





小学校向け 団体プログラムのご案内









そのために、私たちは日々環境教育ができる 【場】を探しています。 小学校の先生方、私たちの知識や技術を、 授業のスパイスに使ってみませんか? 子どもたちと練馬の自然を繋ぐお手伝い を是非させてください。

今までの実績

| 年生 生活





自然解説員が校庭に出張。パッケージプログラム「秋のおべんとうづくり」に挑戦。注文カードに書かれた秋の植物を探して、お弁当箱にきれいに盛り付けました。

る「観察カップ」を使って生きも のを捕まえます。蓋の虫メガネで じっくり観察することができます。 虫が苦手な子も心配ありません。

来園での授業。生きものを入れ

お弁当作りという設定が 子どもを惹きつけるよいもの だと感じました。

(アンケート・小学」年生担任)

ビンゴのワークシートで 子どもたちは楽しみながら 生きものを探していました。 対象学年に合わせて観察難易度を調整し、授業をコーディネートします。 「植物を中心に観察したい」「昆虫も植物も両方見たい」などご要望に合わせ てワークシートを作成します。自然解説員が生きものさがしをサポートする ので、昆虫が苦手な生徒様にも安心して活動していただけます。



4年生 理科

来園での授業。園内にあるさま ざまな環境で生きものさがしをし ました。草むらと一口に言っても、 根本に隠れる生きものから、葉の 裏が好きな生きものまでいます。 来園での授業。通年4回の授業で、季節の自然の変化を観察しスケッチをしました。春はお花、夏は昆虫、秋は木の実、冬は植物など、観察するネタは尽きません。

「ワークシートをもとに友達と 仲良く虫探しをしていました。 時間があっという間でした。

1

季節の違いに着目できるよう 指導してくださったり、ワークシートを 工夫してくださったのがよかったです。

ご希望にあわせたスタイルで



ご来園だけでなく、出張授業も承っております。 皆さまのご希望のスタイルに合わせてお選びください。 (出張が可能なプログラムにつきましては、 プロラム詳細ページに記載してあります。)

出張プログラム

学校の校庭、近隣の緑地など、自然解説員がおでかけしてプログラムを実施します。 生きものさがしのサポートのみの利用も可能です。



来園プログラム

中里郷土の森にご来園いただき、プログラムを実施 します。自然解説員がその季節に一番楽しめる自然 の様子や生きものさがしをご提案します。

えらべるプログラムのかたち



パッケージプログラム

プログラムがセットになっており、お好きなプログラムを選びお申込みしていただきます。お日にちや人数を決めるだけで手軽にお申込みできます。

→P6 ~



皆さまのご希望をもとに、自然解説員が一からプログラムを企画します。パッケージプログラムにない内容をご希望の方におすすめです。

→PI7



野外セルフプログラム

当園オリジナルのワークシートをお選びいただき、 皆さまで自由に活動をしていただくプログラムです。 主に区外団体の方やご自分で授業をされたい方に おすすめです。 きせつとなかよし

対応科目

対象学年 | 年生以上~

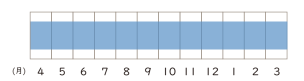
※実施時期、対象、人数は該当しなくても是非一度ご相談ください。可能な限りご要望をお伺いして対応いたします。

概要

その時季旬な自然の様子を楽しむこと ができます。いろさがし、生きものさが し等、ご希望のワークシートをお選びい ただくことができます。

実施可能な時期

4~3月(一年中)



対象

| 年生~6年生

人数

来園:~60人程度

(クラス毎に来園時間をずらすことによって人数調整可。)

出張:ご相談ください。

対応単元

| 年生生活:きせつとなかよし はる

きせつとなかよし なつ

きせつとなかよし あき

きせつとなかよし ふゆ

進行内容

- 1. 自然解説員からお話
- 2. 注意事項(毛虫やハチなど)
- ワークシートをもとに活動 3.
- 4. 見られた自然の様子を解説



ご用意いただくもの

探検ボード、筆記用具、水筒、帽子 長袖・長ズボン(虫さされ対策)

