

鍵を見つけられた

工業科 卒業

中学3年の時、たくさんの高校見学をしました。子どもは、「科学技術高校以外、行きたいところはない!」と言いました。そして希望通り入学することができ、とても充実した3年間を送ることができました。コロナ禍でなければ、もっといろんな経験が出来たかも、という欲もありますが、子どもは努力を重ねて大きく成長できた高校生活でした。また、学校HPのブログをいつも楽しみに拝見しています。なかなか見ることのできない学校生活の様子が覗けて楽しいですし、たくさんの写真に、生徒への愛情を感じ、温かい気持ちになります。たまに我が子の姿を見つけると嬉しくなりました。

『「可能性の扉を開く鍵」がきっと見つかる!」、科学技術高校は「鍵高」でもあったんですね!「科学技術高校で良かった!」そう思って卒業できたことが本当に幸せです。

科学技術高校を選んで本当に良かった

物質工学科卒、電子物質工学科1年

毎日学校の様子を楽しそうに話す子どもから、高校生活が充実していることが伝わってきました。資格試験にも挑戦し、目標としていた危険物取扱者全種の取得を達成することができました。進路についても、先生方のあたたかな励ましやアドバイスのおかげで、第一希望の企業に就職することができ、現在は女性車掌として勤務しています。卒業して年数が経った現在でも、科学技術高校で学んだことが役立っています。辛いことがあっても乗り越えて、感謝の気持ちを大切にしながら頑張っています。科学技術高校を選んで本当に良かったです。

また、今年度からは息子が入学しました。姉の様子を小学生の頃から見ていて、科学技術高校への憧れが強かったです。体験入学やオープンスクール、文化祭や理数科教室等、中学生が参加できるイベントも多く、各学科の特色や学校の様子を知る良い機会となりました。

学校全体の雰囲気が明るく元気で活気があります。夢や希望を持って入学することができましたので、目標に向かって頑張っていけるよう応援していきたいです。活気のあるPTA活動への参加も楽しみです。

未来を生き抜く力を育んでくれる学校

電気工学科卒、電子物質工学科1年

3年間、部活動に打ち込み、クラス一丸となって電気工事士の資格を取得、先生方の熱心なご指導を受けて、総合型選抜で国立大学に合格することが出来ました。「実習で叩き込まれた着眼点、レポートの書き方なら、普通高校から来た学生には絶対負けない!」と、専門分野の勉学に励み、来春大学院進学予定です。

「科学技術高での出会いがなかったら、国立大学、ましてや大学院に進むことなんて考えられなかった」と話す息子。工業専門高校といえど、一般教養科目も手を抜かず、きちんとご指導下さり、また、安全な実習のために、先生方が日々努力してくださっている事が、生徒さんたちにも伝わっているのでしょうか。学校全体に活気があり、各自の目標に向かい真っ直ぐに取り組む生徒さんが多いように感じます。1人も欠ける事なく迎えた卒業式の日の堂々とした子ども達の姿、今後何かあったら、いつでも科学技術高校に相談においてと送り出してくださった先生方。親御さんの協力あってこそと、先生方はおっしゃいましたが、私ども親こそ、子ども達から、先生方から、科学技術高校からたくさんのかけがえのないものをいただきました。本当にありがとうございました。親自身もPTA役員としてバザーのお手伝い等、楽しませていただきました。

そんな兄と母を見に文化祭に訪れた当時小学4年生だった娘は、自分も科学技術高校に行きたいと思ったようで、その意志は6年間1ミリも揺らぐことなく、現在、電子物質工学科、剣道部に所属し、活き活きと通学しています。そんな娘の姿を見て、遅く感じ、親として嬉しく思います。

勉学だけではなく、未来を生き抜く力を育んでくれる高校だと、感じております。

令和6年度

静岡県立科学技術高校 在校生&卒業生の

保護者 のみなさんからの メッセージ

志望校を検討する中学生&保護者のみなさまへ

「入学してみて印象と違ったら?」「子どもに合う学校か不安」「進路は実際どうなの?」「普段の雰囲気を知りたい」そのような心配は誰しもお持ちのことと思います。

そこで志望校を検討する中学生&保護者のみなさまへ本校の在校生&卒業生の保護者のみなさんからメッセージをいただきました。

科学技術高校の実際の雰囲気を少しでも感じていただけたらと思います。

静岡県立科学技術

好きなことに囲まれている環境が素敵

電子物質工学科 1年

たくさんの高校を見学し、最後まで悩んでいましたが、科学技術高校への入学を決め、今では学校でのことを毎日楽しそうに話してくれるので、親としても嬉しく感じています。自分の好きなことに囲まれている環境が素敵だと思います。

親が心配するよりずっと大人に成長させてくれる

都市基盤工学科卒

この学校の良いところは、スタートラインが一緒だということです。専門知識を基礎から学び、実技を身につける。入学した時は、親も子も「そこでつまづいたら？どうなるの？」と不安でしたが、同級生や先生方に励ましてもらいながら、秋頃にはすっかり工業科の顔つきになっていました。私はPTA役員でしたので、校内で生徒たちと接する機会が多く、全力で取り組んでいる姿勢がとても好ましく、「まっすぐだなあ」と思っていました。親が心配するよりずっと大人へと成長させてくれる学校です。そうした校風を身近に感じる事ができた3年間でした。

