

「こども霞が関見学デー」プログラム（文部科学省）

R6.7.9時点

主催者	共催・協力	プログラム タイトル	内容	参加方法	開催期間	問合せ	ホームページ	備考
文部科学省		大臣室へようこそ	大臣とのお話や、記念撮影を行います。	【会場開催】 (文部科学省)	8月8日(木) 15:00~16:00 ※公務の都合上、 変更となる場合がございます。	問合せ：文部科学省総合教育政策局地域学習推進課家庭教育支援室 住所：東京都千代田区霞が関3-2-2 電話番号：03-6734-3467 メールアドレス：katei@mext.go.jp	<a href="https://www.mext.go.jp/a_menu/ikusei/kengaku/index.htm">https://www.mext.go.jp/a_menu/ikusei/kengaku/index.htm</a>	◎事前申込制（ホームページからお申し込みください。申込多数の場合は抽選となります。） ◎対象：小学4年生～中学3年生
文部科学省	株式会社アナン・インターナショナル SD BlueEarth・青い地球を育む会	さかなクンの探究講座！（講義形式）	『みんなの「探究」応援大使』のさかなクンが、キミたちの好きなこと、興味があること探究する楽しさを教えてください。	【会場開催】 (文部科学省) 要事前登録 集合場所：調整中	8月8日(木) 13:00~13:30	問合せ：文部科学省大臣官房総務課広報室 住所：東京都千代田区霞が関3-2-2 電話番号：03-6734-3604 メールアドレス： tabohashi@mext.go.jp	<a href="https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=sBBYVMs2kEKJkibwPnpL1VQJVftp_1DtzsfnwhfdRV5UNTBjqVZVDZWWVAwT1pWRVhES09HQiIZM/C4u">https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=sBBYVMs2kEKJkibwPnpL1VQJVftp_1DtzsfnwhfdRV5UNTBjqVZVDZWWVAwT1pWRVhES09HQiIZM/C4u</a>	◎参加無料 ◎事前申込制 ◎対象：小学生、中学生（60名）
文部科学省	日本ユネスコエコパークネットワーク	ユネスコエコパークを楽しもう	国内10か所のユネスコエコパークから集めた木材「森のかげら」を使って、自分だけのストラップを作ります。	【会場開催】 (文部科学省)	8月7日(水) 8月8日(木)	問合せ：日本ユネスコエコパークネットワーク（事務局：宮崎県中山間・地域政策課） 住所：〒880-8501 宮崎県宮崎市橘通東2丁目10番1号 電話番号：0985-26-7035 メールアドレス：chusankan-chiiki@pref.miyazaki.lg.jp	<a href="https://main-ibrn.ssl-lolipop.jp/">https://main-ibrn.ssl-lolipop.jp/</a>	◎参加無料 ◎申込不要 ◎対象：小学生
文部科学省	日本ジオパークネットワーク	ジオパークにある石に触れてみよう！	・石が語る日本のでき方や、人と石との関係を実際の石から知ってもらいます。いろんな地域の人の話も聞けます！	【会場・オンライン開催】 集合場所：ブース前	8月7日(水) 8月8日(木)	問合せ：日本ジオパークネットワーク事務局 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 電話番号：03-3219-2990 メールアドレス： jgn_office@geopark.jp	<a href="https://geopark.jp/">https://geopark.jp/</a>	◎無料 ◎事前申し込みなし
文部科学省	独立行政法人教職員支援機構	クイズや体験を通じて学校の今と昔を知ろう！	①学校の今と昔をクイズで紹介します！ ②学校で使っているICT機器や教師用教具を体験できます！ ③未来の学校のアイデアや先生へのメッセージを募集します！	【会場開催】 (文部科学省)	8月7日(水) 8月8日(木)	問合せ：総務部総務企画課総務係 住所：茨城県つくば市立原3番地 電話番号：029-879-6609 メールアドレス： soumu@ml.nits.go.jp	<a href="https://www.nits.go.jp/">https://www.nits.go.jp/</a>	◎参加無料 ◎事前申込不要 ◎対象：どなたでも（保護者の方もご参加いただけます）

「こども霞が関見学デー」プログラム（文部科学省）

R6.7.9時点

主催者	共催・協力	プログラム タイトル	内容	参加方法	開催期間	問合せ	ホームページ	備考
文部科学省		たのしくまなび隊と写真を撮ろう！名刺を作ろう！	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、あなたの隊員名刺を作って、まなび隊のことをお友達に教えてあげよう！	【会場開催】 （文部科学省）	8月7日（水） 8月8日（木）	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 電話番号：03-5253-4111 メールアドレス：min-edu@mext.go.jp	<a href="https://tanoshikumanabitai.mext.go.jp/">https://tanoshikumanabitai.mext.go.jp/</a>	◎参加無料 ◎事前申し込み不要
文部科学省	特定非営利活動法人全国検定振興機構	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～	こども向けの模擬検定試験体験やパネル展示を通して検定試験の取り組みを紹介します。オンライン特設ページでも検定試験の体験ができます。 【参加団体】 公益財団法人 日本語検定協会・学校法人 香川栄養学園・特定非営利活動法人 世界遺産アカデミー・一般財団法人 日本こころ財団・公益財団法人 日本数学検定協会・公益財団法人 日本漢字能力検定協会・公益社団法人 色彩検定協会	【会場・オンライン開催】	8月7日（水） 8月8日（木）	問合せ：特定非営利活動法人全国検定振興機構 住所：東京都港区新橋1丁目-1-13 アーバンネット内幸町ビル3階 CROSSCOOP内 電話番号：03-3539-3821 メールアドレス：info@zenken.or.jp	<a href="https://www.zenken.or.jp/">https://www.zenken.or.jp/</a>	◎参加無料 ◎対象：小学生～中学生（幼児は保護者同伴）
文部科学省	国立青少年教育振興機構	体験の風をおこそう！	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！	【会場開催】 （文部科学省）	8月7日（水） 8月8日（木）	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：〒151-0052 東京都渋谷区代々木神園町3-1 電話番号：03-6407-7630 メールアドレス：honbu-kouhou@niye.go.jp	<a href="https://www.niye.go.jp/">https://www.niye.go.jp/</a>	◎参加無料 ◎対象：幼児～小学生、保護者
文部科学省		「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！～	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。	【会場開催】 （文部科学省）	8月7日（水） 8月8日（木）	問合せ：「早寝早起き朝ごはん」全国協議会（国立青少年教育振興機構内） 住所：東京都渋谷区代々木神園町3-1 電話番号：03-6407-7618 メールアドレス：hayane-hayaoki@niye.go.jp	<a href="https://www.havanehayaoki.jp/">https://www.havanehayaoki.jp/</a>	◎参加無料 ◎対象：幼児～小学生、保護者

