



コース番号	<b>E-1</b>	提供企業・団体名	<b>大阪ガス株式会社</b> ネットワークカンパニー南部導管部 地域コミュニティ室		
プログラム名	楽しく学ぶ防災教材 「考える防災教室」 「考える防災教室(教師用解説書)」		実施場所	—	
<p>日本で起こる自然災害や災害時の生活について、写真やイラストで分かりやすく学べる冊子を配布しています。自然災害時の暮らしの変化をマンガで表現。身近なもので災害を乗り切る方法をクイズ形式で考えてもらいます。</p> <p>教師用解説書には、教材を用いた授業にプラスして実施できる防災体験のプログラムのマニュアル付き。(各A4オールカラー40P)</p> 	対象	子ども (小学校高学年)	定員	—	
	所要時間	—	必要経費	無料	
	準備物	—			
	その他	※1 教師用解説書は原則、指導者お一人に対して1冊のご提供になります。 ※2 送付数が大量の場合、ご希望に添えない場合がございます。			

コース番号	<b>E-2</b>	提供企業・団体名	<b>大阪ガス株式会社</b> ネットワークカンパニー南部導管部 地域コミュニティ室		
プログラム名	食育に関する教材 「食育BOOK」 「食育BOOK指導のてびき」		実施場所	—	
<p>大阪ガスは、「いただきます」で育もう。をスローガンに食育活動に取り組んでいます。</p> <p>子ども達を指導される先生方に「食育」に関する情報をご提供し、「食育指導に役立てていただきたい」という思いから、食育に関する教材「食育BOOK」「指導のてびき」を作成いたしました。</p> 	対象	子ども (小学校高学年)	定員	—	
	所要時間	—	必要経費	無料	
	準備物	—			
	その他	※1 教師用解説書は原則、指導者お一人に対して1冊のご提供になります。 ※2 送付数が大量の場合、ご希望に添えない場合がございます。			

コース番号	<b>E-3</b>	提供企業・団体名	<b>パナソニック株式会社</b>		
プログラム名	私の行き方発見プログラム (キャリア教育教材の提供)		実施場所	※学校対象のプログラムです。	
<p>このプログラムは、会社は利潤を追求するだけでなく、社会に貢献している立場にあること、多種多様な役割が連携して会社や社会を支えていることを理解し、自分の目指す職業や職種で求められる能力について考えたり、生徒が働く意義や自分らしい「行き方」を考えるきっかけとなるよう4つのプログラム(会社の役割発見、職業と能力の関係発見、職業体験での仕事発見、自分の「行き方」発見)で構成されています。</p> <p>プログラムの詳細は以下アドレスよりご確認ください。  <a href="https://www.panasonic.com/jp/corporate/sustainability/citizenship/pks/demae/career.html">https://www.panasonic.com/jp/corporate/sustainability/citizenship/pks/demae/career.html</a> </p>	対象	子ども (中学生)	定員	—	
	所要時間	50分×4プログラム	必要経費	無料	
	準備物	—			
	その他	ご提供教材セット(ティーチャーズガイド:1部、ワークシート集:1部、カード教材セット、ICT活用教材CD-ROM1枚)提供期間がありますので、詳細や最新の情報については左記アドレスよりご確認をお願いします。 パナソニック独自のアンケートにもご回答いただくことが実施の条件です。			

現在、提供していません

コース番号	E-5	提供企業・団体名	大阪管区気象台			
プログラム名	気象庁ワークショップ用教材 「経験したことのない大雨 その時どうする？」		実施場所	プロジェクターとスクリーンが利用でき、グループワーク結果をまとめられる室内		
大雨の事例を参考に、日頃からの備えや、適時適切な防災気象情報の入手と、その情報を活用した安全行動をシミュレートするグループワークです。教材や進行原稿、提示資料一式を下記URLよりダウンロードして実施できます。 インターネット環境がなくダウンロードできない場合は電子媒体(CD-R)にて送付も可能です。  (気象庁ホームページ) <a href="https://www.jma.go.jp/jma/kishou/known/jma-wws/index.html">https://www.jma.go.jp/jma/kishou/known/jma-wws/index.html</a>	対象	子ども～大人 (小学4年生以上)	定員	15名以上 25名未満		
	所要時間	120分	必要経費	無料		
	準備物	PC(パワーポイント2010またはPDF形式で提供します)、プロジェクター、スクリーン、机、椅子、模造紙、メモ用紙、セロテープ、その他の文房具				
	その他	左記アドレスから、教材データを印刷してご使用ください。親子参加も可能なプログラムです。インターネット環境がなく、教材送付(電子媒体:CD-R)希望の場合のみ申込みが必要です。				

