

放課後の課外が多種多様で効果的

R・S

東京理科大学 工学部 機械工学科 進学
私立 リリーベール小学校 卒業

英語・数学といったような主要科目はレベルに合わせてクラス分けされるので、自分にちょうど良い内容を効率的に学ぶことができます。また放課後課外がとても多種多様なので、自分に足りないところ、上手く消化できないところの学習に効果的だと思います。それに加え、教職員の数が多いので、様々な先生の意見を聞くことができることも魅力の一つだと思います。

部活動は中高ともに硬式テニス部に所属していました。部活動内の雰囲気良く、テニスが好きで一生懸命な人たちと過ごしたので、とても楽しかったです。研修旅行はシンガポールへ行き、日頃共にいる友人たちとその土地の文化や人々の考え方に触れることができたのでとても有意義な時間を過ごすことができました。

先生の数が多いので生徒一人ひとりに対する対応が丁寧です。それに加えて受験期は遅くまで生徒の質問にことん付き合ってくださいます。先生の質もとても高いので、的確なアドバイスをいただくことができます。遠足や文化祭などイベントも多く、友人とともに何かを成し遂げることの喜びを学ぶこともできます。

大学では機械工学について学び、エンジニアになることで、より住みやすい社会づくりに貢献したいです。