

とうかい子ども キャンパス2026 第1期(春夏期)

Produce by

東海村教育委員会

生涯学習課

青少年担当



与えられる学びから求める学びへ

とうかい子どもキャンパス（通称Tキャン）とは、歴史と未来の交流館を中心に実施される体験プログラム等の総称です。この事業では、子どもたちに様々な体験活動や学習活動等を通してものごとに触れ合うきっかけを提供しています。また、とうかいまるごと博物館事業やスポーツ推進事業とも連携しながら講座を展開しています。

自分の新しい一面を発見したり、東海村の魅力を改めて感じたりできる場面に出会えるかもしれません。少しでも興味がある、面白そうだなと思ったプログラムがあったら、ぜひ参加してみてください。お待ちしております！

お問合せ

東海村教育委員会 生涯学習課 青少年担当(歴史と未来の交流館内) 029-287-0851

Tキャン第1期

6月・7月の講座

申込はコチラ →

申込締切
5月18日(月)
17:00



<p>A</p> <p>6/6(土)</p> <p>①10:00～ ②13:30～</p>	<p>こどもタイルアート体験教室</p> <p>講師：アートフィールド</p> <p>場所：歴史と未来の交流館（活動室2）</p> <p>定員：各回15人 時間：60分程度</p> <p>対象：小学生（小学校2年生までは保護者同伴）</p> <p>タイルアート体験では、木の板にガラス製のモザイクタイルや陶製の文字タイルをボンドで張り付けてオリジナルプレートを作ってもらいます。小さなお子様でも安心して制作できます！</p> <p>材料代として、1,100円を当日の受付時に現金にてお支払い下さい。</p> 
<p>B</p> <p>6/13(土)</p> <p>①10:00～ ②13:30～</p>	<p>「天然色素でお気に入りエコバックを作ってみる」</p> <p>担当：理科活動専門員</p> <p>場所：歴史と未来の交流館（活動室1）</p> <p>定員：各回：5組程度 時間：60分程度</p> <p>対象：5歳～小学2年生親子（保護者同伴）</p> <p>植物の葉や花の色には何種類かの色素が含まれています。その色素の種類を知り、持ってきた植物を使って、ミニエコバックに葉や花びらの色や形を写し取ります。「たたき染め法」という簡単な染色法です。また、その植物の名前を調べたりできるといいな、と思います。</p> <p>【持参物】：植物の葉や花びら（タッパーなどの箱型のものに入れて）</p> 
<p>C</p> <p>6/20(土)</p> <p>①10:00～11:30 ②13:30～15:00</p>	<p>「かんたん陶芸体験教室」～^{おりべふう}織部風めん皿づくり</p> <p>講師：デリバリー陶芸教室いちご窯 山田雅子・三田聡</p> <p>場所：歴史と未来の交流館（活動室2）</p> <p>定員：各回15名 時間：90分程度 対象：小学生</p> <p>冷たいめんメニューが美味しくなる陶器のお皿を作ります。緑色のうわぐすりと絵付けで仕上げる伝統的な織部焼（おりべやき）。型を使うので小さい子でもかんたんに作れます。形は、まる・しかく・はっかくの3つから好きな形が選べます。鉄サビの顔料で好きな絵を描いて、世界で一つだけのオリジナル作品を作ってください。</p> <p>※お皿の焼き上がりは、2か月後の8月下旬です。</p> <p>【料金】 2,300円 【持参物】：エプロン</p> 
<p>D</p> <p>7/4(土)</p> <p>①10:00～ ②13:30～</p>	<p>「密度(みつど)・比重(ひじゅう)・浮力(ふりょく)って知ってるかい？」</p> <p>担当：理科活動専門員</p> <p>場所：歴史と未来の交流館（活動室1）</p> <p>定員：各回5名（組）程度 時間：60分程度</p> <p>対象：小学3年生～6年生</p> <p>（保護者の参加も可能です。申込みの際は参加の有無もお知らせください）</p> <p>密度（みつど）とか比重（ひじゅう）とか浮力（ふりょく）という理科の用語を知っていますか？これは今から2300年くらい前のギリシャの科学者「アルキメデス」が研究したといわれている、とてもおもしろい物質の特徴のことです。今回は、彼のエピソードとともに、この3つの用語を学びながらいくつかの実験をし、科学者の感動をちょっと味わってみたいと思っています。</p> <p>【持参物】：電卓</p> 

