気に校庭で遊んでいるお子さんの様子が、保健室からは、よく見えます。気温が低くても、晴れた日は、外で元気に体を動かしていて、素晴らしいです。 【ケガの予防について】 最近、ポケットに手を入れて歩いている人をよく見かけます。転んでケガをしないか心配です。ポケットに手を入れて歩いていると、転んだときに手が出せず、歯を折るなどの大きなケガをするおそれがあります。手袋などを活用して、安全に過ごすよう、ご家庭でも話題にいただけたら、幸いです。</p>

	1年生	2年生	3年生	4年生	5年生	6年生	わかば
国語	<ul style="list-style-type: none"> ・どうぶつの赤ちゃん ・ずうっとずっと大好きだよ ・わらしべちょうじゃ ・かたかなのかたち 	<ul style="list-style-type: none"> ・主語と述語 ・同じ読み方の漢字 ・こんなことができるようになったよ ・音や様子をあらわす言葉 	<ul style="list-style-type: none"> ・つたわる言葉で表そう ・たから島のぼうけん ・お気に入りの場所、教えます 	<ul style="list-style-type: none"> ・「便利」ということ ・点(.)を打つところ ・自分の成長を振り返って ・雪 	<ul style="list-style-type: none"> ・想像力のスイッチを入れよう ・もう一つの物語 ・「子ども未来科」で何をする 	<ul style="list-style-type: none"> ・津田梅子 ・日本語の文字 ・さまざまな読み方 	グループごとに内容が異なります。
算数	<ul style="list-style-type: none"> ・どちらがひろい ・なんじなんぶん ・たしざんとひきざん 	<ul style="list-style-type: none"> ・長いものの長さのたんい ・たし算とひき算 ・分数 	<ul style="list-style-type: none"> ・かけ算の筆算(2) ・倍の計算 	<ul style="list-style-type: none"> ・小数と整数のかけ算、わり算 	<ul style="list-style-type: none"> ・多角形と円をくわしく調べよう 	<ul style="list-style-type: none"> ・データを使って生活を見直そう ・算数のしあげ 	グループごとに内容が異なります。
社会			<ul style="list-style-type: none"> ・くらしの安全を守る人びと ・足立区のようなうつつりかわり 	<ul style="list-style-type: none"> ・東京都の特色ある地域の様子 	<ul style="list-style-type: none"> ・国土の環境を守る 	<ul style="list-style-type: none"> ・アジア・太平洋に広がる戦争 ・新しい日本へのあゆみ 	<ul style="list-style-type: none"> ・お金について知ろう
理科			<ul style="list-style-type: none"> ・じしゃくのせいしつ 	<ul style="list-style-type: none"> ・水のすがたと温度 	<ul style="list-style-type: none"> ・電流がうみ出す力 	<ul style="list-style-type: none"> ・水溶液の性質とはたらき 	<ul style="list-style-type: none"> ・ゴムの力
生活 総合的な学習の時間	<ul style="list-style-type: none"> ・きせつとなかよしふゆ 	<ul style="list-style-type: none"> ・作ってためして ・町が大ききたんけんたい 	<ul style="list-style-type: none"> ・世界の果てまで行ってQ 	<ul style="list-style-type: none"> ・「便利」をさがそう 	<ul style="list-style-type: none"> ・6年生を送る会や卒業式に向けて 	<ul style="list-style-type: none"> ・ぼくらは防災メッセージャー ・卒業に向けて 	<ul style="list-style-type: none"> ・SDGs
音楽	<ul style="list-style-type: none"> ・ようすをおもいうかべよう 	<ul style="list-style-type: none"> ・音色とリズム ・音楽の流れ 	<ul style="list-style-type: none"> ・いろいろな音の響きに親しもう 	<ul style="list-style-type: none"> ・パートの役わり 	<ul style="list-style-type: none"> ・日本の音楽に親しもう 	<ul style="list-style-type: none"> ・思いをこめた表現 	<ul style="list-style-type: none"> ・卒業の歌 ・楽器
図画 工作	<ul style="list-style-type: none"> ・わくわくおはなしすごろく 	<ul style="list-style-type: none"> ・まどからこんにちは ・わくわくおはなしゲーム 	<ul style="list-style-type: none"> ・いろいろうつつて ・ギョギョモンスター 	<ul style="list-style-type: none"> ・光の差しこむ絵 ・おもしろダンボールボックス 	<ul style="list-style-type: none"> ・糸のこスイスイ 	<ul style="list-style-type: none"> ・2025年宇宙の旅 ・すてきな灯り 	<ul style="list-style-type: none"> ・ありがとうの花 ・飛び出す絵
家庭					<ul style="list-style-type: none"> ・気持ちがつながる家族の時間 	<ul style="list-style-type: none"> ・あなたは家庭や地域の宝物 	<ul style="list-style-type: none"> ・自立活動 ・調理実習 ・裁縫
体育	<ul style="list-style-type: none"> ・ボールけりゲーム ・とびばこあそび 	<ul style="list-style-type: none"> ・ボール蹴りゲーム ・跳び箱遊び 	<ul style="list-style-type: none"> ・ポートボール ・跳び箱運動 ・サッカー 	<ul style="list-style-type: none"> ・ポートボール ・グリッドサッカー ・跳び箱 	<ul style="list-style-type: none"> ・テニピン(Tボール) ・マット、跳び箱運動 ・持久走 ・けがの防止(保健) 	<ul style="list-style-type: none"> ・ゴール型 	<ul style="list-style-type: none"> ・跳び箱 ・バスケットボール ・ポートボール
外国語 活動			<ul style="list-style-type: none"> ・Unit.8 What's this? ・Unit.9 Who are you? 	<ul style="list-style-type: none"> ・Unit8 This is my favorite place. ・Unit9 This is my day. 	<ul style="list-style-type: none"> ・Unit8 	<ul style="list-style-type: none"> ・Unit7 My Best Memory ・Unit8 My Future, My Dream 	<ul style="list-style-type: none"> ・Unit2 Let's play cards. ・Unit7 What do you want?
道徳	<ul style="list-style-type: none"> ・友情、信頼 ・生命の尊さ ・善悪の判断、自律、自由と責任 ・親切、思いやり 	<ul style="list-style-type: none"> ・正直、誠実 ・生命の尊さ ・感謝 ・節度、節制 	<ul style="list-style-type: none"> ・感謝 ・善悪の判断、自律、自由と責任 ・規則の尊重 ・国際理解、国際親善 	<ul style="list-style-type: none"> ・感謝 ・勤労、公共の精神 ・よりよい学校生活、集団生活の充実 ・自然愛護 	<ul style="list-style-type: none"> ・真理の探究 ・国際理解、国際親善 ・生命の尊さ ・勤労、公共の精神 	<ul style="list-style-type: none"> ・国際理解 ・感動、畏敬の念 ・善悪の判断、自律、自由と責任 ・相互理解、寛容 	<ul style="list-style-type: none"> ・感謝 ・友情、信頼 ・公正、公平、公德心 ・自然愛護