パッケージ 出張対応可 来園対応

生きもののすみか





対象学年

| 年生以上~

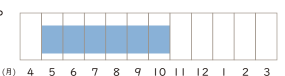
※実施時期、対象、人数は該当しなくても是非一度ご相談ください。可能な限りご要望をお伺いして対応いたします。

概要

「すみか」に注目し、生きものさがしを します。園内には多様なすみかがあります。 環境によって見られる生きものが違うこと やなぜ違うのかに気づき学びます。

実施可能な時期

5~10月



対象

| 年生~6年生

人数

来園:~60人程度

(クラス毎に来園時間をずらすことによって人数調整可。)

出張:ご相談ください。

対応単元

2年生生活:めざせ 生きものはかせ

3年生理科:こん虫のかんさつ

進行内容

- 1. 自然解説員からお話
- 2. 注意事項(毛虫やハチなど)
- ワークシートをもとに活動 3.
- 4. 生きものの生息環境を解説



ご用意いただくもの

探検ボード、筆記用具、水筒、帽子 長袖・長ズボン(虫さされ対策)

季節と生きもの

対応科目

対象学年 4年生以上~

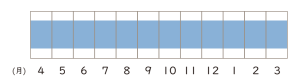
※実施時期、対象、人数は該当しなくても是非一度ご相談ください。可能な限りご要望をお伺いして対応いたします。

概要

季節によって自然の様子が変わること を観察します。通年実施でご利用いただ くと、固定観察の生きものを選び、|年 かけて成長の様子をスケッチします。

実施可能な時期

4~3月(一年中)



対象

4年生~6年生

人数

来園:~60人程度

(クラス毎に来園時間をずらすことによって人数調整可。)

出張:ご相談ください。

対応単元

4年生理科:あたたかくなると

暑くなると

すずしくなると

寒くなると

進行内容

- 1. 自然解説員からお話
- 2. 注意事項(毛虫やハチなど)
- 3. 固定観察の生きものスケッチ 自由に生きものさがし
- 4. 見られた自然の様子を解説



ご用意いただくもの

探検ボード、筆記用具、水筒、帽子 長袖・長ズボン(虫さされ対策)

土の中の生きものさがし

対応科目

象学年 3年生以上~

※実施時期、対象、人数は該当しなくても是非一度ご相談ください。可能な限りご要望をお伺いして対応いたします。

概要

園内の土壌の中から小さな生きものを 観察します。環境によって見られる生き ものが違うことや、生態系における分解 者の役割について学びます。

実施可能な時期

6~10月



対象

3年生~6年生

人数

来園:~20人程度

(クラス毎に来園時間をずらすことによって人数調整可。)

出張:ご相談ください。

対応単元

3年生理科:こん虫のかんさつ

6年生理科:生き物どうしのかかわり

進行内容

- 1. 自然解説員からお話
- 2. 観察方法の説明 見られる生きものについて紹介
- 3. ワークシートをもとに活動
- 4. 分解者の役割について解説

ご用意いただくもの

顕微鏡(班数分)、筆記用具、 汚れてもよい服装





パッケージ 出張対応可

来園対応

ヘイケボタルの一生を知ろう

対応科目

対象学年 3 年生以上~

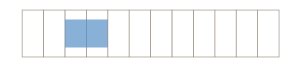
※実施時期、対象、人数は該当しなくても是非一度ご相談ください。可能な限りご要望をお伺いして対応いたします。

概要

ヘイケボタルの生体や標本を観察して、 ヘイケボタルの成長について学びます。 実物を観察してスケッチをしたり、クイ ズを交えたりしながら観察します。

実施可能な時期

6~7月



(月) 4 5 6 7 8 9 10 11 12 1 2 3

※成虫が光る様子は動画で観察します。

※観察する生体は生育状態によって異なります。

対象

3年生~6年生

人数

来園:~20人程度 (クラス毎に来園時間をずらすことによって人数調整可。)

