



六木小だより

足立区立六木小学校 校長 河野 典義

『かっぱフェスタ 2025』

今年度も地域・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が大切だと考え開催されます。主催の PTA の皆様、ご協力いただきます開かれた学校づくり協議会の皆様、各町会の皆様、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、どうぞよろしくお願ひいたします。

詳細は、PTA から配付される手紙をご覧ください。皆様のご来校を心よりお待ちしております。

日 時:10月19日(日)10時~14時頃予定

場 所:六木小学校 校庭 ※雨天の場合は体育館等室内で実施

日本の科学技術・イノベーションの歩みとこれから

夏休み期間中、猛暑や局地的な大雨、熊の出没などが連日話題となっている中、戦後 80 年に合わせた特集が多く紹介されていました。そのような中で、校内の掲示板上に貼ってあるポスターにふと目が留まりました。人気のあるアニメとタイアップしたもので、タイトルは「科学技術・イノベーション白書」となっています。そして、次のようにも記されていました。「文部科学省は、令和 7 年度科学技術・イノベーション白書を刊行しました。白書の特集を通して、戦後から現在までの科学技術・イノベーションの歴史を振り返り、科学の魅力や文明の進化に思いを馳せてみませんか。」

そこで、さっそく関連のある文部科学省等の資料に目を通してみると、今年は「科学技術基本法」が制定されて 30 年という節目の年だということが分かりました。戦後直後は食糧増産など生活や経済の復興に貢献、1950 年代には原子力の平和利用や宇宙開発、1990 年代には高度経済成長をむかえて未開の科学技術分野に挑戦しようという認識が広がり、1995 年に科学技術基本法を制定して科学技術総合立国を目指したそうです。インターネットの商用利用、携帯電話の普及、地球温暖化など環境問題への関心の高まり、2000 年代には IPS 細胞や青色 LED の発明に対してノーベル賞を受賞。2016 年にはアジアで初めて日本人が発見した新元素がニホニウムと命名されました。2020 年代には AI が発展し現実と仮想空間が高度に融合した社会 Society5.0 が提唱されるなど、これからの世界が科学技術やイノベーションによってどのように変わっていくのか楽しみであるということが伝わってきました。もうすぐ開幕を迎える 2025 大阪・関西万博の目的の一つがまさに Society5.0 の実現です。(※もう一つの目的が持続可能な開発目標(SDGs)達成への貢献)

現在、日本は世界 4 位の経済規模となっていますが、研究力を測る指標の一つ Top10%補正論文数の順位では 2000 年代半ばまでの 5 位以内から、現在は 13 位と低下しており、これから何を行うか真剣に考える必要があるとも記してありました。

小惑星探査機「はやぶさ」が 7 年間の長旅を終えて地球に帰還したのは 2010 年 6 月 13 日のことです。実物大復元模型や再突入カプセル、採取した小惑星イトカワの微粒子が上野の国立科学博物館に常設展示されていることを知り、さっそく見に行ってきました。日本館は社会科見学で行くこともあるのですが、地球館は久しぶりでした。個人的に目的をもって見学に行くのはそれこそ初めてかもしれません。宇宙での長旅に思いを馳せると同時に、技術の進歩をまざまざと感じる一日となりました。(インターネットからのバーチャルツアーでも館内の様子を見ることができます。)六木小の子どもたちにも科学の楽しさを伝えていきたいです。

私がこの夏、興味をもった話題がもう一つあります。それは、アメリカのメジャーリーグベースボール(MLB)で歴史的な快挙があったことです。公式戦で初めて女性の審判員が誕生し、塁審だけでなく球審も務めました。

SDGsの 5 番目は「ジェンダー平等を実現しよう」です。ユニセフによると世界の 6 歳から 11 歳の子どものうち、一生学校に通うことができない女の子は男の子の約 2 倍いるとされています。日本の科学技術・イノベーション分野において研究者に占める女性の割合は増加傾向にありますが、2024 年 3 月末時点で 18.5%と他国と比べるとまだ低い水準です。そのため、女性研究者・技術者の採用の拡大や研究現場を主導する女性リーダーの育成など、普及に取り組んでいるそうです。(内閣府男女共同参画局)

