

# 文部科学省

プログラム名	<b>大臣室へようこそ!</b>
内容	文部科学大臣とのお話や記念撮影を行います。 (大臣の予定により変更になる場合があります)
共催・協力	
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	日時調整中 ※1時間程度
対象	小学4年生~中学生3年生
事前申込み	要( <a href="https://www.mext.go.jp/a_menu/ikusei/kengaku/index_00025.htm">https://www.mext.go.jp/a_menu/ikusei/kengaku/index_00025.htm</a> )
問合せ	文部科学省 総合教育政策局 地域学習推進課 住所:東京都千代田区霞が関3-2-2 電話:03-6734-3467 メール:katei@mext.go.jp
参考URL	
備考	◎申込多数の場合、抽選とさせていただきます

プログラム名	<b>さかなクンの研究講座!</b>
内容	『みんなの「研究」応援大使』のさかなクンが、キミたちの好きなこと、興味があることを探求する楽しさを教えてくれます。
共催・協力	株式会社アナン・インターナショナル SDBLue Earth・青い地球を育む会
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月30日(木)
対象	小学生、中学生以上
事前申込み	要( <a href="https://forms.cloud.microsoft/r/69KQFcCuGA">https://forms.cloud.microsoft/r/69KQFcCuGA</a> )
問合せ	文部科学省 大臣官房 政策課 広報室 住所:東京都千代田区霞が関3-2-2 電話:03-6734-2169 メール:somukou@mext.go.jp
参考URL	
備考	◎参加無料 ◎事前申込制(お申込みはフォームで) ◎小学生、中学生対象 ※子どもみでの入場は不可。

プログラム名	<b>福島、その先の環境へ。 ~復興再生土を知ろう!~</b>
内容	東日本大震災から15年。福島県内では除染などの環境再生に向けた取組が進められています。 福島と日本の未来のために、福島のことをもっと知り、みんなで考えてみましょう。
共催・協力	
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	文部科学省 大臣官房 政策課 住所:東京都千代田区霞が関3-2-2 電話:03-5253-4111 メール:kansei-kikaku@mext.go.jp
参考URL	
備考	

## 文部科学省

プログラム名	学校タイムトラベル ～グラフと史料で知る、学びの今と昔～
内容	明治時代の身体測定の数値、昔の教科書など、 国立教育政策研究所ホームページに掲載している教育関係の数値や史料を紹介します。 100年前の教科書(ミニサイズ)の作成体験も!
共催・協力	国立教育政策研究所
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	国立教育政策研究所 教育データサイエンスセンターデータ基盤課 住所:東京都千代田区霞が関3-2-2 電話:03-6733-6925 メール:nier-edsc@mext.go.jp
参考URL	<a href="https://www.nier.go.jp/">https://www.nier.go.jp/</a>
備考	

プログラム名	体験の風をおこそう!
内容	身近なものを使った、簡単・楽しい体験に挑戦。おうちでもチャレンジしてみよう!
共催・協力	国立青少年教育振興機構
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	国立青少年教育振興機構 総務部 総務課 広報係 住所:東京都渋谷区代々木神園町3-1 電話:03-6407-7631 メール:honbu-kouhou@niye.go.jp
参考URL	<a href="https://www.niye.go.jp/">https://www.niye.go.jp/</a>
備考	◎参加無料 ◎対象:幼児～小学生、保護者

プログラム名	「早寝早起き朝ごはん」全国協議会～PRオリジナル缶バッジを作ろう!～
内容	自分でイラストを描いたり、ぬり絵をして、オリジナルの缶バッジを作ります。 同時に「早寝早起き朝ごはん」のガイドを配布します。
共催・協力	「早寝早起き朝ごはん」全国協議会
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	「早寝早起き朝ごはん」全国協議会 住所:東京都渋谷区代々木神園町3-1 電話:03-6407-7767 メール:hayanehayaaki@niye.go.jp
参考URL	<a href="https://www.hayanehayaaki.jp/">https://www.hayanehayaaki.jp/</a>
備考	◎参加無料 ◎対象:幼児～小学生、保護者

プログラム名	ペーパービーズ de ストラップ作り
内容	チラシをアップサイクルして作られたペーパービーズを使って、オリジナルのストラップを作ります。
共催・協力	一般社団法人ガールスカウト東京都連盟
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	一般社団法人ガールスカウト東京都連盟 住所:東京都新宿区高田馬場4-4-18 工藤ビル301号室 電話:03-5937-1975 メール:gs-tokyo@kdn.biglobe.ne.jp
参考URL	<a href="https://www.girlscouts-tokyo.or.jp/index.html">https://www.girlscouts-tokyo.or.jp/index.html</a>
備考	

# 文部科学省

プログラム名	土曜学習応援団のオンデマンド配信
内容	※プログラムの内容は「学校と地域でつくる学びの未来」HP内の案内をご確認ください。 (参考URL参照)
共催・協力	土曜学習応援団の賛同企業・団体等
会場	オンライン
日時	7/29~9/30(予定)
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	文部科学省 総合教育政策局 地域学習推進課 地域学校協働推進室 <<土曜学習応援団関係>> 住所:東京都千代田区霞が関3-2-2 電話:03-6734-4111 メール:doyo@mext.go.jp
参考URL	<a href="https://manabi-mirai.mext.go.jp/2026/06/r8-kengaku-day.html">https://manabi-mirai.mext.go.jp/2026/06/r8-kengaku-day.html</a>
備考	

プログラム名	特定非営利活動法人全国検定振興機構による「検定試験体験プログラム」 ~検定試験を体験しよう~
内容	検定試験を体験して、シールを集めよう! 【出展検定】英検、色彩検定、情報処理検定、数学検定・算数検定、食生活と栄養検定 漢検、世界遺産検定、読書級、ニュース検定、音読検定・サイコロ検定
共催・協力	特定非営利活動法人 全国検定振興機構(主催) 一般社団法人 音読道場連盟 学校法人 香川栄養学園 公益社団法人 色彩検定協会 特定非営利活動法人 世界遺産アカデミー 一般社団法人 読書認定協会 公益財団法人 日本英語検定協会 公益財団法人 日本漢字能力検定協会 日本情報処理検定協会 公益財団法人 日本数学検定協会 特定非営利活動法人 日本ニュース時事能力検定協会
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)、オンライン
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	特定非営利活動法人 全国検定振興機構 住所:東京都渋谷区渋谷1-3-9 ヒューリック渋谷一丁目ビル 電話:03-3539-3821 メール:info@zenken.or.jp
参考URL	<a href="https://www.zenken.or.jp/">https://www.zenken.or.jp/</a>
備考	◎参加費無料 ◎対象:小学生~中学生(幼児は保護者同伴のこと)

