



2021年度 出張授業・オンライン授業・ 教材提供 実施校一覧

全国約**470**校
で実施

<p>北海道</p> <p>石狩市立双葉小学校 恵庭市立柏小小学校 恵庭市立島松小学校 恵庭市立和光小学校 江別市立大森小学校 小樽市立長橋小学校 札幌市立大谷小学校 札幌市立北園小学校 札幌市立栄小学校 札幌市立北苗小学校 札幌市立信濃小学校 札幌市立篠路小学校 札幌市立白石小学校 札幌市立新札幌わかば小学校 札幌市立新篠東小学校 札幌市立澄川西小学校 札幌市立月寒南小学校 札幌市立富丘小学校 札幌市立清水小学校 苫小牧市立清水小学校 苫小牧市立若草小学校 苫小牧市立若草小学校 室蘭市立地球小学校</p>	<p>下野市立吉田東小学校 高根沢町立北小学校 栃木市立赤旗小学校 栃木市立国府北小学校 栃木市立静和小学校 栃木市立栃木第四小学校 栃木市立藤岡小学校 那須烏山市立七合小学校 那須塩原市立青木小学校 那須塩原市立槻沢小学校 那須塩原市立立波小学校 那須塩原市立南小学校 日光市立平田小学校 柏市立立木小学校 茨城県 茨城町立葵小学校 北茨城市立中郷第二小学校 古河市立古河第五小学校 桜川市立大園小学校 下妻市立大室小学校 城里町立常北小学校 高萩市立東小中学校 つくば市立真淵小学校 常陸太田市立金砂郷小学校 常陸太田市立竹小学校 苫小牧市立清水小学校 常陸大宮市立大宮小学校 日立市立若草小学校 結城市立絹川小学校 結城市立山川小学校 群馬県 桐生市立西小学校 長野県 佐久市立望月小学校 新潟県 新潟市立早通小学校</p>	<p>川口市立辻小学校 越谷市立新方小学校 さいたま市立大成小学校 幸手市立八代小学校 狭山市立水富小学校 戸田市立善沢小学校 新座市立石神小学校 蓮田市立新開小学校 蓮田市立南小学校 三郷市立高州小学校 三郷市立丹後小学校 蕨市立西小学校 千葉県 市川市立須和田の丘支援学校 郡上市立平田小学校 柏市立大津ヶ丘第一小学校 千葉市立桜木小学校 松戸市立馬橋小学校 神奈川県 川崎市立夢見ヶ崎小学校 清川村立宮ヶ瀬小学校 横浜市中区立東小学校 横浜市中区立第二小学校</p>	<p>みよし市立緑丘小学校 弥富市立大藤小学校 弥富市立弥生小学校 岐阜県 大垣市立安井小学校 海津市立石津小学校 海津市立高須小学校 各務原市立福羽西小学校 各務原市立藤原第二小学校 川辺町立川辺北小学校 川辺町立川辺東小学校 岐阜市立綱代小学校 岐阜市立合渡小学校 岐阜市立早田小学校 郡上市立三城小学校 白川町立白川小学校 白川町立白川小学校 関市立金輪小学校 垂井町立美佐小学校 東白川村立東白川小学校 美濃加茂市立三和小学校 輪之内町立仁木小学校 三重県 いなべ市立藤原小学校 志摩市立神明小学校 鈴鹿市立郡山小学校 鈴鹿市立白子小学校 鈴鹿市立白子小学校 名張市立梅が丘小学校 名張市立名張小学校 石川県 金沢市立不動寺小学校 金沢市立緑小学校 かほく市立大田野小学校 福井県 福井市立麻生津小学校 福井市山小学校 福井市清水西小学校 福井市日出小学校 福井市杜若山小学校 若狭町立若狭山小学校 若狭町立野木小学校</p>	<p>和歌山市立西脇小学校 高知市立介良瀬台小学校 土佐市立波介小学校</p>
<p>東北・北関東・信越</p> <p>青森県 板柳町立板柳小学校 大岡町立大岡小学校 風岡浦村立風岡浦小学校 階上町立階上小学校 山形県 酒田市立原小学校 福島県 いわき市立内町小学校 いわき市立上郷小学校 いわき市立玉川小学校 いわき市立高坂小学校 いわき市立田人小学校 いわき市立好間第一小学校 いわき市立好間第二小学校 郡山市立熱海小学校 郡山市立桃見台小学校 田村市立栗田小学校 栃木県 足利市立大月小学校 宇都宮市立中央小学校 大田原市立黒羽小学校 大田原市立観音小学校 大田原市立蛭田小学校 小山市立綱戸小学校 小山市立豊田南小学校 小山市立中小学校 小山市立羽川小学校 上三川町立上三川小学校 佐野市立香妻小学校 佐野市立天明小学校 佐野市立旗川小学校</p>	<p>東海・中部・北陸</p> <p>静岡県 熱海市立初島小学校 静岡市立内田小学校 静岡市立大宮小学校 静岡市立大宮小学校 浜松市立神久呂小学校 浜松市立城北小学校 愛知県 愛西市立北河田小学校 