



殿一小だより

発行 枚方市立殿山第一小学校 校長 野村 勝

笑顔であいさつ一中校区



第12号 令和4年 1月31日

現在の児童数 370名

一日一日を大切に

今年に入り、新型コロナウイルス（オミクロン株）による流行第6波で国内の感染者が急増する中、本校でも急激な児童等の感染拡大がありました。感染状況を振り返ってみますと、1月13日（木）に2人の児童が感染したことで14日（金）に1クラスが学級閉鎖になりました。その後16日（日）までに児童25人、職員1人の急速な感染拡大があり学校閉鎖となりました。学校閉鎖後も感染が連日続いていましたが22日（土）以降は新規感染者はなく1月25日（火）からようやく学校が再開されました。今回の感染で新型コロナウイルス（オミクロン株）の感染力は、爆発的であることを改めて認識させられました。その後、幸いなことに現在これまでも患った児童や職員は全員回復し、医療機関等への入院はなかったとお聞きしています。まだまだコロナ感染の高いリスクの中で生活しなければならない状況が続いています。引き続き日々の手洗い、消毒、換気、こまめな水分補給（喉のウイルス増殖をおさえる）、食事や睡眠を十分取るなど体調管理に気をつけ、感染症予防に努めていただきますようお願いいたします。また、オンライン授業を受けている児童は、毎日の生活のリズムを整え、学習課題や軽い運動にも取り組んでください。31日現在オンライン授業を継続している児童も多数おり、全校児童がそろそろ日はまだ先になりそうです。ほんとうに早くみんなが安心して登校できる日が来ることを願うばかりです。最後に、年度末が近づくとつれ、より一層月日の経つのが早く感じられます。登校日は修了式まで35日、6年生は卒業式まで32日となりました。子どもたちには残り少ない一日一日を目標を持って大切に過ごしてほしいと願います。コロナ禍で、制限されることも多いですが友達と仲良く過ごし、挨拶や掃除、宿題、次の日の準備など、毎日当たり前のことを当たり前に『凡事徹底』（ぼんじてってい）できるように学校では指導してまいりますのでご家庭でもお話をよろしくお願いたします。



枚方市英語指導助手（NET）の先生が来られました！

1月26日（水）から2月4日（金）の期間毎日、枚方市英語指導助手の先生に英語や外国語の授業を行っていただくことになりました。先生はカナダのバンクーバー出身で、日本に来られて4年目になります。早速26日には4～6年で授業を行い、自己紹介を兼ねカナダのことについて、クイズをまじえ紹介していただきました。また、児童からのたくさんの質問に、英語で答えていただきました。教室の児童だけでなく、オンライン授業に参加した児童も積極的に答えたり、質問をしました。学校で見かけたら「ハービー先生」と声をかけてください。また、あいさつなど知っている英語でも話してみてください。

後期読書ノートの提出について

大阪読書推進会からいただいている、読書ノートの後期の校内提出期限が2月7日（金）に迫っています。1年生～4年生で100冊達成した児童は朝日新聞デジタル、5年生～6年生で50冊を達成した児童は、希望により朝日新聞と朝日新聞デジタルに氏名が掲載されます。前期は17人が達成しました。後期達成した児童は、至急担任の先生へ提出をお願いします。後日、学校から賞状を渡す予定です。
※前期に掲載された児童は後期は掲載されません。