コース番号	E-6	提供企業・団体名	大阪管区気象台			
プログラム名	防災授業支援メニュー 「急な大雨・雷・竜巻から身を守ろう！」編		実施場所	プロジェクターとスクリーンが使える場所		
暖候期に発達し、急な大雨、落雷、竜巻などの激しい突風をもたらす積乱雲について学習する教材を提供します。また、小学校でご活用いただく際の支援資料として、ワークシートやリーフレットを用意しています。  教材はクイズ、画像、動画付きの「パワーポイント」で作成し、各スライドに話す内容の「セリフ」を記述しているため、教職員自らがプログラムを進めることができます。  (大阪管区気象台ホームページ) <a href="https://www.data.jma.go.jp/osaka/fukyu/kisho/kishou.gakko.html">https://www.data.jma.go.jp/osaka/fukyu/kisho/kishou.gakko.html</a>	対象	子ども (小学生～高校生)	定員	特になし		
	所要時間	45分	必要経費	無料		
	準備物	PC(パワーポイント 2010 が使用できるもの)、スピーカー、プロジェクター、スクリーン				
	その他	教材データは DVDまたはCD-Rで提供します。配布資料は印刷してご使用ください。				

コース番号	E-7	提供企業・団体名	大阪管区気象台		
プログラム名	防災授業支援メニュー 「地震・津波から命を守るために」編		実施場所	プロジェクターとスクリーンが使える場所	
<p>「ゆれたら身を守る、津波から逃げる、そのためには日頃からの備えが重要」を子どもの理解度に応じてきちんと伝えるため、小学校は学年毎で6種類、中学校1種類及び高校1種類の全部で8種類の教材をご用意しています。学校で実施される地震・津波避難訓練の動機づけとしてご利用いただけます。</p> <p>教材はクイズ、画像、動画付きの「パワーポイント」で作成し、各スライドに話す内容の「セリフ」を記述しているため、教職員自らがプログラムを進めることができます。</p> <p>(大阪管区気象台ホームページ)  <a href="https://www.data.jma.go.jp/osaka/fukyu/eq/jishin_gakko.html">https://www.data.jma.go.jp/osaka/fukyu/eq/jishin_gakko.html</a></p>	対象	子ども (小学生～高校生)	定員	特になし	
	所要時間	20～45分	必要経費	無料	
	準備物	PC(パワーポイント 2010 が使用できるもの)、スピーカー、プロジェクター、スクリーン			
	その他	教材データは DVDまたはCD-Rで提供します。配布資料は印刷してご使用ください。			

コース番号	E-8	提供企業・団体名	大阪管区気象台		
プログラム名	防災授業支援メニュー 「台風と気象情報」編		実施場所	プロジェクターとスクリーンが使える場所	
<p>台風、高潮、気象情報についての説明と併せて、災害から身を守るための事前確認事項、気象情報のさまざまな取得方法を取りまとめ「台風と気象情報」として教材を作成しました。説明のスライドには、話す内容の「セリフ」を記述しているため、教職員自らがプログラムを進めることができます。</p> <p>(大阪管区気象台ホームページ)  <a href="https://www.data.jma.go.jp/osaka/fukyu/typhoon/sample_typhoon.pdf">https://www.data.jma.go.jp/osaka/fukyu/typhoon/sample_typhoon.pdf</a></p>	対象	子ども (小学4～6年生)	定員	特になし	
	所要時間	20～45分	必要経費	無料	
	準備物	PC(パワーポイント 2016 が使用できるもの)、スピーカー、プロジェクター、スクリーン			
	その他	教材データは DVDまたはCD-Rで提供します。配布資料は印刷してご使用ください。			

コース番号	E-9	提供企業・団体名	ライオン株式会社		
プログラム名	LION歯みがき課外授業		実施場所	室内	
<p>【LION歯みがき課外授業】のための児童用教材と指導者用手引書を提供します。</p> <p>教材を活用してオーラルケアに関する知識や、歯みがきのポイントなどについて実習を交え楽しく学べます。</p> <p>○教材について          &lt;児童用教材&gt;リーフレット、ハブラシ、デンタルフロス、デコレーションセット          &lt;教職員用教材&gt;          サポートブック、CD-R、デンタルフロス指導用教材(組み立て式)</p>	対象	子ども (小学生) ※推奨:高学年	定員	-	
	所要時間	約50分	必要経費	無料	
	準備物	パソコン(CD-Rが再生できるもの)、プロジェクター(電子黒板、テレビモニター可)、スクリーン、手鏡(口の中の観察、デンタルフロスの実習で使用します。)、はさみ(MYハブラシ作成でシールを切るために使用します。)			
	その他	<ul style="list-style-type: none"> <li>・提供数は先着300セットです。</li> <li>・教材のお届け日は、指定した日の約1週間前となります。</li> <li>・児童用教材の封入数量は、お申込み頂いた児童数です。</li> <li>・教職員用教材の封入数量は、各1部です。</li> </ul>			


コース番号	E-10	提供企業・団体名	ソフトバンク株式会社		
プログラム名	情報モラル学習サポート(教材)提供		実施場所	室内	
インターネットやスマートフォンの正しい使い方を学習する教材です。SNS、動画配信、フィルタリングの3種類あります。	対象	全年齢	定員	なし	
	所要時間	約45分	必要経費	無料	
	準備物	動画とスライドを投影する環境			
	その他	ワークシート、指導案、スライド、DVDを提供いたします。(申込者にダウンロードおよびDVD申込みのURLを開示します。)			