※写真やイラストは過去に実施したものや実施イメージです。

E

7/11(土)

①10:00～

②13:30～

「白熱電球とLED電球、違いはどんなところ？」

担当：理科活動専門員

場所：歴史と未来の交流館（活動室1）

定員：各回5組程度 時間：60分程度

対象：5歳～小学校2年生親子（保護者同伴）

トーマス・エジソンって知っていますか？そうです、あの偉大なアメリカの発明家で、生涯1300個の発明をし、世界を便利にしたといわれている人物です。彼のもっとも有名な発明品は「白熱電球」ですが、最近は省エネであり見られなくなってきました。今回はその白熱電球の再現にチャレンジし、さらに現代の電球「LED電球」のしくみを学びながら、ペーパークラフト工作をしてみようと思っています。



【持参物】使い慣れたはさみとカッター（無ければお貸しします）

○エンジョイ・サマースクール 2026 実施予定講座！

7/23	Tinkercad 講座
8/5・6	プランクトン教室
8/22	村松小学校ビオトープでの自然観察会
8/25	陶芸体験教室
8/26・27	プログラミング講座（2回シリーズ）

詳しくは、6月下旬配布予定のエンジョイ・サマースクール講座一覧表をご覧ください。日程等は都合により変更になる場合があります。

○ニュースポーツだョ！全員集合！！+プラス

締切：実施日前直近の水曜日

【総合体育館（029-283-0673）へ直接でお申込みください。詳しくは、村HPでご確認ください。】



<p>活動時間 各日とも 10:00～11:30 (9:30受付開始)</p> <p>①7/25(土) ②8/1(土) ③8/8(土) ④8/22(土) ⑤8/29(土)</p>	<p>どなたでも参加は可能です！親子大歓迎！ 参加したい日ごとに、総合体育館へ事前申し込みの上、運動ができる服装で上履き、飲み物、タオルを準備して会場へお越しください！※②以降の日程は、上履き不要。</p> <p>① 場所：中丸コミセン 内容：ニュースポーツ体験</p> <p>②～⑤ 場所：歴史と未来の交流館 内容：イモゾー体操、ニュースポーツ体験</p> <p>※②以降の時間・場所は、随時更新しますので、HPをご確認ください。</p>
---	--



とうかい子どもキャンパス2025 活動の様子

テレビクルー&番組制作体験



おうち模型を作ろう！
～建築士と学ぶ間取りとデザイン～



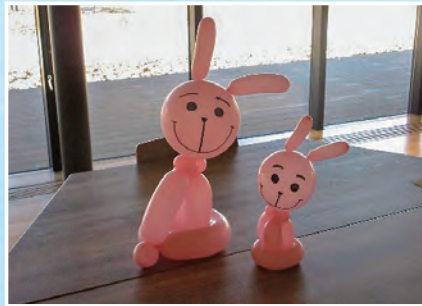
天然色素でお気に入りの
ミニバックを作ってみる？



村松小ビオトープで
自然観察会



バルーンアート教室



タイルアート体験講座



伝説のエジソン電球づくりに
チャレンジ！



身近なものでミニクリスマスツリー
をつくらう！



特別編集「るるぶ東海村」
作成プログラム



高校生会とクリスマスを楽しもう！



ツリークライミング体験会



高校生会と「おにごっこ」で遊ぼう！



2025年度は、全部で31講座を実施いたしました。本年度もたくさんのプログラムを計画しております。Tキャンのプログラムは基本的に事前申し込み制となっております。また、応募者多数の場合は抽選となりますので、予めご承知おきください。