プログラム名	たのしくまなび隊と写真を撮ろう!
内容	学習支援ポータルサイト「きみの好き!応援サイトたのしくまなび隊」を紹介します。 まなび隊の等身大パネルと一緒に写真を撮ったり、隊員名刺をゲットして、 まなび隊のことをお友達にも教えてあげよう!
共催・協力	
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	小学生
事前申込み	不要
問合せ	文部科学省 総合教育政策局 生涯学習推進課 住所:東京都千代田区霞が関3-2-2 電話:03-5253-4111 メール:min-edu@mext.go.jp
参考URL	<a href="https://tanoshikumanabitai.mext.go.jp/">https://tanoshikumanabitai.mext.go.jp/</a>
備考	◎参加無料 ◎事前申し込み不要

## 文部科学省

プログラム名	<b>謎解きで遊ぼう!作ろう!ワークショップ</b>
内容	謎解きと謎作りの両方が体験できます! 小学生から楽しめる謎を用意しています。 いつでもすぐに遊べます。 親子で謎解きを楽しもう!
共催・協力	株式会社SCRAP (リアル脱出ゲーム for kids)
会場	文部科学省 (東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日 (水)、30日 (木)
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	株式会社SCRAP 住所: 東京都渋谷区千駄ヶ谷5-8-2 イワオアネックス北館1階 電話: 03-5341-4570 メール: for-kids-reald@scrapmagazine.com
参考URL	<a href="https://realdgame.jp/kids/">https://realdgame.jp/kids/</a>
備考	◎参加費無料 ◎随時参加 ◎所要時間: 約10~20分

プログラム名	<b>SDGsゴール5「ジェンダー平等」を学んでみよう</b>
内容	男女共同参画機構は、「持続可能な開発目標 (SDGs)」の目標5「ジェンダー平等を実現しよう」を推進しています。 日本でも世界でも、まだまだ性別によるいろいろな格差があります。 絵本やすごろくなど身近なことから、平等な世界にするためにできることを学びましょう。
共催・協力	独立行政法人男女共同参画機構
会場	文部科学省 (東京都千代田区霞が関3-2-2)、オンライン
日時	7月29日 (水)、30日 (木)
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	独立行政法人 男女共同参画機構 住所: 埼玉県比企郡嵐山町菅谷728 電話: 0493-62-6719 メール: ml.koho@jgepa.go.jp
参考URL	<a href="https://www.jgepa.go.jp/">https://www.jgepa.go.jp/</a>
備考	

プログラム名	<b>ハットニヤール博士とアンコンシャス・バイアスをさがそう!</b>
内容	だれにでもありうる「アンコンシャス・バイアス (無意識の思い込み)」。 ハッ!となる体験を通じて、アンコンシャス・バイアスに気づくと、 ものの見方が変わり、可能性がきっと広がります。
共催・協力	一般社団法人アンコンシャスバイアス研究所
会場	文部科学省 (東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日 (水)、30日 (木)
対象	小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	一般社団法人 アンコンシャスバイアス研究所 住所: 東京都港区南青山2-2-15-1214 メール: hatto88@unconsciousbias-lab.org
参考URL	<a href="https://www.unconsciousbias-lab.org/">https://www.unconsciousbias-lab.org/</a>
備考	◎参加無料 ◎対象: 小学生・中学生 ◎事前申し込み不要

# 文部科学省

プログラム名	環境・エネルギーを考える理科実験
内容	学習指導要領に基づく、授業の中で児童たちが楽しく操作できる理科実験機器を展示します。手にとって操作を行うことで、日常生活で当たり前になっている電気についてエネルギーとの関係を考える機会を提供します。
共催・協力	公益社団法人 日本理科教育振興協会
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	小学生
事前申込み	不要
問合せ	公益社団法人 日本理科教育振興協会 住所:東京都千代田区神田小川町3-28 昇龍館ビル4階 電話:03-3294-0715 メール:info@japsee.or.jp
参考URL	<a href="https://www.japsee.or.jp/">https://www.japsee.or.jp/</a>
備考	

プログラム名	「もっと知って補助犬!」
内容	○3種類の補助犬(盲導犬・介助犬・聴導犬)の啓発 ○資料の配布 ○補助犬とのふれあいコーナー ○補助犬との記念撮影
共催・協力	
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水) 11:00~15:00 7月30日(木) 11:00~15:00
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	公益財団法人 日本補助犬協会 住所:神奈川県横浜市旭区矢指町1954-1 電話:045-951-9221 メール:japan@hojyoken.or.jp
参考URL	<a href="https://www.hojyoken.or.jp">https://www.hojyoken.or.jp</a>
備考	

プログラム名	とくそうけんキッズルーム ~知ろう、学ぼう、考えよう!~
内容	障害のある子供の感じ方や伝え方のちがいを体験を通して学べます。発達障害に関わる心理的な疑似体験や、教材・教具の展示を行います。
共催・協力	国立特別支援教育総合研究所
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	国立特別支援教育総合研究所 住所:神奈川県横須賀市野比5-1-1 電話:046-839-6803 メール:a-koho@nise.go.jp
参考URL	<a href="https://www.nise.go.jp/">https://www.nise.go.jp/</a>
備考	

プログラム名	一日先生体験
内容	先生になってみよう!お子さんが先生役、保護者の方が生徒役になって、丸付け体験やお悩み相談にチャレンジします。
共催・協力	独立行政法人 教職員支援機構
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月30日(木)
対象	小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	独立行政法人 教職員支援機構 住所:茨城県つくば市市原3番地 電話:029-879-6644 メール:soumu@ml.nits.go.jp
参考URL	<a href="https://www.nits.go.jp/">https://www.nits.go.jp/</a>
備考	◎本プログラムは、お子様と保護者の方がペアでご参加いただく形式となっております。

# 文部科学省

プログラム名	第36回全国産業教育フェア佐賀大会 高校生と楽しむ!ものづくりブース
内容	専門高校で学ぶ高校生と一緒に、缶バッジやシールづくり、ぬり絵を体験します。 ものづくりの楽しさや産業教育の魅力を楽しく学べます。 (さんフェアSAGA2026)
共催・協力	第36回全国産業教育フェア佐賀大会生徒実行委員会
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水) 7月30日(木)10:00~14:00
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	第36回全国産業教育フェア佐賀大会実行委員会事務局 住所:佐賀県佐賀市城内1丁目 電話:0952-25-7228 メール:sanfair-saga2026@pref.saga.lg.jp
参考URL	<a href="https://sanfair-saga2026.jp/">https://sanfair-saga2026.jp/</a>
備考	◎参加無料 ◎作成した缶バッジ等は持ち帰れます

プログラム名	専門高校を体験してみよう!
内容	【福祉科を体験】 ・高齢者疑似体験(29日) ・車いすに乗ってみよう!(30日) ・楽ラク介護(スライディングボード)体験(30日)
共催・協力	全国福祉高等学校長会
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	文部科学省 初等中等教育局 高等学校振興課 産業教育振興室 住所:東京都千代田区霞が関3-2-2 電話:03-5253-4111(2904) メール:sangyo@mext.go.jp
参考URL	<a href="https://www.mext.go.jp/a_menu/shotou/shinkou/main19_a2.htm">https://www.mext.go.jp/a_menu/shotou/shinkou/main19_a2.htm</a>
備考	

