



倉敷市立老松小学校 第2学年 学年だより 令和6年8月25日



学校に元気な子どもたちの声が戻ってきました。夏休みはいかがでしたでしょうか。子どもたちからもたくさん話を聞きたいと思います。2学期も、思いをしっかり受け止め、スマイルが続くよう頑張ります。

保護者の皆様には、お子様の規則正しい生活や体調を気にかけていただき、2年生全員が 元気に学校生活を送れるよう、ご協力をよろしくお願いいたします。

令和7年度9月 行事予定表 **倉敷市立老松小学校**

		<u> </u>
日	曜	校内
1	月	児童朝礼(放送)
2	火	アレルギー緊急時薬確認・清潔調べ スクールカウンセラー来校
3	水	全校5校時 学年下校
4	木	2年生5校時
5	金	読み聞かせ(総合・1~3年)
6	土	
7	日	
8	月	学年別集会 集金日
9	火	清潔調べ スクールカウンセラー来校
10	水	
11	木	2年生5校時
12	金	
13	±	
14	日	家庭の日
15	月	敬老の日
16	火	そうじの日 清潔調べ スクールカウンセラー来校
17	水	~ * * * * * * * * * * * * * * * * * * *

予定が変更することもあります。

9月	1丁=	事
日	曜	校内
18	木	2年生5校時
19	金	
20	土	
21	日	
22	月	
23	火	秋分の日
24	水	学校公開日(給食~) 参観授業(5校時) 学級学年懇談(人権) 全校5校時 学年下校
25	木	2年生5校時
26	金	倉敷市一斉地震対応訓練 9:00
27	土	
28	日	
29	月	音楽集会
30	火	清潔調べ スクールカウンセラー来校
来月の予定	6日(月 7日(火 8日(水 9日(木 10日(14日(15日(16日(17日(20日(23日(27日(に対しています。 (こ) 学学時健康診断、全校短縮時程3校時給食あり、学年下校12:30 (1) 学年別集会 (2) 清潔調べ、スクールカウンセラー来校、集金日 (3) 全校5校時、一斉下校 (5) 2年生5校時 金) あいさつ運動(地域)、登校指導、読書ボランティア(総合・1~3年) 火人 (そうじなし時程] アレルギー緊急時薬確認・清潔調べ、避難訓練 水) 2年校外学習 木) 2年生5校時 金) ふれあい活動② 月) なかよし週間・個別相談(~24日まで)、なかよし集会 火) そうじの日、清潔調べ、スクールカウンセラー来校 木) 2年生5校時 月)・28日(火) 大安寺中チャレンジワーク(~30日) 木) 2年生5校時 月)・28日(火) 大安寺中チャレンジワーク(~30日) 木) 2年生5校時

9月の学習予定

国語	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 かたかなのひろば ことばあそびをしよう
さん数	計算のくふう たし算とひき算のひっ算 さんかくやしかくの形をしらべよう
生かつ	えがおのひみつたんけんたい
音がく	この空とぼう いるかはざんぶらこ 山のポルカ
図工	こんなことあったよ どんなうごきにみえるかな
体いく	とびっこあそび てつぼう
どうとく	たんじょう日 わすれられないえがお いろいろな生きもの
	ともだちやもんな、ぼくら

お知らせとお願い

☆「こくご2年(下)」、「さんすう2年(下)」の教科書について

国語と算数の「下」の教科書を9月1日に配付します。 「上」の学習が終わってから使用 しますので、記名をして家で保管しておいてください。

☆参観日について

9月24日(水)は5校時(13時35分~)が、参観授業になっています。その後、学年懇談会になっていますので、ぜひご参加ください。

☆国語科「どうぶつ園のじゅういさん」と図画工作科の校外学習について

国語科の学習と図画工作科の学習として、10月15(水)に池田動物園、人と科学の未来館サイピア(プラネタリウム鑑賞、科学ショー見学)へ行くことを計画しています。この日はお弁当のご準備をよろしくお願いします。詳細につきましては、別紙で改めて連絡いたします。なお、校外学習代として、3,200円を9月分の集金で引き落としさせていただきますので、よろしくお願いします。

☆図画工作科「ともだちハウス」について

10月に学習します「ともだちハウス」という学習にて、教材キットを使用し、"小さなともだち"が喜ぶ家づくりをします。後日、図画工作科の教科書と教材セットの説明書を持ち帰りますので、pp.30~31をお子様と一緒にご確認いただき、必要であれば材料(少々の段ボール、固めの紙、ラップの芯、紐、モール、ペットボトルのキャップ、飾り用の包装紙、色紙、両面テープ等)の準備をお願いいたします。

☆三角定規について

算数科「さんかくやしかくの形をしらべよう」の学習で三角定規を使います。<u>2種類の直角</u> 三角形が2枚一組になっているものを用意してください。子どもの店でも140円で販売しています。