



おうちのひとといっしょによみましょう！

げんキッズ



堺市立金岡小学校 保健室 令和2年12月4日

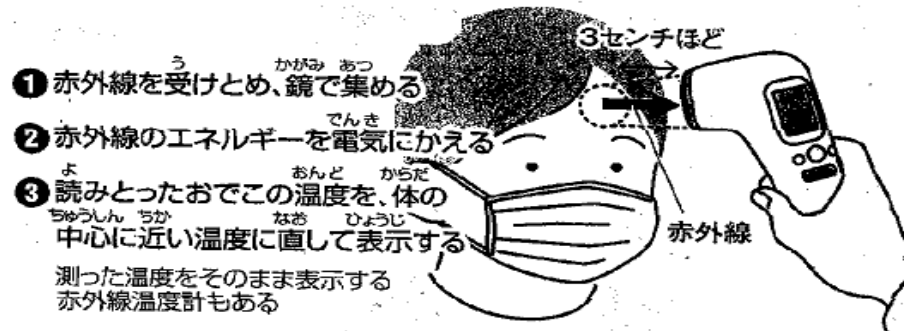
2020年もあと1か月となりました。

今年は新型コロナウイルスが流行したことで学校生活もこれまでとは違う形になりたくさん変わったこともありましたね。

どんどん寒くなってきました。いつもよりもたくさん手洗いやうがいをしています。生活リズムを崩さず、しっかり食べて、しっかり寝ることでウイルスに負けない体をつくりましょう。

はか たいおんけい おでこで測る体温計のしくみ

お店の入り口等で、おでこに触れずに「ピピッ」と測れる体温計を使っているのをよく見かけます。学校でも使っていますが、どのようなしくみなのでしょう。令和2年11月7日(土)の朝日新聞に掲載されていたものを紹介します。



おでこで測ったり、カメラでみて色分けする測り方は
体が出す赤外線の強さから読み取ります

てあら とし し 手洗いの年 締めくくるのは やっぱり...



今年は「手洗いの1年」と言ってもいいくらい、手洗いを耳にし、意識し、実践した年だったと思います。

コロナウイルスだけでなく、手洗いは感染症対策の基本。

右けんできていねいに洗えば、手についているウイルスの感染力が、ぐーんと下がります。

これだけ意識して手洗いしたみなさんは、もう「手洗いのプロ」。今年だけでなく、コロナウイルスが終息した後も、手洗いを日々の習慣として続けてください。そして、手洗いの年だった2020年の冬休みも、もちろん、最後まで気を抜くことなく、手洗いをしてくださいね。



サーモグラフィー

広い範囲の赤外線をとらえ、
温度を色わけして映す



ふつうの体温計

直接あたためて電気の
変化をみる



保護者のみなさま

毎日の健康観察にご協力ありがとうございます。

お子さまの体調不良に関して、学校で 37.5℃以上の発熱時は別室対応とさせていただきます。また、お迎えの連絡をさせていただき、早めのお迎えのご協力をお願いしております。