プログラム名	AI性格診断でつくる!とんぼ玉アクセサリー
内容	スマホで簡単な質問に答えながら、AI診断で自分に合うとんぼ玉の色を見つける体験です。 ひもと組み合わせてアクセサリーにし、キットとして持ち帰ることも、その場で制作することもできます。
共催・協力	滋賀大学
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	滋賀大学 総務課総務係 住所:彦根市馬場1-1-1 電話:0749-27-1005 メール:ssyomu@biwako.shiga-u.ac.jp
参考URL	<a href="https://www.shiga-u.ac.jp/">https://www.shiga-u.ac.jp/</a>
備考	

# 文部科学省

プログラム名	腹ペコアユは肉食系-群馬の県魚が大暴れ-
内容	指アユは、一度指を入れると摩擦と引っ張る力で抜けなくなるアユ型のおもちゃです。ここでは紙で指アユを作って、摩擦の仕組みと群馬の県魚「アユ」の生態を学びます。
共催・協力	群馬大学
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	群馬大学 住所:群馬県前橋市荒牧町4-2 電話:027-220-7010 メール:s-public@ml.gunma-u.ac.jp
参考URL	<a href="https://www.mirai-kougaku.jp/laboratory/pages/210326.php">https://www.mirai-kougaku.jp/laboratory/pages/210326.php</a>
備考	

プログラム名	「生命の始まりを観察してみよう」
内容	顕微鏡で哺乳類の精子や卵子の観察をします。 希望者にはさらに生殖補助医療で使われているマイクロマニピュレーターの体験もできます。
共催・協力	国立大学法人 山梨大学
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	山梨大学生命工学科(永松研究室)永松剛 住所:山梨県甲府市武田4-4-37 電話:055-220-8538 メール:g-nagamatsu@yamanashi.ac.jp
参考URL	
備考	

プログラム名	ーハノシゴトー 歯のひみつを知ると世界がちょっと変わる
内容	歯医者さん・歯科衛生士さん・歯科技工士さんの仕事にふれ、歯のひみつと予防の大切さを学ぶ体験。 本物の道具を使いながら、歯科の専門職の役割を楽しく理解できるプログラムです。
共催・協力	一般社団法人 日本私立歯科大学協会 学校法人 神奈川歯科大学
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)11:00~16:00 ・全5回を予定(変更の場合はホームページでお知らせします) ・各回の時間はホームページに掲載します
対象	小学生、中学生以上
事前申込み	要( <a href="https://www.shikadaikyo.or.jp/">https://www.shikadaikyo.or.jp/</a> )
問合せ	一般社団法人 日本私立歯科大学協会 住所:東京都千代田区九段北4-2-9 私学会館別館第二ビル2階 電話:03-3265-9068 メール:jimkyoku@shikadaikyo.or.jp
参考URL	<a href="https://www.shikadaikyo.or.jp/">https://www.shikadaikyo.or.jp/</a>
備考	◎参加費無料 ◎事前申込制(ホームページからお申し込みください) ◎集合時間 各回開始10分前 ◎各回 定員10名 ◎対象 小学生・中学生

# 文部科学省

プログラム名	高校生による#せかい部プレゼンツ 「スポーツから始まる世界旅行」
内容	小さなお子様から高校生まで大歓迎♪ ○スポーツに関する楽しいクイズ ○世界のスポーツアクティビティ体験 ○留学中の高校生との生中継タイムあり パスポート風スタンプラリーで賞品も!
共催・協力	「トビタテ!留学JAPAN」事務局
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)、オンライン
日時	7月30日(木)
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	「トビタテ!留学JAPAN」事務局(広報) 住所:東京都千代田区霞が関3-2-2 電話:03-6734-3624 メール:ryugakujapan@mext.go.jp
参考URL	<a href="https://tobitate-mext.jasso.go.jp/">https://tobitate-mext.jasso.go.jp/</a>
備考	◎参加無料 ◎対象:幼・小・中・高校生 (親子で参加いただけます) ◎事前申込不要

プログラム名	技術士に聞いてみよう 防災の科学
内容	防災や科学教育に詳しい技術士(文部科学省所管の国家資格)が、 防災・災害対策について、実演・クイズ等を交え、分かり易く解説します。 テーマ:①火山 ②水害・洪水・降雨 ③地震・津波 ④土砂災害
共催・協力	公益社団法人 日本技術士会
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、7月30日(木) クイズの開催時間 ①11:00~11:30 ②11:50~12:20 ③12:40~13:10 ④13:50~14:20 ⑤14:40~15:10 ⑥15:30~16:00 (実施時間は暫定) 各回10名程度
対象	小学生
事前申込み	要( <a href="https://www.engineer.or.jp/special/kodomokasumigaseki/">https://www.engineer.or.jp/special/kodomokasumigaseki/</a> )
問合せ	公益社団法人 日本技術士会 社会委員会・防災支援委員会・科学技術振興支援委員会 住所:東京都港区芝公園3-5-8 機械振興会館 電話:03-3459-1331 メール:kodomokasumigaseki@engineer.or.jp
参考URL	<a href="https://www.engineer.or.jp/special/kodomokasumigaseki/">https://www.engineer.or.jp/special/kodomokasumigaseki/</a>
備考	◎参加費無料 ◎事前申し込みですが、当日枠もあります(当日枠分は整理券を配布) ◎記念品贈呈(検討中)

# 文部科学省

プログラム名	スチラボ!(教材紹介・体験) 知るほどおもしろい身近な科学
内容	科学がぐっと身近になるコンテンツを紹介! ①選べる!「一家に1枚」プレゼントコーナー ②日本科学未来館ってどんなところ? ③サイエンスティムで実践STEAM教育 ④最新研究をキャラに。これからヒーロー!
共催・協力	国立研究開発法人 科学技術振興機構(JST)
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要(一部整理券制)
問合せ	<p>&lt;学習資料「一家に1枚」&gt; 文部科学省 人材政策課 住所:東京都千代田区霞が関3-2-2 電話:03-5253-4111(代表) メール:stw@mext.go.jp</p> <p>&lt;日本科学未来館&gt; 日本科学未来館 住所:東京都江東区青海2-3-6 電話:03-3570-9151(代表) メール:stw@mext.go.jp</p> <p>&lt;STEAM教育コンテンツ/サイエンス粘土ショー&gt; 科学技術振興機構 総務部 ポータル課・広報課 住所:東京都千代田区四番町5-3 サイエンスプラザ 電話:03-5214-8458(代表) メール:stw@mext.go.jp</p>
参考URL	<p>&lt;学習資料「一家に1枚」&gt; <a href="https://www.mext.go.jp/stw/">https://www.mext.go.jp/stw/</a></p> <p>&lt;日本科学未来館&gt; <a href="https://www.miraikan.jst.go.jp/">https://www.miraikan.jst.go.jp/</a></p> <p>&lt;STEAM教育コンテンツ/サイエンス粘土ショー&gt; サイエンスティム:<a href="https://scienceteam.jst.go.jp/">https://scienceteam.jst.go.jp/</a> これからヒーロー!:<a href="https://www.jst.go.jp/program/kencolle/">https://www.jst.go.jp/program/kencolle/</a></p>
備考	◎一部体験について【整理券】あり

