

一年間ありがとうございました。

実験で、いろいろ体験して実際見やるのがすごくおもしろかったです。

成績 A+ でした！

Kyoko は応用力があり、^{大きく}まだまだ伸びる！

Toku

とうへいさんは私がいくら点数が低くても、「大丈夫だよ」と声をかけて下さって、
 毎回毎回テスト返却で落ち込んだら、必ずモチベーションを上げて下さったおかげで、
 どの教科も楽しいと思えましたし、やりがいを感じました。

私は授業中もきちんと話を聞いて、まじめな優等生だったと思いますが、まれに
 うたた寝をおこなったかもしれませんが、許して下さい。

今回のLast Examについて少しお話しします。「とうへいさん。2回目の小テスト後の
 範囲過去問通りじゃないですか。昨日きちんと解明があったので壊滅的です。
 ごめん下さい。

東平(?)さんと出会って、東平さんの授業を受けられたのも幸せです。本当に楽しい
 一年間でした。また、東平さんの授業を受けられたら嬉しいです。
 一年間、お世話になりました。

大切に (とても大切に、優秀な) 北川 理乃

まじめなことは認める。結果をあるように、夏に少しだけでも
 復習して下さることを祈ります。

toheri

Opinions


Your name:

小宮千夫

とても楽しかったです!!

一番好きな授業でした。

来年のオナプロジェクトでもよろしくお願ひします。

Chihiro はまじめで基礎の力がある。もと問題と
解いたら応用力がつくと思う。夏は色んな問題を「アイス」
のように解いたらどうか! 

Opinions

Your name:

Hanukaは とても熱心に Physics を勉強してくれた。

ワカラナイ! という時の 姿が印象的だ。 *Toku*

Opinions

Thank you for a great year.

2020年ごちそうご苦労をありがとうございました。

Your name: Shuhei
Sakurai

Shuhei

最後が面白い物理、じつは「トーハイ」の「ト」が「ト」
 が「ト」で「ト」だ。11年生になるまで 1.00×10^{13} まで「ト」

計算の式にあてはめると「ト」に「ト」
 だったの「ト」。

「ト」の「ト」が「ト」で「ト」
 で「ト」になったまじが「ト」。

楽しかった「ト」が「ト」で「ト」。

いつかのテストの opinion に「Honor 232らしい成績を
 取りまう」と書いてくれたとあり、どんどんかきつてま
 くれた。他の教科でもその勢いで…… *toher*

1年間ありがとうございました！

時々、授業中うるさくしてしまいごめんなさい。

でも1年間とても楽しかったんです😊

もうとーんさんの授業を受けることは

ないですけど、これからもうよろしくお願ひします。

ありがとうございました！

カ-テイナ-永井千耀

06.01.2018

千ア-ダニス(?)のように生き生き明るく授業を受けて
くれました。ありがとう。

Tolna

Opinions

Your name: Takuma Isono

私は昔からPhysicsが得意で大好きでした。どうして人の授業はとても分かりやすく、理解しにくいところなどは目の前で実験してくれたため、とても理解が深まりさらにPhysicsが大好きになりました。

他の教科が苦手で、TakumaがPhysicsが大好きで成績が良いのがうれしい。この好きなPhysicsをますます好きになりながら、それと他の教科の向上等につなげてほしい。健斗を祈る。 Tohru

Throughout the year, I was able to improve my understanding of physics. When I came to honors class, I had many difficulties at first but eventually I was able to improve my test scores little by little. I thought my math, English and Physics skills were improved.

Yes! Kiku has much improved your skill in physics.
Totally!

Opinions

Your name: Keita

Sato

Thank you for teaching us!

John

Thank you teacher,

For a year.

I won't forget you.



今まで会ってきた先生の中で
一番最高の先生でした!!

god
神

長生きしてください。

I won't forget Yoshiki, either. *tehei*

Actually, I enjoyed learning Physics in this class. Often, it was difficult for me to understand the whole idea of physics. But Mr. Tohei's explanation and all those labs that we did make it less hard. If I have time in the future, I want to learn more about Physics.

I'm glad you enjoyed Physics! Tohei

I enjoyed learning physics this year.

Physics helped me understand a lot of things that we see in the world. For example, the resonance could destroy a bridge, and we could use polarizer when fishing to see the fish better. I studied physics seriously because Mr. Tohei's class was fun and I enjoyed learning. Thank you for the wonderful times!!

Shogo is a very impressive student. I'm glad you enjoyed physics.
Tohei

Opinions

Your name:

Rintaro! 12年程に於て、20に於ては Physics

Roomに訪に来たさい、
Tohen

Opinions

Your name: Ryo Sakai

Physics was one of my toughest subjects and had a very difficult time on it, but I was able to have fun during class with the teacher and my classmates and had a wonderful year in the Physics Room.

Ryo Sakai