〈お知らせ〉2年1組担任の木暮先生が産休に入るため、9月1日より大野先生が担任を務めます。

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。

9月 行事予定									
日	曜	朝学	行事	1年	2年	3年	4年	5年	6年
1	月	全校集会	授業始 午前授業	4	4	4	4	4	4
2	火	パワーアップ	SC ICT (PM) 給食始 ランチde耳読 計測 1・2・3年 6-2 6-3	5	6	6	6	6	6
3	水	B時程 パワーアップ	SC 夏休み作品展始 15:30~16:30 計測 4・5年 6-1 わかば	5	5	5	5	5	5
4	木	はてなつぼ 検査	ICT (AM) ★防災講演会 ③4年 ④5年	5	5	5	6	6	6
5	金	パワーアップ	ALT 夏休み作品展終	5	5	6	6	6	6
6	土								
7	日								
8	月	全校集会	日光自然教室始 6年	5	5	5	5	5	6
9	火	パワーアップ	SC	5	6	6	6	6	6
10	水	B時程 パワーアップ 安全指導	SC ICT (PM) 午前授業 日光自然教室終6年	4	4	4	4	4	6
11	木			5	5	5	6	6	6
12	金	パワーアップ	ALT ICT (AM)	5	5	6	6	6	6
13	土								
14	日								
15	月		敬老の日						
16	火	全校集会	SC ICT (AM) ★保健指導 ④6-3 委員会⑥(前期反省)	5	5	5	5	5	5
17	水	B時程 パワーアップ	SC	5	5	5	5	5	5
18	木	★パワーアップ	ICT (PM) ★保健指導 ①6-1 避難訓練⑥(二次避難)ばれっと合同	5	5	5	6	6	6
19	金	パワーアップ	ALT 食育の日 交通安全教室 1・2年 保健指導 4年 ③2組 ⑤1組 ★②6-2	5	5	6	6	6	6
20	土								
21	日								
22	月	全校集会	あいさつ運動(26日まで) 小中連携(6年十三中参観) 那須甲子説明会 5年 15:00	5	5	5	5	5	6
23	火		秋分日						
24	水	B時程 パワーアップ	SC	5	5	5	5	5	5
25	木	★パワーアップ		5	5	5	6	6	6
26	金	パワーアップ	ALT ICT (AM)	5	5	6	6	6	6
27	土								
28	日								
29	月	全校集会 学習	ICT (PM) クラブ⑥(前期反省) ★スーパー見学(ベニースーパー) 3年	5	5	5	5	5	5
30	火	パワーアップ	SC 巡回心理士来校 9:00~15:30 あだちからの日 授業終了12:40 完全下校13:00	4	4	4	4	4	4

10月 行事予定									
日	曜	朝学	行事	1年	2年	3年	4年	5年	6年
1	水		都民の日(足立区民の日) 閉校日						
2	木	お楽しみ集会	ランチde耳読(12:15~30)	5	5	5	6	6	6
3	金	はてなつぼ 検査	ALT 生活科見学1年 葛西臨海水族館	5	5	6	6	6	6
4	土		★神明町保育園 運動会 AM(体育館)						
5	日								
6	月	全校集会 連合かん ばれ集会 安全指導 SNS	委員会⑥(前期反省)	5	5	5	5	5	5
7	火		SC 連合運動会6年(中川小)	3	3	3	3	3	6
8	水	B時程	SC 午前授業	4	4	4	4	4	4
9	木		連合運動会予備日	3	3	3	3	3	3
10	金	前期終業式	ALT 前期終業式 脊柱側弯症検診(5年+わ5年・対象者)	5	5	6	6	6	6
11	土								
12	日								
13	月		スポーツの日						
14	火	後期始業式 学習	SC 後期始業式 あいさつ運動(18日まで)	5	6	6	6	6	6
15	水	B時程 パワーアップ	SC 薬物乱用防止教室 6年 ⑤	5	5	5	5	5	5
16	木	縦割り班	学校公開始 セーフティ教室 1・2年	5	5	5	6	6	6
17	金	パワーアップ	ALT 食育の日 学校説明会:ランチルーム 10:00~10:30 わ9:30~9:55 セーフティ教室 3・4年 学校図書館SA授業 6年	5	5	6	6	6	6
18	土	C時程	土曜授業 開かれた学校づくり協議会(11~12:00) ・下水道教室 4年 ③④	4	4	4	4	4	4
19	日								
20	月	全校集会	情報モラルについて 2年 ② クラブ⑥	5	5	5	5	5	5
21	火	パワーアップ	SC 学校公開終	5	6	6	6	6	6
22	水	B時程 パワーアップ	SC 午前授業 校内研究 5年 ※1組のみ 5時間授業	4	4	4	4	4	4
23	木	パワーアップ	ドラムサークル1・2年 (文化芸術鑑賞体験推進事業) ②1-2 ③2-1 ④1-1 ⑤2-2	5	5	5	6	6	6
24	金	パワーアップ	ALT 巡回心理士来校 9:00~15:30	5	5	6	6	6	6
25	土		足立区小学校スポーツ大会(陸上) 6年						
26	日								
27	月	全校集会	那須甲子自然教室始 5年 あだちからの日 授業終了12:40 完全下校13:10	4	4	4	4	6	4
28	火	パワーアップ	SC	5	6	6	6	6	6
29	水	B時程 パワーアップ	SC 那須甲子自然教室終 5年	5	5	5	5	6	5
30	木	縦割り班	プラネタリウム 4年 ①②③ 9:45~10:35	5	5	5	6	6	6
31	金	パワーアップ	ALT	5	5	6	6	6	6