# 文部科学省

プログラム名	霞が関“作戦会議”体験:科学者はどうやって日本を救う?
内容	科学技術教育アドバイザーと一緒に「日本のピンチ」を科学で解決するための“作戦会議”を体験する参加型トークイベント。
共催・協力	国立研究開発法人防災科学技術研究所 (NIED) 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 (QST) 国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構 (JAXA) 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機 (KEK) 大学共同利用機関法人自然科学研究機構 (NINS)
会場	文部科学省 (東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7/30日 (木) ① 11:00~11:30 ② 11:50~12:20 ③ 12:40~13:10 ④ 13:50~14:20 ⑤ 14:40~15:10 ⑥ 15:30~16:00 ※会場へのご案内がございますので当日は開始20分前までに文部科学省へ到着いただきますようお願いいたします。
対象	小学校高学年、中学生以上
事前申込み	要 ( <a href="https://forms.office.com/r/jptB9KZD0x">https://forms.office.com/r/jptB9KZD0x</a> )
問合せ	文部科学省 人材政策課 住所: 東京都千代田区霞が関3-2-2 電話: 03-5253-4111 (代表) メール: <a href="mailto:stw@mext.go.jp">stw@mext.go.jp</a>
参考URL	<科学技術アドバイザー制度> <a href="https://www.mext.go.jp/a_menu/kagaku/week/mext_03280.html">https://www.mext.go.jp/a_menu/kagaku/week/mext_03280.html</a>
備考	◎小学校3年生以上~高校3年生までを対象とさせていただきます。 ◎事前申込みが定員を超えた場合、抽選とさせていただきますことご承知おきください。 また定員に達しなかった場合に限り、当日参加可能といたします。

プログラム名	アントレプレナーシップを学ぼう! ~やってみよう!が未来を変える~
内容	アントレプレナーシップをテーマに子供たちが楽しめるような体験プログラムを行います。 ※アントレプレナーシップとは、自ら枠を超えて行動を起こし、新たな価値を生み出していく精神のことです。
共催・協力	ジャパン・アントレプレナーシップ・アライアンス (JET-ALL) 参画団体
会場	文部科学省 (東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日 (水)、30日 (木)
対象	小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	科学技術・学術政策局 産業連携・地域振興課 産業連携推進室 住所: 東京都千代田区霞が関3-2-2 電話: 080-4340-9646 メール: <a href="mailto:edge@mext.go.jp">edge@mext.go.jp</a>
参考URL	<a href="https://www.mext.go.jp/entrepreneurship-education/alliance/">https://www.mext.go.jp/entrepreneurship-education/alliance/</a>
備考	

# 文部科学省

プログラム名	「宇宙をさぐる虹 (にじ) を見てみよう!」
内容	文部科学省のWPIプログラムで2007年に設立された 東京大学カブリ数物連携宇宙研究機構(Kavli IPMU)での研究紹介のほか、 ワークショップでは宇宙を探る虹を見ていただきます。
共催・協力	東京大学国際高等研究所 カブリ数物連携宇宙研究機構(Kavli IPMU, WPI)
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木) ①11:30~ ②12:30~ ③14:00~ ④15:00~
対象	幼児、小学生
事前申込み	要( <a href="https://www.ipmu.jp/ja/2026072930-mext2026">https://www.ipmu.jp/ja/2026072930-mext2026</a> )
問合せ	東京大学 国際高等研究所 カブリ数物連携宇宙研究機構 (Kavli IPMU, WPI) 住所:千葉県柏市柏の葉5-1-5 電話:04-7136-5977 メール:koukai-kouza@ipmu.jp
参考URL	<a href="https://www.ipmu.jp/ja">https://www.ipmu.jp/ja</a>
備考	◎各回定員:5組(30分程度)

プログラム名	MOFで未来を描こう きみの発想が世界を変える!
内容	ノーベル賞につながったMOFというふしぎな材料を学び、未来のアイデアを木にはろう! MOFクリアファイルを配布します。
共催・協力	京都大学アイセムス(WPI-iCeMS)
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	京都大学 アイセムス(WPI-iCeMS) 住所:京都市左京区吉田牛ノ宮町 電話:075-753-9749 メール:cd@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp
参考URL	<a href="https://www.icems.kyoto-u.ac.jp/">https://www.icems.kyoto-u.ac.jp/</a>
備考	

プログラム名	モレキュリアス! —自分だけの分子を創造しよう—
内容	分子の構築の基本的なルールを学び、思いつくままに分子模型を組み立てます。 出来上がった分子に、自分の思う機能をつけてみましょう。 最後に、ITbMで生まれた分子について、説明します。
共催・協力	チーム モレキュリアス
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	トランスフォーマティブ生命分子研究所 住所:愛知県名古屋市千種区不老町1 電話:052-747-6856 メール:office@itbm.nagoya-u.ac.jp
参考URL	ITbM <a href="https://www.itbm.nagoya-u.ac.jp/ja/">https://www.itbm.nagoya-u.ac.jp/ja/</a> ITbMリサーチプロモーションディビジョン <a href="https://www.itbm.nagoya-u.ac.jp/rpd/index.html">https://www.itbm.nagoya-u.ac.jp/rpd/index.html</a>
備考	◎幼児の参加も可能ですが、分子模型の組み立てに少し力が必要ですので、保護者同伴で参加するようにしてください。

## 文部科学省

プログラム名	<b>腸と脳、どっちがかしこい？</b> ～腸内細菌と脳のひみつ～
内容	Bio:人体パズルにチャレンジ! 2:腸は第2の脳? Q:腸内細菌クイズにチャレンジ! 冊子を持ち帰り、家族で健康に!
共催・協力	慶應義塾大学ヒト生物学-微生物叢-量子計算研究センター(WPI-Bio2Q)
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	慶應義塾大学 ヒト生物学-微生物叢-量子計算研究センター(WPI-Bio2Q) 住所:東京都新宿区信濃町35番地 総合医科学研究棟1N8 電話:03-6709-8106 メール:sc-wpi-outreach@adst.keio.ac.jp
参考URL	<a href="https://bio2q.keio.ac.jp/ja/">https://bio2q.keio.ac.jp/ja/</a>
備考	

プログラム名	<b>サンプリング実験で統計のひみつを学ぼう!</b>
内容	2万個のビービー弾を使ったサンプリング実験で、統計数理科学の世界に触れてもらいます。 オレンジ色と灰色のビービー弾はそれぞれ何個あるのかな?一部を取り出して全体を予測してみよう。
共催・協力	大学共同利用機関法人 情報・システム研究機構 統計数理研究所
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)10:30~16:00
対象	小学生
事前申込み	不要
問合せ	統計数理研究所 広報室 住所:東京都立川市緑町10-3 電話:050-5533-8500 メール:kouhou@mil.ism.ac.jp
参考URL	<a href="https://www.ism.ac.jp/">https://www.ism.ac.jp/</a>
備考	◎参加無料 ◎事前申込不要