出張:ご相談ください。

対応単元

3年生理科:こん虫のかんさつ

進行内容

- 1. 自然解説員からお話
- ワークシートをもとに、 2. 幼虫や成虫を観察する活動
- 3. おさらいクイズ
- 生きものの生息環境の大切さ について解説

ご用意いただくもの

筆記用具、水筒、汚れてもよい服装





パッケージ 出張対応可 来園対応

ダンゴムシを観察しよう

対応科目

対象学年 3年生以上~

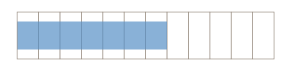
※実施時期、対象、人数は該当しなくても是非一度ご相談ください。可能な限りご要望をお伺いして対応いたします。

概要

ダンゴムシのからだのつくりを観察す るプログラムです。複眼や偽気管、足の つくり等を観察し、ダンゴムシの生態や 食性、生息環境について考えます。

実施可能な時期

4~10月



対象

3年生~6年生

人数

来園:~20人程度

(クラス毎に来園時間をずらすことによって人数調整可。)

出張:ご相談ください。

対応単元

3年生理科:こん虫のかんさつ

6年生理科:生き物どうしのかかわり

進行内容

- 1. 自然解説員からお話やクイズ
- 2. ワークシートをもとに、 ダンゴムシを観察する活動
- 3. ダンゴムシの生態や身近な 自然環境について解説

ご用意いただくもの

筆記用具、水筒、汚れてもよい服装



出張対応可

来園対応

葉っぱのたたき染め体験

対応科目

生活

対象学年

I 年生以上~

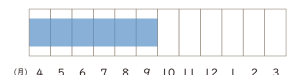
※実施時期、対象、人数は該当しなくても是非一度ご相談ください。可能な限りご要望をお伺いして対応いたします。

概要

身近にある植物をつかって、布にたたき染めをします。自然物ならではの色彩を楽しめるほか、葉っぱごとの形の観察も楽しむことができます。

実施可能な時期

4~9月



対象

|年生~6年生

人数

来園:~ 20 人程度

(クラス毎に来園時間をずらすことによって人数調整可。)

出張:ご相談ください。

対応単元

|年生生活:きせつとなかよし はる

きせつとなかよし なつ

Ⅰ~6年生:クラブ・学童におすすめ

進行内容

- 1. 自然解説員からお話
- 2. 葉っぱを選ぶ または 採取する
- 3. 作り方を説明する
- 4. 自由にたたき染めを体験する
- 5. 季節の植物や身近な植物の多様性 について解説



水筒、はさみ、汚れてもよい服装、 綿 100%ガーゼ布、持ち帰り用袋





パッケージ 出張対応可 来園対応

草花ステンシルで絵ハガキ

対応科目

| 年生以上~

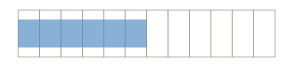
※実施時期、対象、人数は該当しなくても是非一度ご相談ください。可能な限りご要望をお伺いして対応いたします。

概要

身近な植物で絵ハガキを作ります。こ すって色を出したり、型で模様を描いた り、自由に工作します。旬の自然の色彩 や季節の植物を楽しむことができます。

実施可能な時期

4~9月



(月) 4

対象

|年生~6年生

人数

来園:~20人程度

(クラス毎に来園時間をずらすことによって人数調整可。)

出張:ご相談ください。

対応単元

| 年生生活:きせつとなかよし はる

きせつとなかよし なつ

|~6年生:クラブ・におすすめ

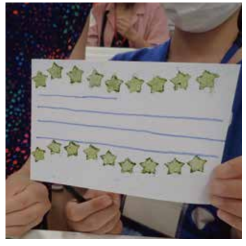
進行内容

- 1. 自然解説員からお話
- 2. 葉っぱを選ぶ または 採取する
- 3. 作り方を説明する
- 4. 自由に工作する
- 5. 季節の植物や身近な植物の多様性 について解説

ご用意いただくもの

水筒、汚れてもよい服装、持ち帰り用袋





来園対応

落ち葉でフロッタージュ

対応科目

対象学年

| 年生以上~

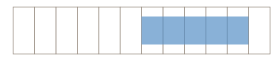
※実施時期、対象、人数は該当しなくても是非一度ご相談ください。可能な限りご要望をお伺いして対応いたします。

