

## ボードゲームを通して将来社会に必要なスキルを身につける『子ども未来キャリア』

### 大阪府摂津市立第五中学校でのキャリア教育体験授業を実施

～子どもたちが夢や目標を持ち、将来大きな絵を描くための逆算思考を学ぶ～

eラーニングに関するサービスの様々なコンテンツを提供する株式会社イー・ラーニング研究所(代表取締役:吉田智雄、本社:大阪府吹田市 以下、イー・ラーニング研究所)は、子どものときから夢や目標を持ち、グローバル社会で必要となる知識と能力を育む、キャリア教育用ボードゲーム教材『子ども未来キャリア』を開発しております。同教材を用いて、2023年12月11日(月)に摂津市教育委員会と連携し、同市立第五中学校にて体験授業を実施いたしましたのでお知らせします。



デジタル機器の発達により、子どもたちを取り巻く教育環境は大きく変わり、子どもたちが自身で考え試行錯誤しながら挑戦するという機会が減ってきています。便利な時代に生まれ、ものごとには決まった手順やマニュアルがあるのが当たり前という考えがあり、将来に対して自由に夢を思い描けない子どもは一定数います。しかし、子どもが早くから将来の夢や目標を持つことは、将来なりたい自分の姿をイメージして、自己実現に向けて日々取り組むことができるようになるために重要だと言えます。

摂津市教育委員会では、以前よりキャリア教育に積極的に取り組まれており、2023年1月に「第15回キャリア教育優良教育委員会文部科学大臣表彰」を受賞されました。その取り組みの一つとして、昨年度より『子ども未来キャリア』を活用した体験授業をスタートし、本教材にご関心をいただいた同市立小中学校にて体験授業を行いました。

今回体験授業を実施した同市立第五中学校の中学1年生は、まだ将来の夢や就職に対するイメージが湧きにくい生徒も多く、目標や夢に至るための思考を学ぶきっかけとなるよう、「逆算思考」のテーマで実施しました。

このテーマでは、あらかじめ設定したゴールに対し“今やるべきことは何か”を逆算しながら行動計画や実行手段を考えていきます。子どもたちからは「夢や目標を叶えるために何が必要かわかった」「将来の自分が苦しまないために、早くからきちんと勉強しようと思った」などと感想をいただいております。逆算思考をすることで、夢や目標を持つことの大切さと実行するための考え方を学んでいただきました。

参加された教員の方からは、「学校独自でキャリア教育を実施すると、生徒によっては難しく感じてしまうこともあるが、本教材を活用することで、将来に対して漠然としていた生徒も意欲的に参加することができた」と好評をいただいております。

イー・ラーニング研究所では、キャリア教育に取り組む皆様のニーズに寄り添いながら、学びの機会を通して、子どもたちが「将来なりたい自分になるため」、「夢・目標に向かって挑戦する姿勢を持つため」に必要な力を提供できるよう、これからも貢献してまいります。

### 【教員からのコメント】

子どもたちは授業を通して、“逆算していく行程”と“将来必要なスキルのイメージ”を体験することができ、楽しくやりがいのあるあつという間の2時間となりました。中学1年生は、将来の夢が決まっていない生徒も多くいるため、取り組みやすい題材から学ぶことができ、とても良い機会となりました。今回の学びを定期テストの計画や志望校選びのきっかけにしてほしいです。

### 【生徒からのコメント】

- ・授業を通し、自分の将来について考えるきっかけになった。
- ・将来の夢を叶えるために、何が必要でどんなことをしなければならないのか理解できた。
- ・逆算思考をすることで、将来の目標がしっかり定まることがわかった。
- ・将来のために知識や体力をつけ、人への思いやりなどの道徳心も養っていきたいと感じた。

### 【『子ども未来キャリア』概要】

『子ども未来キャリア』は、子どものときから夢や目標を持ち、グローバル社会で必要となる知識と能力を育む、キャリア教育用ボードゲーム教材です。授業は、ボードゲームを通しての疑似体験だけでなく、子どもたちに具体的想起をうながすスライド教材を使用することで、「頭」と「体」で理解を深めます。学習内容について子どもたちが自分事として考えられるので、意欲的かつ効率的に楽しみながら学ぶことができます。

- URL : <https://force-academy.jp/kodomo-mirai-career/>
- 教材対象年齢 : 小学生・中学生 ※その他要相談
- 販売対象 : 全国の学童施設や学習塾、学校など、教育関係の企業・組織  
子ども向けの体験型イベントを開催される企業等とのコラボレーション
- 学習テーマ : 全部で12種類あり、国際的に定義された「21世紀型スキル」と「日本では学ぶ機会の少ない教育」で構成しています。



- A お金の価値の決まり方 “需要と供給”
- B 目標を持ち、夢を叶えるための “逆算思考”
- C 家族・友達と仲良くいられる “コミュニケーション”
- D 友達と協力してみんなで活躍するための “チームワーク”
- E 人の話を聞き、自分の考えを伝える “ディスカッション”
- F お金や時間を上手に使う “ものづくりと投資”
- G 自分と違うところをお互いに認め合う “違いと個性”
- H 国際社会でのコミュニティにおける “ルールの役割”
- I 複数の情報を正しく扱えるようになる “情報リテラシー”
- J いろいろなイベントを通してこれからの人生を考える “ライフプラン”
- K 国際社会における日本と世界の関係 “貿易と外交”
- L 持続可能な開発(SDGs)に向けた “Win-Win の関係”



## 【『子ども未来キャリア(新教材)』概要】

『子ども未来キャリア(新教材)』は、『子ども未来キャリア』をより授業で扱いやすいようにブラッシュアップしパッケージ化した新教材です。従来の『子ども未来キャリア』の特性を引き継ぎ、ボードゲームを通じた疑似体験と、スライド教材を活用した学習を組み合わせた「遊び×学び」を融合した内容で、主体的に楽しく学ぶことができます。

■URL : <https://force-academy.jp/kodomo-mirai-career/package>

■販売対象 : 全国の学習塾、学童施設、学校 など

■教材対象年齢 : 小学生・中学生・高校生 ※その他要相談

■学習テーマ

- ・「教育用！コミュニケーションゲーム」
- ・「教育用！事業投資ゲーム」
- ・「教育用！ディスカッションゲーム」
- ・「教育用！おつかいゲーム」
- ・「教育用！情報推理ゲーム」
- ・「教育用！キャリアデザインゲーム」
- ・「教育用！資産形成ゲーム」



## 【株式会社イー・ラーニング研究所】

名称 : 株式会社イー・ラーニング研究所

本社 : 大阪府吹田市江坂町1丁目23-38 F&Mビル6F

東京支社 : 東京都港区港南1丁目8-40 A-PLACE品川1F

代表者 : 代表取締役 吉田 智雄

URL : <https://e-ll.co.jp/>