プログラム名	<b>地上に太陽をつくる方法をいっしょに勉強してみよう!</b>
内容	子供たちに理科や科学に興味を持ってもらうために作成した「科学実験・工作教室」などの 盛り沢山のコンテンツを、「核融合科学研究所の紹介」とともにオンデマンドビデオとして配信します。
共催・協力	大学共同利用機関法人 自然科学研究機構 核融合科学研究所
会場	オンライン
日時	期間中随時
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	核融合科学研究所 管理部総務企画課 対外協力係 住所:岐阜県土岐市下石町322-6 電話:0572-58-2385 メール:taigai-kakari@nifs.ac.jp
参考URL	<a href="https://www.nifs.ac.jp/pr/event/kidsday/">https://www.nifs.ac.jp/pr/event/kidsday/</a>
備考	

# 文部科学省

プログラム名	わくわく! れきはくたいけん
内容	国立歴史民俗博物館(れきはく)が千葉県佐倉市からやって来る! 火縄銃(複製)を持ってみたい、色と絵柄の違うスタンプを重ね押しして浮世絵を完成させたり、 いろいろな歴史体験をしてみよう!
共催・協力	大学共同利用機関法人 人間文化研究機構 国立歴史民俗博物館
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	国立歴史民俗博物館 住所:千葉県佐倉市城内町117 電話:043-486-0123(代表) メール:koho@ml.rekihaku.ac.jp
参考URL	<a href="https://www.rekihaku.ac.jp">https://www.rekihaku.ac.jp</a>
備考	

プログラム名	むかしの本にふれてみよう!
内容	江戸時代やもっと古い時代に書かれた、むかしの本にふれてみよう! クイズもあるよ!
共催・協力	大学共同利用機関法人 人間文化研究機構 国文学研究資料館
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)、オンライン
日時	7月29日(水)、30日(木) ※オンラインは常時開催
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	国文学研究資料館 広報企画係 住所:東京都立川市緑町10-3 電話:050-5533-2984 メール:jigyuu@nijl.ac.jp
参考URL	<a href="https://www.nijl.ac.jp/kotendigilab/">https://www.nijl.ac.jp/kotendigilab/</a>
備考	

プログラム名	挑戦!ことばクイズ
内容	日本語・ことばに関するクイズに挑戦! 国立国語研究所グッズも配布します。
共催・協力	大学共同利用機関法人 人間文化研究機構 国立国語研究所
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	国立国語研究所 広報室 住所:東京都立川市緑町10-2 電話:042-540-4539 メール:koho_ninjal@ninjal.ac.jp
参考URL	<a href="https://www.ninjal.ac.jp/">https://www.ninjal.ac.jp/</a>
備考	

# 文部科学省

プログラム名	この夏、アニメやまんがで、日本と世界をつなぐ歴史をたどろう!
内容	アニメで分かる、戦国～江戸の日本と世界! 歴史的なできごとをマンガで楽しく学ぼう♪ おうちで工作★ようかいお面やぬりえが沢山 日文研ってどんなところ?素敵な図書館を動画でご紹介! 夏休みに日本文化を探検しよう!
共催・協力	大学共同利用機関法人 人間文化研究機構 国際日本文化研究センター
会場	オンライン
日時	2026年7月後半にページ公開予定
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	国際日本文化研究センター 住所:京都市西京区御陵大枝山町3丁目2番地 電話:075-335-2012 メール:kouhou@nichibun.ac.jp
参考URL	<a href="https://www.nichibun.ac.jp/">https://www.nichibun.ac.jp/</a>
備考	

プログラム名	地球犬からのクエスチョン! 「どうする、ニンゲン」
内容	夏休みに国立科学博物館と共同で開催する企画展 「どうする、ニンゲンー研究の現場から地球の未来を問う」を紹介します。 マスコットキャラクター「地球犬(ちきゅうけん)」も登場!
共催・協力	大学共同利用機関法人 人間文化研究機構 総合地球環境学研究所
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)
対象	小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	総合地球環境学研究所 住所:京都府京都市北区上賀茂457-4 電話:075-707-2480 メール:kikaku@chikyu.ac.jp
参考URL	<a href="https://www.chikyu.ac.jp/">https://www.chikyu.ac.jp/</a>
備考	

プログラム名	おうちでみんぱく
内容	みなさん、こんにちは。 国立民族学博物館(みんぱく)に行く前に、行ったあとに、おうちで遊べるみんぱくのページです。
共催・協力	大学共同利用機関法人 人間文化研究機構 国立民族学博物館
会場	オンライン
日時	常時公開
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	国立民族学博物館 博物館事業係 住所:大阪府吹田市千里万博公園10-1 電話:06-6876-2151 メール:hjigyo@minpaku.ac.jp
参考URL	<a href="https://www.minpaku.ac.jp/teacher/school/ouchi">https://www.minpaku.ac.jp/teacher/school/ouchi</a>
備考	

# 文部科学省

プログラム名	Homō loquēns「しゃべるヒト」 ～ことばの不思議を科学する～
内容	身近にありすぎてほとんど振り返ることのない「コトバ」をテーマに、言語学のみならず文化人類学、工学系、教育系、脳科学、認知心理学等の120名を超える国内外の研究者が協力して、その不思議をお見せします!
共催・協力	大学共同利用機関法人 人間文化研究機構 国立民族学博物館
会場	オンライン
日時	常時公開
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	国立民族学博物館 博物館事業係 住所:大阪府吹田市千里万博公園10-1 電話:06-6876-2151 メール:hjigy@minpaku.ac.jp
参考URL	<a href="https://loquens.minpaku.ac.jp/">https://loquens.minpaku.ac.jp/</a>
備考	

プログラム名	ありすぎて核! ～原子核のふしぎをのぞこう～
内容	新しい同位元素を見つけて「核図表」を完成させよう! みんなで見つけた同位元素でマップを埋めていくよ。 私たちが発見したニホニウムの紹介もあるよ!
共催・協力	理化学研究所 仁科加速器科学研究センター
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	理化学研究所 仁科加速器科学研究センター 住所:埼玉県和光市広沢2-1 電話:050-3502-6272 メール:nmiya@riken.jp
参考URL	<a href="https://www.nishina.riken.jp/">https://www.nishina.riken.jp/</a>
備考	

プログラム名	光とダイヤモンドの不思議な体験・工作
内容	1) 光の不思議な性質を体験! ふしぎな万華鏡をつくって光の性質を知ってみよう! 2) ダイヤでヒンヤリ体験。冷たい実験! 大きなダイヤモンドを実際に手にして、氷を真っ二つにしてみよう!
共催・協力	国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構(QST)
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	要
問合せ	国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構(QST) 住所:千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1 電話:043-206-3026 メール:info@qst.go.jp
参考URL	<a href="https://www.qst.go.jp">https://www.qst.go.jp</a>
備考	

