

☆石小だより☆

令和6年度1月号



下野市立石橋小学校

令和7年1月8日

子どもたちの活躍を随時ホームページでも更新中です!!ぜひご覧ください!!

***** お知らせ *****

明けましておめでとうございます。心と体の栄養をたくさん得て、子どもたちの表情から「今年もがんばるぞ」という意欲が感じられます。今年度も残り3か月となりました。学校でも一人一人の思いや希望を大切に、自信をもって進級できるように、教職員一同力を合わせて支援していきたいと思ひます。昨年同様、ご支援ご協力の程よろしくお願ひいたします。

1月の予定

日	月	火	水	木	金	土
			1 冬休み	2	3	4
5	6 □座振替	7	8 全校集会 全学年5時間授業	9 委員会	10 読み聞かせ4・6年 全学年5時間授業 下校指導 小中一貫の日	11
12	13 成人の日	14 4年福祉体験	15 通常日課4時間授業 13:20下校	16 校内学力調査①	17 校内学力調査② 全学年5時間授業	18
19	20 給食週間 (~24日)	21 給食集会 下野市新聞の日	22 ワールドタイム	23 クラブ	24 読み聞かせ2・3年 全学年5時間授業	25
26	27 5年バイオリン 鑑賞会	28 クリーンタイム	29 次年度登校班編制	30	31 全学年5時間授業	

下校時刻については、すぐーる配信のデータをご確認ください。「石小だより」では、案内を行いません。

学校集金について（振替日：1月6日 再振替日：1月15日）

1年生	2年生	3年生	4年生	5年生	6年生
9400円	9400円	9400円	9400円	9400円	9400円

内訳につきましては、すぐーる配信済みの資料「集金額一覧」でご確認ください。

また、指定日での集金が円滑に行えますよう、ご協力をお願いいたします。



全学年共通のお知らせ・連絡等

1 校内学力調査の実施と持ち物について

4月から12月までに学習したことがどの程度身に付いたか確認し、今後の学習に生かすためのものです。

16日(木) 国語・算数 17日(金) 社会・理科 (1・2年生は16日のみ)

○持ち物

【全学年共通】：削った鉛筆5本、消しゴム

【3年生】： 定規(15cmで折りたたみではないもの)、コンパス

【4~6年生】： 定規、三角定規、コンパス

○復習のポイントについては、各学年からのお知らせに記載しました。

2 校内給食週間

今月の20日から24日は給食週間です。自分の心や体の健康について考え、調理員さんや当たり前に行っている「食」に感謝をします。また、普段の食生活を見直すよい機会でもありますので、ご家庭でもお話しください。

***** 各学年からのお知らせ *****



1学年のお知らせ・連絡等

学力調査復習のポイント(1年生)

国語では、聞き取り問題、ひらがなの正しい表記「は・を・へ」の正しい使い方、長文の読み取り、漢字の読み、作文等が出題されます。

算数では、計算(繰り上がり・3つの数)、文章問題、形、順番、長さ、水のかさ、何時・何時半、数の大きさや問題づくり等が出題されます。

学習内容だけでなく、長文を読み取る、長く続く問題に続けて取り組む集中力も学力の一部として診断されます。ご家庭でも最後まで問題に取り組めるよう気力の大切さを話したり、復習させたりしてください。

なわとびについて

体育の授業でなわとびに取り組みます。体力づくりにもつながりますので、ご家庭でも継続して取り組ませていただくと良いかと思えます。体育の授業では、なわとびカードを活用し、いろいろな技の習得を目指していきます。特に、持久跳び1分(前跳びを1分続けること)は誰もができるようにしたいと考えています。また、**自分の力でなわを結べるよう、ご家庭でも確認・練習をお願いいたします。**

図画工作科の材料について

「はことはこをくみあわせて」の学習で箱を使います。直方体、立方体、円柱など使いたい形の箱(お菓子の箱など)を用意しておいてください。実施前に連絡帳でお知らせします。よろしくお願いいたします。



2学年のお知らせ・連絡等

学力調査復習のポイント(2年生)

国語では、文章の読み取りや聞き取り・順序を考えて書くこと・漢字(1年~2年の範囲)。

算数では、計算問題・文章問題・図形・時計など今までに習ったもの。(幅広く出題される。)

学習内容だけでなく、長文を読み取る、長く続く問題に続けて取り組む集中力も学力の一部として診断されます。ご家庭でも、最後まで問題に取り組むことの大切さをお話しください。また、復習を行うなどして、しっかりとした準備ができるとよいと思います。

算数の「はこの形」の学習について

算数の「はこの形」の学習では、立方体(さいころ型)と直方体(ティッシュボックスやお菓子の箱など長細い型)の学習を行います。教科書P.92を参考に、手元で操作できる大きさの空き箱がありましたらご用意をお願いします。使用する時期になりましたら、各クラスで連絡します。



3学年のお知らせ・連絡等

学力調査復習のポイント(3年生)

国語：12月までに学習した漢字、音と訓、ローマ字、国語辞典の使い方、物語・説明文読み取りなど
 算数：九九を見なおそう～重さをはかって表そう まで 苦手なところの復習をしておくといよいです。
 社会：わたしたちの町～市の人々の仕事(つくる仕事・売る仕事)まで
 ※学校では下野市版の青色を使用していますが、全国版の緑色の教科書を確認しておくといよいです。
 理科：生き物をさがそう～光のせいしつ まで

算数「三角形と角」の学習について

2月中旬頃に「三角形と角」の学習で、**三角定規2種**(①30・60・90度、②45・45・90度のもの)を使います。**1月31日(金)までに記名したものを**学校に持たせてください。また、紛失してしまっている場合は、各自で用意持たせてください。よろしくお願ひいたします。



4学年のお知らせ・連絡等

学力調査復習のポイント(4年生)

国語：①は話すこと・聞くこと、②、③は漢字・慣用句・ことわざ・漢字辞典の使い方・主語、述語、修飾語など、④は物語文読み取り、⑤は説明文読み取り、⑥はメモやグラフなどの資料の読み取り、⑦は作文という構成になっています。②、③は復習次第ですぐ成果が出ます。
 算数：「垂直・平行と四角形」まで 苦手な単元をドリル3回目・eライブラリなどで復習し、学習したことを思い出してみるだけで、成果が出ます。
 社会：「郷土の伝統・文化と先人たち」まで
 理科：「ものの温度と体積」まで



5学年のお知らせ・連絡等

学力調査復習のポイント(5年生)

国語：今まで学習した範囲の読み取り・漢字・慣用句・ことわざ・敬語 など
 初読の長文が出題されます。最後まで読み込み、考えることも大きな学力となります。
 社会：「未来をつくり出す工業生産」まで(知識だけでなく理由も)
 算数：「面積の求め方を考えよう」まで (図や考え方の説明も)
 理科：「ふりこのきまり」まで (言葉や性質・条件の確認も)



6学年のお知らせ・連絡等

学力調査復習のポイント(6年生)

国語 漢字の読み書き、熟語の成り立ち、敬語、漢語・和語・外来語、
 (物語・説明文の読解、2つの提案に対しての自分の考え(肯定、否定)を記述するなど)
社会 政治・歴史…縄文時代～明治時代初期 (資料の読み取りや地図を用いた問い・用語など)
算数 計算のきまり、分数のかけ算・わり算、文章問題、文字と式、縮尺、対称・点対称な図形(作図も)
 面積・体積、データ、比など
理科 「大地のつくりと変化」まで(実験に対する予想や結果から分かったことの問いなど)