

神奈川県企業等による教育プログラム一覧

県教育委員会では、企業等が、それぞれの特色を活かし、子どもたちの健全な成長のため、多様な体験活動や学習の機会を提供する「企業等による教育プログラム」を実施しています。
ぜひ、子どもたちの豊かな学びのために、放課後や長期休業中などの課外授業や部活動にご活用ください。
企業等からの教育プログラムは随時受け付けておりますので、プログラムが増減することがあります。最新の情報やプログラムの詳細は、生涯学習課のホームページをご覧ください。
この一覧の他にもプログラムがございます。まずはお気軽に生涯学習課までお電話ください。

会社名	プログラム名	プログラム概要	対象地域	対象者	費用
リーフラス株式会社	スポーツ教室	当社社員によるスポーツ教室(野球、サッカー、バスケ、ダンス、その他) 種目についてはご要望にお応えできるようご相談させていただきます。 ※ 実施校にスクールのお知らせを配付させていただきます。	県内全域	幼児～中学生	有
フィード・ワン株式会社	食育講習会 「おいしい国産の畜水産物について学ぼう」	調理実習や講義を通じて、畜水産物の成り立ちや食に関する知識、食の大切さ・楽しさを学ぶ。これにより食と健康への関心を高めると同時に、日々の食卓を支える配合飼料メーカーや畜水産業界の重要性を学び、国内の畜水産物消費に寄与する。 【内容】 ① 畜水産物の成り立ちに関する講義 ② 畜水産物を使用した調理実習	横浜市、横浜市周辺エリア	小学生～高校生	なし
	職業体験 「働くということについて学ぼう！」	・配合飼料メーカーの事業内容やSDGsの取り組み、畜水産業の存在意義について講義を行い、食に関わる業界への理解を深める。 ・企業で「働く」ことに関する具体的なイメージを持ってもらい、学生のキャリア教育を支援する。 【内容】 ① 弊社の事業・SDGsの取り組み紹介 ② 配合飼料作り体験、品質管理業務体験など	県内全域	中学生・高校生	なし(注)
湘南ヤクルト販売株式会社	ヤクルト健康プロジェクト出前授業	食育、生活習慣について 早寝 早起き 朝ご飯 朝うんちの大切さを楽しく学べます。 1.(幼～小) 食育・生活習慣について(早寝、早起き、朝ごはん、朝うんち) 2.(中・高) 免疫や睡眠にも関わる腸内細菌のはたらき	藤沢市・茅ヶ崎市・寒川町・横浜市泉区・横浜市戸塚区・横浜市瀬谷区一部・鎌倉市一部	幼児～高校生	なし
	オンライン工場見学	ヤクルト商品ができるまでの一連の流れ、流通について学べます。	藤沢市・茅ヶ崎市・寒川町・横浜市泉区・横浜市戸塚区・横浜市瀬谷区一部・鎌倉市一部	幼児～高校生	なし
神奈川東部ヤクルト販売株式会社	おなか元気教室	・未就学児：弊社制作による食育紙芝居「おなかのやくそく」と元気にうんちを出すための「おなかたいそう」を通じて、好き嫌いせずに食べることの大切さを知ってもらいます。 ・小学生：「早寝、早起き、朝ごはん、朝うんち」をテーマに腸の働きと大切さ、そしていいうんちを出すための生活習慣についてわかりやすくお伝えします。	川崎市・横浜市青葉区・横浜市緑区・横浜市都筑区・横浜市鶴見区・横浜市旭区一部・横浜市瀬谷区一部・横浜市港北区一部・大和市一部・相模原市一部	未就学児・小学生	なし
小田原ヤクルト販売株式会社	おなか元気教室	腸内細菌と健康とのかかわりから腸の重要性・排便の大切さ・生活リズム(早寝、早起き、朝ごはん、朝うんち)についてふれ、子どもたちが健康で楽しく生活するためのお手伝いをします。	平塚市・伊勢原市・秦野市・小田原市・南足柄市中郡・足柄上郡・足柄下郡	幼稚園児～小学生(中学・高校生也可)	なし
神奈川中央ヤクルト販売株式会社	おなか元気教室	健康づくりについての座学プログラム ・消化管(胃腸)の仕組みや働き、「早寝、早起き、朝ごはん、朝うんち」の生活リズム、腸内に住んでいる菌の知識、などを学び、健康づくりについて考える。	横浜市、横須賀市、鎌倉市、逗子市、三浦市、葉山町(一部対象外の地域があります)	小学生	なし
