

5年1組 時間割					名前()
	2/7(月)	2/8(火)	2/9(水)	2/10(木)	2/11(金)
	算数	国語	算数	社会	
1	「四角形や三角形の面積」P218 ・方眼を使った不定形の面積の求め方を理解する。	「同じ音の漢字」 ・「協力」と「強力」がそれぞれどんな意味を表しているか考える。 ・使い方を国語辞典で確かめる。	「四角形や三角形の面積」P220 ・まとめの問題に取り組む。	「日本の貿易とこれからの工業生産」 ・P172・P173を読む。 ・日本はどのようなものを輸入しているのか調べる。”	
	国語	家庭	国語	図工	
2	「和語・漢語・外来語」 ・それぞれの由来と特質を理解する。 ・それぞれから受ける印象のちがいについて考える。	矢作恵子先生 「食べて元気！ご飯とみそ汁」	「まんがの方法」 ・P88～97を読む。 ・文章で紹介された「まんがの方法」と、その効果を読み取る。	「立ち上がれワイヤーアート」 ・針金を使って、色々な形を作る。 ・大・中・細の針金を組み合わせて立ち上がるオブジェを作る。	
20分休み					
	理科	算数	体育	算数	
3	「もののとけ方」 ・水にとけるものの量には、限りがあるのか調べる。 ・食塩やミョウバンが水に溶ける量を調べる。	「四角形や三角形の面積」P219 ・4つの三角形の面積が等しいことを確認する。 ・同じようなことが平行四辺形でも当てはまるか考える。	「リレー・持久走」 ・バトンパスの練習をする。 ・実際にリレーを行う。 ・5分間走をする。	「四角形や三角形の面積」テスト	
	理科	道徳	社会	国語	建国記念の日
4	「もののとけ方」 ・水にとけるものの量には、限りがあるのか調べる。 ・食塩やミョウバンが水に溶ける量を調べる。	「森の絵」P104 ・お話を読む。 ・役割を果たすとは、どのようなことなのか考える。	「日本の貿易とこれからの工業生産」 ・P170・P171を読む。 ・原料や工業製品は、どのような方法で運ばれてくるのか調べる。”	「まんがの方法」 ・P88～97を読む。 ・文章で紹介された「まんがの方法」と、その効果を読み取る。	
給食					
下校					
	課題	課題		課題	
5	下に書いてある課題の中から1つ以上を選び、ノート2ページにまとめる。	下に書いてある課題の中から1つ以上を選び、ノート2ページにまとめる。		下に書いてある課題の中から1つ以上を選び、ノート2ページにまとめる。	
	読書	運動		読書	
6	読書した本を読書通帳に書く。	下に書いてある運動で、できそうなものに取り組む。		読書した本を読書通帳に書く。	
<p>※5、6時間目は、家庭で取り組みます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●持ち物・連絡について <ul style="list-style-type: none"> ・毎日持ってくるもの 時間割の教科 マスク 水筒 筆記用具 健康記録表 連絡帳(連絡袋) 給食袋 ※担任の先生から言われたものがあれば用意します。(連絡帳にしっかり書きます。) ●課題について <ul style="list-style-type: none"> ・自学を行います。自学ノートがない場合は同じマス目のノートを用意してやります。 ・1日2ページやります。内容は下のものを参考にします。 【国語】ことわざ調べ・四字熟語調べ・作文 【算数】今まで習った教科書の問題・問題作り 【社会】都道府県調べ、世界の国調べ 【理科】植物調べ・生き物調べ・星座調べ ●読書・運動について <ul style="list-style-type: none"> ・読書した本は、読書通帳に書きます。 ・運動は下のものを参考にします。 縄跳び・ダンス(今まで運動会でやったダンスなど)・ランニング・ウォーキング <p>※端末やインターネットの不調でつながらなくなった場合、または、体育や図書などリモート学習を行わない場合は、課題の中から自分でできることを選んで取り組みます。</p>					