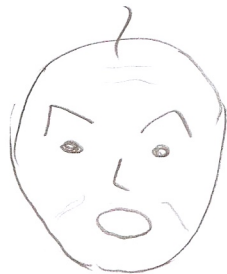


フィジの授業が今までで一番楽しかったです！
 最初は絶対楽しくないだろうと思ってたけれど、
 気がついたら一番たのしくて、フィジの授業が
 たのしみになっていました。ラブもたくさんやって
 ラブレポートは大変だったけど、色々な発見ができて
 おもしろかったです。来年フィジがなくて残念です！
 とーへーさん大好きです！ 公式書いておきますね。

$$F = mg$$



Physicsを好きに
 なってくださるうれい！

toher

$$F = kx$$

$$F = ma$$

$$n_1 \sin \theta_1 = n_2 \sin \theta_2$$

$$f = \frac{1}{T}$$

$$v = f\lambda$$

2学期、理系の苦手な私が突如オチ-に上がることになり、とても不安だったが、東平くんが優しく、クラスの雰囲気も明るかったため、心になじめた。何故(21)の答えを Neutralにしたかという、3学期 Physics の勉強をおろそかにしてしまったからだ。4学期のテストもおろそかにしてしまった。だから東平くん Warning を受け、一生懸命 Exam に向け勉強した。もし、(21)の問が "enjoyed it" だけであれば当然答えは yes だ。1年間、ありがとうございました!!!

授業に集中して、私のミスを見つけにくくてありがとう。

Yui は カの ある 生徒 だ と思 っ た。 John

僕は今回一年間専攻科で物理を学んだことで色んな
発見がたまたまありました。来年は物理を取ったのと同じくらい見本
 本がたまたまたまたまたまたまたまたまたまたまたまたまたまたまたまたま
 ではない時期がたまたまたまたまたまたまたまたまたまたまたまたまたまたま
 今年以上の功績を来年達成するために頑張ります。
 今までのことを学んだ旨の報告がたまたまたまたまたまたまたまたま

Science は understanding nature である。math
 とは違う面白いことを見つけて下さい
 Tohei

「Labは難しいけど」

Labは決して「難しい」ことはない！

Open Houseの手紙にて、「本校では一般の方にはLabのやり方を教えない」
 悪い体面である。実際は教えるつもりでいるが、自分の理解しているのか
 ではないのかもわからない、または半信半疑でいると恐ろしい。

一年間根気良く私にPhysicsを教けて下さった方への感謝の気持ちを込めて。

来年度の授業では、私たちが中心となって最後の10分ほどは、教科書の問題を2人1組で解いて黒板に書くという取り組みを始める予定です。
理解の深さを競い合います。

2Qのとき週末に質問に来ると、とくに成績がアップしました。
 Yamatoは努力次第で、と母と仰いますよ。Tokai

Nagisa Shionoya

初めて物理を学び、身のまわりのことは
物理でいい、ほいだったのでも本学におもしろかった。
東平さんの授業では実験や実際に先生が
目に見える形で説明してくれるので、
とてもわかりやすかった。

物理をこれからも学びたいと強く思うし。
もっとたくさんを知って生活の役に立てたり
たくさんを発見してほしい。

来年もよろしくおねがいします。

好奇心こそ科学を学ぶとき最大の原動力を論に
書いたような生徒である。 *tochi*

Opinions

Your name:

Anju

Hayakawa

東平さん 1年間おかげでいろいろ学びました!

ラブレポート 大切にとっておいて下さいね!

Anju の理解が 進んでいるのが 良くわかる。 *ichien*

Sena 😊

Thank you for teaching me physics
this year! The labs were very interested^{ing}~~ed~~
to me and they made me want to know
more about physics! I'm sad that I
won't have your class... But please don't
forget about me!!

You are the best teacher 😊

You are a very impressive student! I'll never forget you.

Please stop by physics room any time.

John

テストに時間をかけてしまって、書きたいことは
たくさんありますが少しだけ書きます。

東平さんの授業は私の11年の授業の中で
一番好きでした。本当にありがとうございました。

いつもまじめに授業を受けているのが良くわかった。
志用力をっつてほしいからだが、..... また Physics room
に話に来て下さい。

Tsuei

Opinions

Your name: Lilika

Thank you very much!

たくさんありがとうございました
良かった。

Tohei

Opinions

Your name: 齊藤 瑞希

最後の最後まで"なかなか成績は取れなくて"4Qも終わっちゃいましたか、この一年間オナークラスに残って東平さんと一緒に過"せて良かったです。正直どの教科よりも一番楽しかったし難しかったなと思います(笑) HRの副担任としてもお世話になりました。また来年、授業を受けることは無いと思いますか、是非またお話で"もらおう(笑)

有難う"ざ"いましたー!! Thank you!!

とっまに"い"教科"み" Physics によく"いて来てくれた。ありがとう。Mizuki は 存在感 のある student だ。
たま、て"いて。 *tochi*

Opinions

Your name: Sota Watabe

前の学校にいた時は Physics は昔年 4 月でとてたから、T="T" がこの学校 a physics の授業を通じて Physics が少し下になったように思えた。

一年間とても T-ac かったです。ありがとうございました。

授業中あまりに静かなので、わかっている気がする、と心配したこともあったが、よくわかっているのに安心した。たまには質問してほしいから。

→ toheri

Opinions

Your name: Muichi
Watanabe

I had a good start to the year,
and I had a rough two quarters after
that. But even then, I learned a lot in this
class, and it was an enjoyable class to be
in.

Enjoy 12th biology! *Toku*