厚木ヤクルト販売株式会社	おなか元気教室	好き嫌いせずに食べてもらうことや、排便の大切さを知ってもらうための「紙芝居おなかのやくそく」とおなかの模様を通じて、子供たちの健康で楽しい生活と健やかな成長を応援します。	厚木市・座間市・海老名市・綾瀬市・愛川町・清川村、一部を除いた相模原市と大和市	小学生～高校生	なし
千代田化工建設株式会社	企業訪問受け入れ	学生が弊社オフィスを訪問し、実際の業務を体験することによって、エンジニアリング会社の事業について理解を深めるとともに、将来の選択肢や働くことについて考える機会とする。	県内全域	高校生(高校のみ)	なし(注)
	出前事業	進路選択を控えた高校2年生が対象。弊社社員が進路をどのように選択したのか等を中心に講義をし、進路選択や将来のキャリア設計の参考になるような時間を持つ。エンジニアリング会社の事業がどのように社会に役立っているかを学ぶ。	県内全域	高校生(高校のみ)	なし
株式会社 小池設備	水道管で自分だけのイスを作ろう！	現場で実際に使われている水道管を使って、オリジナルイスを作ります。自分で仕上げたイスは持ち帰ってご活用ください！	県内全域	小学生・中学生	有
	夢を叶えよう！ (職業講話・キャリア学習・進路学習)	社長やスタッフによるキャリア学習、職業講話。YUMEProjectで(ゆめぶる)自分の強みを見つけよう！大谷翔平選手が活用したマンダラチャートを使った実践も可能です。(内容は応相談)	県内全域	小学生～高校生	なし
	SDGs講話	SDGsを一緒に勉強しよう！実は身近でできることが、たくさんあるよ。小池設備が取り組む事例を交えながら、自分たちでは何かできるか、見つけていこう！	県内全域	小学生～高校生	なし
東京ガス株式会社 神奈川次世代教育センター	食生活から学ぶSDGs ～はじめよう！エコ・クッキング～	食べ物が産地から口に入るまで、色々な場面でエネルギーを費やしています。どのように工夫することでエコな食生活が出来るかを 動画・クイズを交え食品ロスの課題等も考え学びます。	横浜市・川崎市・横須賀市・藤沢市・逗子市・鎌倉市・茅ヶ崎市・三浦市・平塚市	小学校中学年・中学生	なし
	安心安全ガスの防災 ～ガスの性質と防災の取組み～	普段何気なく使われている都市ガスですが、意外に知られていない地震、火災、ガスの臭気がした時等、緊急時の対応を学びます。	横浜市・川崎市・横須賀市・藤沢市・逗子市・鎌倉市・茅ヶ崎市・三浦市・平塚市	小学校高学年・中学生	なし
	燃料電池って何だろう ～CO2ネットゼロ社会に向けて～	地球温暖化対策の一つとして『水素と酸素』を利用して発電する燃料電池。実験キットを使って一人ひとり発電実験できる体験型授業です。	横浜市・川崎市・横須賀市・藤沢市・逗子市・鎌倉市・茅ヶ崎市・三浦市・平塚市	小学校中学年・中学生	なし
合同会社Fpal セゾン投信株式会社	ゲームを使ったお金の授業 「Money Poker」	貯金の習慣を身につけ、お金に困らない社会人になるための『理想の支出のバランス』をカードゲームを使って学びます。	県内全域	高校生	有
	ゲームを使ったお金の授業 「はらぺこオオカミ」	ニワトリを育て、より多くのタマゴを獲得する擬似体験から『複利と長期運用の効果』をカードゲームを使って学びます。	県内全域	高校生	有
	ゲームを使ったお金の授業 「気まぐれLunch Time」	お弁当の製造販売の疑似体験から、資産運用で大切な『分散投資のポイント』をカードゲームを使って学びます。	県内全域	高校生	有
西松建設株式会社 関東土木支社 横浜湘南道路工事事務所 株式会社奥村組 東京土木第1部 横浜湘南シールドJV 工事所	横浜湘南道路トンネル工事 現場見学会	普段は立ち入ることができないトンネル工事の工事現場を間近で見ていただく見学会を開催します。工事現場の見学、建設重機の試乗などができます。	県内全域	小学生～高校生	有
