

## 新型コロナウイルス感染症防止に係わるお願い

連休中のメールでもお知らせしたとおり、本日は新型コロナウイルス感染防止に配慮しつつ、通常登校となりました。保護者の皆様には体調管理や検温等ご配慮及びご協力頂き本当にありがとうございました。

本日、全校放送で学校長より新型コロナウイルス感染についての講話をし、その後各学級において、感染者への人権に配慮した行動のあり方、また、学校生活における感染防止に関する指導を行いました。南信州圏域が警戒レベル4となり、現在嚴重な警戒が必要な状況にあります。学校では感染拡大防止対策をしっかりと行った上で、教育活動を継続してまいります。

### 校長講話「新型コロナウイルス感染に関わって」

私から全校児童のみなさんに、大切なお願いがあります。しっかり聞いてください。

新型コロナウイルスの感染拡大が、お正月明けから爆発的に広がり、長野県内そして下伊那地域でも新規感染者が急に増えてきました。また、感染する力が強い「オミクロン株」による感染も全国的に増えてきています。こうなってくると、どんなに気をつけていても、タイミング悪くウイルスに出会ってしまう可能性が誰にでも起こり得ます。そして、たとえ感染していなくても、濃厚接触者と保健所で判断されると、検査結果が陰性（感染していないということ）でも、念のため2週間は家になることになります。また、家族に体調が悪い人がいれば、登校を控えることもあります。

そこでお願いです。みなさんの周りに学校を休んでいる友達がいた場合、その人に対して思いやりのある行動のとれる人でいてください。具体的には、どんなことができるでしょうか？「だれがなったの？」と聞いたり話したりしない。休んだり、咳をしている人に「コロナじゃないの？」と言ったり、話したりしない等。この後、担任の先生とどんなことができるかみんなで考えてみましょう。全校のみなさんが安心して学校生活を送るための大切な勉強です。

1学期終業式で「自慢できる豊丘南小学校」の話をしました。自慢の一つが「心の温かさ」です。まさしく「アンパンマンの心（人を喜ばせる心）」です。コロナ禍であっても、いや、コロナ禍だからこそ、「アンパンマンの心」で思いやりあふれる豊丘南小学校にしていきたいと思います。

今後の学校生活について、新型コロナウイルス感染状況に注視しながら、以下のとおり実施していきます。

#### 【学校生活】

##### □学年間の交流について

- ・当面学年間の交流は行わず、できるだけ学年のスペースで生活を行います。
- ・休み時間も同じ学年内で遊ぶようにします。

##### □マスクの着用について

- ・自分の体を守るために、必ず鼻までマスクを着用するよう児童にその都度声がけをしています。

手洗いについて

- ・1時間ごと手洗い実施。(感染をしないため口、目、鼻、等をできるだけ触らない。)朝遊び後、20分休み後、掃除の後に手洗いの歌を流します。

給食について

- ・子どもの机をアルコール消毒してからナフキンを敷きます。
- ・基本的に、自分の給食は自分で取りにいきます。
- ・前向きでおしゃべりせず食べます。

体育館の使用について

- ・体育館で共通の道具を使つての遊びについては現在中止しております。

丘の子タイムについて

- ・水曜日の丘の子タイムは、クラスの友だちで遊ぶようにし、終了後手洗いの徹底をします。

しばらくの間、金管バンドの活動は中止とします。

**【保護者へのお願い】**

新型コロナウイルスに感染した場合、または、本人及び家族に発熱、風邪症状がある場合は出席停止措置となります。

本人、同居家族の方が感染拡大地域への往来があった場合で、「出かけてから2週間以上経過している。かつ、その時に接触した方に現在体調不良の方がいない。」という場合以外、ご心配であれば、帰宅から72時間以後の抗原検査を受けるか、自宅にて2週間の健康観察を経てからの登校を勧めております。

登校時の昇降口での密をさけるため、7時40分前の登校は控えていただくようお願いします。(バス通学児童はその限りではありません。)

保健所の指示で本人及び同居家族がPCR検査を受ける場合は事前に学校まで連絡をお願いします。

毎日の健康観察の実施と、休日等には人と人との接触を減らすために、不要不急の外出等を自粛していただけますようお願いいたします。学校生活や登校等についてご心配なことやご不明なことがありましたら、どんなことでも遠慮なく学校へご相談ください。

感染拡大を防止するため、出席停止期間中(風邪症状がある場合)における連絡袋等のやり取りは行いません。提出物等についても自宅で保管して頂き、登校可能となった際にお子さんに持たせてください。

**◆連絡**

○本日お配りしました「新型コロナウイルス感染症対策及び発熱等の風邪症状がある場合等の登校判断について」も併せてご覧ください。