

今日は、みなさんで「考える」朝会です。
テーマは、「ろうかの使い方」です。

みなさん、じぶんの廊下の使い方を思い浮かべてください。
どこかに移動するために、歩く。掲示物を貼る活動する。先生と話をする…

いろいろな使い方があると思いますが、今日はその中でも朝会のために
全校の皆さんが同じ時間に体育館まで移動する、終わってから教室に戻るときの
廊下の使い方、特にその時の「音」について考えたいと思います。

それでは、まず「音」についてさっそく考えてみましょう。
次の4つの場面の「音」、ここでは「静かさ」や「うるささ」と言います。
この「音」について、一番静かな場面とうるさいと感じる場面はどれだと思いますか？
心の中で考えて順番を付けてみてください。

1つ目「休み時間の校庭」、2つ目「朝会で校長先生の話全員で聞いている時」
3つ目「朝会が終わって教室に戻るときの廊下」、4つ目「休み時間中の廊下」

一番静かなのは…

「朝会で校長先生の話全員で聞いている時」です。
次からは、「うるささ」と表現しますね。

次にうるさいと感じるのは…

「休み時間中のろうか」です。

次にうるさいと感じるのは…

「休み時間の校庭」です。

最後は、「とてもうるさく感じる」と表現します。

とてもうるさく感じるのは…

そうです。「朝会が終わって教室に戻るときの廊下」なんです。

これは、私がそう感じたのではなくて、音のうるさを測る機械で測りました。

これです。これは、音のうるさを数字で表します。

「校長先生の話をしている時」は49.5dBこの表で言うところ。夜のしーんとした街くらいの音の大きさです。

	うるさくて我慢できない	90db	・カラオケ（店内中央） ・ブルドーザー（5m） 
		80db	・地下鉄の車内 ・電車の車内・ピアノ ・布団たたき（1.5m）
かなりうるさく感じる	かなりうるさい。かなり大きな声を出さないと会話ができない	70db	・騒々しい街頭 ・セミの鳴き声（2m） ・やかんの沸騰音（1m） 
	大きく聞こえ、うるさい。声を大きくすれば会話ができる	60db	・洗濯機（1m） ・掃除機（1m） ・テレビ（1m） ・トイレの洗浄音 ・乗用車の車内 
静かな	大きく聞こえる、通常の会話は可能	50db	・静かな事務所 ・家庭用クーラー（室外機） ・換気扇（1m）
	聞こえるが、会話には支障なし	40db	・市内の深夜 ・図書館 ・静かな住宅地の屋



「休み時間の廊下」は、65dBで掃除機や洗濯機の音や走っている車の中の音くらい
の大きさです。実は、次の「休み時間の校庭」
も67dBで同じくらいの音の大きさに
聞こえているようです。

最後、「朝会が終わって教室に戻るときの廊
下」は…

80dBで、ここです、走っている電車の中の音や
音を出しているピアノの近くにいる
ときの音と同じくらいの大きさに聞こえるよう
です。

うるさい	うるさくて我慢できない	90db	<ul style="list-style-type: none"> ・カラオケ（店内中央） ・ブルドーザー（5m） 
	かなりうるさい。かなり大きな声を出さないと会話ができない	80db	<ul style="list-style-type: none"> ・地下鉄の車内 ・電車の車内・ピアノ ・布団たたき（1.5m） 
普通	大きく聞こえ、うるさい。声を大きくすれば会話ができる	70db	<ul style="list-style-type: none"> ・騒々しい街頭 ・セミの鳴き声（2m） ・やかんの沸騰音（1m） 
	大きく聞こえる、通常の会話は可能	60db	<ul style="list-style-type: none"> ・洗濯機（1m） ・掃除機（1m） ・テレビ（1m） ・トイレの洗浄音 ・乗用車の車内 
普通	大きく聞こえる、通常の会話は可能	50db	<ul style="list-style-type: none"> ・静かな事務所 ・家庭用クーラー（室外機） ・換気扇（1m）
	聞こえるが、会話には支障なし	40db	<ul style="list-style-type: none"> ・市内の深夜 ・図書館 ・静かな住宅地の屋

実は、この「朝会後の廊下」は、測っている間の一番うるさい時の数字です。私が廊下で立っている時も声が大きい人もいるな…と感じている時です。でも、もちろん誰も話さないで歩いているクラスもあります。誰も話していない時でも、廊下を歩いている時の大きさは…60dBくらいあります。誰も話していないのに、みんなで歩いていると洗濯機や掃除機と同じくらいの音を感じるようです。

	うるさくて我慢できない	90db	<ul style="list-style-type: none"> ・カラオケ（店内中央） ・ブルドーザー（5m） 
		80db	<ul style="list-style-type: none"> ・地下鉄の車内 ・電車の車内・ピアノ ・布団たたき（1.5m） 
かなりうるさい	かなりうるさい。かなり大きな声を出さないと会話ができない	70db	<ul style="list-style-type: none"> ・騒々しい街頭 ・セミの鳴き声（2m） ・やかんの沸騰音（1m） 
	大きく聞こえ、うるさい。声を大きくすれば会話ができる	60db	<ul style="list-style-type: none"> ・洗濯機（1m） ・掃除機（1m） ・テレビ（1m） ・トイレの洗浄音 ・乗用車の車内 
普通	大きく聞こえる、通常の会話は可能	50db	<ul style="list-style-type: none"> ・静かな事務所 ・家庭用クーラー（室外機） ・換気扇（1m）
	聞こえるが、会話には支障なし	40db	<ul style="list-style-type: none"> ・市内の深夜 ・図書館 ・静かな住宅地の屋

それでは、これからクラスで考える時間にします。朝会後の廊下の使い方、どんな使い方だったら、みんなが気持ちよく過ごすことができるでしょうか。振り返りながら考えてみてください。5分とります。先生方、よろしくお願いいたします。

まだまだ話し足りないとは思いますが。朝会の時だけでなく、クラスみんなで動く時や職員室・保健室前は、どんな過ごし方がいいのでしょうか。考えてみてください。

まずは、今日考えたことを、来週の音楽朝会に集まる時や教室にもどるときに思い出して行動しましょう。

これで今日の朝会を終わります。