平塚信用金庫	金融リテラシー教室	信用金庫職員による金融リテラシー教室 ・生活に必要な金融の知識について ・預貯金、ローン、保険、投信について ・金融機関の役割について	平塚市、厚木市、相模原市、大和市、伊勢原市、秦野市、座間市、海老名市、寒川町	小学生～高校生	有
日本発条株式会社	現役トップアスリートと走れる！ かけっこ教室	現役陸上競技選手によるかけっこ教室 選手も一緒に走ります！運動は苦手という意識のある子供たちに走る楽しさを伝える。より足が速く・より楽しく運動会や行事に取り組めるようにプログラム内容を提供！	県内全域	小学生・中学生 (学校授業時間中に限る)	なし
	現役トップアスリートと楽しく身体を動かす からだづくり教室	レクリエーションや道具を使った動きを通して、楽しく体を動かすことが目的です。運動に苦手意識のある方でも、楽しくからだを動かせる内容で、運動不足を解消したい方にもおススメです。	県内全域	小学生・中学生 (学校授業時間中に限る)	なし
かながわ信用金庫	かなしん仕事教室	かながわ信用金庫職員による講話 ・かながわ信用金庫の仕事、職員の経験談、生涯収入と生涯費用、職業選択に関するアドバイス等の講話。 ・職員が学校を訪問して、クラス単位で講話をします。	横須賀市・三浦市・逗子市	中学生(中学校のみ)	なし
株式会社 アイ・コンサルティング	仕事とは ～働くってどういうこと？～	経営コンサルタント(中小企業診断士)によるキャリア教育プログラム。内容をご相談に応じます。 (テーマ例) ・仕事とは？働くとは？ ・仕事の選び方、自分に合った仕事を選ぶために ・社会で求められる人材について	県内全域	高校生	なし
海上保安庁 横浜海上保安部	「海上保安官」の仕事 ～日本の海を守る～	【出前講座】 海上保安官が各学校に伺い、業務説明や体験活動を行います。	県内全域	小学生～高校生	なし
	「海上保安官」の仕事 ～日本の海を守る～	【職場体験】 海上保安部において、施設見学や体験活動等を行います。	県内全域	小学生～高校生	なし(注)
株式会社ニッポン 横浜工場	出張授業 ＜グルテン採取体験＞	実際に触れたり、目に見える体験を通して小麦粉に含まれるタンパク質「グルテン」の役割や、小麦・小麦粉についてご説明します。 ※小麦アレルギーの方がいる場合は、お申し込みをご遠慮ください。	横浜市・川崎市	小学4年生～中学生	なし
株式会社エナリス	でんきの出前授業 「電気が何に使われるか予測にチャレンジ！」	「学校」「家」「コンビニ」といった身近なシチュエーションで、どんな時に電気が使われているかや、時間帯や季節、曜日が変わることでの電気の使われ方がどのように変わるかを、ワークを通じて学んでいきます。	県内全域 ※お申し込みは原則、JR御茶ノ水駅より、公共交通機関を利用して1時間圏内のエリアとさせていただきます。オンライン授業は行っておりません。	小学生4年生～中学生 (※応相談)	なし
金融リテラシー向上 コンソーシアム	金融経済教育セミナー ～お金につまずかない教育を～	幅広い世代の金融リテラシー向上を支援するため、文部科学省による学習指導要領や金融リテラシーマップに基づいた講話です。また、家計管理・生活設計資産の必要性や、ローン・クレジットの使い過ぎによるリスク、投資・副業詐欺などの金融トラブル事例に関する内容等さまざまなコンテンツを用意し、受講者のニーズに応じたセミナーを実施します。 ※学習コンテンツ：生活設定・家計管理、ローン・クレジット、金融トラブル	県内全域	中学生・高校生	なし
日産自動車(株) 追浜工場	クルマづくり体験 ～多様な働き方体験～	【高校生インターン・中学生職場体験】 監督者や若手リーダーが講師となり、物流・保全・品質保証・圧造プレス・樹脂成形・車体組立・塗装・車両組立等で必要な技能を訓練道場にて実車実機で体験します。	県内全域	中学生・高校生	有
	クルマづくりゲーム ～仕事に必要なコミュニケーションを学ぶ～	【出前授業・講座】 管理監督者が講師となり、模擬的なクルマ作りゲームを通じて、仕事の教わり方や教え方を学ぶ。ゲーム感覚で仕事に必要なコミュニケーションを学べます。	県内全域	中学生・高校生	有

