

令和3年度教育振興基金を財源とした活動の報告について

令和3年度は新型コロナウイルス感染拡大防止に留意しつつ、徐々に学校活動を再開していくことができました。これも保護者の皆さまをはじめ、附設をご支援くださる多くの皆さまのおかげであると感謝申し上げます。今後も教職員一同徹底した感染対策を行い、生徒が安心して学べる環境を整備することに努めます。以下①から③にあげた感染対策の活動経費につきましては、教育振興基金より支出いたしました。また、④から⑥は教育振興基金以外で学校が取り組んだ感染症および熱中症対策となりますので、ここにご報告いたします。

① 女子生徒更衣室へ紫外線照射装置（空気清浄機）を設置（令和3年度）

女子生徒の更衣室は中学1年から高校3年生まで各学年1部屋、計6部屋あり、着替え中は密にならないように分散していますが、更衣室という場所柄、換気が不十分なことや部屋が狭いことでの飛沫感染や空気感染のリスクが高いことから、9月に設置しました。



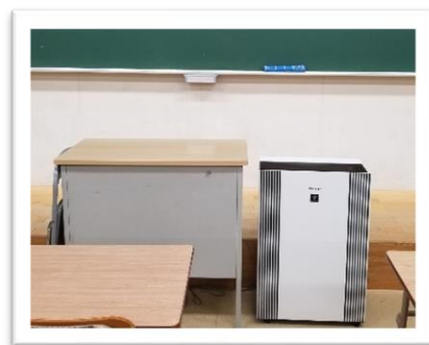
② 教室等へ二酸化炭素濃度測定器を設置（令和3年度）

新型コロナウイルスの感染対策として、最も有効な方法は教室の換気があげられますが、教室の空気の状態を「見える化」し、過密状況を把握して、換気するタイミングを確認するため9月に35台を設置しました。



③ 教室等へ空気清浄機の設置（令和3年度）

教室や食堂が密になることから新型コロナウイルス感染対策として、教室、中・高校寮、食堂等に計65台の空気清浄機を9月から10月にかけて設置しました。換気は常日頃から行ってはいるものの、授業中および中・高入試時は生徒や受験生が密になり、飛沫・空気感染のリスクが高いことから導入しました。



④新型コロナウイルス感染症対策として附設図書館カウンターにポリカーボネート版を設置

令和3年度に予定していた「図書館カウンター飛沫対策（ポリカーボネート版の設置）」が令和4年2月に完了しました。

図書館を安全に利用してもらうために、令和2年に空気清浄機を4台設置していましたが、カウンターの飛沫対策が完了したことで、これまで以上に安心・安全な環境が整備されたことになります。



⑤熱中症対策としてミストファン3台を購入

室外はもちろんのこと室内でも水滴が垂れることなく涼しい環境が整えられます。体育祭、クラスマッチ、部活、保護者会、学校説明会等で活躍します。

⑥新型コロナウイルス感染症対策として女子更衣室にガラリ戸を設置

更衣室で換気をする際、外部からの目隠しとして設置しました。外部の視線を気にすることなく換気が行えます。



⑤ミストファン



⑥女子更衣室ガラリ戸

①から⑥のほかには、設備面で体育館の屋内補修および外壁塗装など、学校生活を快適・安全に送るために必要な整備を行いました。今年度は学校の事業計画として、武道場にエアコンを設置する予定であり、よりスポーツにも勉学にも打ち込める環境を提供して参りますので、保護者様の更なるご支援を賜りますようお願い申し上げます。

