

# 大豆戸小学校 感染症対策への学校配当予算支出内訳

令和2年度に感染症対策に係る経費、311万円の特別配当を受けました。  
感染症対策のためにどのような用途に予算を執行しているのかをご紹介します。

# 衛生用品

- 手指消毒液

現在各クラスに1本、特別教室等も設置しております。

- 液体せっけん

令和2年5月以前の児童緊急受入れの期間含め、例年の倍以上のスピードで消費していることから児童が手洗いを徹底していることがうかがえます。

- 器具用消毒液

現在各クラスに1本アルコール消毒液を設置しております。児童の下校後、文科省の定めるガイドラインに基づいた消毒作業を行っております。また緊急事態宣言下の児童机消毒には、子どもでも使用可能と定められている、除菌効果がある家庭用洗剤で清掃活動中に消毒を行っております。

- 体温計

各クラスに1本体温計を用意し、児童の体調不良時に迅速に対応できるようにしました。また、非接触型体温計につきましてはPTA会費にて購入し、登校時に検温を行っております。

# 新しい生活様式

- 清掃用具

清掃時の密を避けるためにバケツを増量、階段掃除については雑巾からモップへ移行し、足踏み型モップ絞り器を導入しました。

- 透明ビニールシート

図書室のカウンター、職員室の天井から吊り下げ、近距離で向かい合う際の飛沫防止対策を徹底しています。

- 飛沫防止パネル

各クラスに1枚透明塩ビ板を用意しました。面談や英語学習の発音練習等で利用しています。

- フェイスシールド

就学時健診にて全職員が着用しました。

# 新しい生活様式

- ミニキーボード

衛生面を考慮し、音楽の授業では鍵盤ハーモニカから順次移行していきます。40台用意しました。

- ステップマーク

健診の際に保健室で利用しました。児童がソーシャルディスタンスを保ちながら整列できるように床に置いて表示します。また、手洗いを待つ児童が並ぶ水場や給食を取りに行く列ができる給食室前にも、テープでソーシャルディスタンスの表示をしています。

- 軍手

全児童へ貸与しています。全校えんそくや運動会、あいさつ運動等の児童が交流する場面で使用しています。

# 新しい生活様式

- CO2濃度測定器

各教室に設置し、「二酸化炭素濃度1500ppmより下」という明確な数値目安をもとに効率の良い換気を行います。換気により急激に室温の下がる冬場は特に効果的です。

- ごみ箱のフタ

燃やすごみのごみ箱にフタを取り付けました。

- 譜面台

従来の音楽室では2人でひとつの譜面台を使用していましたが、密を避けるために1人でひとつ使用できるように増台しました。また、使用しない時にしまっておけるよう、折り畳み式を選び、収納ケースを用意しました。

# 給食関連物品

- 配膳台用除菌シート

台ふきんがわりに拭ける大判・厚手の使い捨てシートを各クラスに用意し、配膳台を清潔に利用しています。

- 各種ビニール袋

片付け時の給食委員児童活動を感染症対策で控えている都合上、教室でゴミの分別ができるように様々な大きさの袋を用意しています。

- 調理員熱中症対策物品

前例のない8月中の調理作業は熱中症の危険性が高まります。揚げ物作業、湯を使う洗浄作業職員のスポットクーラー、アイスバスト等を用意しました。また、給食室内にはエアコンがないため扇風機を設置しました。

# その他

- エアコン内部洗浄委託

エアコンの稼働中に一定時間の換気を行うことで教室の温度が大きく変動することもあります。より、エアコンの稼働効率を上げるために、教室エアコンの内部洗浄を行っております。夏場、校舎の熱の影響を最も受ける4階の教室は既に洗浄済です。2階3階の教室についても冬に洗浄が完了しました。令和3年度は夏前に校内の家庭用エアコンを洗浄します。

- 校外学習等のバス増台

密を避ける目的でバスを増台した場合、増台分のバス借り上げ料を負担します。