神奈川県企業等による教育プログラム一覧

県教育委員会では、企業等が、それぞれの特色を活かし、子どもたちの健全な成長のため、多様な体験活動や学習の機会を提供する「企業等による教育プログラム」を実施しています。
ぜひ、子どもたちの豊かな学びのために、放課後や長期休業中などの課外授業や部活動にご活用ください。
企業等からの教育プログラムは随時受け付けておりますので、プログラムが増減することがあります。最新の情報やプログラムの詳細は、生涯学習課のホームページをご覧ください。
この一覧の他にもプログラムがございます。まずはお気軽に生涯学習課までお電話ください。

会社名	プログラム名	プログラム概要	対象地域	対象者	費用
宝製菓株式会社	宝製菓 出前授業 「ビスケットができるまで」	・身近なお菓子の生産工程を映像で説明します。品質や衛生の管理体制、安心で安全な製品を作っている所を学びます ・身近では学ぶことができない、気になるところを説明し、受け答えします。(スライドなど)	横浜市(北部を除く)、茅ヶ崎市、藤沢市、鎌倉市	小学校低学年	有
SWCC(株) 相模原事業所	SWCC(株) 相模原事業所見学	事業所の見学を通じて、働くことに対するイメージを持っていただき、将来の選択肢を考える際の一助としていただきたい。	県内全域	中学生・高校生	有
株式会社ProVision	IT技術体験	本プログラムは、販促物や観光地などで使用される「AR・VR技術」や社会で広く活用されている「AI技術」について、実際に自らの手で触れ体験することで、ITを身近に感じてもらい、ITリテラシーを高めることを目的としています。ITとは何かを学ぶ導入部から、実際の体験を通じて、子どもたちにIT教育を提供します。	県内全域	小学生～高校生	なし
	ソフトウェアテスト体験	Webサービスやスマホゲームなどが世の中に出る前に、不具合(バグ)がないかを確認する作業がソフトウェアテストです。ITやソフトウェアテストについて学び、実際のソフトウェアテスト体験を通じて、子どもたちにIT教育を提供します。	県内全域	中学生・高校生	なし
一般社団法人 ピクリースポーツ	運動能力向上！かけっこ教室	現役陸上選手であり、幼児～小学生、中学生以上対象の陸上スクールを運営しているプロのコーチが、見本を見せながら指導いたします。 ※実施の際は、小学校の全校生徒様に当スクールのチラシを配布いただくことが条件となります。	県内全域	幼稚園児・小学生	なし
ヤマト運輸株式会社	クロネコヤマト環境教室	ヤマト運輸の環境の取り組みを学び、こどもたちにもできる身近な環境の取り組みを考える。	県内全域	小学生	なし
公益財団法人 日本漢字能力検定協会	漢字学習サイクルプリント	＜漢字学習の計画から振り返りができます！＞ 練習・問題(各級5回分)・力だめしプリント(各級1枚)・各練習問題の得点率を振り返ることができるチェックシート(各級1枚)で構成されており、学習計画立案から振り返りまで活用いただけます。 ○種類 小学生用(5～10級)／中学生用(2～5級) ○仕様 A4サイズ／冊子／白黒	県内全域	小学生～高校生	なし
	漢字のびのびプリント	＜豆知識やクイズなど、楽しく学べる仕掛けがたくさん！＞ 漢検の出題問題とともに豆知識やクイズなどの仕掛けで楽しみながら、様々な分野の漢字学習ができるプリントです。 ○種類 小学校1～3年生用／小学校4～6年生用 ○仕様 A3サイズ／両面カラー	県内全域	小学生	なし
	文書読解・作成能力UPプリント	本教材は「文書読解力」や「文章作成能力」を育成するために作成したものです。問題のプリントが10枚、答えのプリントが2枚あります。 ○プリントの内容は以下のとおりです。 【問題10枚】①文法 ②図の読み取り1 ③図の読み取り2 ④一文を短く ⑤文と文をつなぐ ⑥敬語・話しことばと書き言葉⑦5W1H ⑧事実と意見1 ⑨事実と意見2 ⑩事実と意見3 【答え2枚】①～⑤の答え、⑥～⑩の答え	県内全域	小学生～高校生	なし
(株)柴橋商会	福祉用具を触ってみよう	社員が講師となり、車いすなどの福祉用具を実際に触って、使い方を学ぶ。	県内全域	小学生～高校生	なし
神奈川県赤十字 血液センター	みんなができる助け合いって何だろう ～献血から考える社会貢献～	献血の意義や血液製剤についての正しい知識を学び、命の大切さや自らの健康について考え、ひいては、ボランティア精神や社会貢献の意識向上を促す児童・生徒との対話を重視した講演となります。	県内全域	小学生～高校生	なし
	献血ルームでお仕事体験	献血の意義や血液製剤についての正しい知識を学び、献血ルームで献血者を受け入れる業務を体験します。また、看護師に直接、職業観等を聞くこともできます。	県内全域	中学生・高校生	なし
	人を助ける仕事ってどんな仕事？ ～血液センターのお仕事紹介～	献血の意義や血液製剤についての正しい知識を学び、行政でも営利企業でもない社会貢献を掲げる団体としての職業講話とキャリア教育を行います。	県内全域	中学生・高校生	なし