「こども霞が関見学デー」プログラム（文部科学省）

R6.7.9時点

主催者	共催・協力	プログラム タイトル	内容	参加方法	開催期間	問合せ	ホームページ	備考
文部科学省	一般社団法人 ガールスカウト 東京都連盟	ペーパービーズ deストラップ作 り	チラシでビーズを作り、 オリジナルストラップを 作ります。	【会場開催】 (文部科学省)	8月7日(水) 8月8日(木)	問合せ：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 電話番号：03-5937-1975 メールアドレス：gs- tokyo@kdn.biglobe.ne.jp	<a href="https://www.girlscouts-tokyo.or.jp/index.html">https://www.girlscouts-tokyo.or.jp/index.html</a>	
文部科学省	管清工業株式会 社	親子で学ぶ！ 水のじゅんかん	<ul style="list-style-type: none"> <li>・下水道のおはなし</li> <li>・水循環のボードゲーム「めぐるめぐみ」</li> </ul> 大切だけどあまり知らない「下水道」について、クイズや実験を交えながら楽しくわかりやすく学べるお話と、水の循環が学べるオリジナルのボードゲーム「めぐるめぐみ」を体験して、下水道にくわしくなろう！	【会場開催】 (文部科学省)	8月7日(水) 10:00~12:00 14:00~16:00	問合せ：管清工業株式会社 管路管理 総合研究所 住所：東京都世田谷区駒沢1-16-7 駒沢中村ビル7階 電話番号：03-4330-7211 メールアドレス： kanrosoken@kansei-pipe.co.jp	<a href="https://kanro-soken.com/">https://kanro-soken.com/</a>	◎無料 ◎事前申込制・各回10組（先着順。ホームページからお申込みください） ◎対象：小学生と保護者
文部科学省	土曜学習応援団	ブース出展	※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。（問合せ欄ホームページURL参照）	【会場開催】 (文部科学省)  ※参加方法の詳細は「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。（問合せ欄ホームページURL参照）	8月7日(水) 8月8日(木)	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：東京都千代田霞が関3-2-2 電話番号：03-6734-4111 メールアドレス：doyo@mext.go.jp	<a href="https://manabi-mirai.mext.go.jp/2024/06/r6-kengaku-day.html">https://manabi-mirai.mext.go.jp/2024/06/r6-kengaku-day.html</a>	◎参加無料 （※申込や対象についての詳細は問合せ欄のホームページURLよりご確認ください。）
文部科学省	土曜学習応援団	WEB配信	※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。（問合せ欄ホームページURL参照）	【オンライン開催】  ※参加方法の詳細は「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。（問合せ欄ホームページURL参照）	8月7日(水) ～ 9月30日(月)	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：東京都千代田霞が関3-2-2 電話番号：03-6734-4111 メールアドレス：doyo@mext.go.jp	<a href="https://manabi-mirai.mext.go.jp/2024/06/r6-kengaku-day.html">https://manabi-mirai.mext.go.jp/2024/06/r6-kengaku-day.html</a>	◎参加無料 ◎対象：未就学児～高校生

「こども霞が関見学デー」プログラム（文部科学省）

R6.7.9時点

主催者	共催・協力	プログラム タイトル	内容	参加方法	開催期間	問合せ	ホームページ	備考
文部科学省	国立女性教育会館	SDGsゴール5「ジェンダー平等」を学んでみよう	国立女性教育会館は、「持続可能な開発目標（SDGs）」の目標4「質の高い教育をみんなに」と目標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。	【会場・オンライン開催】 ※会場開催の場合は、〈旧文部省庁舎1階正面玄関〉で配られるプログラム一覧をご確認ください。	【会場開催】 8月7日（水）・8日（木）  【オンライン開催】 8月1日（木）～31日（土）	問合せ：国立女性教育会館情報課 住所：埼玉県比企郡嵐山町菅谷728 電話番号：0493-62-6195 メールアドレス： infodiv@ml.nwec.go.jp	<a href="https://www.nwec.go.jp">https://www.nwec.go.jp</a>	◎参加無料 ◎事前申込不要 ◎対象：小学生～中学生
文部科学省	一般社団法人 日本産業技術教育学会・ STEAM教育プロジェクト・メンバー、 KimiLab	つくることで学ぶ： 音作りの科学	小学生を対象に音のできる仕組みを風鈴づくりによって体験してもらいます。	【会場開催】 (文部科学省)	8月7日（水） 8月8日（木）	問合せ：滋賀大学教育学部岳野研究室 住所：滋賀県大津市平津2-5-1 電話番号：077-537-7752 メールアドレス：kimi@edu.shiga-u.ac.jp 公式YouTube： <a href="https://www.youtube.com/@kimilab778">https://www.youtube.com/@kimilab778</a>	<a href="https://www.iste.jp/main/index.php">https://www.iste.jp/main/index.php</a>	◎参加無料 ◎材料がなくなり次第終了 ◎対象：小学生以上
文部科学省	公益社団法人 日本理科教育振興協会	環境・エネルギーを考える理科実験	学習指導要領に基づき、理科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いたします。児童たちが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について考える機会を提供いたします。	【会場開催】 (文部科学省)	8月7日（水） 8月8日（木）	問合せ：(公社)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 電話番号：03-3294-0715 メールアドレス：info@japse.or.jp	<a href="http://www.iapse.or.jp">http://www.iapse.or.jp</a>	◎対象：小学生
文部科学省	国立特別支援教育総合研究所	とくそうけんキッズルーム～知ろう、学ぼう、考えよう！	障害のある子どもの学びをサポートする教材・機器などを紹介します。また、障害のある子供の特性を理解し友達となるための工夫を動画で紹介します。	【会場開催】 (文部科学省)	8月7日（水） 8月8日（木）	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 電話番号：046-839-6803 メールアドレス：a-koho@nise.go.jp	<a href="https://www.nise.go.jp/nc/">https://www.nise.go.jp/nc/</a>	◎参加無料 ◎事前申込不要 ◎対象：小学生～高校生

