環境学習サポートブック

知ろう 学ぼう わたしたちの環境のこと



Contents

- ◇ エネルギー
- ◇ 地球温暖化
- ◇ ごみ・資源
- ◇ 自然
- ◇水

尼崎市にゆかりのある 企業や団体が実施する 環境学習をご紹介。 学校・地域の集まりでの 学習や、内部研修などに。

2025 个和7年





活用方法





この冊子では、尼崎市にゆかりのある企業、市民団体等が実施している出前講座、工場見学などを紹介しています。

学校や、地域における社会人講座などの学習の場で、

環境についての授業(講座・勉強会)をしたいけれど、 具体的に何をすればいいんだろう?



そんな時、この冊子で紹介している授業や講座をご活用ください!

- ■その分野を専門とする企業の方々
- ■尼崎市をフィールドに活動し、本市の自然に詳しい市民団体の方々
- ■日ごろから環境問題について勉強し活動されている市民団体の方々
- ■本市の行政職員

など、環境に関する知識・経験が豊富なスペシャリストたちが講師となり、 環境について、誰でも楽しくわかりやすく学べる講座を行います。

学校の授業や地域における環境学習の場で、ぜひご活用ください。



ページの構成



この冊子では、次のような構成で授業・講座を紹介しています。

①対象 ②時間

それぞれ、授業・講座の対象者、所要時間を記載しています。

※1ページに複数の授業・講座を記載している場合、授業・講座によって対象者、所要時間が異なる場合があります。 詳しくは、③内容をご覧ください。

①対象	②時間	(実施団体名)
	(授業・講座	名)
授業・講座の 目的・概要	この授業・講座のねらいを記載しています。	o
	実際の授業・講座の内容や流れを記載して ※1ページに複数の授業・講座を記載してし 容を記載しています。	います。 いる場合は、授業・講座ごとに所要時間や内
③ 内容	参加者から寄せられた感想や 実際の活動の様子を掲載しています。	写真
対応可能日 (開催可能時期)	実施可能な日程の条件を記載しています。	詳しくは実施団体にご確認ください。
対応可能人数	対応可能な人数の目安です。	
形態	出前、もしくは現地での実施になります。 ※1ページに複数の授業・講座を記載してい	ハる場合は、③内容をご確認ください。
参加費	参加者が支払う費用です。	
謝金 旅費 (講師・スタッフ)	講師・スタッフへの謝金及び旅費が記載さるよっては講師及びスタッフの交通費(実費を	れています。出前形式の場合、授業・講座に 相当)が必要となる場合があります。
申込み・ 問い合わせ先等	各授業・講座によって異なります。直接お問 ※環境創造課では個別授業・講座の内容や 対応いたしかねますので、予めご了承く	p要件に関する質問及びお申し込みには
備考 (注意点、実績など)	必要な持ち物や設備、これまでの実績など	を記載しています。

申し込み、問い合わせは直接実施団体までお願いいたします。 なお、各団体とも日時、内容等によってはお受けできない場合がありますのでご了承ください。

エネルギー

プログラム	実施団体 (事務局)	形式	対象	ページ
ガラスの出張授業	AGCグラスプロダクツ株式会社	出前	小3-6	5
エネルギー環境教育「エコ・クッキング」	大阪ガスネットワーク株式会社	出前	/\5 · 6	6
エネルギー環境教育 「地球にやさしく!くらし見直し隊」	大阪ガスネットワーク株式会社	出前	/J\4-6	7
大阪ガス ガス科学館 ご来館見学	大阪ガス ガス科学館	見学	幼-	8
環境教育 ①エコな乗り物:鉄道について ②太陽光発電や屋上緑化 ③資源リサイクル ④生物多様性保全	三菱電機株式会社 伊丹製作所 環境推進事務局	出前	/J\3-6	9
電気エネルギー・環境教室と原子力発電所オンライン見学会	関西電力㈱兵庫支社 神戸コミュニケーション統括グループ	出前	小(高学年)-	10
わたしたちを取り巻く環境・エネルギーについて ~未来の地球環境(持続可能な社会)の実現に向けて~	株式会社エコスタイル	出前	小6-中3	11

