

	1/26(水)	1/27(木)	1/28(金)		
1	理科 ものの体積と温度 ・問:水は温めたり冷やしたりすると、体積は変化するのだろうか。 問題、方法、実験、結果	国語 「不思議ずかん」を作ろう p.62~63 ・組み立て表をもとにずかんを書く。	国語 不思議ずかん テスト		
	理科 ものの体積と温度 ・問:水は温めたり冷やしたりすると、体積は変化するのだろうか。 結果、結論	社会 染物のさかな新宿区 ・学習問題、計画をたてる。	国語 熟語のできかた p78~79 ・それぞれの漢字がどのようなつながりになっているのか? ・言葉の意味から熟語を考える。		
20分休み					
3	算数 「小数と整数のかけ算、わり算」P86 ・問16をする。 ・筆算のあまりの書き方をまとめる。 ・練習問題28,29をする。	外国語 Unit7 What do yo want? ・歌 ・ピザを作る。 ・ふりかえりを書く。	道徳 ウミガメの命 ・ウミガメの命からどんな大切なことがわかるのだろうか?		
	国語 「不思議ずかん」を作ろう p.62~63 ・組み立て表をもとにずかんを書く。	算数 「小数と整数のかけ算、わり算」P86 ・問16をする。 ・筆算のあまりの書き方をまとめる。 ・練習問題28,29をする。「小数と整数のかけ算、わり算」	算数 「小数と整数のかけ算、わり算」 ・問18をする。 ・練習問題30、31をする。		
給食					
下校					
5	/	課題 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。	課題 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。		
		運動 下に書いてある運動で、できそうなものに取り組む。	運動 下に書いてある運動で、できそうなものに取り組む。		
6	/				

※5、6時間目は、家庭で取り組みます。

●課題は宿題にプラスして、下の中から1つ選んでやりましょう。

- ①eライブラリ国語・算数・理科・社会それぞれ20分以上やります。
- ②タイピング練習(キーボー島)をやりましょう。
- ③読書
- ④授業の復習(終わってない問題など・・・)
- ⑤・未来へ向かう本木っ子

「グループ活動」ボール投げや発表練習など、一人で家でできることに取り組みます。

「実行委員」かざり作りなど、できることに取り組みます。

●運動について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