最高の3年間

ロボット工学科卒

あっという間の3年間でした。毎日見ている息子ですので、中学時代の延長線上にいるのかな？そんな感じに思っていたのですが、卒業式後のホームルールではクラスの前で自分の気持ちを堂々と発言し、家では見せない活発な我が子の姿に驚きました。進学も国立大学をはじめ様々な選択肢がありますが、就職では学科指定の求人枠や大手企業からの高卒枠も多数あり、将来やりたい夢がある子どもにとって、最大のチャンスがある学校だと思いました。

将来の基礎づくりに期待が膨らみます

機械工学科 1年

子どもは、将来の夢を持って本校に進学しました。整った施設や設備での豊富な実習を通して、専門的な学習ができ、様々な資格取得も推奨されているため、将来の基礎づくりに期待が膨らみます。入学前から決めていた部活動にも入部し、充実した日々を過ごしています。子どもなりに次の目標に向かって進み始めているのを見て、嬉しく感じています。

大学での成績がトップ

建築デザイン科卒、理数科 3年

上の子どもは建築デザイン科を卒業し、大学に進みました。大学での製図の成績はトップで、「一線入魂」を合言葉に、先生方の熱心な御指導のおかげと感謝しています。PTAの活動を通じて出会った役員の方々とも仲良くなり、にぎやかな蒼穹祭（文化祭）での販売も大盛況で、自分まで学生に戻ったような気持ちで楽しんでいます。

下のこどもは理数科で、補講や長期休暇中のサポートが手厚く、こまめに入試情報をメール配信してくださいます。先生方が子どもたちの夢の実現のため、親身になって熱心に指導して下さるのが伝わってきます。

先生方が相談にのってくれて心強い

電気工学科 3年

1年次から専門的なことが学べ、難しい内容もあるようですが、友人たちと楽しく取り組んでいるようです。先生方が話しやすく、熱心に指導して下さいます。進路についても相談に乗ってくれ、頼りになり親としても心強いです。

また、PTA役員としての活動を通して、先生方との距離が縮まり、話をする機会をいただきました。行事への協力や参加のたびに、子どもたちのさまざまな姿を近くで見させていただいています。役員の間仲間たちと楽しく活動させてもらい、出会いに感謝です。

全体の雰囲気がとても良い

電気工学科 1年

「どんな感じかな？」体験入学に参加した時は、親も子もその位の気持ちでした。オープンスクールでは実際に授業を受けている様子を見ることができて、生徒たちが楽しく学んでいると感じました。たくさんの高校を見学しましたが、全体の雰囲気がとても良かったので科学技術高校に入りたいと決めたようです。今は、毎日がとても楽しく過ごせているようで、学校での出来事や初めて教わる専門的な授業のこと、学食がおいしいなど、いろいろ話をしてくれます。学校のHPでも様子がわかり親としても安心です。

青春を楽しんでいます

情報システム科 2年

女子生徒の保護者です。電車で片道約1時間の距離ですが、毎日楽しく通学しています。先生方が熱心に指導して下さるので、資格試験や定期テスト前など、放課後の勉強会でわからないところを質問しているようです。勉強に部活動に、青春を楽しんでいます。

最高の学校生活

機械工学科卒、理数科 3年

上の子どもの入学時、当時のPTA役員の方から誘われたのがきっかけで、本部役員になりました。保護者会や蒼穹祭のバザーをはじめ、懇親会など様々な活動の企画運営を行っています。役員さん同士の仲が良く、1年から3年までとても風通しが良く、先生方をはじめ、同窓会や後援会の方々とも一緒に、生徒が最高の学校生活を送れるよう活動しています。特に、蒼穹祭のバザーではクラス役員のみならずにも協力いただきながら、様々なグッズを販売していますのでぜひお越しください。とても楽しいので、都合5年間、PTA活動に参加させてもらっています。

科学技術高校ならではの貴重な経験

工業科卒

学科ごと3年間同じクラスで過ごすことから、卒業時のクラスの一体感に驚きました。近隣のこども園や地元自治会との交流など、ボランティア活動も大変活発で、他では学べない科学技術高校での経験から、子どもの成長を見る事ができました。

3年間が楽しみ

都市基盤工学科 1年

何校かの体験入学に行きましたが、一番丁寧な説明と、生徒さんたちがすれ違うたびにあいさつをしてくれて、とても雰囲気の良い学校だと感じました。たくさんの部活動があり、新しいことにチャレンジする環境が整っていて、3年間が楽しみです。

兄妹とも科学技術高校

機械工学科卒、理数科 3年

上の子どもは、幼いころからの夢を叶えるため、必要な知識や技術を学びたいという思いを持って機械工学科を選びました。中学生の時に参加した体験入学やオープンスクールで、先生方がアドバイスをしてくださったことが、その後の勉強の励みになったそうです。3年間、先生方から熱心な御指導を受け、昨年希望通りの就職を実現し、2年目の現在も頑張っています。また、妹は現在、理工科3年に在籍し、大学受験に向けて勉強に取り組んでいます。1年次から始業前の朝補講や土曜補講等、多くの先生方にバックアップしていただいています。また、休日の学校開放で教室使用を認めていただくなど、学習環境への配慮も有難く感じています。