※SC:スクールカウンセラー ICT:ICT支援員(10月の来校日未定) ALT:外国語指導助手 来校日

【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

土曜C時程 4時間:11:35

★:7月に配布した月予定と変更しています。

<p>1年</p> <p>たからもの</p>	<p>【あさがお】 9/5(金)までに、1年生昇降口横、向かって右側に持ってきてください。</p> <p>【生活科見学】(詳細は後日配布するお手紙やしおりをご覧ください。)</p> <p>日時：10月3日(金) 場所：東京都立葛西臨海公園 →当日はお弁当をお願いします。</p> <p>【生活科の材料】 10月の生活科の学習で、どんぐりや松ぼっくりなどを集めて、遊びを考える学習をします。(教科書p64~81)。お出かけの際にもし見つけたら、<u>穴などが空いていないきれいな物</u>を10月17日までに学校に持ってきてください。よろしく願いいたします。</p>
<p>2年</p> <p>トライ アップ!</p>	<p>【ミニトマトの植木鉢】</p> <p>今後、学校では使用しません。ご家庭でお使いください。</p> <p>【生活科見学の日程】</p> <p>4月当初の予定では12月12日(金)を予定していましたが、1月16日(金)に変更となりました。</p> <p>【転入生のお知らせ】</p> <p>2年生に、新たに2名のお友達が加わりました。よろしく願いいたします。</p>
<p>3年</p> <p>3年 de 一致団結 サンドイッチ</p>	<p>【自転車安全免許証について】</p> <p>本日免許証を配布いたしました。今後はお子様のみで自転車を利用することが可能となります。交通ルールやきまりを守って安全に乗れるように、ご家庭でもこまめに声掛けをお願いいたします。</p> <p>【スーパー見学について】</p> <p>実施日が9月29日(月)に変更となりました。見学へ向けて準備等必要なものはございません。</p> <p>【転入生のお知らせ】</p> <p>3年生に、新たに1名のお友達が加わりました。よろしく願いいたします。</p>
<p>4年</p> <p>分岐点</p>	<p>【プラネタリウム見学について】</p> <p>10月30日(木)に西新井ギャラクシティーに行き、プラネタリウムで月や星の動きを観察します。八潮駅まで歩き、北千住までTXに乗った後、東京スカイツリーラインに乗り換え、西新井駅に行きます。午前中に戻ってくるので、学校で給食を食べます。詳しい予定については後日配布する見学のしおりをご覧ください。</p> <p>【転入生のお知らせ】</p> <p>4年生に、新たに1名のお友達が加わりました。よろしく願いいたします。</p>
<p>5年</p> <p>強く 優しく</p>	<p>【那須甲子自然教室説明会について】</p> <p>9月22日(月)15時00分～、那須甲子自然教室の説明会を行います。(場所は家庭科室の予定ですが、工事の関係で変更の場合は当日の案内でお知らせします。</p> <p>9月16日(水)に、①参加同意書・②説明会資料・③健康観察の記録・④保健・健康面調査の4点を、家庭・学校連絡用封筒で配布します。①②③は必要事項を記入し、説明会当日も持参をお願いします。説明会当日に提出いただくか、24日(水)に必ず提出をしていただきます。④についてはGoogleフォームでの回答を済ませておいてください。</p>
<p>6年</p> <p>Take off!</p>	<p>【6年 日光自然教室について】</p> <p>9月8日(月)から日光自然教室が始まります。集合時間は7:30です。前日に中身の確認を行いますので、9月5日(金)は大きいリュックをもって登校してください。持ち物について、ネッククーラーを持ってくることは可能ですが、濡らして冷えるタオルタイプの物を持たせてください。扇風機タイプや、凍らせるタイプ、冷却スプレーは不可です。</p> <p>【連合運動会練習について】</p> <p>9月16日(火)の放課後から連合運動会の練習を開始します。放課後練習は15:10~16:00を予定しています。また、リレー練習は朝7:40~8:00で行います。</p>
<p>わかば学級</p>	<p>【5・6年 日光宿泊学習 7月23日~25日】</p> <p>戦場ヶ原のハイキングや日光東照宮の見学など、予定通りに行うことができました。また、キャンプファイヤー、みんなの集いでは、他校の友達と楽しい思い出を作ることができました。生活面では次の日の準備などを自分の力でできるように頑張る姿が見られ、成長を感じました。ご協力ありがとうございました。</p> <p>【1年生活科見学】(詳細は後日配布するお手紙やしおりをご覧ください。)</p> <p>日時：10月3日(金) 場所：東京都立葛西臨海公園・水族園 →お弁当あります。</p>
