

No.とプログラム名	No.59 進化し続けるテクノロジーでアライナー矯正をつくろう！
実施日・回数	8月6日(火)、8月7日(水)、8月8日(木)、各13～15時、計3回実施
会場	【西区】 アライン・テクノロジー・ジャパン・トリート合同会社社会議室
参加児童数	25人
企業・団体等名	アライン・テクノロジー・ジャパン・トリート合同会社 人財育成部
参加の目的 (150文字程度)	アライン社は、進化し続けるインビザラインシステムを通じて『素敵な笑顔で人生を変える』をパーパスとした組織であること、デジタル歯科技工の楽しみを紹介し『歯科技工士』という職業や業界を知ってもらうことを目的とし、このプロジェクトに参画しました。

プログラム内容と当日の流れ

子どもたちに「**歯科技工士**」の仕事であるCADを体験してもらい、歯への関心やデジタル上でおこなう業務のワクワク感を感じてもらうことを目的にした当日のプログラムは、インビザラインシステム™の概要を紹介するイントロダクションから始まり、その後200名のCADデザイナーが働くオフィスツアー、実物のマウスピースに触れる体験、デジタルセットアップ体験、最後に集まった子どもたち同士でふりかえり会を行うという2時間にわたる盛りだくさんの内容となりました。



① 13:00~

アラインデジタルワークフローとインビザライン®
システムの説明。社内見学ツアー。

(10分休憩)



② 13:40~ CADデザイナーの仕事とは？

CADデザイナーの業務であるデジタルセットアップ
について知る。

(10分休憩)



③ 14:30~ ふりかえり会

本イベントを通して気づいた点、感想を共有しあう



① 真剣に話を聞いている様子



② パソコンでデジタルセットアップ体験

参加児童からの声

ワイヤーでやる矯正は知ってたけど、マウスピース矯正は知らなかった！



インビザラインシステムを初めて見て、触って、観察している様子

歯を動かすのが楽しかった！
もうちょっとやりたかった！



デジタルセットアップ体験を楽しんでいる様子

ほかにもふりかえり会では、こんな声をいただきました！

- 歯科技工士っていう仕事は聞いたことなかった。でも、ちょっと面白そう。
- 細かい作業だったからちょっと疲れたけど、最後まで歯を動かす調整できてたのしかった。
- マウスピース矯正を自分もやってる！

Transforming
smiles
changing lives

素敵な笑顔で 人生を変える

企業・社員の気づきや感想

- 弊社のマウスピース矯正システムをお使いいただいているご家族や、興味を持たれて応募いただいたなどの声を保護者様から頂き、大変嬉しく思いました。
- CAD体験では、うまく使いこなせるようになるか、楽しんでもらえるか当日までサポート社員一同ソワソワしていましたが、皆さんすぐに操作に慣れ、歯を動かして楽しんでいただけて、我々もとても嬉しく、楽しい時間でした。
- 参加後アンケートではポジティブなコメントを頂け、モチベーションが上がりました。今回の経験を通じて、少しでも歯科技工士という仕事を知ってもらえたらうれしいです。



2日目参加児童とサポートスタッフの集合写真

align™ 子どもアドベンチャーカレッジ 2024



ふりかえり会で楽しかったことを共有している様子



最後に名前入りの認定証とノベルティグッズをプレゼントしました！