

学校法人文化学園 文化服装学院生涯学習

あなたもデザイナー！
布やリボンを貼って
服をデザインしよう！

デザインを自分で考えて世界に一つだけのオリジナルの服を作りました。布の選定やハサミや針の使い方などを親子で楽しく学ぶことができました！



▲説明を聞いている参加者の様子。中央の長机にはいろんな種類の布やリボンが置かれています。



幅広い年齢、時間、人数に対応できる内容を考えました。参加した方に喜んでいただけて良かったです。(企業担当者)



▲プログラム実施時の教室の様子です。

日常で服を作る機会がないため、面白い体験になりました。(小3・保護者)

デザインについて学ぶきっかけになり、とても楽しかったです。(小4)

子供だけでなく、保護者の方にとっても興味深い内容になるよう工夫しました。(企業担当者)



子供と共に楽しめる内容だと思いました。(小6・保護者)

生きものの「繋がりと循環」をテーマにしたボードゲームで生物多様性について学ぼう！

株式会社Terravie

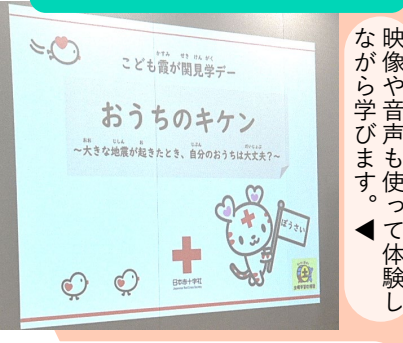
ボードゲームを通じて生物多様性の定義や測り方を学びました。絶滅危惧種や多種多様な生物について学び、生物多様性について興味を深めることができました！



▲ボードゲームの説明を聞いている様子です。みんなルールはちゃんとわかるかな？

生物多様性についてボードゲームで楽しく知ることができました。(小4)

日本赤十字社



普段家の中の危険について話し合う機会があまりないので家族で話し合う良いきっかけになりました。(中1・保護者)

うちのキケン ～大きな地震が起きたとき、自分のおうちは大丈夫？～

ワークシートを使って、うちの平面図を描き、大きな地震が起きた時のキケン箇所を探しました。いのちを守るための家具の安全対策について家族で考えるきっかけになりました！

講師の話聞いて、それぞれ自分のおうちの中の安全対策や防災について考えます。



防災のことをくわしく知れて良かった。(小5)

大塚食品株式会社



改めて食品ロスの大切さを知りきっかけになりました。家に帰ったら親子で本日の内容を共有し、SDGsにつなげていきたいと思えます。(小3・保護者)



▲グループ毎に分かれて話し合いをしています。それぞれのグループに講師の先生が一人ずついるので、わからない事や質問にもすぐに対応してもらえて安心です。

プラントベースフードで学ぶSDGs A: 飲みもの編 B: 食べもの編

プラントベースフード (PBF) がどのようにSDGsに貢献するかを学びました。飲み物編では、実際に豆乳しぼりを体験して豆乳とおからの関係を知り、食品ロス対策を考えました。食べ物編では、お肉と大豆ミート食品を食べ比べました！



▲ワークシートを記入している参加者の様子。

フードロスについて親子で考える良い機会となりました。(小5)



土曜学習応援団

令和5年度 こども霞が関見学デー

生涯学習のイメージキャラクター「マナビイ」



土曜学習応援団の出前授業をのぞいてみよう！

土曜学習応援団は未来を担う子供たちの豊かな学びを支えるために、社会で活躍する多様な大人たち(企業・団体等)が、土曜日をはじめ、平日の授業や放課後等の教育活動において、実社会での経験や強み、専門知識を活かした出前授業等の教育プログラムを提供するものです。

この取組にご賛同いただいている企業・団体が、8/2,8/3に行われたこども霞が関見学デーに出展いたしました！今回はその様子をご紹介します！

ゲームで人生を体験してみよう ～「ライフサイクルゲーム・生涯設計のススメ」～

第一生命保険株式会社



▲カラフルなすごろくゲームで、子供も大人も楽しみながら学ぶことができます。

使用したゲームは高校生や大人等も同じものを使用するので、難しい問題カードを除いたり小学生用の解説レジュメを作成する等、今回の出展用にわかりやすくしてみました。(企業担当者)



ライフイベントやiDeCo、年金など人生に大切なことを考える良い機会になりました。(小3・保護者)

▲マス目ごとにライフイベントが発生！講師の説明を聞いています。

自分の人生を見つめることができた。(小5)

すごろく形式のゲームを使って、これから先の人生にどのようなことが起こり、どのようなことに気をつけ、どのようなことに備えなければならないのかを考えました。お金の大切さや、将来に備えることの重要性、だまされないための必要な知識を楽しく学ぶことができました！



