

嘉麻市立稲築東小学校 学校だより

稲東の子

令和3年10月5日 文責 芳野 浩司

さいじょう ねが
最徐行をお願いします

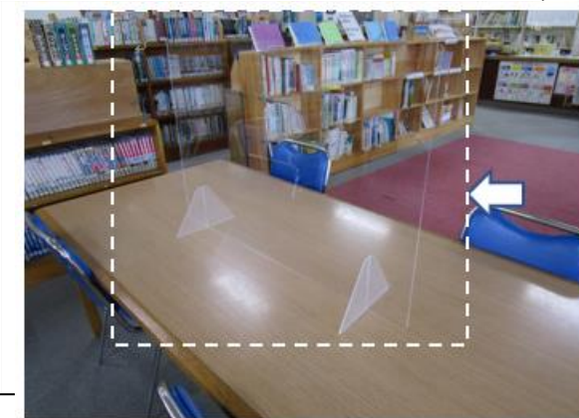
あさとうこうじ くるま じどう
朝登校時に、車で児童を
おく こ ほご
送って来られている保護
しゃ みな ねが
者の皆さんへお願いで
す。がまん坂周辺では、
さいじょう ねが
最徐行をお願いします。

しんがた
新型コロナウイルス感染症の拡大防止対策を継続中です。

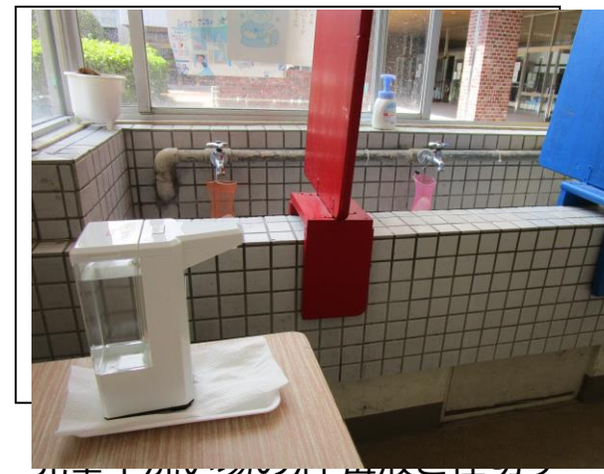
ふくおかけん だ きんきゅうじたい せんげん せんげつまつ かいじょ
福岡県に出されていた緊急事態宣言は、先月末に解除になりました。しかし、未だ
けつ よだん ゆる じょうきょう つづ こんかい がっこう つうしん がっこう おこな
決して予断を許さない状況が続いています。今回の学校通信は、学校で行っている
かんせんかくだいぼうし たいさく いちぶ し ほごしゃ みなさま がっこう とりくみ
感染拡大防止対策の一部をお知らせします。保護者の皆様には、学校の取組について
りかい
ご理解いただくとともに、今後とも協力をお願いします。



じどう しょうこうぐち けんおん
児童昇降口での検温



図書室の机の上の仕切り



隣の児童と間隔を空けた座席

いなひがし こ ほんけん
☆☆ 『稲東の子』発見!! ☆☆

はっぴょうめいじん
「発表名人」がどんどん増えています!

こんかい こうがくねん はっぴょうめいじん しょうかい ねんせい
今回は、高学年の「発表名人」を紹介합니다。まずは、5年生
からです。9月22日(水)の算数(「分数のたし算・ひき算」)
の授業の一場面です。「私は、最初は、 $1/2 + 1/3 = 2/5$
の授業の一場面です。「はじめに、正方形の面積から円の $1/4$ の
面積をひくと、 21.5cm^2 になります。
次に、円の面積の $1/4$ から 21.5cm^2 をひくと～」と発表していました。
「はじめに」や「次に」という順序を
あらか ことば つか き
表す言葉を使って、聞く人にわかり
やすく説明してました。とても素晴らしい発表名人です。

おも だいに はっぴょうめいじん とも はなし き けいさん しかた わ
と思ったけど、代理発言の友だちの話 を聞いて、計算の仕方が分か
りました。」と自分の考えを付加修正して発表していました。
つぎ ねんせい がつ か かんさう えん めんせき
次は、6年生です。9月7日(火)の算数(「円の面積」)の
授業の一場面です。「はじめに、正方形の面積から円の $1/4$ の
面積をひくと、 21.5cm^2 になります。
次に、円の面積の $1/4$ から 21.5cm^2 をひくと～」と発表していました。
「はじめに」や「次に」という順序を
あらか ことば つか き
表す言葉を使って、聞く人にわかり
やすく説明してました。とても素晴らしい発表名人です。



＜スポーツ集会について＞

がつか げつ ひょうぎんかい かいさい ないよう
10月4日(月)にPTA評議員会を開催しました。内容は、ス
포츠集会の役割分担についてです。PTA評議員の皆さんに
は、前日の準備や、当日の業務で大変ご迷惑をおかけしますが、ど
うぞよろしくお願いたします。また、参加される保護者の皆さん
のご理解とご協力もどうぞお願いたします。

うらめん がつ おも ぎょうじよてい の
※裏面に10月の主な行事予定を載せています。

日	曜	10月行事 予定
5	火	代表委員会⑥
6	水	除草作業(予備日)
7	木	※5校時授業
8	金	スポーツ集会児童係会(5・6年)⑥ ※5校時授業(1年～4年)除草作業(予備日)
11	月	スポーツ集会準備 教育実習開始(～11/8)
12	火	※5校時授業 スポーツ集会(1・2年)②③
13	水	※5校時授業(1～4年) 委員会活動⑥(5・6年)
14	木	※5校時授業 スポーツ集会(3・4年)②③
15	金	※5校時授業 スポーツ集会(5・6年)②③
18	月	内科健診(3・6年)
19	火	※5校時授業 スポーツ集会(1・2年)予備日
21	木	※5校時授業 スポーツ集会(3・4年)予備日
22	金	※5校時授業 スポーツ集会(5・6年)予備日
25	月	内科健診(2・5年) オンライン英会話Ⅱ4年
26	火	オンライン保育体験Ⅰ5年 ※5校時授業
27	水	オンライン保育体験Ⅱ5年
28	木	※5校時授業
29	金	オンライン保育体験Ⅲ5年

※本校では、本年度も引き続き新型コロナウイルス感染拡大防止対策を徹底していきます。

したがって、感染状況によっては、行事予定を変更する場合があります。どうぞ了承
ください。