



# 千寿小だより

令和6年9月24日

No. 258

足立区立千寿小学校

校長 細田 儀広

## 持続可能な社会の実現に向けて ～千寿小SDGsプロジェクト～

校長 細田 儀広

この数年でSDGs（持続可能な開発目標）という言葉が私たちの生活で耳にすることが増えてきました。SDGsと聞いて、すぐに思い浮かべるのは環境問題ではないでしょうか。10年以上前から地球温暖化等の環境問題についてはニュースで取り上げられ、既にご存知かと思えます。SDGsは、2015年に国連で決められました。環境以外にも差別・健康・教育・貧困・人権等に関連した17の目標から構成され、世界全体で2030年までにすべての人が幸せに生活する、持続可能な社会を達成することを目指しています。

SDGsの17の目標の4番目には「質の高い教育をみんなに」が掲げられています。昔を振り返ると、私が子どもの頃の学習は知識注入が主でした。学習内容は教師や教科書から一方通行で教えられ、どれだけ知識があるかが重要でした。現在、子どもたちに求められている力は昔とは違います。文部科学省は、「誰一人取り残さない社会」の実現を目指し、子どもたちに身に付けさせたい「生きる力」として、次のような力の育成を示しています。

- ・学んだことを人生や社会に生かそうとする「学びに向かう力、人間性など」
- ・実際の社会や生活で生きて働く「知識及び技能」
- ・未知の状況にも対応できる「思考力、判断力、表現力など」獲得した知識を活用できる力

千寿小学校では、2年前より千寿小SDGsプロジェクトを開催しています。子どもたちが17の目標より自ら課題を見出し、課題を解決する学習活動を通して、以下のような能力・態度を育てます。

- |                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> 批判的に考える力     | <input type="checkbox"/> 未来像を予測して計画を立てる力 |
| <input type="checkbox"/> 多面的・総合的に考える力 | <input type="checkbox"/> コミュニケーションを行う力   |
| <input type="checkbox"/> 他者と協力する力     | <input type="checkbox"/> つながり重視の態度       |
| <input type="checkbox"/> 進んで参加する態度    |  |

SDGsプロジェクトをはじめ、千寿小学校では問題解決型の学習活動を基本とし、子どもたちの興味・関心を高めながら、子どもたちの学びに向かう力を育成しています。課題解決においては、探究的な学習過程を重視し、自分で課題解決の方法を考えたり、友達と協力して解決したりする活動を行っています。また、学習成果を発表したり友達と意見を交換したりすることで、考えを深めたり広げたりする時間を設けています。

10月19日（土）に開催される千寿小SDGsプロジェクトでは、子どもたちが、これまでの学習成果を発表します。当日は、発表をご覧になるだけでなく、参観した皆様からも感想やご意見を子どもたちに伝えていただき、子どもたちの学びが、さらに充実したものになるよう、ご協力いただけたら幸いです。どうぞよろしくお願い致します。

くろーばー 【1年生 学習予定・お知らせ】

国語	くじらぐも まちがいをなおそう かん字のはなし しらせたいな、みせたいな 他	<p>■10月10日(木) 遠足について</p> <p>当日は<b>お弁当(雨天の場合も)</b>の準備をお願いします。<u>また、他の持ち物については、遠足のしおり(10月3日配布)をご覧ください。</u></p> <p>■10月16日(水) 6ちゃんクラスについて</p> <p>時間：1・2組 2時間目 3・4組 3時間目</p> <p>場所：各クラスで行います。</p> <p>詳細：6ちゃんクラスでは、奥歯一本の染め出しを行います。希望されない方は、担任にご連絡ください。また、染め出しのハネにより服に色がつく可能性があります。当日は<b>暗めな服</b>で登校することをお勧めします。</p>
算数	たしざん かたちあそび	
生活	きせつとなかよし あき	
音楽	どれみとなかよくなるう	
図工	展覧会に向けて	
体育	マット運動 ポール遊び 他	
道徳	「勤労」「公共の精神」「友情」「信頼」他	
<p>■各教科の持ち物について</p> <p>図工、生活科、算数科で必要なものがあります。詳細につきましては、先日本配りした保護者会資料をご覧ください。</p>		

SUN 【3年生 学習予定・お知らせ】

国語	ちいちゃんのかげおくり 修飾語を使って書こう 秋のくらし おすすめの1さつを決めよう すがたをかえる大豆	<p>■算数のコンパスについて</p> <p>算数の授業で使うコンパスは、学校の方で一括購入しました。記名をして、学校で使用しています。</p> <p>■社会科について</p> <p>10月25日(金)にポンテポルタ内のスーパーマーケットに見学に行きます。肩から掛けられる水筒、校帽を忘れず持たせてください。</p> <p>■教育実習生について</p> <p>10月15日(火)～11月8日(金)まで教育実習生が3年3組に入ります。学年活動などの行事にも参加します。よろしくお祈いします。</p>
社会	お店をたんけんしよう	
算数	わり算や分数を考えよう 円と球	
理科	太陽とかげ	
音楽	あの雲のように 2001年 アチャパチャノチャ	
図工	くぎうちさんとあいぼう	
体育	小型ハードル ネット型ゲーム 幅跳び	
道徳	「よりよい学校生活・集団生活の充実」 「節度・節制」「家族愛・家庭生活の充実」	
外国語活動	“Here you are. Thank you.”	
総合的な学習の時間	心・体・元気	