明治安田生命保険相互会社

教材を使って、お金の使い方や貯め方について学びました。また、今回は子ども霞が関見学デー用にJリーグとのコラボレーションによる特別プログラムも行いました！



◀教材資料を見ながら、お話を聞いている参加者の様子です。

お金について、親子で一緒に考え、一緒に学ぶことができました。▶



小学生向けプログラミング体験会 ～ビジュアルプログラミングで ゲーム開発～

株式会社プログラミング 総合研究所



▲自分で実際に操作して、プログラミングをしています。最後は各自自由にキャラクターを動かしてみたりしました。

キャラクターを自分で自由に動かすことが楽しかったです。(小5)



子供が興味をもって参加することができました。(小3・保護者)



「楽しい」と思ってもらうため、細かいステップを設定し「できた」へ繋げる授業を行いました。(企業担当者)



ブロックを組み合わせる簡単なビジュアルプログラミングでゲーム開発に挑戦しました！キャラクターを動かしてみたり、現役エンジニアからゲームの作り方を楽しく教わり、それぞれ自分だけのゲームを作りあげました！

大きな画面で講師が説明しています。講師の人数も多いので、サポート体制も万全です。▼



昔は石臼を使って小麦粉を作っていたのを初めて知りました。(小1)



小麦粉に関する知識や、製粉工場の様子、製粉技術の発展について学びました。石臼、ロール機、篩(ふるい)を用いた製粉体験を行い、小麦から小麦粉ができるまでの工程を楽しく学ぶことができました！

▶石臼を使う必要が大変なことが分かりました。



小麦から小麦粉を作ろう (製粉体験)

株式会社 日清製粉グループ本社

子ども霞が関見学デー参加者の食などへの興味・関心度も高いと思い出展しました。熱心な参加者が多く、体験中にも多くのご質問をいただいたので良かったです。(企業担当者)



▲実際に道具を使って体験している様子です。普段はできない良い実践体験となりました。

小麦の作り方を映像だけでなく実践できて子どもだけでなく親も興味深く体験できました。(小2・保護者)



明治安田のお金の話と、 Jリーグのミニ講座

タイトルパートナー契約を結んでいるJリーグと共同で授業を開催し、さらに子供たちに興味を持ってもらえるよう、映像の視聴やクイズを組み込んだ授業としました。(企業担当者)



将来困らないように、今日教えてもらったことを忘れずにお金を使っていきたいです。(小5)



明治安田生命の企業理念やJリーグの活動など、普段知ることがなかった知識が沢山学べてとても勉強になりました。(小2・保護者)



普段飲んでいる天然水がどんな風に出て上がっているのが実験を通して分かりやすく説明を受けて、楽しく学ぶことができました。(小3・保護者)



学びに意欲的な参加者親子のみなさんの反応を見ることができたので出展して良かったです。(企業担当者)



▲参加者にはオリジナルの絵本が配布されました。

水の大切さがわかりました。水はいつも使うので大切にしないといけないなと思いました。(小3)



▶講師がわかりやすく説明してくれるので、小さな子供から大人まで理解を深めることができました。



サントリーホールディングス 株式会社

水のワークショップ

私たちの暮らしに欠かせない水と森の関係性を、実験キットを使いながら楽しく学びました。普段何気なく使っている水の重要性に気づききっかけになりました！

磁石の吸い寄せられる力を使ったマジックタワーを作りました。また、高学年・中学生はさらにオーロラの発生する原理を学びました！



家や学校ではなかなかできない内容だと思うので、楽しく実験できて良かったと思いました。(小2・保護者)



幅広い学年に応じた内容に、アレンジ可能な「磁石」をテーマに選びました。参加者が自ら実験を通して様々な興味・関心を示してくれた事がなによりでした。(団体担当者)

磁石はいろいろなところに使われていて、生活に役立っていることが分かりました。(小2)



講師のアドバイスを聞きながら、実験！参加者たちは興味津々です。▶



磁石を使って実験です。どんな現象が起きるかな？▶

一般社団法人 ディレクトフォース

磁石でマジックタワーを作ろう

ポスター展示

今回の子ども霞が関見学デーでは、土曜学習応援団としてポスター展示もおこないました。賛同する企業・団体に希望を募り、約30社/団体にご協力いただきました！

POINT① 一つの企業・団体ごとに「①企業・団体について」と「②実際に提供されている教育プログラムについて」の二枚構成でポスターを作成していただき、当日並べて展示しました。

POINT② 展示期間は子ども霞が関見学デー開催日の8月2日(水曜日)～8月3日(木曜日)の二日間でした！



POINT③ 2階共用ロビーが展示会場だったため、子ども霞が関見学デーの参加者以外にもロビーを通行される方々多くの方々にご覧いただくことができました。

土曜学習応援団では、多くの賛同企業・団体が、幅広いプログラムを提供しています。子供たちの豊かな学びのために、ぜひご活用ください！