概要

落ち葉の模様をこすり出して楽しむ工作 です。落ち葉の形や葉脈の模様を観察する ことができます。冬の自然だからこそ楽し むことができる工作です。

実施可能な時期

10~2月



対象

| 年生~6年生

人数

来園:~60人程度

(クラス毎に来園時間をずらすことによって人数調整可。)

出張:ご相談ください。

対応単元

| 年生生活:きせつとなかよし あき

きせつとなかよし ふゆ

Ⅰ~6年生:クラブ・学童におすすめ

進行内容

- 1. 自然解説員からお話
- 2. 落ち葉を選ぶ または 採取する
- 3. 作り方を説明する
- 4. 自由に工作する
- 5. 季節の植物や身近な植物の多様性 について解説

ご用意いただくもの

水筒、汚れてもよい服装、持ち帰り用袋





来園対応

季節のお弁当づくり

対応科目



対象学年 | 年生以上~

※実施時期、対象、人数は該当しなくても是非一度ご相談ください。可能な限りご要望をお伺いして対応いたします。

概要

お弁当箱に自然物を詰めて楽しむ自然 あそびです。注文カードに沿って具材を 選ぶので、普段は気付かない植物や季節 の自然の様子に気がつくことができます。側45678

実施可能な時期

4~3月(一年中)



対象

| 年生~6年生

人数

来園:~60人程度

(クラス毎に来園時間をずらすことによって人数調整可。)

出張:ご相談ください。

対応単元

| 年生生活:きせつとなかよし はる

きせつとなかよし なつ

Ⅰ~6年生:クラブ・学童におすすめ

進行内容

- 1. 自然解説員からお話
- 2. 注意事項(毛虫やハチなど)
- 自由にお弁当作り 3.
- 4. お弁当じまん大会、 季節の自然の様子を解説

ご用意いただくもの

水筒、帽子、長袖・長ズボン(虫さされ対策) 汚れてもよい服装、はさみ



パッケージ 出張対応可 来園対応

野鳥の羽根を観察しよう

対応科目

| 年生以上~

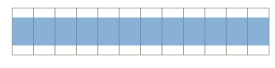
※実施時期、対象、人数は該当しなくても是非一度ご相談ください。可能な限りご要望をお伺いして対応いたします。

概要

実物の野鳥の羽根を観察するプログラ ムです。羽根の形や性質を体感するアク ティビティを楽しみ、身近な野鳥により 興味を持ってもらうことが出来ます。

実施可能な時期

4~3月 (一年中)



対象

|年生~6年生

人数

来園の場合:~40人程度 ※ クラス毎に来園時間を ずらすことによって人数調整可。

対応単元

Ⅰ~6年生:クラブ・学童におすすめ

進行内容

- 1. 自然解説員からお話
- 2. いろんな形の羽根パズル
- 撥水実験、顕微鏡や虫眼鏡で観察 3.
- 身近な野鳥、羽根の構造について解説 4.

ご用意いただくもの

筆記用具、水筒、汚れてもよい服装

来園対応 出張対応可

なんでもプログラム

対応科目 理科 社会







対象学年

| 年生~

※対象、人数は該当しなくても是非一度ご相談ください。可能な限りご要望をお伺いして対応いたします。

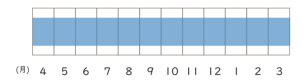
概要

活動内容から使用するワークシートまで、ご希望に合わせて自然解説員が オーダーメイドいたします。来園が難しい場合は、出張授業対応も承って おります。

※ご相談をお受けした内容によっては、パッケージプログラムをおすすめさせていただくことがあります。

実施可能な時期

4~3月



対象

|年生~6年生

人数

来園:~60人程度

(クラス毎に来園時間をずらすことによって人数調整可。)