(株)ヨシノ自動車	ボルボトラックと触れ合おう	ボルボトラックを持ち込み、物流の流れやトラックドライバー不足がもたらす社会への影響などについての説明、トラック室内への試乗を行う。	県内全域	小学生～高校生	なし
(株)小野測器	計測器で体感しよう！ 面白くて眠れなくなる「音」の世界	小野測器は「音と振動」や「自動車開発」に関する計測機器を開発・製造するメーカーです。本講座では、知っているようで知らない「音」の仕組みについてわかりやすく学べるプログラムです。また、貴重な自動車シミュレーターにも乗れるチャンス！ 音や振動が、どの様にモノづくりに役立っているのかを楽しむ学習することができます。(7～11月)	県内全域	高校生	有
一般社団法人日本文化 教育推進機構	書くって大切なこと	小学校では1年生より鉛筆でひらがなを練習しますが、ここ数年では、タブレットやパソコンが支給され、タイピングも同時に練習するようになりました。 子どもたちの「手書き」の時間が「タイピング」の時間に変わりつつあるなか、あえて手書きをする理由はどこにあるのか――本プログラムはそのような時代・教育的な背景から企画されました。 教育ICT化で一人一台タブレット端末を活用する今だからこそ、改めて子どもたちに教えてあげたい「書く」ことの大切さを解説したプログラムです。	県内全域	小学生・中学生	なし
	「学校ブックオフプロジェクト」査定体験～本の価値が決まるまで～	学級で本の査定体験をした後、オンラインでブックオフスタッフによる正しい査定方法を学ぶプログラムです。家にある読まない本は、誰かの「読みたい本」かもしれない――そのような本の寿命を伸ばすにはどうすればいいかな？ 子どもたち自身が「査定体験」を通じてリユースを学ぶプログラムです。	県内全域	小学生・中学生	なし
	「学校ブックオフプロジェクト」店舗体験 ブックオフチャレンジ～地球環境を守るために～	学校でリユースショップを開こう！ 体験を通し、クラスメイトと楽しみながら、本をリユースすることを覚えていきます。 教員による事前・事後事業＋オンライン授業(ブックオフ店舗の社員によるオンライン講座)	県内全域	小学生・中学生	なし
	「学校ブックオフプロジェクト」へんしんマイバッグ！～モノを大切にしよう～	3Rについての理解を深めた後、「モノの寿命を伸ばそう」をテーマに、家にある着なくなったT シャツを持ち寄り、一人一つずつ、T シャツをリメイクしてマイバック(エコバック)を作ります。	県内全域	小学生・中学生	なし
株式会社ケシオン	聴いて作って探求して！SDGsラジオ 謎解きづくり	ケシオンの社員が講師となり、無料で提供している音声教材「SDGsラジオ」を活用し、SDGsについて楽しく学びます。 授業の流れ 1 SDGs ラジオを聴いて情報を集め、謎解きの答えを決めます 2 謎解き・ヒントを作成します 3 ペア、もしくは班で謎解きを解いてもらいます。 4 ラジオを聴いて学校で出来る SDGs のアイデアをワークシートにまとめる。 5 クイズとアイデアをクラスで発表する。	県内全域 ※必須持ち物：タブレットまたはPC(参加人数分) 一部地域はオンラインにて対応	小学生・中学生	なし
	SDGsラジオで探そう！未来のお仕事発見隊	ケシオンの社員が講師となり、無料で提供している音声教材「SDGsラジオ」を活用し、SDGsやキャリア教育について楽しく学びます。 授業の流れ 1 SDGs ラジオを聴いて、会社がどんな取り組みをしているか、整理する。 2 将来、会社に入って何をしたいか考える。 3 グループで意見交換をして代表者がクラスに発表する。	県内全域 ※必須持ち物：タブレットまたはPC(参加人数分) 一部地域はオンラインにて対応	小学生・中学生	なし
	SDGsラジオ調査団とビンゴに書かれた24の試験	ケシオンの社員が講師となり、無料で提供している音声教材「SDGsラジオ」を活用し、SDGsについて楽しく学びます。 授業の流れ 1 SDGs ラジオを聴いてビンゴ用紙に書かれた内容を読み取る 2 ワークシートにラジオを聞いた感想を記入する 3 ペア、クラスで感想を発表する 4 ビンゴ用紙にチェックを入れてビンゴを目指す。	県内全域 ※必須持ち物：タブレットまたはPC(参加人数分) 一部地域はオンラインにて対応	小学生・中学生	なし
	キャッチコピー制作にチャレンジ！	ケシオンの社員が講師となり、無料で提供している音声教材「SDGsラジオ」を活用し、SDGsや広告代理店の仕事について楽しく学びます。 授業の流れ 1 キャッチコピーとは何かを企業の例から知る。 2 SDGsラジオを聞いてテーマを決める。 3 どんな人に届けたいか考える。 4 どんな言葉なら伝わるか考える。 5 キャッチコピーを作成する。 6 班、またはクラスで発表する。	県内全域 ※必須持ち物：タブレットまたはPC(参加人数分) 一部地域はオンラインにて対応	小学生・中学生	なし

