

# 「科学オリンピックへの道」セミナー生徒アンケート

## (1) よかった点

- ・最近、数式を楽しむということを忘れていたような気がする。今回のセミナーで、数式は楽しいということを改めて思い出させてくれた。本当によかった。(中3)
- ・レポートの作成のやり方や、電卓の使い方など、知っていそうでも、意外に知らないことがたくさんあったので、とてもためになったと思う。(高1)
- ・3日間、物理と数学だらけの毎日だった。自分の好きなことをこんな長時間ずっとやったことは、はじめてだった。(高1)
- ・学校を越えておなじ趣味をもつ仲間と出会い、切磋琢磨し、これからの勉強に向けてのモチベーションを上げることができ、とてもよい刺激になった。(高2)
- ・この3日間で、物理についてのありとあらゆることを知ることができたのが一番よかった。また、他校の物理好きの人や、オリンピックのメダリストの二人との交流なども、よい刺激となり、よかったと思う。(高2)
- ・普段は、学校で物理やその他の教科について、話すことはあまりないが、今回の合宿でいろいろと話ができ良かった。そして、振り子についての勉強は、とても楽しかった。(中2)
- ・いろいろな学年のいろいろな学校の人とたくさん交流できた。とても自由に過ごせた。(高1)
- ・自分と同様に数学の好きな人が多くいて、一緒に一つのことを考え合うことができた。(高1)
- ・物理オリンピックメダリストに疑問に思っていたことを聞くことができた。(高1)
- ・たくさんの実験をすることで、学校では得ることが難しい経験を得ることができた。(高2)
- ・学校では習っていないことの発展的な内容を理解することができた。(高2)
- ・大学の施設で実験ができたこと。学校にはない器具等を使って実験ができた。(中3)
- ・レポートの書き方や誤差など、学校では詳しく教えてくれないことを教えてくれた。(高1)
- ・書いたレポートをその場で分かりやすく添削してもらえた。(中3)
- ・実験をするだけで終了しない実験ができた。(高1)
- ・超発展的な内容について学べた。(高1)
- ・物理チャレンジの過去問を実際にできた。(中3)
- ・全体的にすごく楽しかった!!! (中3)

## (2) 提案

- ・習っていないことを使ってどんどん進められると辛い。でも背伸びするのも悪くない。(高1)
- ・回数が増えるとうれしい。(高2)
- ・物理チャレンジの実験課題について、意見を交換する時間が欲しかった。(高1)
- ・もっと理論の研修を増やしてほしい。(中3)
- ・講義中、参加者でいろいろ話し合えるような場がもう少しあるとよい。(高2)

## (3) その他

- ・来年も是非参加してみたい。(中2)
- ・今回のセミナーでは、普段学校でできないことがたくさんできてとても楽しかった。周りの人のレベルが高くてびっくりした。皆についていけるように頑張りたい。来年も物理コンテスト、チャレンジに参加したい。ありがとうございます!(中3)
- ・3日間を通して、今まで考えたこともなかった、「未知の物理」をたくさん知ることができたような気がした。また、物理チャレンジ・オリンピックにも興味を持つことができた。年齢上、オリンピックに出場できないのは残念だけど、今回学んだことを決して無駄にしないようにしたい、と思った。(高2)