<p>のびのび教室</p>	<p>夏休み前に「のびのび夏祭り」を行いました。直前まで準備を進める中で、「ここはこうしたい」と意見を出し合ったり譲り合ったりする姿が見られ、グループで協力して工夫する力が育っていることを感じました。本番では、自分たちだけでお店を運営し、「楽しかった!」とやり切った素敵な笑顔がたくさん見られ、嬉しく思いました。この経験を通して、仲間と話し合い協力する力や、困難を乗り越える力をさらに伸ばしていきたいと思います。ご参加や、日頃のご家庭でのお声掛けもありがとうございました。9月の小集団活動は、「ジェスチャーで伝えよう」と「かぶりましよう&かぶらナイス」です。友達に考えをすすんで伝えることができるように取り組んでいきます。</p>
<p>ほけん だより</p>	<p>夏休み中、大きなけがや病気がなく、生活リズムを崩さず、健康に過ごすことができましたでしょうか?夏休み中の変化など学校に伝えておきたいこと、保健調査表を訂正したいところなどございましたら、お気軽にご連絡ください。</p> <p>【発育測定の日程】 9月2日(火) 1・2・3年・6-2・6-3 9月3日(水) 4・5年・6-1・わかば</p> <p>体育着で計測を行います。忘れずに持たせてください。また、身長測定に影響がない髪形で登校させてください。発育測定の結果は、9月19日(金)に配布する予定です。</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"> ・おむすびころりん ・こえをあわせてよもう ・やくそく ・かたかなをみつけよう ・うみのかくれんぼ ・かずとかんじ 	<ul style="list-style-type: none"> ・雨のうた ・ことばでみちあんない ・みの回りのものを読もう ・書いたら、見直そう ・どうぶつ園のじゅうい ・ことばあそびをしよう 	<ul style="list-style-type: none"> ・詩を味わおう ・こんな係がクラスにほしい ・ポスターを読もう ・書くことを考えるときは ・漢字の組み立て ・ローマ字 ・ちいちゃんのかげおくり 	<ul style="list-style-type: none"> ・要約するとき ・新聞を作ろう ・詩を味わおう ・あなたなら、どう言う 	<ul style="list-style-type: none"> ・作家で広げるわたしたちの読書 ・モモ ・詩を味わおう ・たずねびと 	<ul style="list-style-type: none"> ・詩を味わおう ・いちばん大切なものは ・インターネットでニュースを読もう ・やまなし 	各グループごとに内容が異なります。
算数	<ul style="list-style-type: none"> ・どちらがながい ・わかりやすくせいりしよう ・10よりおきいかず ・なんじなんじはん ・3つのかずのけいさん ・どちらがおおい 	<ul style="list-style-type: none"> ・計算のくふう ・たし算とひき算のひっ算 ・長方形と正三角形 	<ul style="list-style-type: none"> ・あまりのあるわり算 ・大きい数のしくみ 	<ul style="list-style-type: none"> ・わり算の筆算(2) ・倍の見方 ・そろばん 	<ul style="list-style-type: none"> ・偶数と奇数、倍数と約数 	<ul style="list-style-type: none"> ・拡大図と縮図 ・データの調べ方 	各グループごとに内容が異なります。
社会	/	/	<ul style="list-style-type: none"> ・店ではたらく人 	<ul style="list-style-type: none"> ・水害からくらしを守る 	<ul style="list-style-type: none"> ・食生活を支える食料の産地 ・米作りがさかんな地域 ・水産業のさかんな地域 	<ul style="list-style-type: none"> ・貴族が生み出した新しい文化 ・武士による政治のはじまり 	<ul style="list-style-type: none"> ・空しゅうと学童疎開
理科			<ul style="list-style-type: none"> ・実ができたよ ・こん虫のかんざつ 	<ul style="list-style-type: none"> ・月や星の見え方 ・自然のなかの水のすがた 	<ul style="list-style-type: none"> ・花から実へ 	<ul style="list-style-type: none"> ・月の形と太陽 ・大地のつくり 	<ul style="list-style-type: none"> ・じしゃくのせいしつ
生活総合的な学習の時間	<ul style="list-style-type: none"> ・なかよく ならうね 小さなともだち 	<ul style="list-style-type: none"> ・めざせ生きものはかせ ・えがおのひみつたんけんたい 	<ul style="list-style-type: none"> ・共に生きる 	<ul style="list-style-type: none"> ・レッツ トライ パラスポーツ 	<ul style="list-style-type: none"> ・那須甲子自然教室について 	<ul style="list-style-type: none"> ・日光自然教室 ・連合運動会に向けて 	<ul style="list-style-type: none"> ・道具を使おう ・夏の生き物さがし