出張:ご相談ください。

ご用意いただくもの

ご希望の活動内容に合わせて、必要なものはこちらからご連絡いたします。

活動事例



▲小学校出張対応での落ち葉工作の様子。



▲小学校出張での校庭の自然観察の様子。

来園対応

野外セルフ プログラム

対応科目 理科 社会 生活





対象学年

| 年生~

※野外セルフプログラムは、解説員のつきっきりでの対応はございません。(ウェルカムトークはございます。) 解説員の対応をご希望の方は、パッケージプログラムか、なんでもプログラムをご利用ください。

概要

解説員がつかず、ご自身で活動していただくプログラムです。園内の旬な 自然が楽しめるセルフガイドやワークシートをご用意しております。授業 をご自身で行いたい先生におすすめです。活動場所は中里郷土の森園内の みの対応となります。遠足等の校外活動にもおすすめです。

実施可能な時期

4~3月



対象

| 年生~ 6 年生

人数

~ 60 人程度

(クラス毎に来園時間を ずらすことによって人数調整可。)

ご用意いただくもの

筆記用具・探検ボード等、あったほうが良いものについては都度アドバイス させていただくことがございます。

セルフガイド・ワークシート例







◆(左から) 中学年~高学年向け観察 ポイント付きビンゴ/中学年向け ぬり絵観察シート/低学年向け秋探し チェックシート

お申込み~実施まで

団体対応をご希望のお客様は下記手順に沿ってお申込みください。 まだ実施が決まっていない場合も、お気軽にご相談ください。

お申込み

電話・HP・現地受付のいずれかにてお申込みください。その際、大まかな活動概要(人数・日程・ご要望)をお伝えください。



2

お打合せ

ご希望の場合、詳細の打合せをさせていただきます。園内に直接下見に来ていただくことも可能です。



3

プログラム当日

プログラムの実施となります。 出張プログラムの場合は現地へ直接 スタッフがお伺いいたします。



4

ヒアリングシートのご記入

プログラム実施後、今後の参考に ヒアリングシートのご記入にご協力 いただいております。



お問い合わせ・お申込み先



03-3922-3021

(中里郷土の森 森の学習棟)



https://www.ces-net.jp/nakazato/group.html

※【休園日】毎週火曜(祝日の場合はその翌平日)、年末年始(12/29~1/3)

▼お申込みページ

中里郷土の森について



中里郷土の森は、100年以上前から残されている武蔵野の屋敷林を活かした施設です。 小さいながらも様々な植物や生きものに出会うことができます。



専門知識を持つ解説員がいつでもサポート

当園の最大の特徴は自然や生きもののプロである自然解説員が 常駐していることです。日々の解説はもちろん、週末の自然体 験プログラムや、夏と冬の企画展、近隣小学校への授業対応等、 様々な形で区民の皆様と練馬区のみどりを繋ぐお手伝いをさせ ていただいております。

発見→自分で調べるがその場で出来る!

当園は屋敷林の自然を活かしたゾーニングがされており、 小さいながらも様々な生きものに出会うことができます。 見つけた生きものや植物は、森の学習棟で自然解説員と 一緒に図鑑や顕微鏡を使って調べることができます。 「人でも多くの区民の方が当園をきっかけに身近な自然や 生きものに興味を持ってくださるよう、日々活動しています。





写真上:緑地園路 下:森の学習棟室内



公共交通

西武池袋線 大泉学園駅から

西武バス 和光市駅南口行き 北大泉 下車 徒歩 5 分

都営地下鉄大江戸線 光が丘駅から

みどりバス 保谷駅北口行き 大泉町一丁目 下車 徒歩 3 分

基本情報

所在地 東京都練馬区大泉町一丁目 51 番 2 号

開館時間 3月~9月 9:00~ 17:00 / 10月~2月 9:00~ 16:30

休館日 毎週火曜日(祝日の場合はその直後の祝休日でない日)

お問合せ 🛣 03-3922-3021 (森の学習棟窓口)

園内情報

室内設備 🏥 🦂 バリアフリートイレ(おむつ交換台有)/ 冷水器

駐車設備 P 駐車場:身障者用 I 台(要連絡)

6 駐輪場有

※バスでご来園の際は、駐車・乗降スペース についてご相談可能です。

(バスのサイズや台数によってはお受けできない

可能性もございます。)



ホームページ



Facebook