地球温暖化

プログラム	実施団体 (事務局)	形式	対象	ページ
(再掲)環境教育 ①エコな乗り物:鉄道について ②太陽光発電や屋上緑化③資源リサイクル ④生物多様性保全	三菱電機株式会社 伊丹製作所 環境推進事務局	教材 出前	/J\3-6	9
(再掲)電気エネルギー・環境教室と原子力発電所オンライン見学会	関西電力㈱兵庫支社 神戸コミュニ ケーション統括グループ	出前	小(高学年)-	10
(再掲) わたしたちを取り巻く環境・エネルギーについて 〜未来の地球環境(持続可能な社会) の実現に向けて〜	株式会社エコスタイル	出前	小6-中3	11
地球温暖化防止 葉っぱのたんけん隊	尼崎地区 地球温暖化防止活動推進会	出前	/J\3-6	12
ゴーヤdeクッキング	尼崎地区 地球温暖化防止活動推進会	出前	一般	13
地球温暖化対策の出前講座	尼崎市 環境創造課	出前	一般	15
世界で起きている環境問題と自分たちの生活との「かかわり」に気づき、考える 環境教育 プログラム「サークル・オブ・ライフ」	ダイキン工業株式会社	教材 出前	/J\4-6	16

ごみ・資源

プログラム	実施団体(事務局)	形式	対象	ページ
(再掲) 環境教育 ①エコな乗り物:鉄道について ②太陽光発電や屋上緑化 ③資源リサイクル ④生物多様性保全	三菱電機株式会社 伊丹製作所 環境推進事務局	教材 出前	√J\3−6	9
(再掲)世界で起きている環境問題と自分たちの生活との「かかわり」に気づき、考える 環境教育プログラム「サークル・オブ・ライフ」	ダイキン工業株式会社	教材 出前	√ \^4−6	16
段ボールおもしろ授業	レンゴー株式会社	出前	/J\3-4	17
ゴミ袋より知恵袋	尼崎地区 地球温暖化防止活動推進会	出前	/]\-	14
あるもんでパッチワーク	NPO法人 あまがさき環境オープンカレッジ	出前	一般	18

自然

プログラム	実施団体(事務局)	形式	対象	ページ
(再掲)世界で起きている環境問題と自分たちの生活との「かかわり」に気づき、考える 環境教育プログラム「サークル・オブ・ライフ」	ダイキン工業株式会社	教材 出前	/J\4-6	16
園田の自然に親しもう① =バッタや魚捕り&生き物観察=	自然と文化の森協会	野外	幼-	19
園田の自然に親しもう② =自然観察オリエンテーリング=	自然と文化の森協会	野外	//-	20
園田の自然に親しもう③ =自然観察ビンゴゲーム=	自然と文化の森協会	野外	幼-	21
園田の自然に親しもう④ =冬の自然観察=	自然と文化の森協会	野外	/]\-	22
園田の自然に親しもう⑤ =自然遊び&クラフト作り=	自然と文化の森協会	野外	/]\-	23
園田の自然に親しもう⑥ =特定外来植物抜き取り大作戦=	自然と文化の森協会	野外	/]\-	24
庄下川の自然に親しもう =魚捕り&生き物観察=	自然と文化の森協会	野外	幼-	25
尼崎の森中央緑地における環境体験学習	尼崎の森中央緑地パークセンター アマフォレストの会	野外	小3	26
ラブリバー庄下川作戦	庄下川ラブリバー委員会	野外	一般	27

水

プログラム	実施団体 (事務局)	形式	対象	ページ
サントリー次世代環境教育 水育「出張授業」	サントリーホールディングス株式会 社	出前	/J\4-6	28
下水処理場(浄化センター) 見学	尼崎市 公営企業局 下水道部	見学	/]\-	29
水道水のおはなし	尼崎市 公営企業局 水道部	出前	/]\-	30
すいどうすいが出来るまで 浄水場施設見学	尼崎市 公営企業局 水道部	見学	/]\-	31
下水道のおはなし	尼崎市 公営企業局 下水道部	出前	小	32
浄水場見学(尼崎浄水場)	阪神水道企業団	見学	小	33





ガラスの出張授業

プログラムの 目的 · 概要

ガラスを通じて防災・安全・エコについて楽しく学べる出張です。 割れにくいガラスや割れても安全なガラス、省エネ効果のあるガラスをご紹介しながら、 防災やエコについて考える契機となるような授業です。

カリキュラム例(各60分)

