



第6回数学勉強会 参加者アンケート

応用の問題の解き方や計算ミスが減った

(木津第二中2年 S.H)

自分が苦手なところを徹底してできた。

(木津第二中2年 A.I)

自分の分からなかったところも分かるまで説明していただいた

(木津第二中3年 S.K)

解説がわかりやすい

(木津中3年 H.S)

難しい問題は真面目に解けるようになった。

(木津第二中2年 R.S)

解説が良かった。

リアファイルが嬉しかった。

ありがとうございました。

(木津第二中3年 M.T)



1つ1つ細かく丁寧に説明してくれたので、分からなかったところも
しっかり理解することができました!

(前回の点数を越えることは嬉しいかもしれない(というが、だいたい厳しい笑)けれど
少しでも返せるように頑張りたいと思います☆)

(木津第二中3年 Y.S)

問題を多く解けたので良かったし、解説もしてくれたので自分自信があった。

(木津第二中3年 K.O)

前のテストに比べて点数が上がった。

(木津第二中3年 M.N)

分からなかったところは質問できたから良かった。
今まで分からなかったところが解決できた。

(木津第二中3年 H.T)

昔年の関数ができてよかった。

動く問題がとくにできていいので頑張りたい。

(木津第二中3年 Y.K)

苦手なところが分かってよかった。

(精華南中3年 A.D)

プリントができて、カリセツ変わったのでよかった

(木津第二中2年 Y.O)

自分が苦手だったところを集中的にできたこと
分からないところは先生が丁寧に教えてくれたこと

(木津中3年 N.Y)

問題の出され方も知識に入れたよかった。

テスト後習った時に苦戦するところも知れた。

(木津第二中3年 S.N)

