

## 5/29(土)学校公開 参加中学生感想 (一部抜粋)

- 1 1つ1つの授業を見てやりごたえを感じ、より一層興味が湧きました。
- 2 兄に誘われてきて、主に電気科と情報技術科が見ていて興味が湧きました。生徒の作品を見て凄く行きたくになりました。
- 3 行くことのできる就職先を知ることができて良かった。また授業の雰囲気も良いと思った。
- 4 今まで分からなかった入試の仕組みや何を勉強するのかを知ることができました。
- 5 色々な学科がありどの学科もすばらしかったです。先生方もやさしく学科や授業のことを教えてくれていい学校だなと思いました。
- 6 色々な科の実習の様子を見る事が出来たのですごく良かったと思いました。
- 7 色々な資格が取れたりし、良いと思ったし、学校もきれいで良いと思いました。
- 8 大雑把に聞いたことしかなかったので見学してみても機械科での多くの実習にすごく興味がわきました
- 9 課題研究などの生徒の作品や授業態度が良かったです。
- 10 学校公開で機械科にとっても興味を持つことができました。
- 11 学校自体が広くしっかり勉強できそうだったのでよかったです
- 12 学校の実習の様子を見て機械科と電子機械科に入りたいなあと思いました。
- 13 学校の図書室が大きく、読書に困らない上に工業分野の本に興味がありました。
- 14 機械科で溶接が減多に見れないので見れてよかったです。
- 15 機械科の雰囲気がとてもよかったです。そして、ビリヤード楽しかったです。
- 16 機械に興味がありとても楽しそうで、すごく参考になった学校公開だった。
- 17 自分が学びたいことがあったので、この高校に入学したいと思った。
- 18 今日の学校公開に興味を持つ学科が増え、いろんな技術に興味を持ちました。僕はこの高校に入学したくなり、これからは受験勉強をより一層頑張りたいと思います。
- 19 クラスの雰囲気が良かったので楽しそうだなと思いました。
- 20 この高校はとても大きくて、なかでも図書室が大きくて驚きました。
- 21 校内が広く設備が充実していると思いました。
- 22 最初は難しそうだと感じていたが中学の復習から始まるのを知って基礎からやるのならできそうだなと感じた。
- 23 仕事へつながらる事を学べるって聞いてなんか楽しそうだったのと、生徒が作った面白い作品がたくさんあった。
- 24 実際に生で見てみて、機械科と電子機械科のどちらが自分に合っているかがわかりました。機械科の機械を見たり、使っているところを見てやってみたいと思いました。見ていて楽しかったです。
- 25 実際に授業の様子や先生方の説明を聞いて、実際に入ってから伸びしろや資格について詳しく知ることができ、とてもよい参考になりました。
- 26 実習で作っている時がとても楽しそうだったので、僕もやってみたいなと思いました。
- 27 実習の様子や作品を見て複雑なものが多く感動した
- 28 実習や展示がありとても分かりやすかったです。
- 29 自分で興味を持ったことが多く、その興味を持ったことを多く見学できて、機械などを近くでみれたのでとても楽しめました。
- 30 授業内容が面白そうだと生徒の作品も複雑で、かなり貴校に興味を持ちました。
- 31 情報技術科が目的で見学しに来ましたが他にもいろいろな学科がありどれも素晴らしく興味がわきました。
- 32 情報電子科の電子工作や3Dプリンタがすごいと思った。
- 33 前からこの学校の機械科に興味があったのですが、学校公開に来てからもっと入りたくになりました。
- 34 すごく興味をひく授業をたくさん見せていただきました。とても面白かったです。ぜひやってみたいと思いました。
- 35 生徒が意外とわいわいやっていて、良いなと思った。
- 36 生徒の方や先生方が色々なことを教えてくださいるので、疑問をすぐ納得に変えることができました。
- 37 生徒の作品を見てこんなものを作るのかととても驚きました
- 38 生徒の皆さんがとても優しく、先生も優しく良い学校だと思った。
- 39 生徒一人一人が将来に向かって取り組む姿に憧れました。
- 40 生徒や先生などが活気にあふれていて良いと思った。
- 41 設備が整っていて、ここで学びたいと思えるような環境でした。
- 42 先生や先輩方がとても優しく接して下さり、とても楽しい見学になりました。
- 43 先生や先輩たちが話しかけてくれてとても楽しかったです。授業の内容を聞いてたらあまり分からなかったけど良かったです。
- 44 電気科にとっても興味を持ってました
- 45 電気科の実習をやってみたいなと思いました。
- 46 電気科の作りが良くできててすごいと思った
- 47 電子機械科にもともと興味があったのですが、今日参加してみてここで学びたいと思いました。
- 48 とても高校生の方々が楽しそうに実習などをしていて、自分も入学してみたいと思いました。
- 49 とても分かりやすく説明していただき、ますますこの高校に入りたくになりました。
- 50 プログラミングをきちんと作っていてすごいなと思いました。図書室とかにも専門の本があっという間と思いました。