- ・ガラスができるまで
- ・ガラスの色々な機能について
- ・エコとガラスの関係について
- ⇒木箱(約30cm角)の中に太陽を模した電球を入れ、電球の熱が普通のガラス とエコガラスではどのように違うかを体感していただきます。(エコガラス体 感器)室内に入る夏の日差しをどのくらいガラスが遮ることができるかを感 じることができます。
- ・ガラスの破壊実験

内容

⇒特殊な加工がされた割れにくいガラスや、割れても安全なガラスをハンマーで 叩いていただき、割れにくさや安全さを体感していただきます。



◆エコガラス体感器

箱の中に太陽を模した電球を入れ、電球から 発せられる熱の伝わり方が普通のガラスと エコガラスとでどのように違うのかを体感し ていただきます。

★出張授業を通して、エコとガラスの関係について体感した多くの方々から 驚きの感想をいただいています!

備考 (注意点、実績など)

■注意点

- ・ガラスの破壊実験は、ケガ防止のため、防具を着用(弊社準備)していただきます。
- ・参加者は、長袖を着用の上ご参加ください。

エネルギー環境教育「エコ・クッキング」

プログラムの 目的・概要	買い物、調理、食事、月	十付けの行動から地球環境を考える実践型プログラムです。
	エコ・クッキング(約	100分程度)
	(1)あいさつ	エコ・クッキングの主旨を紹介します。(約5分)
	(2)レクチャー	買い物から片付けに至る一連の行動と地球環境問題の関わりについて解説します。(約20分)
	(3)デモンストレーション	大阪ガスの講師が調理の説明を行います。(約20分)
	(4)調理実習	班に分かれて「エコ・クッキング」を実習します。(約30分)
	(5)試食・まとめ	試食後「エコ・クッキング」について振り返りを行います。(約10分)
	(6)片付け	水を汚さない片付け方法や、ちらし等を使った生ごみ入れを紹介。 (約15分)
+1 		
対応可能日 (開催可能時期)	ご相談ください	
対応可能人数	ご相談ください	
形式	出前授業	
参加費	無料 ※食材などの材	材料費が必要です。
謝金 旅費 (講師・スタッフ)	無料	
申込み・ 問い合わせ先等	大阪ガスネットワーク	株式会社 兵庫事業部 総務チーム コミュニティグループ
備考 (注意点、実績など)	※当日、各テーブルへ◆その他・出張授業の実施につご了承ください。・出張授業プログラムじた場合、ご依頼先の	8日確保。

ェネルギー環境教育 「地球にやさしく!くらし見直し隊」

プロ <i>1</i> 目的	-	

地球温暖化の原因である二酸化炭素(CO2)の排出量削減について、動画やゲームで楽しく学ぶプログラムです。環境について考え、「自分達が地球を守るために毎日続けられること」を実践するきっかけを作ります。

エネルギー環境プログラム(約45分)

(1)地球環境とエネルギーについて学ぶ パワーポイントや動画「地球環境の現状」を用いて、「今、地球に起こっている現 状」を解説します。

内容

(2)ゲーム体験

ゲームを通じて、くらしを見直し、地球温暖化の原因である二酸化炭素(CO2)削減を意識し、「毎日続けられること」を話し合いながらボードを完成させます。

(3)振り返りと解説

各班で自分達でできる、二酸化炭素(CO2)削減を意識した、くらし方を話し合い、成果を発表します。

(4)まとめ

これから自分で続けられることをエコ宣言カードに記入します。

対応可能日 (開催可能時期)

ご相談ください

対応可能人数

ご相談ください

形式

出前授業

参加費

無料

謝金 旅費 (講師・スタッフ)

無料

申込み・ 問い合わせ先等

大阪ガスネットワーク株式会社 兵庫事業部 総務チーム コミュニティグループ

備考 (注意点、実績など)

◆その他

- ・出張授業の実施については限りがあるため、ご希望に添えない場合がございますことをご了承ください。
- ・出張授業プログラム実施中はできる限りの注意を払いますが、万一、ケガなどの 事故が生じた場合、ご依頼先の加入しておられる保険等でご対応ください。

