

笑顔

令和2年6月15日
宇都宮市立雀宮南小学校
発行者 横山 顕彰

笑顔いっぱい あいさついっぱい やる気あふれる南小

学校教育目標

- なかよく…思いやり・規範意識・人権意識
- かしこく…自主性・創意・コミュニケーション力
- たくましく…明朗・勤労・耐性・自己肯定感

<http://www.ueis.ed.jp/school/suzume-s>



★★ 学校再開！新たな日常へ ★★

始業式、入学式をはさみ3か月間の長い臨時休業を経て6月1日に学校が再開されました。休み時間に元気に校庭を走る姿、遊具で遊ぶ姿、教室の授業の緊張感、・・・やっと学校の日常が戻ってきました。しかし2月までの日常とは違います。全員マスクを着用しています。声を揃えてのあいさつはしません。机は一つ一つ離れています。児童の命・健康を守るための感染拡大防止対策については学校だより4月号でお知らせしましたが、学校が再開されて新たに増えてきたこともありますので、お知らせします。



★★

本校は1クラス30人を超えるため、机の間隔を十分に開けることが難しい状況です。壁に付けたり、後ろのロッカーのギリギリまで机を配置したりとできる限り間隔をとる工夫をしています。3年生以上の算数の少人数指導では、机の共有を避けるため、少人数指導用の教室を学年毎に別に確保し、2クラスから約10人ずつ移動して、使用する机を決めて学習しています。

★★

給食の配膳では、給食当番の児童は、手袋をして牛乳と個包装のデザート類のみを配ることとし、食器への配膳、はし・スプーンの配膳は全て教職員で行います。お代わりも「いただきます」の前に全て行い、食事中に児童が歩くことがないようにしました。食事中も前を向いて、黙って食べています。また、給食の前に配膳台と児童の机をアルコール消毒しています。



★★

体育の授業では、マスクはしなくてもOKですが、教室でマスクを外して行くと、途中でマスクなしでおしゃべりしてしまいます。そこで、歯磨きセットの袋をマスク保管袋として使用し、授業の直前までマスクを着用し、その袋に保管することになりました。水分補給の水筒と一緒に持っていきます。

★★

清掃は縦割り班で行っていましたが、異学年の接触を避け、教室に他クラスの児童が入らないようにするため、クラス毎に清掃場所を分担して、清掃することにしました。上級生を頼ることができないので、いつもより真剣に取り組む姿も見られました。



★給食後の歯磨きは、飛沫感染防止のため学校では当分の間行わず、水道で口をすすぐだけとします。帰宅してからすぐに歯磨きをするようお声掛けください。

★マスクの着用で喉のどが渇きにくくなり、熱中症にかかりやすくなると言われていています。臨時休業中は室内で過ごすことが多くなり、暑さに慣れていない児童も多いでしょう。熱中症予防のため、外に出る前に水分補給をすることを呼び掛けています。水分補給用の水筒を持たせていただくとありがたいです。

★ ★ 体育館で身体計測・視力検査 ★ ★

6月4日(木)に上学年, 5日(金)に下学年の身体計測と視力検査が行われました。例年は保健室と会議室を使用して行っていたのですが, 3密を防止するため, 学年ごとに体育館で窓を開けて実施しました。間隔を開けて静かに待つ, 間隔を開けて並ぶことがよくできていました。

(6年生)

(6年生)

(2年生)



★ ★ 避難経路を確認しました ★ ★

6月10日(水)の2校時終了の5分前から業間にかけて避難訓練が実施されました。今年度は消防署の方が避難訓練に来ていただけになりましたので, 学校行事で時数を取らず, 業間に行くことにしました。南校舎3階の家庭科室から火災が発生した想定で避難経路を通って校庭に避難しました。最後の講話では今日は家庭科室から火災が発生した想定での避難ですが, 給食室で発生した場合, 避難経路が変わる学年があり, それを振り返りで考えることも大切な訓練であることを話しました。



★ ★ 児童会活動スタート ★ ★

6月9日(火)の朝会は児童会任命式でした。全校児童を体育館に集めての集会は自粛していますので, 放送での任命式になりました。例年ですと3年生以上のクラスの代表委員8名と各委員会の委員長8名を任命しますが, 3密を防ぐため, それぞれ1名ずつ放送室に来てもらい, 任命書を手渡しました。児童会活動・委員会活動とも新型コロナウイルスの影響で活動が制限される可能性もありますが, 子供たちの新たな発想で, 活動方法や内容を工夫して, 充実した活動にしてほしいと思います。



★ ★ 水泳の授業について ★ ★

水泳の授業に関しては文部科学省の見解として, 「学校環境衛生基準に基づき, プール水の浮遊残留塩素濃度が適切に管理されている場合においては, 水中感染のリスクは低いと指摘されております。・・・児童生徒の健康と安全を第一に考えて, 地域の感染状況を踏まえ, 密集・密接の場面を避けるなど, 下記の事項を十分に踏まえた対策を講じることを前提として, 水泳の授業を実施することは差し支えないと考えます。」との通知が出ています。本校ではこの通知に基づき下記の対策を取った上で水泳指導を行う予定ですので, ご理解・ご協力をお願いいたします。

- 塩素を投入する頻度を例年より増やし, 授業開始前に複数箇所浮遊残留塩素濃度を測定し, 基準の濃度となるよう管理する。基準の濃度内の高めに保持したいと考えていますのでゴーグルを準備してください。
- 着替えは通常の体育の授業と同じように教室と学習室に分かれて行き, 狭いプール更衣室は使用しない。
- 見学者はマスク着用の上, 1m以上の間隔を取るようにし, 見学者が多い場合は, 図書室で待機させる。
- 準備運動の直前までマスクを着用する。マスクは保管袋に入れる。プールバックをプールサイドまで持参し, その中にタオルを保管することで, 取り違えを避ける。
- プールサイドに1m以上の間隔で印を付け, 水に慣れる活動ではその場所に座らせ, 密集しないようにする。プール内の活動でも手をつないだり, 密集したりする活動は行わない。
- 授業中, 不必要な会話や発声を行わないよう指導する。
- 校医の先生から, 風邪等の症状のある児童, 体調の悪い児童を参加させないことが大切とのご指導をいただいています。保護者の方が必ず当日の朝に検温, 健康観察をしていただき, プールに入る可否を判断してプールカードを兼ねる健康観察表に押印してください。決して無理をさせることのないよう, お願いいたします。