5! for it! 【5年生 学習予定・お知らせ】

国語	たずねびと 方言と共通語 よりよい学校生活のために	<p>■10月9日(水) 下校時刻について</p> <p>10月9日(水)5年4組で研究授業を行うに伴い、4組のみ下記時間に変更になります。ご承知おきください。</p> <p>※5年4組下校時間 14時55分</p> <p>■鋸南自然教室について</p> <p>10月28日～30日の3日間、鋸南自然教室に行きます。保護者説明会資料、自然教室のしおりをご確認いただき持ち物をご準備ください。持ち物にはすべて記名をお願いいたします。</p>
社会	自動車工業のさかんな地域 運輸と日本の貿易	
算数	分数と小数、整数の関係 分数のたし算とひき算	
理科	台風と天気の変化 流れる水のはたらき	
音楽	曲想の変化を感じ取ろう	
図工	消してかく くるっと回転版画	
家庭	ミシンにトライ、手作り楽しい生活	
体育	ベースボール型ゲーム マット運動	
外国語	“What would you like?”	
道徳	「礼儀」「家族愛、家庭生活の充実」「国際理解、国際親善」	
総合的な学習の時間	SDGs プロジェクト 鋸南自然教室に向けて	

## ジャンプ【2年生 学習予定・お知らせ】

国語	町の「すてき」をつたえます さげが大きくなるまで など	<b>■7日（月）3・4時間目の学年行事について</b> 外部講師を招き、「かけっこ教室」を行います。 当日は、走りやすい靴で登校させてください。 ※雨天の場合は、体育館で実施します。 <b>■九九カードについて</b> 10月からかけ算の学習が始まります。9月に配付しました九九カード（一枚ごと）に記名をして、学校に持ってくるようお願いいたします。 <b>■毎日の持ち物について</b> ハンカチ、ティッシュを持ってきていない子がいます。ご家庭でも準備、確認のご協力をお願いします。
算数	かけ算（1）	
生活	えがおのひみつたんけんたい	
音楽	音色とリズム おまつりの音楽	
図工	わっかでへんしん	
体育	マットを使った運動遊び ボールゲーム	
道徳	「親切・思いやり」「希望と勇気」「努力と強い意志」「生命の尊さ」	

## 4★you ～「優」・「友」・「勇」・「遊」～【4年生 学習予定・お知らせ】

国語	一つの花 修飾語 「月」のつく言葉 作ろう！「ショートショート」 つながるひろがる	<b>■10月8日（火）のプラネタリウム見学について</b> 当日は <b>お弁当（雨天の場合も）</b> を持たせてください。他の持ち物については、後日クラスルームにてお知らせいたします。 <b>■10月17日（木）の研究授業について</b> 5校時に行います。保護者会では、2組のみと伝えていましたが、この日は <b>全学級5時間授業となります。</b> <b>■10月18日（金）のPTA学年行事について</b> 6校時に各学級で、理科の学習で行う星座早見を使った授業を実施します。学校公開中ですので、ぜひお越しください。
社会	とどけよう命の水	
算数	垂直、平行と四角形	
理科	自然の中の水のすがた すずしくなると	
音楽	にっぽんのうた みんなのうた	
図工	ほってすって見つけて ゆめのロボット	
体育	ネット型ゲーム 多様な動きをつくる運動	
道徳	「自然愛護」「生命の尊さ」 「感動・畏敬の念」「正直・誠実」	
外国語活動	Alphabet	
総合的な学習の時間	自然環境調査隊	

## Let's GOAL【6年生 学習予定・お知らせ】

国語	きつねの窓	<b>■10月3日（木）の連合運動会について</b> <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td></td> <td>スポーツ公園</td> <td>千寿小校庭</td> </tr> <tr> <td>13:00～ 14:00</td> <td>100m（女→男）</td> <td>走り幅跳び 走り高跳び</td> </tr> <tr> <td>14:10～ 15:00</td> <td>50mハードル （女→男）</td> <td style="text-align: center;">/</td> </tr> <tr> <td>15:10～ 15:35</td> <td>学校対抗リレー （女→男）</td> <td style="text-align: center;">/</td> </tr> </table> <b>【下校時刻】</b> 16時20分頃（千寿小に一度、帰校してからの下校となります。） <b>【持ち物】</b> 手さげ、水筒、タオル、校帽、雨具 体育着（ズボン）、千寿小ユニフォーム <b>【その他】</b> ユニフォームはご家庭で洗濯をして、10月9日（水）までに返却をお願いします。		スポーツ公園	千寿小校庭	13:00～ 14:00	100m（女→男）	走り幅跳び 走り高跳び	14:10～ 15:00	50mハードル （女→男）	/	15:10～ 15:35	学校対抗リレー （女→男）	/
	スポーツ公園		千寿小校庭											
13:00～ 14:00	100m（女→男）		走り幅跳び 走り高跳び											
14:10～ 15:00	50mハードル （女→男）		/											
15:10～ 15:35	学校対抗リレー （女→男）		/											
社会	武士による政治の安定 江戸の社会と文化・学問													
算数	角柱と円柱の体積 およその面積													
理科	台地のつくり 変わり続ける大地													
音楽	音楽のききどころ													
図工	つくって楽しい焼き物 1枚の板から													
家庭	思いを形にして生活を豊かに													
体育	ベースボール型ゲーム マット運動													
外国語	“Where is it from?”													
道徳	「友情・信頼」「心理の探求」「正直・誠実」													
総合的な学習の時間	SDGsプロジェクト 日光自然教室を振り返って													