大阪ガス ガス科学館 ご来館見学

プログラムの 目的・概要	ガス科学館は、地球環境、そしてガスを中心としたエネルギーの "いま"と"みらい"を楽しく学べる体験型見学施設です。
内容	見つけよう! 環境とエネルギーの"いま"と"みらい" ■エネルギーと地球環境について エネルギーと地球環境のかかわりについて学びます ■ガスエネルギーの"いま" バスツアーや展示を通じて天然ガスや都市ガス、天然ガス発電の"いま"について学びます ■エネルギーの科学 冷熱の世界と、風力・太陽光発電の実験を通じて、エネルギーの科学を学びます ■エネルギーの"みらい" 都市ガスと電気のカーボンニュートラルについて学びます ※見学はフルアテンド・完全予約制になります。
対応可能日 (開催可能時期)	①学校·一般団体 ···平日 ②個人見学会 ···第2·4土曜日
対応可能人数	①学校・一般団体 ・・・15名さま以上 ②個人見学会 ・・・14名さま以下
形式	施設見学
参加費	無料
謝金 旅費 (講師・スタッフ)	無料
申込み・ 問い合わせ先等	大阪ガス ガス科学館ホームページよりお申込みをお願いします。 お問い合わせは以下まで。 大阪ガス ガス科学館 TEL:072-268-0071 (祝日・お盆及び年末年始を除く ※特別に定める臨時休館日あり)
備考 (注意点、実績など)	■お申し込みにあたってはお願い事項があり、同意をいただく必要がございます。

環境教育

- ①エコな乗り物:鉄道について
- ③資源リサイクル

②太陽光発電や屋上緑化

4)生物多様性保全

プログラムの 目的・概要

三菱電機(伊丹製作所)から社員が学校にお伺いし、当社交通システム事業の紹介(鉄道の仕組みや鉄道が環境に優しい理由など)を通じて、省エネルギーや廃棄物のリサイクルなど、環境問題について興味をもってもらう機会を提供させて頂きます。

学習内容(約60分)

1)環境教育

- ・地球温暖化について
- ・廃棄物(ごみ)の分別とリサイクルについて
- ・私たちができる地球に優しいこと (省エネルギー、省資源などの簡単にできることとは?)



- 2)三菱電機が取組んでいる地球に優しいこと
- ・太陽光発電などの自然エネルギーの活用
- ・屋上緑化の推進で緑を増やす
- 廃棄物のリサイクル
- ·生物多様性保全取組の紹介
- 3)三菱電機(伊丹製作所)の紹介
 - ・電車の仕組み
 - ・電車の模型などを使って、当社が製造している部分の説明
 - ・鉄道は、他の乗り物と比べてどのくらい環境に優しいの?



社内向け環境教育の様子



ショールームの見学、環境学習

平日

対応可能人数

30人程度

形式

出前授業

参加費

無料

謝金

旅費 (講師・スタッフ)

無料

申込み・ 問い合わせ先等

三菱電機株式会社 伊丹製作所 生産システム部 環境施設課 西川 史郎 〒661-8661 尼崎市塚口本町8-1-1 TEL 06-6496-2530 FAX 06-6497-8316

TEL 06-6496-2530 FAX 06-6497-8316 メールアドレス:Nishikawa.Shiro@cj.MitsubishiElectric.co.jp (参考)三菱電機 伊丹地区の生き物調査レポート

https://www.mitsubishielectric.co.jp/corporate/sustainability/environment/naturalsymbiosis/report/itami/summary/index.html

【注意点】

・実施に当たっては、開催時期の調整及び準備時間を頂きます。

備考 (注意点、実績など)

・ 16/7/26:尼崎市エコ社会見学バスツアーを受入れ

(事業所内ショールームでの環境教育の様子を参考添付します。) <以下の環境出前教育を実施>

- ·19/7/9:尼崎市杭瀬小学校(3年生96名)
- ・23/2/28:尼崎市長洲小学校(3年生2クラス55名)

(電車の省エネ性能、屋上緑化や太陽光発電、生物多様性取組を紹介)

・23/11/30:尼崎市水堂小学校(3年生2クラス63名)

電気エネルギー・環境教室と原子力発電所 オンライン見学会

プログラムの 目的·概要

関西電力㈱兵庫支社では、社員を派遣し、小学校高学年から一般を対象に電気やエネ ルギー、地球温暖化などに関する出前説明会を行なっています。社会生活を支える重要 なライフラインである電気やエネルギーについて興味を持ち、理解を深めるきっかけづ くりをいたします。

また、福井県の美浜(大飯)原子力発電所とZoomで繋ぎ、普段見ることができない原 子力発電所内部の見学や、所員とのコミュニケーションを通じて、実際に現地を見学しているような体験が出来るプログラムです。