「こども霞が関見学デー」プログラム（文部科学省）

R6.7.9時点

主催者	共催・協力	プログラム タイトル	内容	参加方法	開催期間	問合せ	ホームページ	備考
文部科学省		親子でGIGAの学びを体験しよう♪	現役教員の指導のもと、1人1台端末を使用した共同編集機能やMEXCBTなどの体験をとおして、今求められる学びの一端を、親子で体験できます♪	【会場開催】 (文部科学省)	8月7日(水) 8月8日(木)	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 電話番号：03-5253-4111 (内線4039) メールアドレス： gigastudx@mext.go.jp	<a href="https://www.mext.go.jp/studxstyle/">https://www.mext.go.jp/studxstyle/</a>	◎参加無料 ◎対象：小学生～中学生 ※保護者同伴
文部科学省	茨城大学	【ワークショップ】ミラクルタイルアートを作ろう！	この「タイルアート」は「モザイクアート」とも呼ばれます。元となる絵が400枚のタイルに切り分けられています。そのタイルを指定された通りに並び替えて、80センチ四方のボードに貼り付けます。すると、なんと（ミラクル！）、元の絵とはまったく違った人物や動物の顔になります。この、ある種の錯覚の不思議を楽しんでください。	【会場開催】 (文部科学省) ※直接会場にお越しください。	8月7日(水) 8月8日(木)	問合せ：茨城大学大学院・理工学研究科・矢内浩文研究室 住所：茨城県日立市中成沢町4-12-1 電話番号：0294-38-5004（総務グループ） メールアドレス：hfy@ieee.org	<a href="http://hfy-lab.eng.ibaraki.ac.jp/kodomo/">http://hfy-lab.eng.ibaraki.ac.jp/kodomo/</a>	◎参加無料 ◎当日、整理券配付 ◎対象：小学3年生からシニアまで（保護者の補助があれば小学2年生以下でも参加可能） ◎タイルはこちらで用意します。参加者のみなさんには、タイルの貼り付けをしていただきます。
文部科学省	東京藝術大学 協力企業： (株)coton	空間楽器を演奏しよう	一番身近な先端機器である、スマホが楽器となります。「空間楽器」はみんなで音楽をいっしょに楽しむ、体験型、音楽アプリケーションです。音楽行為(ミュージッキング)をとおして異なる立場、状況にある人たちが交流し、結びついていくコミュニケーションの場をアートを使って創出し、来るべき、共生社会におけるアートのありかたを探るものです。	【会場開催】 (文部科学省) ※直接会場にお越しください。	8月7日(水) 8月8日(木)	問合せ：東京藝術大学 共創拠点推進機構 企画推進室 住所：東京都台東区上野公園1-2-8 メールアドレス：kyoso-pr@ml.geidai.ac.jp	<a href="https://kyoso.geidai.ac.jp/">https://kyoso.geidai.ac.jp/</a>	◎参加費：無料 ◎申込：事前申込不要（先着順・入替制） ◎対象：どなたでも

「こども霞が関見学デー」プログラム（文部科学省）

R6.7.9時点

主催者	共催・協力	プログラム タイトル	内容	参加方法	開催期間	問合せ	ホームページ	備考
文部科学省	室蘭工業大学	科学屋台～科学 技術を体験しよう～	<p>①最強の磁石で遊ぼう 最強の磁石「ネオジウム磁石」の不思議な現象を体験してみよう</p> <p>②色が変わる希土類ガラス 蛍光灯と太陽の下で色が変わる不思議な希土類ガラスを実際に手に取って見てみよう</p> <p>③お湯と氷で電気をつくろう 温度差で電気を発生する不思議な物質をさわってみよう。</p> <p>④不思議な水溶液体験 冷やすと溶けて、温めると析出する不思議な水溶液を体験してみよう</p> <p>※内容は一部変更する場合があります。</p>	<p>【会場開催】 （文部科学省） ※直接会場にお越しください。</p>	8月7日（水）	<p>問合せ：室蘭工業大学研究推進課社会連携係 住所：北海道室蘭市水元町27番1号 電話番号：0143-46-5016 メールアドレス：chiiki@muroran-it.ac.jp</p>	<a href="https://muroran-it.ac.jp/">https://muroran-it.ac.jp/</a>	<p>◎参加無料 ◎事前申込不要 ◎対象：小学生～中学生 （幼児は保護者同伴であれば可）</p>
文部科学省	東京工業高等専門学校	AR(拡張型現実)を使った溶接体験	<p>AR（拡張型現実）を使った溶接シミュレーターによる、金属の溶接体験ができます。東京高専の実習で使っているものですので、実習の体験もできます。1人10～15分位です</p>	<p>【会場開催】 （文部科学省）</p>	8月7日（水） 8月8日（木）	<p>問合せ：東京工業高等専門学校 住所：東京都八王子市櫛田町1220-2 電話番号：042-668-5934 メールアドレス：somu@tokyo-ct.ac.jp</p>	<a href="https://www.tokyo-ct.ac.jp/">https://www.tokyo-ct.ac.jp/</a>	<p>◎参加無料 ◎申込：随時その場で ◎対象：年長相当程度の幼児から小学4年ぐらいまでは保護者の補助が必要。補助なしは小学5年から可能。</p>

「こども霞が関見学デー」プログラム（文部科学省）

R6.7.9時点

主催者	共催・協力	プログラム タイトル	内容	参加方法	開催期間	問合せ	ホームページ	備考
文部科学省	東京工業高等専門学校	化学分析を体験しよう -ミネラルウォーターの硬度を求めよう-	市販されているミネラルウォーターには、ミネラル分の濃さを示す硬度が数値で表示されています。この講座ではこの値を求める化学分析操作を体験できます。	【会場開催】 (文部科学省)	8月7日(水) 8月8日(木)	問合せ：東京工業高等専門学校 住所：東京都八王子市櫛田町1220-2 電話番号：042-668-5934 メールアドレス：somu@tokyo-ct.ac.jp	<a href="https://www.tokyo-ct.ac.jp/">https://www.tokyo-ct.ac.jp/</a>	◎参加無料 ◎申込：当日整理券を配布 ◎対象：小学校4年生以上（小学生は保護者同伴） ◎所要時間約50分 ◎実施タイムスケジュール ①10：00～10：50 ②11：10～12：00 ③12：50～13：40 ④14：00～14：50 ⑤15：10～16：00
文部科学省	国立研究開発法人海洋研究開発機構 (JAMSTEC)	JAMSTEC PARK「海と地球の研究所へGo！」	深海VR第3弾YouTube動画をを使って、「しんかい6500」に乗って海底調査にGO、「研究室バーチャル見学」、「JAMSTECの船窓から」、謎解き解説など	【オンライン開催】	期間中随時	問合せ：国立研究開発法人海洋研究開発機構 海洋科学技術戦略部広報課 住所：神奈川県横浜市金沢区昭和町3173番25 電話番号：045-778-5552 メールアドレス：jamstec-pr@jamstec.go.jp 公式YouTube： <a href="https://www.youtube.com/@jamstecchannel">https://www.youtube.com/@jamstecchannel</a>	<a href="https://www.jamstec.go.jp/park/">https://www.jamstec.go.jp/park/</a>	◎参加無料 ◎オンライン公開のため申し込み不要 ◎対象：小学生以上
文部科学省	日本原子力研究開発機構	「光のまんげきょう」を作ろう	光って、何色でしょう？太陽の光は白っぽいような、黄色っぽいような色ですが、雨が降った後などにできる虹は、太陽の光が実はいろんな色でできていることを示しています。 光を色ごとに分けることができる「分光シート」を使って、光のまんげきょうを工作します。作ったまんげきょうを、蛍光灯や電球など、いろいろな光に向けてみましょう。何色が見えるかな？	【会場開催】 (文部科学省)	8月7日(水) 8月8日(木)	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 電話番号： 029-282-0749 メールアドレス： jaea-koho@jaea.go.jp	<a href="https://www.jaea.go.jp/">https://www.jaea.go.jp/</a>	◎参加無料 ◎事前申込み不要 ◎対象：小・中学生