## 千寿小掲示板

### ■給食指導について【栄養士】

今年度も夏休み中に1年生と5年生は「おうちでもひと口目は野菜からチャレンジシート」、6年生は足立区メニューコンクールの作品づくりに取り組みました。保護者の皆様には、野菜を使った料理の準備や調理のサポートなど、ご協力いただきありがとうございます。足立区では生活習慣病予防のため、区民の野菜摂取量を少しでも増やせるよう、様々な取り組みを行っています。学校では「ひと口目は野菜から」や毎月の「野菜の日」に取り組んでおり、今年度は給食での野菜メニューの残菜が昨年度と比べてかなり減少してきています。引き続き学校でも声かけをしていきますが、ご家庭でも野菜に親しむ機会を設けていただけますと幸いです。

日	曜日	朝の予定	行事等 ㊦：B時程	1年	2年	3年	4年	5年	6年
1	火		都民の日（足立区民の日）						
2 B2	水			4	4	5	5	5	5
3	木	集合集会	連合運動会（6年）	4	4	4	4	4	6
4	金	読書・読み聞かせ	連合運動会予備日	4	4	4	4	4	4
5	土								
6	日								
7 A1	月	リモート朝礼	㊦ 水道キャラバン（4年） かけっこ教室（2年） 英語オンライン交流（5年）	5	5	6	6	6	6
8	火		㊦ プラネタリウム見学（4年）	5	5	5	6	6	6
9	水	リモート集会	研究授業（5年4組）	4	4	4	4	4	4
10	木		㊦ 遠足（1年） 側弯検診（5年） 委員会活動	5	5	5	5	6	6
11	金	終業式	前期終業式 4時間授業 給食なし PTAジュニアフェスタ	4	4	4	4	4	4
12	土								
13	日								
14	月		スポーツの日						
15 B1	火	始業式	㊦ 後期始業式 安全指導・点検日 教育実習（始） 長縄旬間（始）	5	5	5	5	6	6
16	水	集合集会	学校公開（始） 6ちゃんクラス（1年） オリパラ講演会（5、6年） 学年行事（5年）	4	4	5	5	5	5
17	木		研究授業（4年） 入学希望者説明会 租税教室（6年）	4	4	4	5	4	4
18	金	読書・読み聞かせ	学年行事（1、4年） セーフティ教室（3、6年）	5	5	6	6	6	6
19	土	読書	SDGs プロジェクト	3	3	3	3	3	3
20	日								
21 A2	月	リモート朝礼	学校公開（終） 交通安全教室（1、4年） PTA挨拶週間（始） あだちっこ健康教室（5年）	5	5	6	6	6	6
22	火		就学時健診	4	4	4	4	4	4
23	水		避難訓練	4	4	4	4	4	4
24	木	集合集会	㊦ いじめ防止集会 中央図書館読み聞かせ（1、2年）	5	6	6	6	6	6
25	金	読書・読み聞かせ（6年）	㊦ 鋸南前健康相談（5年） PTA挨拶週間（終） 遠足予備日（1年） 長縄旬間（終）	5	5	6	6	6	6
26	土								
27	日								
28 B2	月	リモート朝礼	鋸南自然教室① 幼保小交流給食	5	5	6	6	6	6
29	火		鋸南自然教室②	5	5	5	5	6	5
30	水		鋸南自然教室③	4	4	5	5	6	5
31	木		あだちからの日	4	4	4	4	4	4

## 学校からのお知らせ

### ■体力テストの結果について

前期のあゆみをお渡しする際に、今年度の体力テストの結果を配布します。ご家庭で、お子様と一緒に結果の確認をお願いします。また、本校では全国平均と比較した時に、反復横跳びの結果が上回り、長座体前屈の結果が下回りました。1日5分程度のストレッチでも柔軟性は養われますので、ぜひ取り組んでみてください。

### ■1、2年生 生活科発表会について

10月19日（土）に行われる「千寿小SDGsプロジェクト」では、1、2年生は生活科発表会となります。それに伴い、保護者の方にもお子様の参観時間に合わせてご参観いただけるようお願いいたします。

【前半】8：50 ～ 9：45（1年生）

【後半】10：00 ～ 10：55（2年生）