実施時間、実験の有無など、ご要望に応じて実施します。 クイズや発電機材を使った実験を交えながら以下のテーマについて ご説明いたします。

- ■電気とエネルギー・環境問題(約45分)
 - ・エネルギーについて ・電気の特徴について ・発電のしくみ
 - ・電気の道について・地球温暖化について ・再生可能エネルギーについて

 - ・手回し発電機を使用した発電体験 など
- ■原子力発電所オンライン見学会(約45分)

内容





対応可能日 (開催可能時期)	平日
対応可能人数	20人以上
形式	出前授業
参加費	無料
謝金 旅費 (講師・スタッフ)	無料
申込み・ 問い合わせ先等	関西電力㈱兵庫支社 神戸コミュニケーション統括グループ 担当者:松浦(マツウラ) ■TEL:078-220-0085 ■E-mail:matsuura.satomi@b3.kepco.co.jp
備考 (注意点、実績など)	・説明資料を映写するためのスクリーン(または白い壁など)をご用意ください。 ・『出前説明会』と『原子力発電所オンライン見学会』セットのプログラムです。

わたしたちを取り巻く環境・エネルギーについて

プログラムの 目的・概要

株式会社エコスタイルは「人と地域を豊かに、子供たちの未来にエコ電力」というミッションに基づき、脱炭素社会の実現に向け、分散型太陽光発電による脱炭素ソリューション提供、企業の環境経営推進支援等、再生可能エネルギーの普及・促進と共に、環境教育を行っています。地球の今とこれからを子供たちが主体となって考えることを大切にして持続可能な社会の実現を目指します。

SDGsの達成、脱炭素化、カーボンニュートラルに向けた取組みが一層、重要性を増す中、わたしたちの生活にとって、大きな影響がある環境・エネルギーについて、具体的には、地球温暖化による影響や温暖化回避のための温室効果ガス排出量削減、再生可能エネルギー・太陽光発電の電力の活用等について、動画も交えながらご紹介します。

《基本プログラム》

①はじめに・授業の目的について(約5分) ②「私たちを取り巻く環境・エネルギーについて (スライド・一部動画を使った授業)」(約35分)

③まとめ・質疑応答(5~10分)

内容







对応可能日
(開催可能時期)

平日

対応可能人数

20~140名程度

形式

出前授業

参加費

無料

謝金 旅費 (講師・スタッフ)

無料

申込み・ 問い合わせ先等

株式会社エコスタイル 人財開発課〈教育担当:馬場、桺川(やながわ)〉 TEL: 06-6210-3381 E-mail: t-baba@eco-st.co.jp

・主にパワーポイントを使用して説明を行うため、映写用のスクリーン(※少人数の場合はモニターでも可)、及び、動画視聴の際に音が出せる機材・HDMI端子、大人数の場合はマイクをご用意ください。

備考 (注意点、実績など)

【実績】

2023年 加美南中学校、星稜高校にて実施 2024年 南千里中学校、静岡中学校にて実施

地球温暖化防止 葉っぱのたんけん隊

プログラムの 目的 · 概要

身近な樹木の働きを知ることで、地球温暖化について関心を持つきっかけとする。 樹木のCO2削減効果を知り、樹木を大切する心を育てる。 温暖化防止に向けて自分たちでできることを考え、行動につなげることを目的とす る。

<内 容>

- ① オリエンテーション・・・温暖化ウルトラクイズ
- ② フィールドビンゴ・・・ネイチャーゲームを通して身近な樹木にふれる
- ③ 葉っぱのたんけん隊・・・樹の太さを測ることによりCO2削減効果を知る

内容



対応可能日 (開催可能時期)

平日

対応可能人数

クラス又は学年単位で対応

形式

出前授業

参加費

ご相談ください

謝金 旅費 (講師・スタッフ)

ご相談ください

申込み・

尼崎地区地球温暖化防止活動推進会事務局: 岡本 080-5324-7805

問い合わせ先等

■注意点

備考 (注意点、実績など)

- ・実施にあたり内容について事前打ち合わせが必要です。
- ・樹木の多い校庭または近くの公園で実施します。
- ・安全面について学校の協力をお願いします。

■実績

·2024年 竹谷小学校3年生(7月)、潮小学校(9月)、難波小学校(10月)