「こども震が関見学デー」プログラム（文部科学省）

R6.7.9時点

主催者	共催・協力	プログラム タイトル	内容	参加方法	開催期間	問合せ	ホームページ	備考
文部科学省	協力機関：国立研究開発法人防災科学技術研究所、気象庁、内閣府（防災担当）	来て見て触って！ 地震・火山の体験・展示コーナー	実験や展示を通して地震・火山について理解を深めよう！VRで地震を体験したり、火山由来の岩石に直接触れたり、地震や火山を身近に体験できます。 ※内容は当日変更になる可能性があります。	【会場開催】 (文部科学省)	8月7日（水） 8月8日（木）	問合せ：地震調査研究推進本部事務局・火山調査研究推進本部事務局（文部科学省研究開発局地震火山防災研究課） 東京都千代田区霞が関3-2-2 電話番号：03-5253-4111 （内線4135） メールアドレス：jishin@mext.go.jp	【地震調査研究推進本部HP】 <a href="https://www.iishin.go.jp/">https://www.iishin.go.jp/</a>  【火山調査研究推進本部HP】 <a href="https://www.mext.go.jp/a_menu/kaihatu/iishin/1285728_00005.html">https://www.mext.go.jp/a_menu/kaihatu/iishin/1285728_00005.html</a>	◎参加無料 ◎事前申込不要 ◎対象：小学生～中学生
文部科学省	栃木県教育委員会	第34回全国産業教育フェア栃木大会PR	専門高校の生徒による学習成果発表会の祭典「第34回全国産業教育フェア」が栃木県で開催されます。[令和6年10月26日(土)～27日(日)] 栃木県のキャラクター「とちまるくん」ぬりえに自由に色をぬったものをラミネートできます。 世界に一つだけのオリジナルラミネートを作成してみませんか。	【会場開催】 (文部科学省)	8月7日（水） 8月8日（木）	問合せ：第34回全国産業教育フェア栃木大会実行委員会事務局本部 住所：栃木県宇都宮市瑠田1-1-20 電話番号：028-623-3613 メールアドレス： iiday2301@pref.tochigi.lg.jp	<a href="https://www.tochigi-edu.ed.jp/sanfair2024/">https://www.tochigi-edu.ed.jp/sanfair2024/</a>	◎参加費無料 ◎事前申込不要
文部科学省	国立研究開発法人科学技術振興機構（JST）	科学を身近に体験しよう！	科学を身近に感じられるプログラムやSTEAMに関するコンテンツがもりだくさん！ ・「一家に1枚」ポスターって？ ・日本科学未来館ってどんなところ？ ・STEAM特設サイトの紹介	【会場開催】 (文部科学省)	8月7日（水） 8月8日（木）	<学習資料「一家に1枚」> 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 電話番号：03-5253-4111（代表） メールアドレス：stw@mext.go.jp <日本科学未来館> 問合せ：日本科学未来館 住所：東京都江東区青海2-3-6 電話番号：03-3570-9151（代表） <STEAM特設サイト> 問合せ：科学技術振興機構総務部ポータル課 住所：東京都千代田区四番町5-3 サイエンスプラザ 電話番号：03-5214-8458	<a href="https://www.mext.go.jp/stw/">https://www.mext.go.jp/stw/</a>  <a href="https://scienceteam.jst.go.jp/">https://scienceteam.jst.go.jp/</a>  問い合わせフォーム： <a href="https://form2.jst.go.jp/s/st_inquire">https://form2.jst.go.jp/s/st_inquire</a>	◎参加無料 ◎事前申込不要 ◎対象：小・中学生・幼児等

「こども霞が関見学デー」プログラム（文部科学省）

R6.7.9時点

主催者	共催・協力	プログラム タイトル	内容	参加方法	開催期間	問合せ	ホームページ	備考
文部科学省	公益社団法人 日本技術士会	「技術士って?」	パンフレットの配布	【会場開催】 (文部科学省)	8月7日 (水) 8月8日 (木)	問合せ：(公社)日本技術士会 住所：東京都港区芝公園3-5-8機械 振興会館 電話番号：03-3459-1331 メールアドレス：問合せはHPより	<a href="https://www.engineer.or.jp/">https://www.engineer.or.jp/</a>	◎参加無料 ◎対象：どなたでも
文部科学省	理化学研究所 (理研)	お家でサイエ ンス!～ろ紙にお 花を咲かせよう ～	「色素」の性質に 注目した実験をオンラ インで行います。水性ペ ンとろ紙を使って、自分 だけの特別なお花を咲か せてみよう!	【オンライン開催】	8月6日 (火)	問合せ：理化学研究所広報室 住所：埼玉県和光市広沢2-1 電話番号：- メールアドレス：event- koho@riken.jp		◎参加無料：ご家庭で準備する ものあり ◎事前申込制（ウェブサイトか らお申込みください） ◎対象：小学生 ◎募集人数：100名（先着順） ◎理研DAYとのコラボイベ ント
文部科学省	量子科学技術研 究開発機構 那珂フュージ ョン科学技術研 究所 ハケ所フュ ージョンエネ ルギー研究所	君と僕との みらいのエネ ルギー、 フュージョン エネルギー ってなん だろう? (体験あり)	太陽&未来のエネ ルギー、フュージョンエ ネルギーの世界に触れてみ よう! ①ダイヤモンドで●●● を真っ二つ!? ～核融合炉のパーツで何 ができるかな～ ②磁石とコイルで電磁誘 導～核融合炉の仕組みが わかるかな～ ③ロボットアーム操縦体 験～核融合炉のメンテナ ンスを体験してみよう～	【会場開催】 (文部科学省)	8月7日 (水) 8月8日 (木)	問合せ：量子科学技術研究開発機構 那珂フュージョン科学技術研究所 住所：茨城県那珂市向山801-1 電話番号：029-210-1496 メールアドレス：naka- kouhou@ast.go.jp	<a href="https://www.ast.go.jp/site/naka/">https://www.ast.go.jp/site/naka/</a>	◎参加無料 ◎事前申込不要 ◎対象：小学生～中学生

