



2021年9月15日

石井 雅幸・木村 かおる(大妻女子大学)

保護者のみなさま

大妻女子大学は科学技術館との地域連携活動として、下記の科学体験教室を実施します。コロナ感染対策も実施いたしますので、多くの皆さんの参加をお待ちしています。

※この教室は、国立青少年教育振興機構の「子どもゆめ基金」の助成をうけて実施しています。



まっぷ SIR2021 身近な自然から地球を感じよう！

教室の目的:近年、野外活動の時間が十分に確保できず、子どもが時間的・空間的スケールを実感できる機会が少なくなっています。一方で自然は身近なところにあり、四季折々に自然に触れ、普段から身の回りの変化に気づいてくとも大切です。この活動では、地図をテーマに地層、天文、昆虫の観察方法を身につけ、協働して活動を行うこと、おたがいの考え方を認めあう科学的探究態度を養っていきます。

主 催:学校法人 大妻学院(理事長 伊藤正直)

協 力:科学技術館サイエンス友の会

日 程: 1回目 2021年10月31日(日) 多摩川の石① オリエンテーション

2回目 2021年11月13日(土) 北の丸公園の自然・もっとも身近な月 科学技術館
自然観察の方法や天体観察の方法を学ぼう！

3回目 2021年11月20日(土) 多摩川の石② 多摩川下流の石 比べてみよう

4回目 2021年12月5日(日) 多摩川の石③ 多摩川上流の石と川が運んできた砂のゆくえ
(貸切りバス:バスの空調に関する資料は確認済み)

5回目 2022年1月23日(日) 北の丸公園の自然・母なる太陽
冬の生き物の姿と冬至の太陽

★ 特別企画(大妻女子大学地域連携プロジェクト):2021年11月28日(日)

多摩川源流の観察会の参加が可能です。この活動の効果を高めるためにも合わせて参加することをおすすめします。

対 象:5回の教室にすべて参加できる小学校4年～中学3年生

募集人数:20名(応募多数の場合は抽選となります)

開催場所:大妻女子大学(千代田区三番町12)・科学技術館(千代田区北の丸公園2-1)・多摩川河川敷

参加費:5回分として2,000円(保険代・教材費一部含む)

※教室参加の交通費は各自ご負担ください。

参加方法:ウェブフォームもしくはFax、もしくは必要事項をメールにてお申し込みください。

問合せ先:石井 雅幸・木村かおる(大妻女子大学) email:k_kaoru@otsuma.ac.jp

まっぷ SIR2021 身近な自然から地球を感じよう！ 応募方法

☆ 指導者:石井雅幸(大妻女子大学)・木村かおる(大妻女子大学)・金美京(大妻女子大学)・小森次郎(帝京平成大学)・山崎誠(むさしの自然史研究会)・篠崎潤一(元港区立みなと科学館)

☆ 日時:1回目 10月31日(日) 10:00～16:00(昼休み1時間を含む) 大妻女子大学

2回目 11月13日(土) 14:00～18:30 科学技術館

3回目 11月20日(土) 10:00～16:00(昼休み1時間を含む) 多摩川下流(京浜急行大師東門前駅集合・南武線南多摩駅解散)

4回目 12月5日(日) 9:30～17:30(昼休み1時間を含む) 多摩川上流(貸切バス 大妻女子大学前出発・解散)

5回目 1月23日(日) 10:00～15:00(昼休み1時間を含む) 北の丸公園・大妻女子大学

☆ 対象:5回の教室にすべて参加できる小学4年～中学3年生

☆ 募集人数:20名(応募多数の場合は抽選となります)

☆ 参加費:5回して2,000円(保険代・教材費一部含む)

※ただし、教室参加の交通費は各自ご負担ください。

☆ 持ち物:ノート、筆記用具、など

☆ 申込先:別紙の申込用紙に必要事項を記入し、Faxまたはeメールにてお申し込みください。

☆ 切:10月5日(火)午前12時(正午)<必着>

★ 大妻女子大学では冬のキャンプ(12月および2月)を予定しておりますが、今後のコロナの状況により実施を中止する場合がございます。後日改めてご案内いたします。

■ 写真の利用について

この活動では参加者を含む教室実施風景を撮影し、大妻女子大学、公益財団法人日本科学技術振興財団・科学技術館が発行する報告書やウェブ、子どもゆめ基金への報告書などに掲載させていただくことがあります。あらかじめご了承ください。なお、不都合があります方は大妻女子大学までご連絡ください。

■ 連絡先

大妻女子大学家政学部

〒102-8357 東京都千代田区三番町12番地

担当:石井 雅幸・木村かおる

申込み先:

web フォームよりお申し込みください。



<https://docs.google.com/forms/d/1Wek8mPW4wds6jfxEun0aS32cSrBF9L2g2pjaWSZ40oY/prefill>

web から申し込みができない場合は、Fax もしくは必要事項をメールにてお送りください。

Fax:03-5275-6109 e-mail:k_kaoru@otsuma.ac.jp