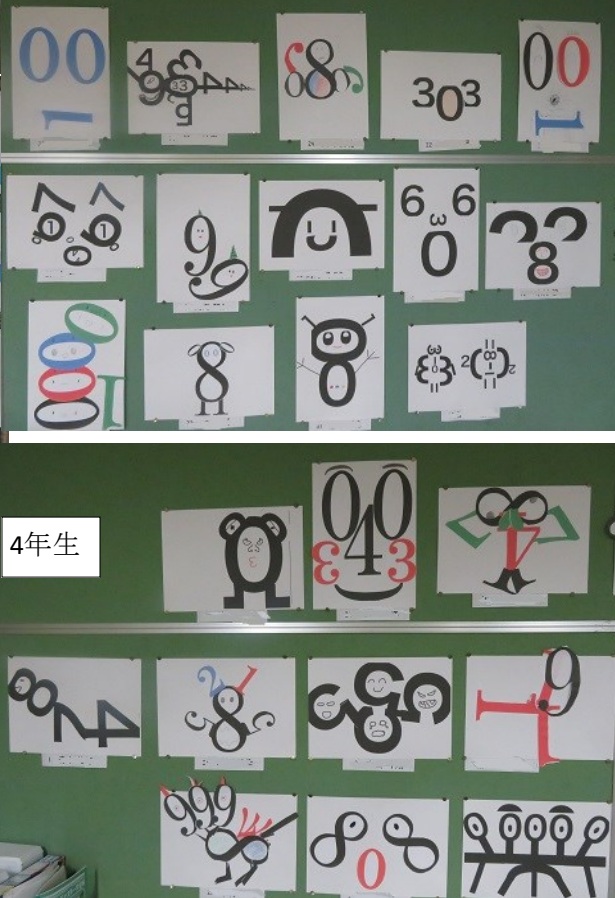


児童作品

1年生



みんなの絵馬の願いがかないますように！



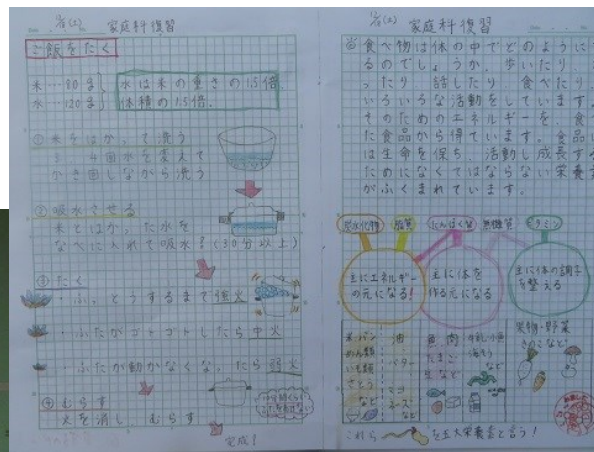
4年生

数字を使ったデザイン、動きや表情があっておもしろいですね！

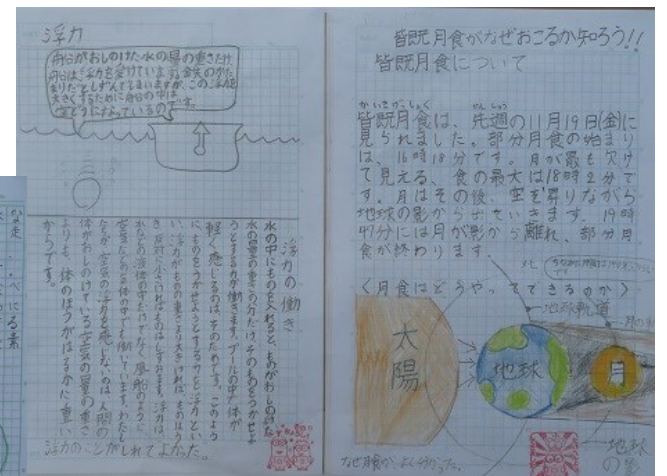
お知らせ

2月の授業参観と学級懇談会はオンラインで実施します。
 参観 18日(金)1年5限(13:25~14:10)、5年6限(14:15~15:00)
 懇談会18日(金)1・2年14:30~15:00、3・4年15:10~15:40、5・6年15:40~16:10
 参観 24日(木)3年5限(13:25~14:10)、4年6限(14:15~15:00)
 参観 25日(金)2年5限(13:25~14:10)、6年6限(14:15~15:00)
 3月18日(金)に予定されています卒業式は6年生のみの参加となりました。

自主学習ノートの取組紹介 4回目

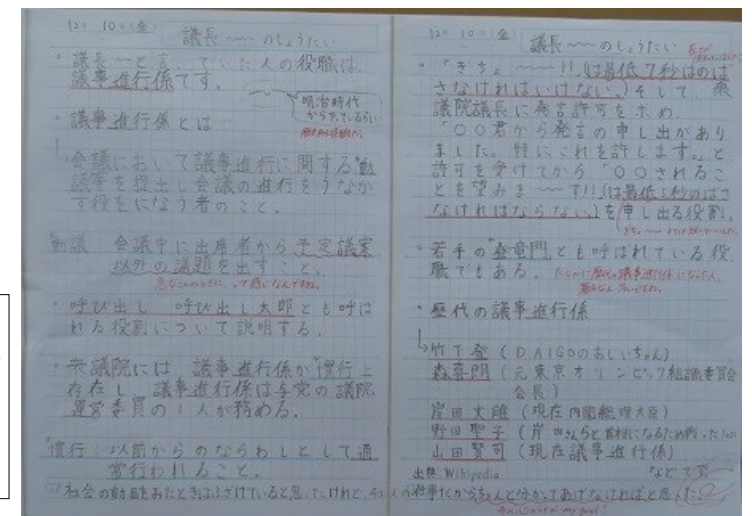


家庭科の復習でごはんの炊き方や様々な食べ物は体の中でどのような役割を果たすのか栄養素ごとに色分けし、ていねいにまとめてくれました。

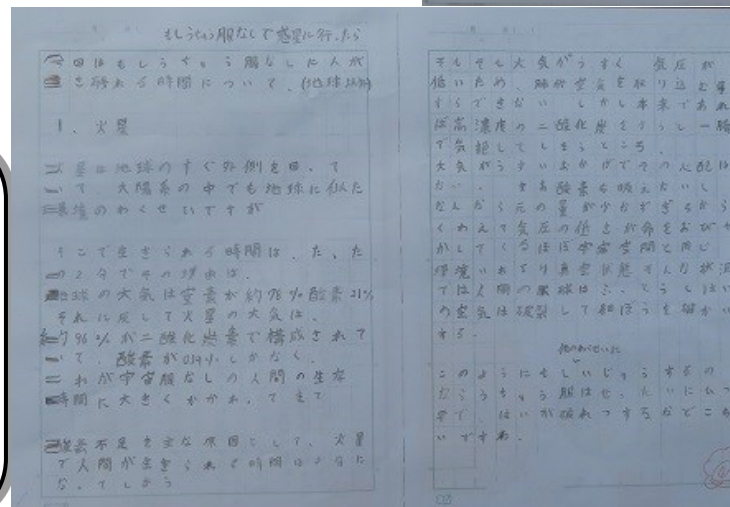


浮力の働きや皆既月食について調べ、イラストを加え上手にまとめてくれました。

社会の授業で見た動画の中の国会の議事進行係の面白い慣行等についてまとめてくれました。



火星について、宇宙服なしで人がどれくらいの時間生きられるか等について科学的に分かりやすくまとめてくれました。



※職員室前の掲示板に掲示されています。