

1 学期後半も様々な行事等への参加・協力ありがとうございました。梅雨空が続きますが、夏休みまであともう少しです。子どもたちが健康で安全な学校生活をすごせるようようがんばっていききたいと思います。

地震への対応

6/28 は避難訓練
・引き渡し訓練にご協力いただきありがとうございました。



運動場から 3F に再避難

今回は、『大規模な地震が発生し、いったん運動場に避難したが、さらに津波に関する警報が発令されたため3階の教室に全学年が再避難。その後津波の危険が去ったため通常の教室に戻り引き渡し実施』という想定で行いました。南海トラフの大震災の可能性もあり、またこのところこの近辺だけが震度5以上の地震が起こっていないことに不気味さも感じます。本校のマニュアルでは、津波の危険がある場合に、**A：校舎の3階**に再避難する、**B：比佐豆知神社**（マルヤス山手店様の向かい）に再避難するの2つを考えています。

養正小の校地は、海拔3~4mにあります。そうすると3階の床面は 13~14m となります。なお比佐豆知神社の海拔は、校舎の屋上とならほぼ同じです。自然災害が相手ですので、市・県の津波の高さの想定を超えるものも起こり得ますが、想定範囲内であれば、3階・屋上までは津波はこないものと考えられます。（津波避難ビルにも指定されている） A・B の再避難場所について、メリット・デメリットのうち一部を次にあげます。

A：校舎3階

○電話・LAN が通じていたら、情報収集や

連絡やメール配信はしやすい。

○備蓄してある物品や薬品を活用できる。

▲3階から屋上に再々避難したらそれ以上先には逃げられない。

▲震度7レベルになると校舎内の状態がどうなるかわからない。（耐震基準を満たしていても熊本の地震のように震度7が2回あると建物は損壊している。また教室の大きなものは転倒防止の措置がしてあるが、児童の持ち物などは散乱する可能性がある）

▲校舎は避難所・避難ビルなので、地域住民の避難も想定される。

B：比佐豆知神社

○余裕があればさらに県庁や観音寺方面に再々避難し高度をかさぎ確実に引き渡しや支援をうける場所を探ることができる。

○神社や神社庁の駐車場に避難させてもらうので、建物の倒壊などのリスクは少ない。

▲通信手段が職員の携帯・スマホのみになる。

▲避難経路に橋・川がある。

▲少なくとも幹線道路を2回横断しなければならない。津波の警報が出たら、大量の避難者や自動車が通り危険が増す。

この他にも様々な条件を考えて、対応を判断することになりますが、**いずれにしても児童の誰一人として、職員の誰一人として犠牲者を出さないことが最大の目標です。**

家庭ですぐす時間帯や休日の対応も子どもさんとぜひ話し合ってみてください。



ココ

学校は避難ビルに指定されています。玄関横にキーボックスがあり、大きな揺れを感知すると自動的にオープンします。職員不在時に大地震のときはカギで開錠し避難してください。

ウラ面に続く



3 階の資料室には、児童が帰宅困難になった場合に備えて、PTA で準備してもらった長期保存水と食料があります。平成 24.25 年度に国の補助を受けて市から学校に配置された防災物品もあります。また、体育館裏の防災倉庫に配置されていた防災物品のうち一部は津波の水没にそなえて、ここに移されています。

「学び」がのびるとき

今回のプール水泳で、高学年は小グループで助け合って泳力を伸ばすように工夫しています。グループには“指導教官”のような子がいて、うまくいくコツを教えています。これが功を奏して、泳力が伸びた子も増えていきますし、教えるほうもあらためてコツを見直すことで力が伸びています。この場面では、教師からの一斉の指導よりも互いに学びあうことで伸びが大きくなったわけです。もちろん前後の教師からの指導もあり、またグループの構成にも細かく配慮をしたうえでのことです。



学校でも家庭でも大人がどの場面で手を貸し指導を入れるかは大変難しいです。

『啐啄同時（そったくどうじ）』という言葉があります。ヒナが生まれるときに内側から殻をつつくの『啐』、それに気づいた親鳥が外からつつくの『啄』というそうです。この『啐啄同時』のタイミング、つまり導く者と成長する者の絶妙な機が「学び」を伸ばすということになります。長年、教師をしあるいは親をしてきてもなかなかうまくいかない課題です。

暑さ・熱中症対策

エアコン

お知らせしてきたように教室のエアコンは今夏は



間に合いません。そこで、せめて保健室の環境をよくするため、エアコンが小型でほとんど効かなかったのを、要望を続け何とか現有の2倍の能力のものを追加してつけてもらいました。いちばん暑い時期は、エアコンのある図書室・パソコン教室・会議室での授業もできるだけ機会をいれていきます。（会議室のエアコンも老朽化していますが、体振さんのほうで業者さんをよび調整をしてもらい少し能力が回復しました）

ミストシャワー

体振さんで1セット購入し寄贈してもらいました。1年生教室前の水道の鉄柵を利用して取り付けもらう予定です。運動会の練習には間に合います。

水泳教室・学習会

異常高温の場合は、行き帰りや水泳中の熱中症の危険を考え中止する場合があります。（昨年度は水泳教室の直前に高温で機器が故障し、水質を維持できなくなったので、水泳教室は1回のみになりました）

金管バンドクラブの練習

夏休みにさとう高温の体育館で練習したり、2学期も運動会の練習のあと放課後まだ暑い運動場で練習したりしてきました。その練習の負担を軽減するため、運動会での演奏を負担が少ない形に変更します。

