PTA 会員の皆様へ

大阪府立富田林支援学校PTA 会 長 土本 由紀子 進路委員長 小倉 由希子



PTA 進路見学会のご報告



日ごろより本校 PTA 活動にご協力いただき、ありがとうございます。PTA 進路見学会では、7月に「ワークショップエイブル大阪・チャレンジド工房」様(太子町)、9月には「クボタインクルージョンワークス・クボタサンベジファーム」様(河南町)と、事業所、グループホーム、企業と、事業形態の違う施設を見学させていただきました。多くのご参加ありがとうございました。見学時のアンケートを一部抜粋してご報告させていただきます。

令和7年7月 | 1日(金)

ワークショップエイブル大阪(就労継続支援 A 型) チャレンジドエ房 (就労継続支援 B 型) グループホーム



- ・A型の見学が初めてだったのですごく勉強になりました。グループホームもあわせて見学させていただけて良かったです。A型、B型が同じ事業所内にあることで、本人の気持ち等を考慮してA型からB型、B型からA型をめざす事もできるというお話に、「大変安心できるなー」と思いました。とても丁寧に説明いただけてよく分かりました。ありがとうございました。
- ・A 型は無理だろうとあきらめていましたが実際見学して、話を聞いてみると少し印象が変わりました。「視野にいれていける!」という希望がもてました。
- ・初めて参加したので、実際の居住スペース、働いている方々の仕事を見学できてとても良い経験になり、我が子 の将来のビジョンを見据えてこれからの課題にチャレンジしていきたいと思います。
- ・見てみないと、来てみないと分からない事が知れて、とてもいい時間でした。懇談で「将来どう考えていますか?」 と聞かれてきましたが、ボンヤリすぎる未来が来たことによって少し形になって見えた気がします。



Tシャツのプリント作業。インクの調合や、プリント、袋詰めなどの作業を行っています。



グループホームの様子です。ワンルームの I 人部屋です。お風呂、洗濯機などは共有です。



令和7年9月29日(月)
クボタインクルージョンワークス株式会社
クボタサンベジファーム(特例子会社)



- ・バス停から歩いて事業所さんまで行くであったり、事業所さんの中を見学させていただいたり、実際に自分で見て、感じることができました。自分の子どもだったら、ここまでバスで来ることができるかな?や、このお仕事はできるかな?うちの子には無理かなとか思ってしまいがちですが、子どもの可能性を決めつけるのは良くないなぁなどと、子どもの未来を考える良い機会になりました。見学会に参加されている他のお母さん方の事業所さんへの質問も、色々な角度からの質問があり、大変勉強になりました。役員の方、先生が道案内や受付をして下さり、安心して初めての場所に伺うことができました。皆さんお忙しい中、ご対応いただきありがとうございました!
- ・企業の見学が初めてでした。正社員として、また定年まで就労出来るというお話に驚きました。サポート体制等も整っており、魅力的だなと思いました。 大変狭き門だと思いますが、このような会社があるということが知れて良かったです。励みになります。
- ・初めて特例子会社、大手のクボタさんへ見学に行けて、勉強になりました! 雇用形態やお給料、就業時間のこと、採用までの流れ、求められている人材のことなど大切なことを直接聞けて、将来の就職について、ビジョンが広がりました。 自力で就業場所まで行くことができること、実習で双方が合うか確認できることなど、試用期間があると安心ですね。小学部の早い時期から情報を得られること、支援学校や先生方のサポートが充実していることを知れて良かったです。
- ・クボタの特例子会社ということで お給料、しっかりとしたサポート面もあり就職ができたらいいなと思いました しかし現状自力通勤のハードルは高く 在学中に電車バス通学をしておくことが必要だと感じました。 実習を 経てからの採用 仕事を覚えるのも個人に合わせてくれるとのことで安心できると思いました。
- ・見学会ありがとうございました。河南町という身近な場所にクボタサンベジファームのような農場がある事を 初めて知り今回参加させていただきました。丁寧な説明を受け施設内を見学させていただき大変参考になり ました。クボタがこのような障害者雇用を積極的に行なって下さっている事に感銘を受け、子どもの将来にも 希望が持てました。良い機会を作って下さりありがとうございました。

進路より

お忙しい中、多数のご参加ありがとうございました。なかなか現地まで行って見学することは大変ですが、行ってみるとたくさんの発見があります。文章や写真では伝わらないことがありますので、是非見学会のご参加お待ちしております。次回の進路見学会のご報告では、アンケートの質問にもお答えしたいと思います。 高等部 首席 池田



水耕栽培の様子です。土を使わず、 スポンジに種をまき、栄養水で野菜 を育てます。