ゴーヤdeクッキング

プログラムの 目的・概要

地球温暖化の対策として、地球温暖化のしくみ、グリーンカーテンの省エネ効果、自分たちの生活とどのように関わりあっているかを学べます。 また、壁面緑化などで育てたゴーヤを調理して食べることで、エコクッキングなど、身近な生活での実践につなげることができます。

プログラム (約120分) ※午前10時スタート

- (1)地球のためにわたしたちができること(20分) 地球で今何が起こっているのか、また、温暖化の仕組みと私たちができる身 近な温暖化対策について、わかりやすく説明します。
- (2)クーラーなしでも涼しくなれる!?魔法のカーテン効果を確かめよう!(10分) 壁面緑化をしている所と、していない所では実際何度ぐらい違うのか? 温度計を使ってみんなで観察します。

内容

(3)苦いゴーヤが大変身! わくわく調理実習(ゴーヤカレー等)(90分) 壁面緑化のゴーヤを収穫し、ゴーヤを使った調理実習を行います。 ワタを使ったり、フライパンで時間を短縮したエコ クッキングで、食事を通したエコについて学べます。





対応可能日 (開催可能時期)	ご相談ください
対応可能人数	30人程度
形式	出前授業
参加費	500円/人(食材費)
謝金 旅費 (講師・スタッフ)	ご相談ください
申込み・ 問い合わせ先等	尼崎地区地球温暖化防止活動推進会事務局 : 岡本 080-5324-7805
備考 (注意点、実績など)	■実績 2024年 園田南小学校にて実施 ■注意点 ・調理室等があり、壁面緑化でゴーヤを育てている施設での実施が望ましい。 ・調理実習の食材及び調理道具や食器類は主催者側でご準備をお願いします。 ・小学生以下は保護者同伴での参加をお願いします。

ゴミ袋より知恵袋

プログラムの 目的・概要	小・中・高校〜一般市民を対象として、ゴミ減量・削減の実践を呼びかけ、それぞれの生活の中に生かすための普及・啓発を目的としている。
内容	プログラム (60~120分)※相談により時間調整可 (1)温暖化のメカニズムについて ・パワーポイント画像を使い説明。身近な生活の中でできる省エネ・エコライフを解説例示する。尼崎市のゴミ焼却の現状なども踏まえて説明する。 (2)ワークショップを実施 ~あなたにとってのゴミとは~ ・参加者をグループ分けし、それぞれが付箋に書き出した"ゴミ"を仕分けし、「ゴミ袋」→「知恵袋」へ移行する。グループごとに話し合いの内容を発表する。 (3)エコ川柳 ・エコ川柳を各自考えて発表、優秀作品の投票を行う。 (4)実技演習 ・エコバッグや小物づくり体験などを行う。 ◇リサイクル・リュース品の展示や小物エコバッグなどの作品展示。 ◇参加者の感想 ワークショップでの意見交換から、"ゴミ"が "資源" としてまだまだ使えることに気が付きました。
対応可能日 (開催可能時期)	平日 及び 休日
対応可能人数	20人 ~ 80人
形式	出前授業
参加費	ご相談ください
謝金 旅費 (講師・スタッフ)	ご相談ください
申込み・ 問い合わせ先等	尼崎地区地球温暖化防止活動推進会事務局: 岡本 080-5324-7805
備考 (注意点、実績など)	-

地球温暖化対策の出前講座

プログラム <i>の</i> 目的・概要	地球温暖化が自分たちの生活と密接に関係していることを知っていただき、地球温暖 化を防止するために必要な行動を学び、実践につなげていくきっかけ作りを目的とし ています。
内容	プログラム(約45分) (1)地球温暖化の現状と影響 (2)地球温暖化のしくみ (3)地球温暖化と日常生活の関連性 (4)地球温暖化対策 (5)環境モデル都市あまがさきについて(市の取組みの紹介)
対応可能日 (開催可能時期)	平日
対応可能人数	ご相談ください
形態	出前授業
参加費	無料
謝金 旅費 (講師・スタッフ)	無料
申込み・ 問い合わせ先等	尼崎市 経済環境局 環境創造課 TEL:06-6489-6301 E-mail:ama-kankyo-sozo@city.amagasaki.hyogo.jp
備考 (注意点、実績など)	パソコン(主にパワーポイント)を使用して説明を行うため、参加者がスクリーンやモニターを見ることができる会場が必要です。