愛西市立草平小学校 一宮市立瀬田小学校 一宮市立丹陽西小学校 一宮市立西成東小学校 大山市立大南山小学校 大治町立大治南小学校 岡崎市立城南小学校 春日井市立南山小学校 春日井市立北城小学校 春日井市立丸田小学校 春日井市立二小中学校 春日井市立丸田小学校 蒲郡市立蒲郡北小学校 知立市立知立東小学校 津島市立笠間小学校 東郷町立藤輪小学校 豊田市立井上小学校 豊田市立清水小学校 豊田市立新盛小学校 豊田市立千陽小学校 豊田市立則定小学校 名古屋市立旭出小学校 名古屋市立加賀屋東小学校 名古屋市立上名屋小学校 名古屋市立黒石小学校 名古屋市立田代小学校 名古屋市立戸笠小学校 名古屋市立諏訪小学校 名古屋市立西中島小学校 名古屋市立平子小学校 半田市立半田小学校 半田市立岩瀬小学校 東浦町立卯ノ里小学校 みよし市立北部小学校</p>	<p>近畿</p> <p>京都府 京都市立鳳凰小学校 京都市立向島小学校 大阪府 池田市立池田小学校 大阪市立野生小学校 大阪市立泉尾北小学校 大阪市立泉尾東小学校 大阪市立大田小学校 大阪市立加賀屋東小学校 大阪市立柏里小学校 大阪市立加美小学校 大阪市立喜連西小学校 大阪市立清水丘小学校 大阪市立諏訪小学校 大阪市立高殿南小学校 大阪市立東野小学校 大阪市立鶴岡小学校 大阪市立出来島小学校 大阪市立長吉戸小学校 大阪市立長吉南小学校</p>	<p>中国四国</p> <p>岡山県 笠岡町立今井小学校 島根県 邑南町立阿須那小学校 浜田市立長浜小学校 益田市立匠見小学校 松江市立大野小学校 松江市立母衣小学校 松江市立持田小学校 広島県 安芸高田市立向原小学校 安芸高田市立八千代小学校 江田島市立大古小学校 尾道市立重井小学校 呉市立昭和中央小学校 呉市立原小学校 呉市立三坂地小学校 呉市立明徳小学校 庄原市立西郷小学校 庄原市立高小中学校 竹原市立竹原小学校 高橋市立冠小学校 豊中市立西内小学校 豊中市立西内南小学校 豊中市立豊島西小学校 豊中市立寺内小学校 鞆屋川市立池田小学校 鞆屋川市立梅が丘小学校 鞆屋川市立木田小学校 鞆屋川市立榎橋小学校 鞆屋川市立和光小学校 東大阪市立意岐部小学校 東大阪市立弥刀小学校 東大阪市立八戸の里東小学校 枚方市立殿山第一小学校 枚方市立中宮小学校 箕面自由学園小学校 八尾市立曙川東小学校 八尾市立安中小学校 奈良県 上牧町立上牧第二小学校 大和高田市立磐園小学校 大和高田市立片塩小学校 兵庫県 尼崎市立尼崎北小学校 尼崎市立瀬小学校 尼崎市立藤波小学校 猪名川町立猪名川小学校 川西市立西小学校 神戸市立桂吉小学校 神戸市立春日野小学校 神戸市立稲合小学校 神戸市立高倉台小学校 神戸市立多聞の丘小学校 神戸市立浜山小学校 神戸市立松尾小学校 三田市立ゆりのき台小学校 姫路市立南大津小学校 姫路市立安室小学校 和歌山県 田辺市立中山路小学校</p>	<p>九州</p> <p>福岡県 麻生学園小学校 飯塚市立上穂波小学校 飯塚市立立岩小学校 飯塚市立橋本小学校 飯塚市立八木小学校 北九州市立丸小学校 北九州市立大蔵小学校 北九州市立東船小学校 北九州市立石小中学校 北九州市立桜丘小学校 北九州市立朝霧谷小学校 北九州市立山山小学校 北九州市立城野小学校 北九州市立花房小学校 北九州市立寿綱小学校 北九州市立びびき丘小学校 北九州市立二鳥小学校 福岡市立板原小学校 福岡市立城原小学校 福岡市立筑紫小学校 福岡市立赤永小学校 佐賀県 伊万里市立山代西小学校 長崎県 佐世保市立大野小学校 糟田三小中学校 松浦市立志佐小学校 大分県 大分市立八幡小学校 鹿児島県 姶良市立蓮生小学校 姶良市立西浦小学校 阿久根市立西目小学校 伊佐市立南永小学校 出水市立出水小学校 出水市立江内小学校 指宿市立池田小学校 指宿市立今和泉小学校 鹿児島市立皇徳寺小学校 鹿児島市立向陽小学校 鹿児島市立上小川小学校 鹿児島市立国分小学校 鹿児島市立高千穂小学校 鹿児島市立学園小学校 錦江町立大原小学校 薩摩川内市立手打小学校 曾於市立諏訪小学校 曾於市立月野小学校 長島町立蔵之元小学校 日置市立上栗小学校 日置市立伊集院北小学校 南さつま市立内山小学校 南さつま市立長尾小学校 湧水町立上場小学校 沖縄県 那覇市立豊原小学校</p>

