



授業に集中!



5日に本校で数学の公開授業が行われました。「図形の移動」についての1年1組の授業を他校の数学の先生方が参観しました。

←これは班での話し合いの場面です。自分の意見を主張したり、他の意見に耳を傾けたりしながら考えを固めていきました。

参観者から「一つひとつの場面にきちんと取り組む姿が立派ですね」との言葉をいただきました。これからもこの姿を大切にしていきたいですね。

「雨乞い理論」とは?

そもそも「雨乞い(あまごい)」とは何でしょうか。

昔、干ばつで田畑に十分な水を与えられない時に、雨が降るようにと、人々が天に向かって祈りを捧げたり、踊り等を奉納した事を言います。

それに関連して・・・「**ある人が雨乞いをすると、必ず雨が降ります。それはなぜでしょうか。**」というなぞなぞがあります。

答えは「**雨が降るまで何日でも祈り・踊り続けるから**」・・・これを「雨乞い理論」と呼ぶことがあります。

勉強もこれと同じ側面があるかもしれません。

人によって覚え方は様々ですが、理解できるまでしつこく勉強すれば身につく事も多いはずです。

「**勉強の方法が分からない**・・・」と悩んでいるなら、時間はかかりますが、「雨乞い理論」を信じて実行してみませんか。

来週の行事

11日(月) 部活動なし

12日(火) PTA役員会(18:15～)

13日(水) **親子ふれあい弁当デー(給食ありません)**、学校司書来校

14日(木) 学年集会(2学年、5校時)

スクールカウンセラー来校(相談予約は電話にて)

15日(金) 学年集会(1学年、6校時)

スクールカウンセラー来校、学校司書来校