「こども霞が関見学デー」プログラム（文部科学省）

R6.7.9時点

主催者	共催・協力	プログラム タイトル	内容	参加方法	開催期間	問合せ	ホームページ	備考
文部科学省	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	こどもれきはく	国立歴史民俗博物館（れきはく）のこども向けウェブサイトです。展示室（てんじつ）の様子や博物館の裏側（バックヤード）などを紹介しています。「家や学校で楽しむれきはく」ページでは、オリジナルの屏風（びょうぶ）や江戸時代のアサガオの図鑑（ずかん）「朝顔図譜（あさがおすふ）」を作ることのできる手作りキットを紹介しています。	【オンライン開催】	常時開催	問合せ：国立歴史民俗博物館広報課 広報・普及係 住所：千葉県佐倉市城内町117 電話番号：043-486-0123 メールアドレス： sfukyu@ml.rekihaku.ac.jp	<a href="https://www.rekihaku.ac.jp/kids/">https://www.rekihaku.ac.jp/kids/</a>	◎無料 ◎申し込み不要 ◎対象：小学生
文部科学省	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	動画「れきはくこどもたんけんたい」	国立歴史民俗博物館（れきはく）の展示室（てんじつ）やれきはくで働く研究者、博物館の裏側（バックヤード）などを紹介している動画です。日本の歴史についての調（しら）へ学習にも利用できます。	【オンライン開催】	常時開催	問合せ：国立歴史民俗博物館広報課 広報・普及係 住所：千葉県佐倉市城内町117 電話番号：043-486-0123 メールアドレス： sfukyu@ml.rekihaku.ac.jp	<a href="https://www.rekihaku.ac.jp">https://www.rekihaku.ac.jp</a>  YouTubeリンク： <a href="https://youtu.be/TxkVv028cl4">https://youtu.be/TxkVv028cl4</a>	◎無料 ◎申し込み不要 ◎対象：小学生
文部科学省	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	古典籍（こてんせき）から広がる世界	江戸時代やもっと古い時代に書かれた本である「古典籍」！そんな今の本とは紙も文字も全く違う古典籍について、実際に読んだり、触れたりすることで、当時の文化を知ってみよう！最新の技術で新たな発見の可能性も！	【会場・オンライン開催】	8月7日（水） 8月8日（木）  ※オンラインは常時開催	問合せ：国文学研究資料館社会連携係 住所：東京都立川市緑町10-3 電話番号：050-5533-2984 メールアドレス：jigyoun@nijl.ac.jp	<a href="https://www.nijl.ac.jp/koten/play/post-17.html">https://www.nijl.ac.jp/koten/play/post-17.html</a>	◎参加無料 ◎申し込み不要 ◎対象：小学生以上

「こども霞が関見学デー」プログラム（文部科学省）

R6.7.9時点

主催者	共催・協力	プログラム タイトル	内容	参加方法	開催期間	問合せ	ホームページ	備考
文部科学省	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	日本の文化を知ろう！	【ペーパークラフト】 ・ようかいお面を作ってみよう！ ・絵巻物ぬりえ：自由にぬってみよう！ 【動画】 ・ちょっと変わった図書館を見てみよう！（オンライン見学会・字幕あり） ・歴史アニメ：「ウィリアムス・アダムスから三浦按針へ 数奇な運命を辿ったイギリス人航海士」 ・歴史アニメ：細川ガラシャの壮絶な最期の実態とは？「散りぬべき時」 ・『世界周遊記』をもとにしたアニメーション動画「カルレッティのだいぼうけん」（日・英） ・日文研紹介ムービー	【オンライン開催】	2024年7後半にページ公開予定	問合せ：国際日本文化研究センター総務課広報係 住所：京都市西京区御陵大枝山町3丁目2番地 電話番号：075-335-2222 メールアドレス： kouhou@nichibun.ac.jp	<a href="https://www.nichibun.ac.jp/ja/">https://www.nichibun.ac.jp/ja/</a>	◎参加無料 ◎対象：未就学児～中学生程度
文部科学省	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	くせになる！地球犬ストーリー	雨は「地球の過去や未来を考えることのできるもの」だった！？地球犬と研究者が、動画でゆるく解説します。	【オンライン開催】	常時	問合せ：総合地球環境学研究所 住所：京都市北区上賀茂本山457-4 電話番号：075-707-2482 メールアドレス： kikaku@chikyu.ac.jp	<a href="https://www.chikyu.ac.jp/">https://www.chikyu.ac.jp/</a>  【Youtubeチャンネル】 <a href="https://www.youtube.com/watch?v=ut65KoNoVWI">https://www.youtube.com/watch?v=ut65KoNoVWI</a>	◎申込不要。地球研公式YouTubeチャンネルからご覧いただけます。 ◎対象：小学生以上
文部科学省	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	おうちでみんぱく	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。ワークショップ動画で世界中のピースについて学んだあと、おうちにある素材を使ってペーパーピースづくりに挑戦してみよう！	【オンライン開催】	常時開催	問合せ：国立民族学博物館企画課博物館事業係 住所：大阪府吹田市千里万博公園10-1 電話番号：06-6876-2151 メールアドレス： hjigyo@minpaku.ac.jp	<a href="https://www.minpaku.ac.jp/teacher/school/ouchi">https://www.minpaku.ac.jp/teacher/school/ouchi</a>	◎参加無料 ◎事前申込不要 ◎対象：どなたでも
文部科学省	大学共同利用機関法人 情報・システム研究機構 国立極地研究所	南極・北極ってどんなところ？	南極・北極ってどんなところ？現地ではどんな観測をしているの？写真や展示で詳しく紹介します。南極の氷にも触れます。	【会場開催】 (文部科学省)	8月7日（水） 8月8日（木）	問合せ：情報・システム研究機構 国立極地研究所 広報室 住所：東京都立川市緑町10-3 電話番号：042-512-0655 メールアドレス：koho@nipr.ac.jp	<a href="https://www.nipr.ac.jp/">https://www.nipr.ac.jp/</a>	◎参加無料 ◎事前申込不要 ◎対象：どなたでも