音楽	<ul style="list-style-type: none"> ・おとをさがしてあそぼう ・どれみとなかよくならう 	<ul style="list-style-type: none"> ・せいかつの中にある音を楽しもう 	<ul style="list-style-type: none"> ・せんりつのとくちょうをかんじとろう 	<ul style="list-style-type: none"> ・いろいろなリズムを感じ取ろう 	<ul style="list-style-type: none"> ・日本の音楽に親しもう 	<ul style="list-style-type: none"> ・和音の響きや音の重なりを感じ取ろう 	<ul style="list-style-type: none"> ・季節、行事の歌 ・楽器(リコーダー、打楽器)
図画工作	<ul style="list-style-type: none"> ・やぶいたかたちからうまれたよ ・カラフル いろみず ・すなや つちとなかよし 	<ul style="list-style-type: none"> ・きせつをかんじて ・こんなこと あったよ ・であって生まれるいろのせかい 	<ul style="list-style-type: none"> ・いろいろつして 	<ul style="list-style-type: none"> ・ほってすって見つけて 	<ul style="list-style-type: none"> ・ほり進めて刷り重ねて 	<ul style="list-style-type: none"> ・1まいの板から 	<ul style="list-style-type: none"> ・素敵な詩の世界を描こう
家庭	/	/	/	/	<ul style="list-style-type: none"> ・持続可能な社会への物やお金の使い方 ・ミシンにトライ! 	<ul style="list-style-type: none"> ・思いを形に 	<ul style="list-style-type: none"> ・裁縫 手提げバック
体育	<ul style="list-style-type: none"> ・走・跳の運動遊び ・体づくりの運動遊び 	<ul style="list-style-type: none"> ・走・跳の運動 	<ul style="list-style-type: none"> ・走・跳の運動 ・鉄棒 ・タグラグビー 	<ul style="list-style-type: none"> ・走・跳の運動 	<ul style="list-style-type: none"> ・走り高跳び ・フォークダンス 	<ul style="list-style-type: none"> ・連合運動会練習 	<ul style="list-style-type: none"> ・走・跳の運動 ・ハードル走
外国語活動	/	/	<ul style="list-style-type: none"> ・Unit4 I like blue. ・Unit5 What do you like? 	<ul style="list-style-type: none"> ・Unit4 What time is it? ・Unit5 Do you have a pen? 	<ul style="list-style-type: none"> ・Unit4 He can run fast. She can do kendama. 	<ul style="list-style-type: none"> ・Unit4 My summer vacation 	<ul style="list-style-type: none"> Unit5 What do you like?

<p>道徳</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・生命の尊さ ・感動・畏敬の念 ・感謝 	<ul style="list-style-type: none"> ・生命の尊さ ・善悪の判断、 自律、自由と責任 ・自然愛護 ・友情、信頼 	<ul style="list-style-type: none"> ・善悪の判断、 自律、自由と責任 ・勤労、公共の精神 ・生命の尊さ 	<ul style="list-style-type: none"> ・善悪の判断、 自律、自由と責任 ・公正、公平、 社会主義 ・正直、誠実 ・親切、思いやり 	<ul style="list-style-type: none"> ・自然愛護 ・生命の尊さ <p>よりよい学校生活、集団生活の充実</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・規則の尊重 ・友情、信頼 ・生命の尊さ 	<ul style="list-style-type: none"> ・感謝 ・友情、信頼 ・公正、公平、 公德心 ・自然愛護
-----------	---	---	---	--	---	--	---