## 5/29(土)学校公開 参加保護者感想（一部抜粋）

- 1 色々な専門的なことが学ぶ事ができ、技術を身につける事ができるので良いと思った。就職にも強い感じがした。
- 2 生徒や先生がお声をかけてくださり、詳しく説明を聞けたのでとてもよかったです
- 3 学校内の様子がわかりとても参考になりました。先生や生徒さんの説明も丁寧でわかりやすかったです。
- 4 学校の整備がされており、グラフィックや技術の授業も興味深い内容でした。
- 5 義父の工場にある機械と同じような機械があり他にもそれぞれの科が魅力的でした
- 6 今日の見学をきっかけに受験や進路に興味を持っていたような感じがありました。
- 7 高校生でここまでできるのかと驚きました。見学していて楽しかったです。
- 8 子供が興味を持ってくれたので来てよかったですと思います
- 9 子供たちが自主的に授業に取り組んでいたのが良かったです。
- 10 この状況下で見学の機会を作っていただき感謝いたします。子供にとっても良い機会になりました。
- 11 在籍中の娘の授業風景とその他の科の実習なども見学できてよかったです。
- 12 資格が取れて今後就職に有利な点で、話が聞けて良かったと思います。
- 13 実技系で興味深い授業が多く、具体的なイメージが持てました。
- 14 実際に実習がたくさん見学でき、生徒さんからもお話が聞けてとてもよかったです。
- 15 実習内容を分かりやすく説明してくださり、ありがとうございました。
- 16 予想以上に色々な資格が取れたり、卒業後の進路も色々あるのだと思いました。
- 17 実習を受けている姿が懐かしかったです。
- 18 授業の内容など分かりやすく教えて頂きありがとうございました。
- 19 授業の流れ、作品を見て本人が興味を持ったようでうれしかったです。行きたい学校が見つかりました。ありがとうございました。
- 20 生徒が明るく、礼儀正しい、良い雰囲気でした。
- 21 生徒さんから直接説明して頂き、やっている課題や制作内容など具体的でわかりやすかったです。
- 22 生徒たちの普段の様子が見られてよかったです
- 23 生徒の方からもお話を聞けて、教えていただけて勉強になりました。ありがとうございました。
- 24 生徒のみなさんの真剣な様子が見る事が出来てよかったです。
- 25 設備、資格取得の体制が素晴らしいと思う
- 26 先生が詳しく説明して下さり分かり易かったです。生徒の方も説明してくれました。
- 27 先生方がいろいろ説明して下さり、楽しく見学できました。場所がわからない時も親切に対応してくださいました。
- 28 先生方の説明がとても分かりやすかったです。今まで見たことのない機械やコンピューター、作品など、興味が湧きました。本日はどうもありがとうございました。
- 29 先生方や生徒の方が気持ちよく教えてくれたり見せてくれたので良かったと思います。本人も興味がさらに深まったように感じます。
- 30 先生も生徒もとても親切に説明していただき、わかりやすかったです。学校の雰囲気も良く楽しい学校生活が送れると思いました。
- 31 専門科目での充実した授業の様子に大変感動しました。
- 32 卒業後の進路・進学的事まで丁寧に説明していただき、わかりやすかったです。ありがとうございました。
- 33 多目的実習室で3年生の方に丁寧に説明していただきました。技術を身に着ける事の出来る学校で見学できて楽しかったです。
- 34 どの科も興味をひくものばかりでした。
- 35 パソコンの基礎からドローンや溶接と、いろんな科を見学できてよかったです。
- 36 本人にとってもこの学校が合っているのでぜひ入学させたいです。
- 37 真面目に授業や実習に取り組んでいる姿が好印象でした。先生に学校の質問をした際に丁寧な返答をしていただけて良かったです。
- 38 目標を持って学ぶ環境が整っている印象を受けました。また先生はもちろん、生徒の方も説明をしてくださり、より理解を深めることができました。
- 39 子供がモノ作りが好きなので、見学していて楽しそうでした。
- 40 モノづくりが好きなので実習はとてもあっていると思いました。