## 文部科学省

プログラム名	<b>見えない色が見える箱をつくろう!</b> <b>漆黒に浮かぶ虹色現象</b>
内容	光はいろいろな色でできています。透明なプラスチックも「偏光板」を通すと、いろいろな色が見えてきます。この偏光板を使った工作で、透明なプラスチックが虹色に見える不思議な箱を作ります。
共催・協力	日本原子力研究開発機構
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	小学生、中学生以上
事前申込み	不要(整理券制)
問合せ	日本原子力研究開発機構 総務部 住所:茨城県那珂郡東海村大字舟石川765-1 電話:029-282-0749 メール:shibanuma.sou@jaea.go.jp
参考URL	<a href="https://www.jaea.go.jp/">https://www.jaea.go.jp/</a> <a href="https://j-parc.jp/c/index.html">https://j-parc.jp/c/index.html</a>
備考	

プログラム名	<b>雪や氷の秘密を探ろう!</b> <b>~知る、備える、行動する~</b>
内容	展示や体験を通して雪や氷の秘密を探り、理解を深めよう! 防災科研が提供する防災を学べる様々なツールも紹介します。 今年度の「一家に1枚」も展示しています!
共催・協力	国立研究開発法人防災科学技術研究所
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	国立研究開発法人 防災科学技術研究所 住所:茨城県つくば市天王台3-1 電話:029-863-7788 メール:nied_event@bosai.go.jp
参考URL	<a href="https://www.bosai.go.jp">https://www.bosai.go.jp</a>
備考	

プログラム名	<b>乗ってみよう!打ってみよう!楽しんでみよう!車いすテニス!</b>
内容	競技用の車いすに乗って、ラケットを持って車いすテニスの体験ができます!
共催・協力	一般社団法人日本車いすテニス協会
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	スポーツ庁 健康スポーツ課 パラスポーツ振興室 住所:東京都千代田区霞が関3-2-2 電話:03-6734-3938 メール:kensport@mext.go.jp
参考URL	
備考	

プログラム名	<b>電動車椅子サッカーを体験してみよう!</b>
内容	電動車椅子に乗ったり、ドリブルやシュートをしたりして、電動車椅子サッカーを体験してもらいます。
共催・協力	日本電動車椅子サッカー協会
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7/29(水)11:00-12:00、13:00-16:00 7/30(木)11:00-12:00、13:00-15:00
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	スポーツ庁 健康スポーツ課 パラスポーツ振興室 住所:東京都千代田区霞が関3-2-2 電話:03-6734-3938 メール:kensport@mext.go.jp
参考URL	
備考	

# 文部科学省

プログラム名	「日本身体障害者野球連盟」 ～身体障害者野球を体験しよう!～
内容	身体障害者野球選手と一緒にキャッチボール体験。 障害があっても工夫で野球を楽しむことを知って頂く機会になればと思います。 身体障害者野球の動画紹介もあります。
共催・協力	特定非営利活動法人 日本身体障害者野球連盟
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月30日(木)
対象	小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	スポーツ庁 健康スポーツ課 パラスポーツ振興室 住所:東京都千代田区霞が関3-2-2 電話:03-6734-3938 メール:kensport@mext.go.jp
参考URL	
備考	

プログラム名	こどもたちの「今」と未来をつなぐアンリミテッド体験!
内容	2026アンリミテッドスポーツフェスティバルの紹介や アンリミートのワークショップ(10センチ角のホワイトキャンバスに自由に言葉や絵で表現)を行います。 多様な価値観を尊重し、他者理解を深めることを目的とする
共催・協力	一般社団法人アンリミテッド事業推進協会
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	スポーツ庁 健康スポーツ課 パラスポーツ振興室 住所:東京都千代田区霞が関3-2-2 電話:03-6734-3938 メール:kensport@mext.go.jp
参考URL	
備考	

プログラム名	国内で開催される国際競技大会PR
内容	今年9月から開催するアジア・アジアパラ競技大会や、 来年開催予定の関西ワールドマスターズゲームズのPRを行う。
共催・協力	公益財団法人愛知・名古屋アジア・アジアパラ競技大会組織委員会 公益財団法人ワールドマスターズゲームズ2021関西組織委員会
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	スポーツ庁 参事官(国際担当)付 住所:東京都千代田区霞が関3-2-2 電話:03-6734-2018 メール:skokusai@mext.go.jp
参考URL	
備考	

## 文部科学省

プログラム名	武道ツーリズムってなあに？ レッツチャレンジBUDO体験
内容	VRゴーグルでBUDOを体験したり、武道着の着用体験を行います。 武道の世界をのぞいてみよう！
共催・協力	
会場	文部科学省（東京都千代田区霞が関3-2-2）
日時	7月29日（水）、30日（木）
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	スポーツ庁 参事官（地域振興担当） 住所：東京都千代田区霞が関3-2-2 電話：03-6734-3929 メール：stiiki@mext.go.jp
参考URL	<a href="https://sporttourism-japan.com/budo.html">https://sporttourism-japan.com/budo.html</a>
備考	

プログラム名	青の煌きらめきあおもり国スポ・障スポ、日本のひなた宮崎 国スポ・障スポPR
内容	2026年、2027年に開催する国スポ・障スポのPRを行います！
共催・協力	青の煌きらめきあおもり国スポ・障スポ実行委員会 日本のひなた宮崎 国スポ・障スポ実行委員会事務局
会場	文部科学省（東京都千代田区霞が関3-2-2）
日時	7月29日（水）、30日（木）
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	スポーツ庁 競技スポーツ課 住所：東京都千代田区霞が関3-2-2 電話：03-6734-2678 メール：kyosport@mext.go.jp
参考URL	
備考	

プログラム名	運動あそび体験（仮）
内容	スポーツの楽しさや多様性を体験し、スポーツを身近に感じよう！（仮）
共催・協力	未定
会場	文部科学省（東京都千代田区霞が関3-2-2）
日時	7月29日（水）、30日（木）
対象	小学生、中学生以上
事前申込み	要
問合せ	スポーツ庁 競技スポーツ課 住所：東京都千代田区霞が関3-2-2 電話：03-6734-2678 メール：kyosport@mext.go.jp
参考URL	
備考	

プログラム名	親子でチャレンジ！運動遊びパーク ～おうちでもできる運動遊びを体験しよう～（仮）
内容	親子で身近な道具を使って運動遊びを楽しもう！（仮）
共催・協力	未定
会場	文部科学省（東京都千代田区霞が関3-2-2）
日時	7月29日（水）、30日（木）
対象	幼児、小学生
事前申込み	要
問合せ	スポーツ庁 地域スポーツ課 住所：東京都千代田区霞が関3-2-2 電話：03-6734-3494 メール：tiikisport@mext.go.jp
参考URL	
備考	

# 文部科学省

プログラム名	おうちで“かはく”を楽しもう! 自宅で楽しめるコンテンツ
内容	国立科学博物館では、ご自宅からでも“かはく”のコンテンツをお楽しみいただけるよう、ホームページやSNSで様々な情報を配信しています。
共催・協力	
会場	オンライン
日時	常時公開
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	独立行政法人国立科学博物館 住所:東京都台東区上野公園7-20 電話:050-5541-8600(ハローダイヤル) メール:shuzai@kahaku.go.jp
参考URL	<a href="https://www.kahaku.go.jp/">https://www.kahaku.go.jp/</a>
備考	<a href="https://www.kahaku.go.jp/gakushu/digital/">https://www.kahaku.go.jp/gakushu/digital/</a>