コース番号	E-11	提供企業・団体名	日鉄ソリューションズ株式会社 NPO法人 企業教育研究会		
プログラム名	プログラミング・ツール「K3Tunnel」を活用した教材「データをめぐる謎を探れ！」指導者向けガイドブック		実施場所	コンピュータ室あるいはコンピュータ環境が整えられる教室	
日鉄ソリューションズ株式会社と共同開発した教材「データをめぐる謎を探れ！」(小学校5～6年生対象)の指導案冊子を提供いたします。  小学校算数「データの活用」の単元学習内容をプログラミングで学ぶことができるパッケージ授業となっています。  アニメーションを用いて授業を進めることができ、教職員の皆様方にクラスで気軽に実践していただけます。	対象	大人 (小学校教職員)	定員	-	
	所要時間	45分×2コマ	必要経費	無料	
	準備物	プロジェクター、スクリーン(又は大型テレビ)、教職員用コンピューター、児童用コンピューター(できれば2人に1台あると良い)、ワークシート、筆記用具、電卓(もし可能であれば)			
	その他	指導案冊子を別途郵送させていただきます。			

コース番号	E-12	提供企業・団体名	大塚製薬株式会社		
プログラム名	おいしいおえかき SketchCook (スケッチクック)		実施場所	アプリ提供のため任意の場所	
SketchCook(スケッチクック)は、親子でたのしく食生活や栄養を学べるアプリです。子ども達の描いた「ごはんの絵」がアプリAIの画像解析によってレシピとマッチングします！親子で料理し、食卓を囲むきっかけをつくります。 【URL・2次元コード】 <a href="https://sketchcook.jp/">https://sketchcook.jp/</a>	対象	子ども	定員	特になし	
	所要時間	-	必要経費	無料	
	準備物	アプリをダウンロードできるパソコン、携帯電話、スマートフォンなど			
	その他	申込書による申請は不要です。左記、2次元コード又はURLにアクセスしていただき、自由にダウンロードしてください。			




コース 番号	<b>E-13</b>	提供企業・団体名	<b>大塚製薬株式会社</b>		
プログラム名	OTSUKAまんが ヘルシー文庫		実施 場所	Web提供のため任意の場所	
OTSUKAまんがヘルシー文庫は、子どもたちの健康への関 心と知識を深めます。当文庫のウェブサイトには、これまで発 刊した30冊の漫画から約100編を電子化し掲載していま す。 【URL・2次元コード】 <a href="https://www.otsuka.com/jp/comiclibrary/">https://www.otsuka.com/jp/comiclibrary/</a>  	対 象	子ども	定 員	特になし	
	所要 時間	—	必要 経費	無料	
	準備物	アプリをダウンロードできるパソコン、携帯電話、ス マートフォンなど			
	その他	申込書による申請は不要です。左記、2次元 コード又はURLにアクセスしていただき、自由 に閲覧してください。			

コース 番号	<b>E-14</b>	提供企業・団体名	<b>株式会社 羽車</b>		
プログラム名	みつばちプログラム 「余り紙のリユース」		実施 場所	—	
廃番商品や製造過程で発生する余り紙をリユースする取組で す。 お渡し出来る紙はサイズ(ハガキサイズ～A4)や色が毎回不 揃いですが、自由な発想で子どもたちとの活動にお役立て下 さいましたら幸いです。   ※イメージ画	対 象	子ども (幼稚園・保育園)	定 員	—	
	所要 時間	—	必要 経費	無料	
	準備物	—			
	その他	○ご提供の可否や内容は、弊社の在庫状況によりますの で、なるべくお早めにお申込ください。 ○詳細につきましてはお問い合わせください。 ○サイズや色、数量のご指定はご容赦下さい。			

現在、提供していません

現在、提供していません

コース 番号	E-17	提供企業・団体名	大塚製薬株式会社		
プログラム名	はたらく細胞×ポカリスエット 熱中症啓発動画 第11.5話熱中症～もしもポカリスエットがあったら～ 【令和3年9月30日までの公開です】		提 供 対 象	子ども～大人 ※本動画はオンデマンド配信のため、期間内であればいつでも視聴できます。	
大塚製薬株式会社では、連携協定を締結している堺市と協力し、人気TVアニメ「はたらく細胞 第11.5話 熱中症～もしもポカリスエットがあったら～」の動画を公開しています。  本コラボムービーを通して、熱中症についての理解促進を図り、事前の対策を行う大切さを知ってもらうことを目的としています。	実 施 場 所	動画(YouTube)が視聴できる場所	定 員	特にありません	
	所 要 時 間	再生時間 10分48秒	必 要 経 費	なし	
	準 備 物	パソコン、スマートフォン、タブレットなどインターネットに接続 することができ、YouTubeを視聴できる機材			
	そ の 他	本プログラムは、申込書による依頼は不要です。 動画には、左記に記載しています2次元コード又はURL よりアクセスし、視聴してください。			
	動画URL <a href="https://youtu.be/dhUA3eF3y-k">https://youtu.be/dhUA3eF3y-k</a> ←2次元コード				