「こども霞が関見学デー」プログラム（文部科学省）

R6.7.9時点

主催者	共催・協力	プログラム タイトル	内容	参加方法	開催期間	問合せ	ホームページ	備考
文部科学省	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	地上に太陽をつ くる方法をいつ しよに勉強して みよう！	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。 WEB配信コンテンツは 右ホームページURLか らご覧ください。	【オンライン開催】	～8月31日（土）	問合せ：自然科学研究機構事務局総務 課企画評価係 住所：東京都港区虎ノ門4-3-13 ヒューリック神谷町ビル2階 電話番号：03-5425-1308 メールアドレス： nins-kikakuhyoka@nins.jp	<a href="https://www.nifs.ac.jp/pr/event/kidsday/">https://www.nifs.ac.jp/pr/event/ kidsday/</a>	◎参加無料 ◎事前申込不要 ◎対象：小学生～高校生
文部科学省	一般社団法人日 本身体障害者 アーチェリー連 盟	パラアーチェ リー体験会	パラアーチェリーの体験	【会場開催】	8月7日(水) 8月8日(木)	問合せ：スポーツ庁 健康スポーツ課 障害者スポーツ振興室 住所：東京都千代田区霞が関3-2-2 電話番号：03-5253-4111（内線 3938、3490） メールアドレス： kensport@mext.go.jp		
文部科学省	一般社団法人 日本車いすラグ ビー連盟 (JWRF)	車いすラグビー 体験会	車いすラグビーで使用 する競技用車いす（ラグ 車）に乗車していただ き、その操作性を体験し てもらいつつ、車いすラ グビーの魅力のひとつで あるタックルを受けてい ただく体験ができます!!	【会場開催】	8月7日(水) 8月8日(木)	問合せ：スポーツ庁 健康スポーツ課 障害者スポーツ振興室 住所：東京都千代田区霞が関3-2-2 電話番号：03-5253-4111（内線 3938、3490） メールアドレス： kensport@mext.go.jp		
文部科学省	一般社団法人 日本パラダンス スポーツ協会	パラダンスス ポーツ体験会	パラダンススポーツ競技 車を使った本当のパラ ダンススポーツを体験！リ ハビリ用の車椅子を使っ たダンスはよくあるけ ど、競技車を使ったパラ ダンススポーツ体験は珍 しいので是非多くの方に 知ってもらいたいです！	【会場開催】	8月7日(水) 8月8日(木)	問合せ：スポーツ庁 健康スポーツ課 障害者スポーツ振興室 住所：東京都千代田区霞が関3-2-2 電話番号：03-5253-4111（内線 3938、3490） メールアドレス： kensport@mext.go.jp		
文部科学省	一般社団法人日 本車いすテニス 協会	やってみよう！ 車いすテニス	・パンフレット配布（競 技ルール説明） ・競技車に乗ってチェア ワークを含めた車いすテ ニス体験	【会場開催】	8月7日(水) 8月8日(木)	問合せ：スポーツ庁 健康スポーツ課 障害者スポーツ振興室 住所：東京都千代田区霞が関3-2-2 電話番号：03-5253-4111（内線 3938、3490） メールアドレス： kensport@mext.go.jp		

「こども霞が関見学デー」プログラム（文部科学省）

R6.7.9時点

主催者	共催・協力	プログラム タイトル	内容	参加方法	開催期間	問合せ	ホームページ	備考
文部科学省	(公財)日本レクリエーション協会等 (P)	☆夏休み特別企画☆スポーツ庁でさまざまな運動あそびを体験してみよう! (P)	親子で楽しめるレクリエーション、バーチャルレースなど、さまざまな運動や動きを体験できるブースを多数用意しています。身体を動かす楽しさ、面白さをこの機会に感じてください! (P)	【会場開催】 ※32階ラウンジ	8月7日(水) 8月8日(木)	問合せ: スポーツ庁政策課 住所: 東京都千代田区霞が関3-2-2 電話番号: 03-6734-2671 メールアドレス: sseisaku@mext.go.jp	<a href="https://www.mext.go.jp/sports/b_menu/gyouji/detail/jisa_00019.html">https://www.mext.go.jp/sports/b_menu/gyouji/detail/jisa_00019.html</a>	◎参加無料 ◎事前申込制 (HPからお申し込みください) ◎対象: 主に未就学児~小学生
文部科学省	国立科学博物館	おうちで“かはく”を楽しもう! 自宅で楽しめるコンテンツ	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。	【オンライン開催】	常時公開	問合せ: ハローダイヤル 住所: 東京都台東区上野公園7-20 電話番号: 050-5541-8600 メールアドレス: shuzai@kahaku.go.jp	<a href="https://www.kahaku.go.jp/news/2020/COVID-19/stayhome.html">https://www.kahaku.go.jp/news/2020/COVID-19/stayhome.html</a>	
文部科学省	国立科学博物館	自然教育園で学ぶ自然のメカニズム~人とのかわり度で守られる自然~	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。都市の真ん中にある緑地・自然教育園で行われている維持管理を通して、自然のメカニズムを学習することができます。	【オンライン開催】	常時公開	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 電話番号: 03-3441-7176	<a href="https://shizen-mechanism.kahaku.go.jp/">https://shizen-mechanism.kahaku.go.jp/</a>	
文部科学省	国立科学博物館	自然教育園の歩き方 スパイTHEネイチャーになろう!	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。	【オンライン開催】	常時公開	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 電話番号: 03-3441-7176	<a href="https://www.youtube.com/playlist?list=PL38SvBUmO1Pe7JTAWJFypMXWQcxun66sQ">https://www.youtube.com/playlist?list=PL38SvBUmO1Pe7JTAWJFypMXWQcxun66sQ</a>	
文部科学省	国立アイヌ民族博物館	アイヌ民族の「りょう」を学ぼう! ~サケ漁・シカプエづくり体験~	サケのぬいぐるみを使ったマレク漁体験やシカプエづくりでアイヌの「りょう」を学ぼう! ウコニアシ(ボードゲームのようなもの)で遊ぼう!	【会場開催】 (文部科学省)	8月7日(水) 8月8日(木)	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 旧文部省庁舎5階 電話番号: 03-6734-4785 メールアドレス: ainu-chousa@mext.go.jp	<a href="https://nam.go.jp/">https://nam.go.jp/</a>	◎参加料: 無料 ◎鹿笛作りは、両日とも午前・午後それぞれ25個(1日50個)。参加人数が多い場合は、整理券を配布。 ◎対象: 小学生以上
文部科学省	主催: 文化庁 協力: 都内博物館(調整中)	夏休み 博物館体験! ~みんなが知らないディープな博物館の世界~	東京都内の博物館が、自慢の品を持ち寄って、霞が関に大集合! 体験プログラムや展示紹介を通して、きっと素敵な発見に巡り合えます。	【会場開催】 (文部科学省)	8月7日(水) 8月8日(木)	問合せ: 文化庁博物館振興室 住所: 東京都千代田区霞が関3-2-2 電話番号: 03-5253-4111(内線4897) メールアドレス: museum@mext.go.jp	<a href="https://museum.bunka.go.jp/">https://museum.bunka.go.jp/</a>	◎対象: 小学生~中学生(協力頂く博物館によってプログラム内容が異なります)