プログラム名	自然教育園で学ぶ自然のメカニズム ～人のかかわりで守られる自然～
内容	自然は時間や季節などの「目には見えない作用」により常に変化し、 適度な”人のかかわり”により多様な動植物の生息・生育場所になっていきます。 自然教育園の維持管理を通して、自然のメカニズムを学習できます。
共催・協力	
会場	オンライン
日時	常時公開
対象	小学生高学年、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	国立科学博物館附属自然教育園 住所:東京都港区白金台5-21-5 電話:03-3441-7176 メール:shuzai@kahaku.go.jp
参考URL	<a href="https://ins.kahaku.go.jp/">https://ins.kahaku.go.jp/</a>
備考	<a href="https://shizen-mechanism.kahaku.go.jp/">https://shizen-mechanism.kahaku.go.jp/</a>

プログラム名	自然教育園の歩き方 スパイTHEネイチャーになろう!
内容	自然観察の楽しみ方を紹介する動画。関連するワークシートでさらに楽しめます。
共催・協力	
会場	オンライン
日時	常時公開
対象	小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	国立科学博物館附属自然教育園 住所:東京都港区白金台5-21-5 電話:03-3441-7176 メール:shuzai@kahaku.go.jp
参考URL	<a href="https://ins.kahaku.go.jp/">https://ins.kahaku.go.jp/</a>
備考	<a href="https://www.youtube.com/playlist?list=PL38SvBUmOIPe7JTAWJFypMXWQcxun66s0">https://www.youtube.com/playlist?list=PL38SvBUmOIPe7JTAWJFypMXWQcxun66s0</a>

# 文部科学省

プログラム名	国立アイヌ民族博物館と一緒にアイヌ文化にふれてみよう!
内容	コットンバッグにアイヌ文様をかいて、オリジナルバッグを作ったり、 アイヌの伝統的なウサギのわなを作ったりしてみよう! アイヌ語の絵本の読み聞かせもあります♪ ※バッグは整理券制です
共催・協力	国立アイヌ民族博物館
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要(一部整理券制)
問合せ	文化庁企画調整課アイヌ文化振興係 住所:東京都千代田区霞が関3-2-2 電話:03-6734-4785 メール:ainu-chousa@mext.go.jp
参考URL	<a href="https://ainu-upopoy.go.jp/">https://ainu-upopoy.go.jp/</a>
備考	◎参加料:無料 ◎「コットンバッグにアイヌ文様をかいてみよう」は、当日10時より整理券を配布します。 ◎その他のコンテンツは随時参加可能

プログラム名	カードゲームで著作権を学ぼう!
内容	架空の原作を君たちの手でアニメ化やグッズ化してヒットさせよう! でもせっかくのヒット作を狙う海賊版の魔の手から守るには…? …そんなカードゲームで遊んで楽しく著作権が学べます。大会や景品もあるかも!?
共催・協力	一般社団法人コンテンツ海外流通促進機構(CODA)
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木) フリー参加(終日)のほか、両日とも以下の時間で当日エントリー式(先着順)のカードゲーム大会を開催します。 各回45分の中に解説、試遊、大会、表彰の時間を含みます。 ①11:30~12:15 ②14:00~14:45
対象	小学生高学年、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	文化庁 著作権課 著作権普及係 住所:東京都千代田区霞が関3-2-2 電話:03-5253-4111(内線3169) メール:ckyouiku@mext.go.jp
参考URL	
備考	

プログラム名	たてもの素材でマスコットづくり&けんちくぬり絵
内容	実際の建物にも使われている「石膏(せっこう)」を使ったマスコットづくりや、 当館所蔵の建築図面をもとにしたぬりえを通して、建築の楽しさを体験できます。
共催・協力	国立近現代建築資料館
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	小学生、中学生以上
事前申込み	要(近現代建築資料館のHPにて、申し込みフォームを掲載いたします。)
問合せ	文化庁 国立近現代建築資料館 住所:東京都文京区湯島4-6-15 電話:03-3812-3401 メール:nama@mext.go.jp
参考URL	<a href="https://www.bunka.go.jp/nama/">https://www.bunka.go.jp/nama/</a>
備考	◎ぬりえは当日参加可能・事前申込不要です。

## 文部科学省

プログラム名	ブリッジ体験教室-「考える力」と「強い心」を育てよう
内容	トランプゲームの王様「コントラクトブリッジ」の簡易版を体験できます。 体験教室に参加したお子様には、先着80名様にクリアファイルを進呈。 ご来場の方にも、簡単な遊び方が書かれたパンフレットをお配りします。
共催・協力	公益社団法人 日本コントラクトブリッジ連盟
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)
対象	小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	公益社団法人 日本コントラクトブリッジ連盟 住所: 神奈川県横浜市港北区新横浜3-6-5 新横浜第一生命ビルディング 4F 電話:045-534-8300 メール: info@jcbl.or.jp
参考URL	<a href="https://www.jcbl.or.jp/">https://www.jcbl.or.jp/</a>
備考	◎親子での参加推奨

プログラム名	将棋を指してみよう!
内容	駒の動かし方が分からない方向けの初心者教室を開催いたします。 そのほかの時間は自由対局や将棋クイズを行っています。 ぜひお越しください。
共催・協力	公益社団法人 日本将棋連盟
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月30日(木)
対象	小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	日本将棋連盟 普及推進部 普及課 住所: 東京都千駄ヶ谷1-18-5 電話:03-3408-6165 メール: gakkou@shogi.or.jp
参考URL	<a href="https://www.shogi.or.jp/">https://www.shogi.or.jp/</a>
備考	◎当日受付(ブースまで直接お越しください)

プログラム名	“プロに教わる”囲碁入門教室
内容	日本棋院所属のプロ棋士とアマ指導員が一から丁寧に囲碁のルールを解説します。 小さい碁盤を使い実際に対局を体験できます。 参加者全員に紙製の碁盤・碁石のセットと入門ガイドをプレゼントします。
共催・協力	公益財団法人 日本棋院
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	公益財団法人 日本棋院普及部 住所: 東京都千代田区五番町7-2 電話:03-3288-8612 メール: school@nihonkiin.or.jp
参考URL	<a href="https://www.nihonkiin.or.jp/">https://www.nihonkiin.or.jp/</a>
備考	

