



みつぎっ子

学校教育目標

「やさしく かしく たくましく」

〒400-0048 山梨県甲府市貢川本町8-1 TEL (055) 222-2408 FAX (055) 222-2407 文責：校長 伊東

「おじさん、何やってるの？」

校庭で草取りをしていると…

- ◎「おじさん、何やってるの？」
- Ⓜ「おじさんかい、草取りをしているんだよ。」
- ◎「そうなの？」
- Ⓜ「うん。でも、おじさんじゃないよ。」
- ◎「だれ？」
- Ⓜ「ごめん、マスクを付けるね。…わかる？」
- ◎「もしかして、校長先生？」
- Ⓜ「そう、校長先生だよ。わからなかった？」
- ◎「ぜんぜんわからなかった。」
- Ⓜ「暑かったからマスクをはずしていたの。」
- ◎「そうなんだ。校長先生、草取りありがとう
ございます！」
- Ⓜ「いえいえ、どういたしまして！」（◎:こども Ⓜ:おじさん→私）



一人だけならまだしも、数人の子どもたちに、【どこかのおじさん】に間違われてしまいました。作業着を着ていたせいもあるかもしれませんが、一番の原因は、私がマスクをはずしていたからかもしれません。きっと、マスクをしている私しか知らなかったのでしょう。私をどこかのおじさんと間違えた人たちは、皆、低学年の子どもたちでしたので、もしかしたらそうかもしれないですね。

ちなみに、お友だち同士だったらどうなのでしょう。体育の時間や休み時間には、マスクをはずす機会がありますので、同じクラスの子どもたち同士でしたら、わかると思います。では、担任の先生はどうでしょう。もしかしたら、コロナ禍で入学をした1・2年生の中には、マスクをはずした担任の先生をはじめとした、本校職員の素顔を知らないかもしれませんね。そうだとしたら、ちょっと寂しい気持ちもしますが、一日も早く、マスクを外せる日常が戻ることを祈ります。それにしても、『校長先生って、どんな顔をしているの？』…そんな声が聞こえてくるような気がしてきました。

雷・雨・下校

6日(月)、下校時刻が近づいてきた14時過ぎ、雷鳴が響きました。今日は、全校14時30分下校です。雷が近づいているならば、子どもたちの下校を控えなければなりません。この先、風や雨が強くなってくれば、やはり、子どもたちの下校は、一時見合わせなければなりません。このような時お世話になるのが、気象庁の「雷レーダー」と「雨雲レーダー」です。直ぐにチェックをしました。雷は、雨雲の南下にとともに甲府上空辺りでも発生しているようでしたが、時間の経過とともに、発生率は減少してくるようになりました。次に、雨です。雨雲レーダーによると、まだまだ局地的に強い雨が発生することがわかりました。しかし、それはもうしばらく時間が経過してからのこと。集団下校も考えましたが、登校班を運動場に集合をさせると、落雷の危険があります。だからと言って、教室や体育館に集合させていれば下校時刻が遅くなり、雨雲がかかってきてしまいます。判断材料は揃いました。登校班による集団下校はせず、全学年を同じ時間帯に学年下校させ、職員が担当地域を引率して児童を下校させることにしました。今回の判断(警報発令前の児童帰宅)もそうですが、そう判断するに至った根拠となる材料(情報)を、いかに正確に集め、短時間に精査することができるかにかかっています。常に正しい判断が下せるよう、これからも危機管理意識の徹底に努めていくとともに、引き続き、普段からの備えに注力していきたいと考えています。

窪田さんは草刈り作業で汗だくです



今年の夏は雨が降る日が多く、たっぷり水分を吸った雑草が、太陽の光を浴びるとあっという間に辺り一面を覆い尽くします。刈っても刈っても直ぐ伸びる雑草。今日も技能員の窪田さんが、草刈り払い機で農園の除草作業を行ってくれました。本来ならば、草取りも子どもたちに行わせたいところですが、虫刺されに気をつけながら、熱中症予防と感染予防の二つの予防を同時に実施しなければならないため、子どもたちの草取りは、もう少し先のことになりそうです。

窪田さん、ありがとうございます。

来校者への感染症対策

昨日(6日)の発表によると、山梨県は5週間ぶりに感染者が20人台だったとのこと。このまま「コロナ終息宣言」になれば嬉しいのですが、そう簡単にはいかないのが現実でしょう。

さて、本校の感染症対策ですが、職員室の机上にパーテーションを設置しました。3方向にパネルがあるため、先生方は仕事をするのに少し窮屈に感じるかもしれませんが、感染対策ですから仕方ありません。

もう一つ新たな取り組みです。毎日、学校には大勢の来校者があるのですが、そのお一人お一人の健康状態をチェックすることは、なかなかできません。そこで、この現状を見直すことになりました。玄関にサーマルカメラを設置し、常時、来校者の検温が自動でできればいいのですが、今、学校にある物で検討した結果は、以下の通りです。

- ①来校者は、児童玄関で手指消毒をする。
- ②備え付けの非接触型体温計で検温をする。
- ③検温結果に異常がない場合は、校舎内に入り、来校者名簿に必要事項(氏名、検温結果他)を記入する。
- ④いったん職員室に寄り、来校目的を告げる。

保護者の皆様には大変ご面倒をおかけいたしますが、ご協力のほどよろしくお願いいたします。

車による児童の送迎について

改めて保護者の皆様にお願ひがあります。

車による送迎時は、

- ◆西門(甲斐ゼミ側)のみを利用してください。
※正門は、登下校のために、多くの児童が利用します。
- ◆駐車場内は、最徐行(時速10km以下)を厳守してください。
※放課後児童クラブの送迎時も同様です。
- ◆やむを得ずエンジンをかけていなければならない場合は、車から離れないでください。