※2022年1月現在、2022年2-3月実施予定校も含まれています。



2022年度 食育支援プログラム

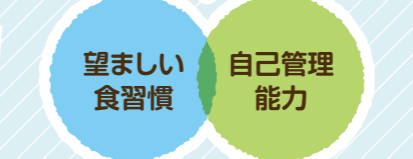
掘りだそう、自然の力。
Calbee

「スナックスクール」 「朝ハロしょ! 教室」の ご案内

子どもたちが健やかな食生活を送れるよう、食習慣について自分自身で気づき・考え・行動できるようになってほしい…。そうした想いを込めて、わたしたちは子どもたちが楽しく学び、体験できるプログラムを展開しております。

「おやつを楽しむ食べ方」をテーマにした「スナックスクール」は2003年度よりスタートし、さらに「自分らしい朝を作ろう」をテーマとした「朝ハロしょ! 教室」が2020年度より新たなプログラムとして仲間入りしました! 両プログラム合わせて、これまで72万人以上の児童・保護者の皆さまにご参加いただいております。

総合的な学習の時間・家庭科・保健体育・授業参観など、目的にあったプログラムの活用をぜひご検討ください。



選べるプログラム

おやつを楽しむ食べ方を学ぶ
スナックスクール
出張授業 or オンライン授業 or 教材提供

自分らしい朝を作ろう
朝ハロしょ! 教室
出張授業 or オンライン授業

先生が活用しやすい45分単位での時間割

児童のみなさんの安全を第一に考え、安心して授業を受けていただくために、
新型コロナウイルス感染防止に取り組んでいます

- 講師はマスクを着用して授業を行っています。
- 講師は健康管理を徹底しています。
- 手洗い・消毒をこまめに行い、備品の消毒も行っています。
- グループ活動ではなく、一人一人が活動を行えるプログラムもご用意しています。

授業に関してご心配なことがございましたら、ぜひご相談ください。※オンライン授業も実施しております!



オンライン工場見学

実際の工場見学では見られない製造工程を間近で見られるのはオンラインならではの! 生中継あり、クイズありの双方向コミュニケーションができるプログラムで、楽しくご参加いただけます。詳細につきましては、カルビーウェブサイト「工場見学」をご覧ください。
※お申し込みは「食育」と異なります。



カルビー 工場見学

※オンライン工場見学はWeb会議システム「Zoom」を使って行います。

スナックスクール

出張授業 カルビー講師による出張授業。子どもたちに興味・関心を喚起します。

テーマ 「おやつを楽しむ食べ方」

対象 小3～6年生

目安時間 45分+45分(全2時限)

プログラム内容

気づく(45分)

考える(45分)

プログラム1

おやつの必要性
—ゲーム—

保健

ポテトチップスを例に、1日のおやつを目分量や食べる時間についてゲームで学ぶ。



プログラム2

ポテトチップスが届くまで
—映像視聴—

社会科・キャリア教育

働く人の姿勢を知って、食べ物への関心を深める。



プログラム3

パッケージ表示の見方

社会科・家庭科

お菓子を選ぶ時、どこを確かめたらいいのかわかる方法を学ぶ。



プログラム4

体験活動

グループワーク

学んだ知識を日常生活に生かすゲームやワーク。
※内容は学年別で異なる。



※1時限でご希望の場合、プログラム1と2です。

【実施場所】

準備・片付けのため授業前後1時間使用可能な場所をお願いします。

【小学校に準備していただくもの】

- プロジェクター・スクリーンまたは電子黒板または大型テレビ
 - ホワイトボードまたは黒板
 - マイク
 - 秤(500g～2kgまでのもの)
 - ボウル
- ※パソコンはカルビー講師が持ち込みます。

いただいたお声

子どもたちの「自己管理」を促す内容で、今後の食育指導、また社会科や総合学習などのその他の教科、生活指導に結びつくもので、大変ありがたかった。また子どもたちは栄養の摂り方を気にしたり、食べ過ぎることがよくないことだと感覚的にとらえているようだった。(3年生担任)

