



夢

碓ヶ関中学校 1年A組学級通信
19/02/02(金) 第51号
発行者 ようやくイチロー
に届いた菊地貴幸35才。

3.69



先日、数学の時間に「菊地の通信簿」を全校生徒に付けてもらいました。今年度の反省と来年度へ向けての課題を確認したかったからです。なかなか厳しい評価もあれば、このままで良いという意見もありました。5段階評価(5=とてもすばらしい, 3=普通, 1=すごく努力が必要)をしてもらった結果は・・・。全校平均3.69でした。4を付けてくれた人が最も多く49人もいました(調査人数87人)。

5を付けてくれた人もいました。8人もいました。少しうれしい菊地です。しかし、1を付けてくれた人もいました。1人いました。ありがとうございます。これからすごく頑張りたいです。その生徒は「数学が大嫌い」と答えています。数学科菊地の商売は「数学好きを増やす」ことだと思っています。一緒に頑張りましょう。

感想・意見・要望を書いてもらったので、いくつか紹介します。授業の進む速さについて「分かるときはちょうどいい速さだけど、分からないときは速い」「進み方が速いと感じるときがある」「できる人に合わせて進んでしまうときがある」と指摘がありました。ありがとうございました。そうなんですねえ。正負の数, 文字式, 方程式に時間をかけてしまいましたからねえ。最近, 少しペースが速いかも知れませぬね。でも, これは非常に難しいテーマです。数学の問題1問を解くのに, ほんの数分で解ける人もいれば5分10分かかる人もいます。全員ができるまで待てれば一番いいのかもしれませんが限られた時間で学習していかなければならないのも事実です。教師の永遠のテーマかも知れませぬね。

こんな意見もありました。「計算や問題を解くスピードを上げるためにも宿題をもう少し増やしたらどうでしょう」「もっとプリント学習がしたい」「ワークを宿題としてこまめに出して」という意見です。各教科の先生は工夫して宿題を出しています。数学の場合は, 1つの単元を終える頃にワークとまとめノート(授業の復習ノート)を提出させています。普段の宿題は少ないかも知れませぬね。家庭学習の習慣がついている人は計画的に進めていると思いますが, もしかしたら, 提出前に一気にやっている人も多いかも知れませぬ。数学の成績を上げたいのであれば, その日の復習はその日のうちにやり, ワークの練習問題で問題が解けるかを確認するという勉強がいいと思います。忙しくて勉強時間がとれない場合でも3日以内に勉強して下さい。それ以上だと忘れてしまっていることが多いです。2・3年生からはこんな意見もありました。「まとめノートは復習になりとても有効」「まとめ用ノート, ワークの提出は力がつく」。頑張っている人は効果を実感しているようです。

□□□ 来週の日程 □□□

- 5(月) 全校朝会, 短5, 校内研修
- 6(火) 普通6時間, ⑥選択数学
- 7(水) 普通5時間, ⑥委員会
- 8(木) 普通6時間, 3年期末テスト
- 9(金) 普通6時間

■菊地貴幸35才のつぶやき■

ご存知の方も多いと思いますが, 稲葉明梨さんがスキーの東北大会でケガをしてしまいました。全国大会の出場も見送ることになりました。残念です。本人が一番悔しい思いでしょう。でも, 「ピンチはチャンス」です。松井秀喜の本「不動心」が2月17日に発売されます。参考になるかも知れませぬ。