「こども霞が関見学デー」プログラム（文部科学省）

R6.7.9時点

主催者	共催・協力	プログラム タイトル	内容	参加方法	開催期間	問合せ	ホームページ	備考
文部科学省	一般財団法人た んぽほの家	カードゲームで 著作権を学ぼ う！	カードゲーム「知財でボ ン！」をプレイしなが ら、楽しく著作権につい て学びます。合言葉は 「まもってひろげて」。 ムスカシイこと抜きで、 ポイントである「表現を 守りつつ発信すること」 を体験できます。ミニ ゲーム「著作権Q&A」 もやっています。	【会場開催】 (文部科学省) 集合：現地	8月7日（水） 8月8日（木）	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 旧文部省庁舎5階 電話番号：03-5253-4111（内線 3169） メールアドレス： ckyouiku@mext.go.jp	カードゲーム参加申込フォーム： <a href="https://forms.office.com/r/BVm9LORZ4t">https://forms.office.com/r/BVm9LORZ4t</a>	【カードゲーム】 ◎参加無料 ◎対象：小学生以上 ◎当日の開催時間 11:00～11:30 13:00～13:30 14:00～14:30 15:00～15:30 ◎事前申込制（ホームページか らお申込ください） ◎各回定員6名（先着順／定員 オーバーの場合は他の開催時間 をご案内／当日空きがあれば参 加可）  【ミニゲーム】 ◎申込不要、参加無料、どなた でも参加できます
文部科学省	CG-ARTS	「メディア芸 術」に触れてみ よう	マンガ、アニメーショ ン、ゲーム、コンピュー ターでつくられたアート 作品などのメディア芸術 作品を展示します。見て 読んで触れて体験できる 作品展示です。	【会場開催】 (文部科学省)	8月7日（水） 8月8日（木）	問合せ：文化庁 参事官（芸術文化担 当）付 メディア芸術発信係 住所：東京都千代田区霞が関3-2-2 電話番号：03-5253-4111（内 線：2895） メールアドレス：media@mext.go.jp	<a href="https://www.cgarts.or.jp/">https://www.cgarts.or.jp/</a>  <a href="https://creators.i-mediaarts.jp/">https://creators.i-mediaarts.jp/</a>  <a href="https://x.com/mediaarts_c">https://x.com/mediaarts_c</a>	◎対象：小中高高校生等
文部科学省	株式会社 Yspace CG-ARTS	「宇宙×メデ ィア芸術」	「宇宙×メディア芸術」 を紹介する展示ブースで す。宇宙体験VRゲーム のほか、JAXAとアー ティストが一緒につくっ た作品などを展示しま す。	【会場開催】 (文部科学省)	8月7日（水） 8月8日（木）	問合せ：文化庁 参事官（芸術文化担 当）付 メディア芸術発信係 住所：東京都千代田区霞が関3-2-2 電話番号：03-5253-4111（内 線：2895） メールアドレス：media@mext.go.jp	<a href="https://yspace.co.jp/">https://yspace.co.jp/</a>  <a href="https://x.com/teamyspace">https://x.com/teamyspace</a>  <a href="https://www.cgarts.or.jp/">https://www.cgarts.or.jp/</a>  <a href="https://creators.i-mediaarts.jp/">https://creators.i-mediaarts.jp/</a>  <a href="https://x.com/mediaarts_c">https://x.com/mediaarts_c</a>	◎対象：小中高高校生等 ◎整理券配布（VRゲーム） ※展示は見学自由 ◎VRゲームの体験時間 ①10:30～11:00 ②11:15～11:45 ③13:00～13:30 ④13:45～14:15 ⑤14:30～14:45 ⑥15:00～15:30 ◎各回定員10名予定（先着 順）
文部科学省	NBCユニバー サル・エンター テイメントジャ パン合同会社	TVアニメ『夜桜 さんちの大作 戦』アニメー ション制作体験 ワークショップ	トレース台の上で塗り絵 や線をなぞって絵を描い たり、PCでイラストに 色を塗る作業アニメー ションの仕上げの工程な ど、アニメーターの制作 過程を体験できるワー クショップを開催します。	【会場開催】 (文部科学省)	8月7日（水） 8月8日（木）	問合せ：文化庁 参事官（芸術文化担 当）付 メディア芸術発信係 住所：東京都千代田区霞が関3-2-2 電話番号：03-5253-4111（内 線：2895） メールアドレス：media@mext.go.jp	<a href="https://nbcuni.co.jp/">https://nbcuni.co.jp/</a>  <a href="https://mission-yozakura-family.com/">https://mission-yozakura-family.com/</a>  <a href="https://x.com/officialhitsui">https://x.com/officialhitsui</a>	◎対象：小中高高校生等 ◎整理券配布  ※実施内容の詳細は、後日ホー ムページおよびXアカウントに て公開します。  <a href="https://mission-yozakura-family.com/">https://mission-yozakura-family.com/</a>  <a href="https://x.com/officialhitsui">https://x.com/officialhitsui</a>

