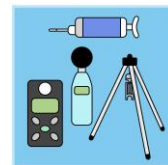


「ほっ」❤️ とする保健室からのほけんだよ!



令和2年7月20日
環境衛生検査号
牛島小学校保健室

ほっとけんしつ

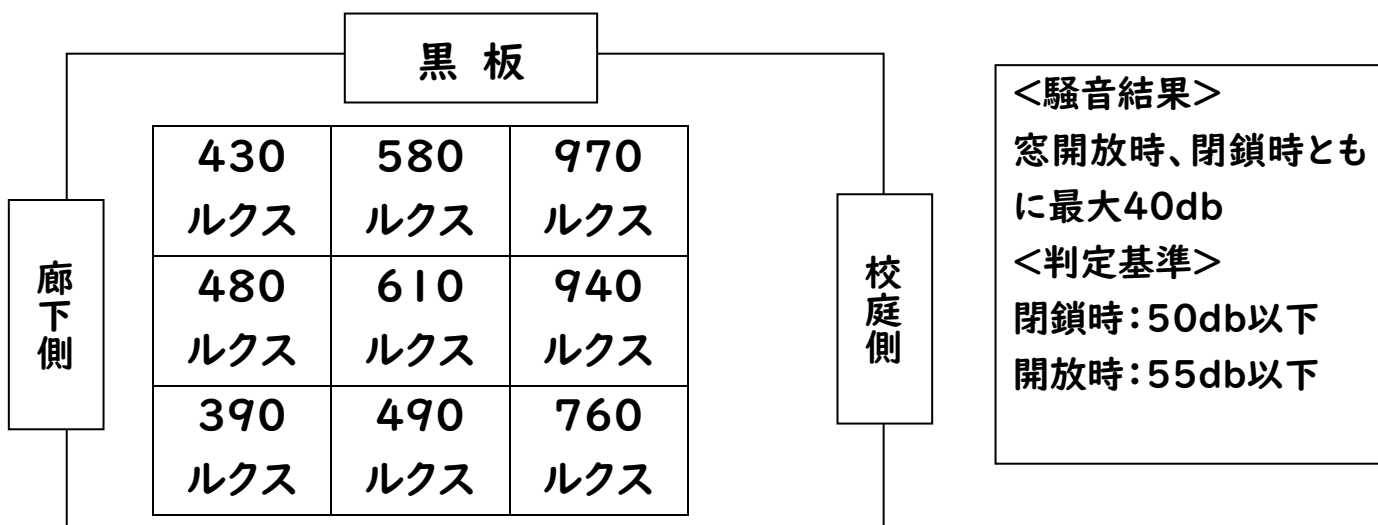
家庭数配付文書

7月17日(金)環境衛生検査をおこないました

薬剤師の先生に来ていただき、照度、騒音、空気の検査(二酸化炭素、一酸化炭素)保健室寝具のダニなど学習環境に問題がないか検査をしていただきましたので結果を御報告します。

密をさけるため、広い部屋を利用するため、以前よりスタジオを使って学習する機会がふえました。そこで、スタジオでの環境を調べていただきました。

<照度・騒音>スタジオにて



上記の図のように教室の9か所を測定しました。

<判定基準>

500~1000ルクス

<先生からの指導>

天気も悪く、廊下側に窓もないため、廊下側の席は暗くなっています。

内側に寄れる場合は内側へ姿勢を良くして学習しましょう。

<空気の検査>2年1組教室

ガス検知器という機械をつかって、教室内の二酸化炭素の量を測定し、換気が行えているか検査をしました。また、一酸化炭素の測定も行いました。一酸化炭素は、不完全燃焼によって発生し、濃度が高いと健康に影響します。冬に石油ストーブを使っていると発生することがあります。冬場でも教室内はエアコンになりましたので発生することはほとんどありません。



<二酸化炭素結果>

5分後 0.05%

<判定基準>

0.15%以下であること

<一酸化炭素結果>

5分後 0ppm

<判定基準>

10ppm以下であること

<先生からの指導>

雨が降り、涼しい日でしたが、窓が開放され、しっかり換気ができていて素晴らしいです。給食時間に測定をしましたが、2年生でも前を向き、静かに食事をし、片付ける人もマスクをつけて歩いていました。感染予防がしっかりできていますね。

<ダニの検査>保健室ベッド

保健室のベッドについているダニ・アレルゲンの検査をしました。掃除機でベッドの汚れを1分間吸引します。その後、ダニチェッカーの試薬のなかに入れてダニの有無を調べます。

<ダニ検査の結果>

検出されず

<判定基準>

100匹/m²以下であること



<先生からの指導>

シーツのこまめな洗濯や天日消毒など今後もしっかり行っていきましょう。

<薬剤師の先生よりコロナ対策アドバイス>

菌はアルコールを噴霧して**10秒**で死滅するそうです。アルコールが**10秒**で乾いてしまうようなら量が足りないそうです。噴霧した時に**手がキラキラするぐらいのアルコール**をつけられるとよいでしょう。

また、コロナウイルスの症状として味覚障害や嗅覚障害が挙げられています。早期発見のため、日頃からできることとして、アルコールを手で噴霧した後、鼻に近づけてみてください。ふんわりアルコールのにおいがすれば大丈夫！おかしい。と思ったら先生やおうちの人へ伝えるようにしましょう。