## 文部科学省

プログラム名	いけばな体験教室
内容	花器と剣山、はさみを使ってのいけばな体験です。 講師が丁寧に指導いたしますので、いけばなの経験がなくても安心してご参加ください。 出来上がった作品の花はお持ち帰りいただけます(花器はつきません)。
共催・協力	一般財団法人 池坊華道会
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要(整理券制)
問合せ	一般財団法人 池坊華道会 住所:東京都千代田区神田駿河台2-3-12 電話:03-3291-9321 メール:tokyo-office@ikenobo.jp
参考URL	<a href="https://www.ikenobo.jp">https://www.ikenobo.jp</a>
備考	◎当日受付 ◎対象:未就学児~中学生(はさみを使用できる年齢) 使用した花材は持ち帰り可能 ※時間と材料数の都合上、タイムテーブルを作成し、整理券を配付します。

プログラム名	裏千家こども茶会
内容	【初めての茶道体験】 自分で抹茶をたててみましょう。 ※お菓子付き
共催・協力	一般社団法人 茶道裏千家淡交会
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	小学生
事前申込み	不要(整理券制)
問合せ	淡交会 関東第一学校茶道連絡協議会 住所:東京都世田谷区船橋3-14-22 メール:soko.toyoshima@gmail.com
参考URL	
備考	◎当日は各回の整理券を配布します(一席最大15人を予定) ◎保護者の方は外からご覧いただく形式とします(撮影OK)

プログラム名	かんたん・楽しい・マジック体験 ~びっくりマジック・日本の手品~
内容	マジックを実際に観て、びっくり体験。 簡単なマジックの仕掛けややり方を知り、実際にやってみましょう。 使用する道具や解説も配布いたします。
共催・協力	公益社団法人 日本奇術協会
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	公益社団法人 日本奇術協会 住所:東京都新宿区百人町1-20-3-402 電話:03-3361-5221 メール:magic@jpma.net
参考URL	<a href="http://www.jpma.net/">http://www.jpma.net/</a>
備考	◎1回15分ずつ

## 文部科学省

プログラム名	ティアラをつくってみよう!
内容	キラキラ輝くバレリーナのティアラ作りに挑戦。自分だけのオリジナルティアラを作ってみよう!
共催・協力	公益財団法人 スターダンサーズ・バレエ団
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月30日(木) ①11:00~11:45 ②12:00~12:45 ③13:00~13:45 ④14:00~14:45 ⑤15:00~15:45
対象	小学生、中学生以上
事前申込み	要
問合せ	公益財団法人 スターダンサーズ・バレエ団 住所:東京都港区南青山2-22-4 電話:03-3401-2293(平日10時~17時) メール:info-sd@sdballet.com
参考URL	<a href="https://www.sdballet.com/">https://www.sdballet.com/</a>
備考	◎有料:材料費1,500円(当日現金のみ) ◎各回定員5名(抽選)

プログラム名	クイズに答えてゲット! めざせ「日本遺産マスター」
内容	何問とけるかな? 日本遺産クイズに正解するとプレゼントがもらえます。 参加するだけでも賞品あり♪めざせ「日本遺産マスター」! たのしいフォトブースもあります。
共催・協力	一般社団法人 日本遺産普及協会
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	一般社団法人 日本遺産普及協会 住所:東京都千代田区東神田3-1-8 萩原ビル4階 電話:03-5823-5655 メール:info@jhda.or.jp
参考URL	<a href="https://jhda.or.jp/">https://jhda.or.jp/</a>
備考	

プログラム名	夏休み博物館体験!~みんなが知らないディープな博物館を見せます~
内容	首都圏近郊の博物館が、自慢の品を持ち寄って、霞が関に大集合!博物館・美術館・科学館等の博物館が集まって、体験プログラムや展示紹介を通して、素敵な発見や出会いを届けてくれます。
共催・協力	・目黒寄生虫館 ・新宿歴史博物館 ・松岡美術館 ・横浜市電保存館 ・泉屋博古館・泉屋博古館東京 ・JICA横浜 海外移住資料館 ・(1館検討中)
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	文化庁 参事官(文化拠点担当)付 博物館振興室 住所:東京都千代田区霞が関3-2-2 電話:03-6734-4897 メール:museum@mext.go.jp
参考URL	<a href="https://museum.bunka.go.jp/">https://museum.bunka.go.jp/</a>
備考	◎協力いただく博物館等によってプログラム内容が異なります

# 文部科学省

プログラム名	世界あそび万博
内容	あそびを通じて、子どもたちや大人が「ウェルビーイング(しあわせ)」を育むことができる社会の実現を目指す「あそび庁」がお送りする世界あそび万博! 世界最古のゲームをはじめ子どもから大人まで楽しめる世界のあそびが集結!
共催・協力	一般社団法人 あそび庁
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	一般社団法人 あそび庁 住所:東京都板橋区蓮根3-14-12 電話:090-4942-3805 メール:asobiinlife@gmail.com
参考URL	<a href="https://www.asobi-in-life.com/">https://www.asobi-in-life.com/</a>
備考	

プログラム名	ユネスコエコパークを楽しもう
内容	国内10か所のユネスコエコパークから集めた木材「森のかけら」を使って、自分だけのストラップを作ります。
共催・協力	日本ユネスコエコパークネットワーク
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	幼児、小学生
事前申込み	不要
問合せ	日本ユネスコエコパークネットワーク(事務局:三重県大台町戦略企画課) 住所:三重県多気郡大台町佐原750番地 電話:0598-82-3782 メール:odai-ki@odaitown.jp
参考URL	<a href="https://main-jbrn.ssl-lolipop.jp/">https://main-jbrn.ssl-lolipop.jp/</a>
備考	

プログラム名	ジオパークで遊ぼう!
内容	色々なジオパークからスタッフが集まってオンラインジオツアー、ジオエコ相談室、アンモナイトレプリカづくり、缶バッジ、石の重さゲーム等をご用意しています。 時間帯によって体験内容が変わります。
共催・協力	日本ジオパークネットワーク
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水)、30日(木)
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	不要
問合せ	特定非営利活動法人 日本ジオパークネットワーク 住所:東京都千代田区内神田1-5-1 トライエム大手町ビル7階 電話:03-3219-2990 メール:jgn_office@geopark.jp
参考URL	<a href="https://geopark.jp/">https://geopark.jp/</a>
備考	◎アンモナイトレプリカづくり(体験料500円)、缶バッジづくり(体験料500円)

# 文部科学省

プログラム名	「親子でチャレンジ」 ～GIGA×ミッション大作戦～
内容	みなさんの学校では1人1台端末やクラウドツールをどのように使っていますか？ 「GIGA」の便利な使い方を親子で体験しながら、様々なミッションをクリアしよう！
共催・協力	
会場	文部科学省(東京都千代田区霞が関3-2-2)
日時	7月29日(水) ①11:00～12:00 ②13:30～14:30 ③15:00～16:00
対象	幼児、小学生、中学生以上
事前申込み	要( <a href="https://www.mext.go.jp/studxstyle/">https://www.mext.go.jp/studxstyle/</a> )
問合せ	文部科学省 初等中等教育局 GIGA StuDX推進チーム 住所:東京都千代田区霞が関3-2-2 電話:03-6734-4039 メール:gigastudx@mext.go.jp
参考URL	<a href="https://www.mext.go.jp/studxstyle/">https://www.mext.go.jp/studxstyle/</a>
備考	