「こども霞が関見学デー」プログラム（文部科学省）

R6.7.9時点

主催者	共催・協力	プログラム タイトル	内容	参加方法	開催期間	問合せ	ホームページ	備考
文部科学省	NBCユニバーサル・エンターテイメントジャパン合同会社	TVアニメ『夜桜さんちの大作戦』アフレコ体験ステージ	色が付く前の映像と台本を用意し、声優さんのようにアフレコを体験できるワークショップを開催します。 ワークショップの前にはTVアニメ『夜桜さんちの大作戦』の作品上映と、講師となる声優さんのトークショーも開催します。 講師：川島零士（声優 ※朝野太陽役）	【会場開催】 （文部科学省）	8月7日（水）	問合せ：文化庁 参事官（芸術文化担当）付 メディア芸術発信係 住所：東京都千代田区霞が関3-2-2 電話番号：03-5253-4111（内線：2895） メールアドレス：media@mext.go.jp	<a href="https://nbcuni.co.jp/">https://nbcuni.co.jp/</a>  <a href="https://mission-yozakura-family.com/">https://mission-yozakura-family.com/</a>  <a href="https://x.com/officialhitsui">https://x.com/officialhitsui</a>	◎対象：小中高校生等 ◎事前申込制（ホームページからお申し込みください。申込多数の場合は抽選となります。）  ※実施内容の詳細は、後日ホームページおよびXアカウントにて公開します。  <a href="https://mission-yozakura-family.com/">https://mission-yozakura-family.com/</a>  <a href="https://x.com/officialhitsui">https://x.com/officialhitsui</a>
文部科学省	公益社団法人日本奇術協会	びっくり・ドッキリ・驚きマジック体験 ①簡単！できる！楽しいマジック講座 ②日本の手品、和妻の世界	マジックの不思議を最大に楽しむにはそのマジックを実際に鑑賞することが肝心となりますが今回は観るだけではなく、教材をもとにマジックの仕掛けややり方を知っていただきます。	【会場開催】 （文部科学省）	8月7日（水） 8月8日（木）	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 電話番号：03-3361-6321 メールアドレス：magic@jpma.net	<a href="https://jpma.net/">https://jpma.net/</a>	◎参加無料：鑑賞&体験 教材付き ◎対象：小学生～中学生
文部科学省	公益財団法人スターダンサーズ・バレエ団	ティアラをつくってみよう！	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！	【会場開催】 （文部科学省）	8月7日（水） ①10:00～10:45 ②11:00～11:45 ③13:00～13:45 ④14:00～14:45	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 電話番号：03-3401-2293（平日10～18時） メールアドレス：info-sd@sdballet.com	ティアラ参加申込フォーム： <a href="https://forms.gle/KBDP3D97sBbvGZd59">https://forms.gle/KBDP3D97sBbvGZd59</a>	◎有料：材料費1,000円（当日現金のみ） ◎事前申込制（参加申込フォームよりお申し込みください） ◎各回定員5名（先着順） ◎対象：小学生～中学生
文部科学省	公益社団法人日本和紙絵画芸術協会	和紙絵画体験教室	竹のうちわに手漉き和紙を使って絵を貼ります。	【会場開催】 （文部科学省） 集合場所はブースの入口	8月7日（水）	問合せ：公益社団法人 日本和紙絵画芸術協会 住所：東京都新宿区高田馬場1-16-14ロイヤルハイツ105号 電話番号：03-3203-2103 メールアドレス：info@washigei.org	<a href="https://washigei.org/">https://washigei.org/</a>	◎参加無料 ◎事前申込不要 ◎対象：小学生～中学生
文部科学省	一般財団法人池坊華道会	いけばな体験教室	花器と剣山、はさみを使って実際に花をいけていただきます。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）。	【会場開催】 （文部科学省）	8月7日（水） 8月8日（木）	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 電話番号：03-3291-9321 メールアドレス：tokyo-office@ikenobo.jp	<a href="https://www.ikenobo.jp">https://www.ikenobo.jp</a>	◎参加無料 ◎当日申込み ◎対象：未就学児～小学生（はさみを使用できる年齢） 完成した作品は持ち帰り可能 ※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。

「こども霞が関見学デー」プログラム（文部科学省）

R6.7.9時点

主催者	共催・協力	プログラム タイトル	内容	参加方法	開催期間	問合せ	ホームページ	備考
文部科学省	茶道裏千家淡交 会関東第一学校 茶道連絡協議会	裏千家 こども 茶会	こどもが自分で抹茶を点 て、菓子と茶をマナーに 従って飲む経験をしてもら う	【会場開催】 (文部科学省)	8月7日(水) 8月8日(木)	問合せ：関東第一学校茶道連絡協議会 住所：東京都武蔵野市中町3-19-3 電話番号：0422-36-1978 メールアドレス： takako1@trust.ocn.ne.jp		◎抹茶、菓子は私共が用意しま す。(無料) ◎当日、先着順に整理番号を渡 します。 ◎対象：小中学生
文部科学省	公益社団法人日 本コントラクト ブリッジ連盟	ブリッジ体験教 室-「考える力」 と「強い心」を 育てよう	トランプゲームの王様 「コントラクトブリッ ジ」の簡易版を体験して いただきます。 体験教室に参加したお子 様に、先着80名様にク リアファイルを進呈いた します。 また、いらっしゃって いただいた方全員に簡単 な遊び方が書かれたハン フレットをお配りします。	【会場開催】 (文部科学省)	8月7日(水)	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：東京都新宿区四谷1-13 虎ノ 門実業会館四谷ビル 電話番号：03-3357-3741 メールアドレス：info@icbl.or.jp	<a href="https://www.icbl.or.jp/">https://www.icbl.or.jp/</a>	◎参加無料 ◎事前申込不要 ◎対象：小学生以上 ◎親子での参加推奨
文部科学省	公益社団法人日 本将棋連盟	将棋を指してみ よう！	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。	【会場開催】 (文部科学省) ※ブースまで直接お越し ください	8月8日(木)	問合せ：日本将棋連盟普及推進部普及 課 住所：東京都渋谷区千駄ヶ谷2-39-9 電話番号：03-3408-6165 メールアドレス： gakkou@shogi.or.jp	<a href="https://www.shogi.or.jp/">https://www.shogi.or.jp/</a>	◎無料 ◎当日受付（ブースまで直接お 越しください） ◎対象：小学生以上
文部科学省	公益財団法人 日本棋院	囲碁入門教室	日本の伝統文化「囲碁」 を体験できます。日本棋 院所属のプロ棋士とアマ 指導員が分かりやすく、 丁寧に囲碁のルールを解 説します。初心者でも安 心して参加できます。参 加者全員に紙製の碁盤 セット、碁笥学習帳、 下敷きをプレゼントしま す。	【会場開催】 (文部科学省) 集合場所：旧文部省庁舎1 階正面玄関	8月7日(水)	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 電話番号：03-3288-8612 メールアドレス： y-ono@nihonkiin.or.jp	<a href="https://www.nihonkiin.or.jp">https://www.nihonkiin.or.jp</a>	◎参加無料 ◎対象：小学生