



みささ

「みのりある学び」と

「さわやかな仲間」は

「最適な環境」から

令和4年7月19日 No.6

文:岡本勇人



三朝町立三朝中学校 学校だより

【新型コロナウイルス感染拡大防止・クラスター対策について】

7月17日付「【重要】臨時休業からの学校再開について」でお伝えしたところです。

学校再開にあたり、県から指導いただいたポイントは大きく4つです。

- (1) 手洗い・手指消毒の徹底
- (2) 不織布マスクの使用と正しい着用
- (3) マスクをして1mの間隔の確保
- (4) 換気の徹底

学校では、これらのことが徹底できるよう手指消毒液の設置本数を増やしたり、掲示や表示を工夫したりするとともに、全校朝会や教職員による学年・学級指導を行い、みんなが安全で安心して学校生活を送るよう、お互いに守り意識していくことを確認しました。

みんなで感染症対策をし、元気な学校生活・家庭生活になることを願っています。ご理解とご協力をよろしくお願いいたします。

- ◆ 手指消毒は、出入口の外に移動しました。すべての出入口に設置しています。



- ◆ 1mの間隔が具体的にイメージできます。



- ◆ 授業・着替えて、距離を確保します。



- ◆ 正しいマスクの着用方法を注意喚起します。



- ◆ 換気の徹底に取り組みます。



- ◆ 手洗い場で使用する蛇口は、1つおきです。



- ◆ 隣との間隔を1m確保しました。市松模様のように配置しています。



※ ここに挙げたのは、ほんの一例です。その他、更衣室の使い方・水泳授業・給食後は机を消毒なども新たに取り組んでいます。

■ 本日の全校朝会で話した内容です。参考まで。みなさん、おはようございます。先週土曜日から10日間、長い休みでした。

1人では学習が進まない、部活動ができない、友だちと話がしたい・遊びたいなど、何かと考える事が多かったでしょう。私たち教職員も、みなさんと同じ気持ちでした。

でも、今日、こうしてみなさんの姿をみる事ができ、本当に幸せな気分です。やっぱり、学校に登校すること、みんなに会うこと、一緒に勉強や部活動ができるということはとても素晴らしいことです。

みなさんが揃うと、わくわくすることがたくさんあります。この休んだ10日間、みなさんでできなかった、たくさんのわくわくをこれから作っていきましょう。

そのために、まずは、コロナウイルスの感染経路を理解し、具体的な感染症対策に繋げてほしいです。

それでは、「3つの感染経路」を説明します。

1つめは、「エアロゾル感染」です。飛沫(ひまつ)よりも細かい5マイクロメートル(0.005ミリ)未満の粒子がしばらくの間空气中を漂い、その粒子を吸い込んで感染します。

2つめは、「飛沫感染」です。ウイルスを含む飛沫が口、鼻、目などの露出した粘膜に付着します。

3つめは、「接触感染」です。ウイルスを含む飛沫を直接触ったか、ウイルスが付着したものの表面を触った手指で目・鼻・口などの露出した粘膜を触ることにより感染します。

- (1) 手洗い・手指(てゆび)消毒の徹底
- (2) 不織布マスクの使用と正しい着用
- (3) マスクをして1mの間隔確保

(4) 換気の徹底

は、先ほど説明した感染経路を断つ対策です。この対策は、今までも気を付けて取り組んでいたことです。でも、いつでもできていることがとても大切です。

みんなが楽しく幸せな学校生活を送るために、

- (1) 消毒
- (2) マスク
- (3) 1m
- (4) 換気

をみんなの合言葉にしましょう。

[参考]【厚労省 Q&A】新型コロナウイルス感染症にはどのように感染しますか。

◆ 感染症対策をより意識した部活動。



活動後は、ボールなどの共用物は消毒します。

今回の臨時休業を受け、お子様の様子等ご心配な点がありましたら、遠慮なく担任にご相談ください。併せまして、新型コロナウイルスに感染されたすべてのみなさまの、一日も早い回復をお祈りしています。

※ 発熱やかぜ症状等があれば、かかりつけ医または保健所(0858-23-3135)・受診相談センター(0120-567-492)に相談をしてください。

※ 医療機関等を受診し、PCR検査や抗原検査を受検した場合、検査結果にかかわらず、その旨を学校にお知らせください。