

みなさんおはようございます。

今日はまず、クイズから始まります。答えが分かった人はその場で座りましょう。制限時間は5秒です。

第一問。先週の月曜日は祭日で学校がお休みでしたが、ずばり何の日だったでしょうか？5・4・3・2・1、時間です。

（立っている人が少ないようなら）ではヒントを出します。ヒントその1。その日はおじいさんやおばあさん、お年寄りを大切にしようという日です。ヒントその2。最初の文字は「け」で始まります。5・4・3・2・1。では分かる人は「せ一の」で正解を言いましょ。せ一の。そう、答えは「敬老の日」でした。正解を言ってくれた人たちに拍手。全員立ちましょ。

第二問。では、今度は周りの人と相談してもOKにします。5秒で相談して分かった人は座りましょ。実は、先週の土曜日にも祭日でした。もともと土曜日だったのでお休みが増えることはありませんでしたが、さて、先週の土曜日は何の日だったでしょうか？ヒント、最初の文字は「し」です。相談開始！5・4・3・2・1、終了！（第一問と同様に）答えは「秋分の日」でした。これはちょっと難しかったと思います。答えが分かった人はすばらしい！拍手をしましょ！

第三問も難しいので、相談してもOKです。むしろいっぱい相談してください。たとえ答えが分からなくても、相談することによって頭はどんどん賢くなるのです。相談時間も5秒から30秒に延ばします。問題。「秋分の日」とは、いったいどん

な日でしょうか？ヒント。「あるものとあるものが同じになる日」です。（第二問と同様に行う）

正解を発表します。「秋分の日」とは太陽が出ている時間と沈んでいる時間が同じになる日なんです。正解した人に拍手。どういふことか分かりますか？今日、太陽が沈む時刻は夕方の5時46分です。6時頃にはもう外はかなり暗くなっています。でも、思い出してください。7月頃、午後6時と言ったらまだ外は明るく、普通に外で遊んでいた人もいたのではないのでしょうか。7月に太陽が沈んでいた時刻は午後7時頃。今より1時間以上も遅かったんです。そして明日からも太陽が沈む時刻はどんどん早くなって、12月にはもう午後5時で外は真っ暗になってしまいます。同じように、朝、太陽が出る時刻も、夏は早く、冬は遅いですね。つまり、夏の間は太陽が出ている時間が長く、冬の間は太陽が沈んでいる時間が長いということです。そして秋分の日がちょうどその真ん中、つまり「太陽が出ている時間と沈んでいる時間が同じになる日」ということなんです。

まだ昼間は暑いですが、夜はすっかり涼しくなりました。蝉の代わりにスズムシやコオロギなどの秋の虫が鳴いています。これからどんどん秋が深まっていきます。季節の変化を楽しんでほしいと思います。

（ステージ上のスクリーンに、「けいろう ひ敬老の日」「しゅうぶん ひ秋分の日」「たいようがでていふじかんと しずんでいふじかのが おなじになるひ」などのキーワードを写しながら朝会を行いました）