楽しく食について学ぶだけでなく、環境教育やキャリア教育へもつながっていく工夫がちりばめられている。(養護教諭)

映像や資料が充実しており、説明も分かりやすく内容が理解しやすかった。子どもたちが実際に体験して学ぶスタイルやクイズ形式で考えることも良かった。(養護教諭)

教材提供

先生が好きな時間にご活用いただけるものです。ワークシートで児童の実践をサポートします。

目安時間 45分

プログラム内容

プログラム1 **おやつ**の必要性
おやつ

プログラム2 **パッケージ表示の見方**
どんな情報が書かれているの？

プログラム3 **ポテトチップスが届くまで**
(映像視聴)

プログラム4 **エネルギーと運動**
食べることで運動することの関係は？

提供素材

授業日の約2週間前に教材データをメールでお送りします。あらかじめご了承ください。

- ティーチャーズガイド
- 児童用ワークシート
※必要枚数分を印刷の上、ご利用ください。
- パワーポイント教材
※URLよりダウンロードしてください。Microsoft PowerPointが必要です。
- 映像教材
※お送りするURLより動画再生をお願いします。



いただいたお声

親しみやすい資料、映像だった。ワークシートは振り返りと家庭での取り組みとして有効だった。(3年生担任)

一から教材や内容を考案したり、作成したりしなくてもすぐに実践できる。また本校で伝えたい内容を付け加えるなど工夫して実施できたのがよかった。(5年生担任)

教材提供の活用事例(3年生45分/教員実施)

養護教諭、栄養士、学級担任でおこないました。「おやつを目分量」を教えたいので本物のお菓子を用意しました。食物アレルギーが懸念されるので試食はできないが、本物を使うと音や香りで意見が活発にです。



朝ハロしよ！教室

出張授業 カルビー講師による出張授業。子どもたちに興味・関心を喚起します。

テーマ 「自分らしい朝をつくらう」

対象 小5・6年生

目安時間 45分

プログラム内容

気づく(15分)

考える(30分)

プログラム1

生活サイクル

保健・家庭科

日頃の生活サイクルを見直し、毎日の生活をよりよく過ごすためにどのようにしたらよいのかを知る。



プログラム2

栄養素について

家庭科

五大栄養素の主な働きと三色食品群(黄・赤・緑)について理解し、バランスのよい朝食の大切さを知る。



プログラム3

バランスの良い朝食メニュー

家庭科・グループワーク

栄養のバランスを意識した、自分らしい朝食メニューを考える。



プログラム4

体験活動

グループワーク

学んだ知識を日常生活に生かすゲームやワーク。



【実施場所】

準備・片付けのため授業前後1時間使用可能な場所をお願いします。

【小学校に準備していただくもの】

- プロジェクター・スクリーンまたは電子黒板または大型テレビ
 - ホワイトボードまたは黒板
- ※パソコンはカルビー講師が持ち込みます。

いただいたお声

栄養や生活サイクルなど子どもたちの実態に合った内容だった。また子どもたちが朝食メニュー作りを楽しく考え、バランスについて見直すことができていた。(5年生担任)

生活習慣(生活リズムは子どもたちの課題の一つ)や五大栄養素にふれた内容で、日常生活・家庭科の学習内容ともリンクしていたのがよかった。(5年生担任)

朝ごはんの大切さや栄養バランスについて考えることができ、しっかり朝ごはんを食べるようにしたいと意欲的になった児童もいるようだった。(5年生担任)

先生方へお願い

授業内に「五大栄養素」「三色食品群(黄・赤・緑)」に触れるため、事前に学習していただくと、児童の皆様がよりスムーズに授業を受けることができます。

オンライン出張授業

新型コロナウイルスの影響により「第三者の入校に制限がある」など講師の訪問による授業が難しい場合には「オンライン授業」も実施しています。「楽しい授業を受けていただきたい」「子どもたちの学びの機会を止めたくない」と私どもは思っております。こちらぜひご検討ください。



お申し込みについて

- 電話では申し込みません。
- 空き日の案内はしておりません。
- お申し込みは小学校の先生に限らせていただいております。
- 条件によってはお受けできない場合もございます。予めご了承ください。

出張授業・教材提供の実施までの流れにつきましては、カルビーウェブサイト「体験学習プログラム カルビーの食育」内の各プログラムをご覧ください。

詳しい情報・お申込み先

<http://www.calbee.co.jp/foodcom/> をご覧ください。

カルビー 食育



お問い合わせ

TEL 03-5220-6281 [受付時間] 9:00～17:00 月～金(土日祝日を除く)

MAIL cssjimukyoku@calbee.co.jp

※オンライン授業はWeb会議システム「Zoom」を使って行います。