

「ミライの紙芝居ラボ」で保育園訪問

金曜の探究ラボのひとつ、「ミライの紙芝居ラボ」で紙芝居の作り方を学んできた生徒達が、学校の向かいのおたかの空保育園で、9月22日(金)、自作の紙芝居をご披露しました。

初対面の園児達からどんな反応が返ってくるのか、そもそも話を聞いてくれるのが気が気ではない生徒達は、園児を前に、緊張の余り顔がこわばり、心なしか動きもギクシャク。それでもかわいい園児達が一生懸命に話を聞いてくれ、反応してくれると、優しいお兄さんお姉さんとなって、紙芝居をするのでした。

生徒達は、最後は園児に囲まれて握手とハイタッチ攻めにされ、スターのようになっていました。

物語の構成、絵のしかけ、相手に伝わるストーリーテリングの方法など多面的に学んだ紙芝居ラボの素晴らしい集大成でした。



「スポーツ科学・バイオメカニクス」

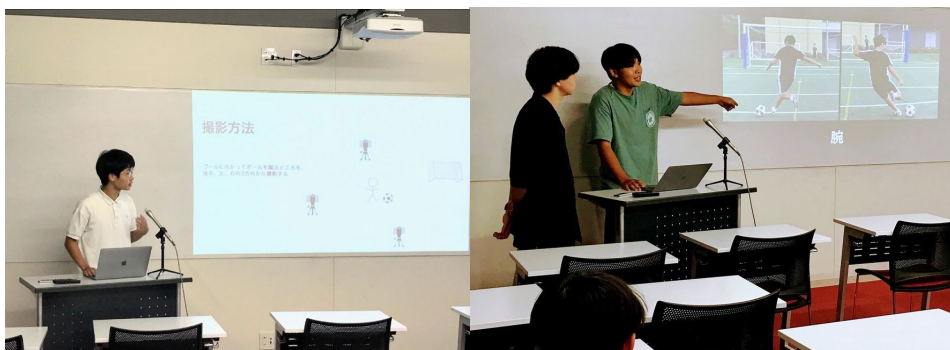
最終プレゼンにテレビ取材

探究ラボ「スポーツ科学・バイオメカニクス」の最終プレゼンでは、生徒達がそれぞれのテーマについて、身体の動きを簡単に可視化できるアプリ、株式会社 SPLYZA の SPLYZA Motion を使用した分析結果を発表しました。

同ラボを展開されてきた小林トーマス周平先生は、ご自身も現役アスリートで、生徒と一緒に陸上競技大会に出場されている先生です。

プレゼンでは、サッカー、バレーボール等自分達が実際にプレイしている競技の経験者・未経験者は何が違うのか、より速く走るにはどうすればよいかなどについて、SPLYZA Motion を利用して、大変わかりやすく説得力ある説明をしてくださいました。

当日は、某テレビ番組の取材が入っていましたが、場慣れた生徒達はいつもどおり、どんな場面でも自分らしく、リラックスしてプレゼンしておりました。



「ミライの紙芝居
ラボ」で保育園
訪問

「スポーツ科学・
バイオメカニク
ス」最終プレゼン
にテレビ取材

清教学園高等
学校の皆さん、
ようこそドルトン
へ！

起業ゼミピッチ
大会を実施



清教学園高等学校の皆さん、ようこそドルトンへ！

9月27日(水)、大阪府河内長野市の清教学園高等学校とドルトンの生徒達との交流会が行われました。

清教学園高校の2年生は修学旅行の途上、昨日は午前中 各自企業訪問、午後 ドルトンを訪ねてくれました。

清教学園のグローバルスタディーズポスター発表を聞き、ドルトン生からフィードバック。清教学園のプレゼンテーマは多彩で、よく練られた研究を見て、ドルトンの生徒も大いに学ぶところがあったのではないかと思います。

東京と大阪に離れて学ぶ同年代の彼ら。将来、一緒に仕事をすることもあるかもしれません。物事をよく考え、探究を続ける彼ら若い世代が、より良い未来を創ってってくれるに違いないと思わせるセッションでした。

清教学園の皆さん、遠いところお越しいただきありがとうございました！

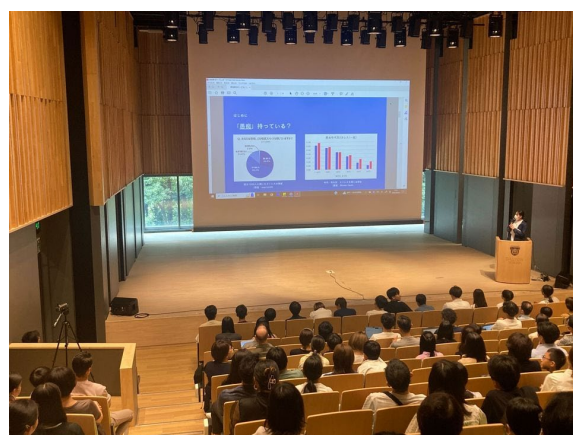
起業ゼミピッチ大会を実施しました

9月30日(土)、起業ゼミの生徒によるピッチ大会を実施し、受験生・保護者の皆様にも大勢お運び頂きいただきました。

今期中は1・中2が大半を占めましたが、柔軟な発想力や抜群の行動力から今後の活躍が期待されます。

今回、事業検証費を獲得したのは、「スーパーのレジ混雑緩和サービス」を提案した5年生。今後、事業化に向けて具体的に検証を進めていくことになります。

今後もドルトンの起業ゼミにご注目ください。そして、いつもご指導を頂いているガイアックスの皆様、ありがとうございます。



本校ホームページにて2023年度学校説明会の予定を公開しております。なお、過去問題集は一般書店、Amazon、楽天等でご購入頂けます。



ドルトン東京学園中等部・高等部

〒182-0004 東京都調布市入間町 2-28-20

TEL (03) 5787-7945

Email: pub@daltontokyo.ed.jp (広報)