※(注)・・・現地への往復交通費は、申込者の負担となります。

神奈川県企業等による教育プログラム一覧

県教育委員会では、企業等が、それぞれの特色を活かし、子どもたちの健全な成長のため、多様な体験活動や学習の機会を提供する「企業等による教育プログラム」を実施しています。
ぜひ、子どもたちの豊かな学びのために、放課後や長期休業中などの課外授業や部活動にご活用ください。
企業等からの教育プログラムは随時受け付けておりますので、プログラムが増減することがあります。最新の情報やプログラムの詳細は、生涯学習課のホームページをご覧ください。
この一覧の他にもプログラムがございます。まずはお気軽に生涯学習課までお電話ください。

会社名	プログラム名	プログラム概要	対象地域	対象者	費用
-----	--------	---------	------	-----	----

※このほかにも、次のようなプログラムもあります。詳細は電話にてご相談ください。
○薬剤師によるキャリア教育(川崎・秦野地区の小・中・高校生対象) ○薬局体験(川崎・秦野地区の小・中・高校生対象) ○理髪・理容の職業体験(平塚市内の中学生対象)
○牛乳工場見学(県内全域の幼稚園～高校対象) ○乳製品に関する食育出前授業(県内全域対象の小学生対象) ○金融や保険に関するライフサイクルゲーム(県立高校生対象)
○電気に関する出前授業(相模川周辺地区の小中学生) ○電力事業者によるSDGsの取組み(相模川周辺地区の小中学生)

申
込
先

神奈川県教育委員会教育局生涯学習部生涯学習課

TEL:045-210-8347(直通)

企業等による教育プログラム提供事業

生涯学習課のホームページはこちらからもご覧になれます

主催：神奈川県教育委員会