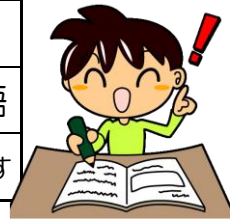


百折不撓

ホームページ <http://www.fureai-cloud.jp/tomigaya>

月日		5/19	5/20	5/21	5/22	5/25
時刻		火	水	木	金	月
朝の会	8:45~ 9:00	今日の学習のめあてをコラボノートに書きこみます				
1校時	9:00~ 9:45	国語①	国語②	国語③	国語④	算数⑤
休けい		空気入れかえ				
2校時	10:00~ 10:45	理科①	社会①	理科②	算数④	書写
休けい		空気入れかえ				
3校時	11:00~ 11:45	算数①	図工	算数③	体育	家庭
昼食 昼休み		空気入れかえ・手洗い・うがい・昼食・昼休み				
4校時	13:00~ 13:45	音楽	算数②	道徳	社会②	外国語
帰りの会	13:45~ 14:00	今日の学習の成果や質問をコラボノートに書きこみます				



※右の学習内容を確認してやりましょう。

※終わったらチェックに○をつけましょう。

5/18(月)の配布物

- ①学年だより「百折不撓」5月18日号
- ②プリント「学習の進め方」
- ③課題（前回提出した課題の返却も含む）
- ④健康調査表
- ⑤保健調査票・運動器検診調査票
- ⑥「ほけんだより」等の手紙類

課題等の提出について

課題の提出の仕方は、3つの方法があります。課題に応じて提出の仕方が違うので注意してください。

- ①コラボノートに自分の意見や考えを書き込む
提出先コラボノート【6年 国語④】
※学年で1つのノートになっています。
- ②写真をとって、コラボノートに貼る
提出先コラボノート
【6-1 理科①②】
【6-2 理科①②】

提出する課題・内容
・国語④『春』を伝える俳句・短歌』

提出する課題・内容
・理科① ワークシート『物の燃え方と空気②』
・理科② ワークシート『物の燃え方と空気③④』

- ③25日(月)に学校に提出する

提出する日時【5月25日(月) 9:00~9:30】 場所【校庭（雨天時は昇降口）】

提出するもの（すべて「個人情報関係書類」の封筒に入れて、提出してください）

- ・国語③プリント「漢字の形と音・意味④」
- ・音楽プリント2枚
- ・社会①プリント「国の政治のしくみと選挙」
- ・道徳プリント「ぬくもり」
- ・外国語プリント「アルファベット練習シート小文字(1)(2)」
- ・健康調査表(ピンクの紙)
- ・保健調査票
- ・運動器検診調査票

教科	学習内容	チェック	教科	学習内容	チェック
国語①	観点を決めて物語の感想を書く。 (教科書、ノート、コラボノート) ※学習の進め方【国語】参照		社会①	税のはたらきについて調べ、自分の考えをノートにまとめる。(教科書、資料集、ノート、プリント) ※学習の進め方【社会】参照	
国語②	同じ部分をもち、同じ音の漢字を調べて、文を書く。(教科書、ノート、漢字辞典) ※学習の進め方【国語】参照		社会②	児童センターについて調べ、ノートにまとめる。(教科書、資料集、ノート) ※学習の進め方【社会】参照	
国語③	同じ部分をもち、共通する意味がある漢字を集めて、その部分が表す意味を考える。(教科書、ノート、漢字辞典、ワークシート) ※学習の進め方【国語】参照		理科①	集気びんの中でろうそくを燃やし続けるにはどうすればよいのか調べ、物が燃え続けるためにどんなことが必要か考える。(教科書、ノート、ワークシート) ※学習の進め方【理科】参照	
国語④	春を感じさせる言葉を使って、「春」を伝える俳句や短歌を作る。(教科書、ノート) ※学習の進め方【国語】参照		理科②	物を燃やすはたらきがある気体を予想し、調べる。(教科書、ノート、ワークシート) ※学習の進め方【理科】参照	
書写	書写ノートP.6~7を、文字の大きさや配列に気を付けて、丁寧に書く。		体育	ダイレクトクラウドボックス「ぜんこうのみなさんへ」またはYouTubeから「夢見る渋谷」を視聴し、ダンスをする。	
算数①	並べ方が何通りあるかを調べる時、落ちや重なりがないように調べる方法を考える。(教科書、ノート) ※学習の進め方【算数】参照		外国語	プリント「アルファベット練習シート小文字(1)(2)」に、丁寧に取り組む。	
算数②	4枚のカードで4けたの整数を作る時の、カードの並べ方を考える。(教科書、ノート) ※学習の進め方【算数】参照		道徳	教科書P.19~22「②ぬくもり」を読み、ワークシートに自分の考えを記入する。	
算数③	条件がある場合の並べ方が何通りあるかを考える。(教科書、ノート) ※学習の進め方【算数】参照		音楽	ダイレクトクラウドボックス「せんせいからもらう(2年度 6年O組)」にある音楽のフォルダを開く。 ①「明日という大空」のワークシートに取り組む。 ②リコーダーを準備して「ラバース コンチェルト」のワークシートに取り組む。	
算数④	並べ方が何通りあるかを調べる時、表や図を使って、落ちや重なりがないように調べる方法を考える。(教科書、ノート) ※学習の進め方【算数】参照		図工	「選挙ポスターをかこう」 (別紙プリント参照) ・色の組み合わせを考えて、絵の具でぬりましょう。(着色の続きは次週やりましょう。) ※ポスターは5月中旬に仕上げましょう。	
算数⑤	組み合わせが何通りあるかを調べる時、落ちや重なりがないように調べる方法を考える。(教科書、ノート) ※学習の進め方【算数】参照		家庭	教科書P.18~22を見て、玉結び、本返しぬい、半返し縫い、玉止めの練習をする。布は裁縫箱に入っているものか家庭にあるものを使う。それが難しい場合は教科書や動画を見て復習する。 ※参考動画「NHK for School カテイカ 手ぬいでイカした小物づくり」	

