

にじいろ



茨木市立太田小学校

2年 学年だより

8・9月号②

2021. 8. 30



暑くてもがんばっています

まだまだ暑い日が続きますが、子どもたちは元気にがんばっています。教室は換気をしながらも、クーラーをつけて熱中症に気をつけて、お茶を飲んでから下校するようにしています。短縮時間中でも、帰るころには水筒が空っぽになっている子もいますので、飲み物をたっぷり持たせていただくようお願いいたします。

お知らせとお願い

☆先日の学年だよりで、9月の算数の学習予定は「水のかさ」「三角形と四角形」とお知らせしましたが、単元を入れ替えて「かけ算」から学習を始めます。二年生の大切な単元です。分散登校中にしっかり学習し、家庭学習の際に練習ができるように入れ替えをしました。次の登校の時から、算数の下の教科書を持ってくるようにお願いします。(算数上の教科書も「かけ算」の学習の後に使いますのでお家で保管をお願いします。)学校でかけ算(九九)を学習して帰りますので、家庭学習の際にお家で九九の練習をお願いします。後日、九九暗唱チェック表を配りますので、お家でもテストをしていただき、言えていたら合格のサインをお願いします。九九カードは学校で一斉購入をしますので、ご用意いただくなくても結構です。持ち帰りしたらお手数ですが、一枚ずつ記名をお願いします。(毎日持ち帰りますので、ご都合のいい時で大丈夫です。)

☆9月中旬からの生活科でうごくおもちゃ作りを予定しています。牛乳パックなどの廃材や折り紙などを使ったりしますので、ご用意願います。持ってくる日は、またお伝えします。



おもちゃの一例

わくわくおもちゃのボックス

うごくおもちゃをかんがえよう

くさき 空気

おもり

かさねることができね。

ころがすと楽しいな。

ゴム

かぜ 風

おもちゃのせつ計画

おもちゃの名称	Rocket
おもちゃの材料	いらすとや、はさみ、のり、はちまき、テープ
おもちゃの作り方	1. いらすとやの紙を切って、はさみで形を整える。2. はちまきを切って、テープで貼る。3. のりを塗って、テープで貼る。4. はちまきを切って、テープで貼る。5. 完成！

ゴムをつかってあそびたいな。

おもちゃの作り方

びゅんびゅんカー

風

ペットボトルのふた、符ひご、半にゅうバック、テープ、ストロー、トレイなど、ねん土、きり、うら

あなをあける。ストローに竹ひごを通して車を作る。半にゅうバックのうらに車りんをつける。風うけをつける。

ゴムロケット

ゴム

わりばし、ストロー、ビニルテープ、トイレットペーパーのしん

わりばしにゴムをとめる。ゴムにストローをつける。後ろにひいて手をはなす。

とことこ車

ゴム・おもり

かなこ、クリップ、ねん土やかん電池、テープ、おもり

あなをあける。あなにゴムを通す。おもりをつける。後ろにひいて手をはなす。

1 切る道ぐやあなをあける道ぐは矢入の矢といっしょにつかひけにちゅういしよう。

ころりんうさぎ

おもり

トイレットペーパーのしん、ねん土、のり、トイレットペーパーのしん

トイレットペーパーのしんの中にねん土をはりつける。

魚つり

じり

クリップ、絵、わりばし、じり

絵にクリップをつける。わりばしにじりをつける。

ふくろロケット

空気

空気を入れてしる。羽をつける。りょうめんテープ、おすようになげてとぼす。

紙とんぼ

空気

半にゅうバックをひらいてつかうだけ切る。まん中であつてストローをつける。

できるだけごみは少なくしようね。

またつかうもの