

■プラン名

STEM教育最前線視察パッケージ

最高峰の現場を知り、未来を解像する。有識者帯同による高度情報人材育成ツアー

■企業名

ヒューマンアカデミー株式会社

■このプランは、
事業計画書の以下の項目に対応しています

1. 情報Ⅱ等の教科・科目の開設等

2. デジタル環境の整備と教育内容の充実

3. 理数系科目の充実

4. 情報・理数系学科コースの充実



● 概要

部活動

「授業や競技の先にある『社会』と『自分』を繋ぐ。」

ロボット製作やプログラミングの「技術」を学ぶだけで終わらせない。そのために様々な視察先をご用意いたします。世界大会という頂点、産業界の最先端、そして未来を作る研究の現場。「今取り組んでいることが、どう社会を変えるのか」「この技術の先にどんなキャリアがあるのか」を、専門家の解説とともに肌で感じることで、生徒の視座を「学校の授業」「部活動の枠」から「未来のエンジニア」へと一気に引き上げます。

<対象>

- ロボット競技導入検討校、または既に活動中の学校
- 生徒に「技術が社会をどう変えるか」を肌で感じさせ、進路意識を劇的に高めたい学校
- 顧問の先生自身の知見を深め、指導のネットワークを広げたいと考えている教職員

<期待される効果>

- **学習動機の劇的な向上**
最高峰の舞台や技術に触れることで、日々の部活動や学習に対する「熱量」が根本から変わります。
- **キャリア形成の具体化**
有識者や現場のエンジニアとの対話を通じ、大学進学や就職の先にある将来像をイメージできるようになります。
- **探究活動の実績構築**
視察で得た知見をまとめるプロセスを通じ、総合型選抜等でも活用できる高度なポートフォリオを作成できます。

●ポイント

① 専門家・大学生コーチによる「複層的な現地ナビゲート」

技術の背景を深掘りする「有識者」と、生徒の目線で共に驚き、共に学ぶ「大学生コーチ」がダブルで帯同。単なる「見るだけ」の見学を、双方向の「対話型学習」へと進化させます。

② 「競技」から「産業・研究」まで、目的に合わせた視察先選定

iREX（国際ロボット展）のような大規模展示会から、学会、国内外の主要競技大会まで、学校や生徒の現在のレベル・適性に合わせた最適なルートをヒューマンアカデミーがコーディネートします。

③ 「問い」を深める事前・事後学習プログラム

視察前に「何を見るべきか」の視点を与えるワークショップを行い、視察後には得た知見を自身の活動にどう還元するかを言語化するリフレクションを実施。体験を確かな「知識」と「成長」に定着させます。

④ DXハイスクール成果報告への完全対応

視察中の生徒の行動や発言、学びの変容を記録し、評価レポートとして提供。先生の負担を最小限に抑えつつ、学校としての教育成果を文部科学省へ示すためのエビデンスを構築します。

● 参考価格

国内視察研修費	事前・事後研修・活動報告書作成	440,000円
国内視察参加費	3,000円×30人 ※交通費は別途計上	99,000円
		合計539,000円

海外視察研修費	事前・事後研修・活動報告書作成	440,000円
海外視察参加費	500,000円×2人 ※航空・宿泊は別途実費手配	1,100,000円
		合計1,540,000円

【留意事項】

- ・ 何名がどの視察に参加するか、国内の何処からどの視察に参加するかによってプログラム参加費、移動費などは変動いたします。まずはどのような視察・研修にご興味があるかお気軽にお問い合わせください。

国内外の様々な企業最先端事例の展示会・競技の大会現場が見れる視察をマッチング・サポートします



どれがいいかよくわからないという悩みを解決いたします！

国内外の様々な企業最先端事例の展示会・競技の大会現場が見れる視察をマッチング・サポートします



ご興味がありましたら、以下からお問合せください。

問い合わせ先

ヒューマンアカデミー株式会社 児童教育事業部

TEL 0120-948-514 (平日10:00~18:00)

MAIL kidsinfo@athuman.com