

4学期は、僕らにとってとても重要な学期になりました。僕らが行ってきたリサーチプロジェクトに成績がつけられることになったのです。リサーチの課題は、「冷蔵庫の裏側で生産されている電気の温度によって室内の温度がどのように変わるのか」でした。僕らは、とてもシンプルな電気メカニズムを使って実験をすることを計画しました。担任の先生はとても厳しく、成績をもらえないグループが多く出ましたが、僕らのリサーチは成績をもらうことができました。とても大きな成果を残せたと思いますし、僕自身の自信にもプラスされました。

科目	最終成績
国語	92
英語	90
数学	85
総合科学	92
社会	94
音楽	93
美術	
体育	
保健	
道徳	93
リサーチ	91
IT/ロボット学	85

平均点	90.55
-----	-------

僕ら科学者見習いの1日は、午前5時起床から始まります。学校へは乗合バスで行くのですが、交通費をセーブするためにエアコンなしのバスに乗って行きます。交通渋滞などがあり、学校に到着するのは午前6時半ごろになります。午前7時から午後4時までの授業中、僕はベストを尽くせるよう勉強を頑張っています。学校から帰ると大量の宿題を終わらせるため、就寝は午前2時ごろになる時があります。高校2年生を終了し、僕は良い人格になるために多くのことを経験し学びました。僕の人生の記憶に残るような経験もし、心から信頼できる友人達に出会うこともできました。

1年間の努力の結果、成績平均点 90.56 点を取ることができました。コンピューターやインターネットもない経済的にも物質的にも乏しい環境の中、このような良い成績を残せたことが嬉しく、誇りに思います。僕は優秀な科学者見習いとしてまだまだ頑張れると思います。

学校生活以外にとっても嬉しいできごとがありました。死後認知裁判が終わり、僕は日本国籍取得をすることができました。ずっと僕と母を支えてくれていた父を失った悲しみは忘れていませんが、父と同じ国籍を取得できたことはとてもうれしいです。僕がフィリピンの大学を卒業して経済的に安定できたら、日本で眠る父に母を連れて会いに行きたいと思っています。

2019年6月から僕は高校3年生になります。高校2年生よりもっと難しい授業や環境が待っていますが、成功を勝ち取るため僕はベストを尽くすことを約束します。忙しい学校生活の中でも、時間の管理をしっかりして学校の授業と課題をこなしていきたいです。

3年生も優秀な学生になり、僕の家族や奨学金支援をしてくださっている皆さんに感謝を表せれるよう頑張ります。今後も、ご支援よろしくお願ひいたします！

