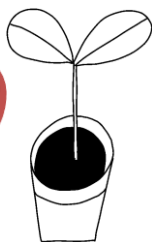


にじいろ



荒川区立尾久第六小学校
第2学年
NO. 7
令和4年9月1日

2学期が始まりました！

夏休みも終わり、今日から2学期が始まりました。充実した夏休みを送ることが出来たでしょうか。子供たちから話を聞くのが楽しみです。

2学期は、学芸会があります。どのような発表にするか現在検討中ですが、日ごろの子供たちの学習の成果を発揮できるように計画していきます。また、学習面では、2学期末に子供たちができるようになったと実感し、自信につなげていけるよう、指導していきます。2学期もどうぞよろしくお願いいたします。

<9月学習予定> ※変更する場合があります。

国語	<ul style="list-style-type: none">ことばでみちあんないどうぶつ園のじゅうい
算数	<ul style="list-style-type: none">計算のくふうたし算とひき算のひっ算
生活	<ul style="list-style-type: none">うごくうごくわたしのおもちゃえがおのひみつたんけんたい
音楽	<ul style="list-style-type: none">リズムをかさね楽しもう
図工	<ul style="list-style-type: none">めざせ！カッターナイフ名人！
体育	<ul style="list-style-type: none">鬼あそび多様な動きをつくる運動遊び
英語	<ul style="list-style-type: none">文具を買いに行こう
道徳	<ul style="list-style-type: none">クラスの大へんしんおよげないりすさんなかよしだけどお月さまとココ

<9月行事予定>

1	木	始業式 給食始 大掃除 避難訓練 ④
2	金	⑤
5	月	⑤
6	火	読み聞かせ 発育測定 ⑥
7	水	読み聞かせ ⑤
8	木	歯科検診 安全指導 ⑤
9	金	夏休み学習展始(~15日) ⑥
10	土	土曜授業日 給食なし ③ PTA 子どもまつり(午後)
12	月	⑤
13	火	⑥
14	水	午前授業 ④
15	木	夏休み学習展終 水泳指導終 なかよし班遊び ⑤
16	金	⑥
19	月	敬老の日
20	火	⑥
21	水	芸術鑑賞教室 ⑤
22	木	⑤
23	金	秋分の日
26	月	⑤
27	火	⑥
28	水	⑤
29	木	⑤
30	金	⑥

※感染の状況によって、変更することがあります。



お知らせとお願い

ミニマトの鉢について

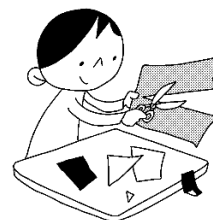
鉢、支柱は今後学校で使う予定はありません。どうぞ、ご家庭でご活用ください。

健康観察カード忘れや記入漏れがあります。登校時健康観察カードを手に持ち、教室に入室と同時に提出できるようにご協力をお願いいたします。

生活科の材料の準備をお願いします。

児童が一人一人作りたいおもちゃを選びます。(どれにするかは授業内で行います。) 材料の準備をお願いします。

【ジャンプロケット】	紙コップ (プラスチックコップ)、輪ゴム
【グリグリかめさん】	カップ麺の容器、単一乾電池、輪ゴム
【ビュンビュンカー】	ペットボトル、竹串、割りばし、輪ゴム、ペットボトルキャップ、ストロー
【パタパタぐるま】	牛乳パック、カップ麺の容器、竹串、ストロー、ペットボトルキャップ
【ゴロンゴロンねこちゃん】	ガムテープのしん、単三乾電池、輪ゴム
【ボートレース】	ストロー、磁石、割りばし
【ヒューンロケット】	傘を入れるビニール袋、輪ゴム
【コトコトのぼり】	納豆の容器、タコ糸
【ビリビリ糸電話】	紙コップ、タコ糸



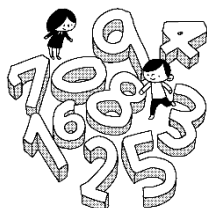
※教科書98～100ページに作り方が載っていますので参考にしてください。

輪ゴム、クリップ、画用紙、ビニールテープ、セロハンテープ等は学校のものを使用します。

※早く終わった子には、オリジナル作品も作っていいことにしますので、ご家庭でいらなくなった紙パック、トレーなど工作に使用できそうなものを保管しておいていただけるとありがたいです。

2学期の算数科の学習について

2学期の算数科の学習では、かけ算の学習を行います。計算の意味の学習から始まりますが、最終的には計算を素早く行えるように九九を覚えます。九九をしっかりと身に付けることで3年生の学習にスムーズにつなげることができます。学校でも繰り返し学習していきますが、ご家庭でも取り組むことで理解を確実にしてほしいと思います。10月頃から学習する予定です。また、お知らせをしますのでご協力をお願いします。



※九九カードを配布しました。お手数ですが、10月までにカード1枚1枚に記名をお願いします。(判子でもかまいません。)

※三角定規も一緒に渡しました。定規袋、三角定規2点にも記名をお願いいたします。