

# 子ども大学おがわ

(平和・科学・伝統文化を学ぶ2日間)

参加者募集!

## プログラム

日時	内容・場所
7/22(水) 8:30~ 16:00	小川町役場前広場集合(受付8:15~8:25) ★入学式 ★講座1「過去を振り返り地球の将来を考えよう」 ①埼玉ピースミュージアム:平和資料館(東松山市) ②JAXA地球観測センター(鳩山町) ※行政バス使用・弁当持参 ※役場生涯学習課職員2名が引率します ★1日目閉講式 役場前広場解散(16:00)
7/23(木) 10:00~ 11:45	八和田公民館1階会議室集合(受付9:45~9:55) ★2日目開講式 ★講座2「和紙で暑さを吹き飛ばそう!」 和紙を利用した制作(風鈴づくり) *ガラス製風鈴に和紙を張ってオリジナル風鈴を作成します。 ★修了式

## 保護者の皆様へ

小川町教育委員会では郷土の歴史ある町の伝統産業「和紙づくり」に関わる体験学習と、近隣学術施設での講義や見学で計2回の連続講座(子ども大学)を開設します。

郷土について体験を通して学ぶこと。また、過去から未来という時代の流れのなかで、今の自分に「できること」「すべきこと」を考えてもらうきっかけにもらえたら…と考え企画しました。

多くの児童に参加していただけますよう、ご理解とご協力をよろしくお願い致します。

## 参加対象

町内在住小学4年生~6年生

## 参加料

500円(材料費・保険料等:1日目に集金します)

## 申し込み



↑  
申込フォーム用  
QRコード

- 募集人員は最大30名です。参加希望者多数の場合は、上級生を優先に抽選で決定します。
- 兄弟姉妹や友達どうして参加を希望する場合は、3名までのグループでまとめて申し込んでください。なお、複数人でお申し込みの場合はそのグループを1単位として抽選します。他の学校の児童とグループを組んでいただいても結構です(小川町内在住)。
- 申込方法** **申込フォーム(左QRコード)**にて申し込みをしてください。  
フォームでの申込ができない場合は記入いただいた参加申込書の写真をメールに添付し、問い合わせ先Eメールアドレス(右下QRコード)宛に送信してください。  
**締め切りは6月23日(火)**です。
- 抽選結果は、教育委員会から**6月26日(金)**までに**申込者にメール**します。  
もし、**26日までにメールが届かない場合は下記問い合わせ先までご連絡**ください。  
\*念のため、「迷惑メール」に受信されていないかもご確認ください

## 問合せ先

小川町教育委員会生涯学習課 竹田・豊田 (Tel.72-1221 内線291)

E-mail: [ogawa117@town.saitama-ogawa.lg.jp](mailto:ogawa117@town.saitama-ogawa.lg.jp)

E-mail用QRコード→



## 「子ども大学おがわ」参加申込書

★学校提出ではありません

	ふりがな 氏名	住所	電話	学校名	学年	性別	保護者氏名※
1		〒		小	年		
2		〒		小	年		
3		〒		小	年		

※グループで参加希望の場合は、代表(連絡先)の保護者を記入してください。

## 埼玉ピースミュージアム（東松山市）

戦後 80 年が経過しました。当館は、風化しつつある戦争の体験を次の世代に引き継ぎ、戦争の悲惨さと平和の尊さを伝えることにより、平和に対する意識の高揚を図り、平和な社会の発展に寄与することを目的に設立されました。



### 小川町とも関係が深い風船爆弾 →

館内職員の方による「ミニ授業」を受講します。実物資料と当時の写真を使い、「空襲」「出征」「戦時中の暮らし」「戦時中の学校教育」等をテーマに、分かりやすく解説していただきます。

計2時間程度の予定です：講義(30分)+アニメ映画鑑賞(30分)+擬似体験・展示見学等(60分)。

## JAXA 地球観測センター（鳩山町）

私たちの生活している地球の環境状態を、人工衛星から観測するリモートセンシング技術。

今日重要な役割を果たしているこのリモートセンシング技術の確立・発展のために地球観測センターが設立されました。



地球環境問題と地球観測活動の意義をテーマに、観測技術、解析画像の紹介や利用分野、未来の観測活動など広い分野について解説していただきます。地球観測展示室では、地球観測衛星の模型や衛星からの地球の画像などを見ることができます。見学ツアーは1時間程度です。



### 和紙を利用したオリジナル風鈴づくり

(会場：八和田公民館会議室)

様々な色に染められた和紙をちぎり、ガラス製の風鈴にはりつけてオリジナルの風鈴を作成します。暑い夏を自作の風鈴の音色で少しでも涼しく過ごしてみませんか。

和紙コサージュづくりの講師でおなじみの中島知子さまをお迎えして和紙工芸の魅力についてもご講義いただきます。