

分野：1

## 小さな森の不思議さがし

環境アドバイザー

横山 晶子

対象 川口市内 親子 (80人)

所要時間  2時間

場所 児童センター → 戸塚下台公園

実施時期 令和3年6月20日

## 概要

戸塚下台公園の斜面林及び水路で、生き物しらべをする

プログラムの  
ねらい

住宅街の公園ですが、草や木、土、水があることで、たくさんの生き物が暮らしていることを、体験を通して感じる

## プログラムの内容

## 1 はじめの会 (15分) 児童センター

- ・あいさつ
- ・虫とり網の使い方 ・小さな花束の作り方
- ・絵本「トンボしょうねん」読み聞かせ

## 2 観察 (90分) 移動路、公園

- ・虫捕り、記録
- ・植物観察、花束づくり
- ・斜面林探検

## 3 終わりの会 (15分) 公園

- ・つかまえた生き物、花束発表
- ・終わりのあいさつ

## 受講者の反応

- ・導入に絵本の読み聞かせを行い、生き物にやさしい気持ちで出発しました。
- ・野の花もかわいいと、花束づくりを楽しんでいました。

# 環境学習の様子（写真） ※表面に写真を掲載している場合は不要



分野：1

## 「バッタ選手権・戸塚大会」

環境アドバイザー

横山 晶子

対象 川口市立児童センターあすばる（50人）

所要時間



2時間

場所 戸塚下台公園

実施時期

令和3年9月19日

## 概要

身近な公園で自然観察

バッタを捕まえて、飛距離を競い合うバッタ選手権を開催

プログラムの  
ねらい

地域の自然を知る・楽しむ

競技を通じて生き物と仲良くなる

## プログラムの内容

1. 始まりの会（10分）  
草花あそび 記録紹介
2. 自然観察&バッタ捕まえ（50分）  
草花あそび バッタとり
3. バッタ選手権（45分）  
子ども：一人一匹バッタを飛ばす  
大人：計測・記録
4. 表彰式（15分）  
絵本（読み聞かせ）  
1～3位 特別賞  
終わりのあいさつ

## 受講者の反応

子供たちは、身近な公園でのバッタとりに熱中していた。

草花あそびをすることで、植物とも仲良くなれた。

バッタを飛ばす競技も大変盛り上がった。

絵本を読むことで、生き物を大切にすることが出来た。

# 環境学習の様子（写真） ※表面に写真を掲載している場合は不要



分野：2

## (われら自然探検隊)

環境アドバイザー

横山 晶子

対象 川口市立戸塚南小学校 3年 (70人)

所要時間



1 時間

場所 学校 → 戸塚下台公園

実施時期

令和4年1月21日

## 概要

戸塚下台公園で冬の生き物しらべ

密を避け2クラス1時間で、同じ内容の活動を2回行う

プログラムの

生きものとふれあい、地域の自然を守る気持ちを育てる

ねらい

## プログラムの内容

## 1 始まりの会 (10分)

あいさつ

自然探検隊の役割 冬の動物の見所紹介 植物の見所紹介

## 2 斜面林で自然観察 (40分)

子どもたちの自由活動

ポイントを紹介 質問に回答

## 3 終わりの会 (10分)

子どもたちの発見の紹介

終わりのあいさつ

## 受講者の反応

オニグルミの葉痕を紹介。動物の顔に見えることで冬の楽しみを知りました。

サザンカは冬に咲く花、ヤツデは葉の形がいろいろあることなど、子供たちの発見が多数ありました。

## 環境学習の様子（写真）



分野：1

## (冬も元気に遊ぼう・昔遊び)

環境アドバイザー

横山 晶子

対象 川口市立安行東小学校 1年 (30人)

所要時間



45分

場所 体育館

実施時期

令和4年1月24日

### 概要

草花あそびの紹介、昔遊びの体験

クラスごとの開催 (5クラス=5回)

### プログラムの ねらい

体を使った昔の遊びを体験する  
自然の遊びを知る

### プログラムの内容

#### 1 はじめの会 (15分)

草花あそび お手玉・けん玉・コマの遊び方紹介

#### 2 体験 (20分)

コーナーに分かれ体験遊び

・お手玉 ・けん玉 ・コマ

#### 3 終わりの会 (10分)

コマ名人戦

終わりのお話し (エコな遊び・自然素材)

### 受講者の反応

出来なかった遊びも、ポイントを教えると楽しめるようになった  
大人が楽しんでいると、子供たちも楽しく活動出来ました

## 環境学習の様子（写真）





分野：2

## アカガエルの産卵しらべ

環境アドバイザー

横山 晶子

対象 市民親子 50人

所要時間



2時間

場所 児童センター → 公園の斜面林水路

実施時期

令和4年3月12日

## 概要

戸塚下台公園・斜面林水路のアカガエルの産卵数を調べる。  
卵塊の数、1卵塊の粒数を、力を合わせてかぞえる。

プログラムの  
ねらい

12年目の定期調査で、生き物の変化を観察する。  
身近な自然を大切にする気持ちを育てる。

## プログラムの内容

## 1 始めの会（10分）

あいさつ アカガエルの説明 過去の記録紹介 絵本

## 2 移動（10分）

自然観察 カマキリの卵探し ジャコウアゲハ蛹観察

## 3 調査（90分）

卵塊数かぞえ 1卵塊の粒数かぞえ

## 4 終わりの会（10分）

結果発表 飼い方の解説 感想

※終了後 干上がりそうな卵塊の救出

## 受講者の反応

子供たちが、粒数を一生懸命かぞえ、1卵塊＝2,442粒の結果に、大変驚いていました。  
絵本、飼い方の説明など、子供たちは良く聞いていました。

## 環境学習の様子（写真）