世界で起きている環境問題と自分たちの生活との「かかわり」に気づき、考える

環境教育プログラム「サークル・オブ・ライフ」

プログラムの 目的・概要

内容

生き物と環境の「かかわり」や生物多様性、世界で起こっていることと、私たちの生活との「かかわり」 について、子どもたちと一緒に考えるための環境教育プログラムです。 世界の森林、特にインドネシアの森林再生の様子とそこで起こっている問題、人々の生活とのかかわり から、環境問題と自分の生活とを関連づけて考えることで、主体的な課題解決につなげます。

提供した教材をもとに教員が実施する4回(5時限)の授業に加えて、当社の従業員が講師となる発展授業(1時限)を希望に応じて実施しています。

プログラム

■教員実施、45 分×5時限(推奨)

生態系のバランスの変化が自分たちに与える影響や、世界の環境問題と日本に住む自分たちの生活との「かかわり」について、ロールプレイングの要素も入れながら、子どもたちが気づき、考えることができるような授業内容としています。

授業1「生き物と環境のかかわり」(45 分×1時限)

授業2「森林問題と私たちの生活とのかかわり」 (45 分×2時限)

授業3「森林問題をめぐる人々のかかわり」(45 分×1時限)

授業4「環境問題と私たちとのかかわり」(45 分×1時限)

■発展授業(オプション) 出張授業、45 分×1時限

環境保全に向けた企業の努力や工夫を知り、「自分たちにできること」を考えるヒントとする授業です。

テーマ:プロはここまで考えている!~モノづくり企業の環境への取り組み~ (実施可能地域・校数に限りがありますのでお問い合わせください)



写真やグラフを活用した さまざまな教材を提供します。



子どもたちに「気づき」を与えるワークシート

先生方の声

・どの授業でも子ども達から「どうして?」「どうなっているの?」という疑問が尽きませんでした。それほどに子ども達は一つ一つの内容について興味を持って取り組んでいました。また、教員としてもその興味に応えられるだけの教材や資料を持って授業を実施することができるプログラムです。

・子どもたちの感想の多くが「知らないことをわかってよかった」にとどまらず「自分にできることをしたい」というもので、前向きに考えさせることができたと思います。

対応可能日 (開催可能時期)	平日
対応可能人数	特になし
形式	教材提供·出前授業
参加費	無料
謝金 旅費 (講師・スタッフ)	無料
申込み・ 問い合わせ先等	■申込方法:下記ホームページよりお申込みください http://www.daikin.co.jp/csr/edu
備考 (注意点、実績など)	主にパワーポイントを使用して説明を行うため、スクリーンやモニターをご用意ください。 出張授業をご希望の場合は、実施地域・時期に限りがございますので、ご相談ください。

段ボールおもしろ授業

プログラムの 目的・概要

身近なご家庭から出た段ボールゴミは回収され、どのようにリサイクルされている かご存じですか?

段ボールはいろいろなところで活躍していること、その強さの秘密、そして段ボールのリサイクルについて紹介します。

プログラム(約90分)

小学校授業2コマ(2時限)など

1.段ボールおもしろ教室 ~ 授業編 ~ (45分) 段ボールの特長や歴史、段ボールの製造方法、段ボールのリサイクル

内容

休憩(5-10分)

2.段ボールおもしろ教室 ~ 体験編 ~ (45分) 段ボール製ペン立て等の制作と色塗り ※組立てたものはお持ち帰りいただきます。



段ボール製ペン立て



【参考HP】 ・レンゴー株式会社

https://www.rengo.co.jp/



・レンゴー出前授業

https://www.rengo.co.jp/sustainability/social/education/demae/index.html

対応可能日
(開催可能時期)

平日10時~16時

対応可能人数

15人~60人程度

形式

出前授業

参加費

無料

謝金

旅費 (講師・スタッフ)

無料

申込み・問い合わせ先等

レンゴー株式会社 環境経営推進部(担当:高橋)

TEL:06-4706-9642 Email:eco@rengo.co.jp

備考 (注意点、実績など)

■注意点

- ・実施希望日の3ヶ月前に受付けを開始します。都合によりご希望に沿えない場合もありますので、ご了承ください。
- ・教材は当方で準備しますが、スクリーン、プロジェクター、マイクなどをご準備いただきます。
- ・実施後、アンケートにご協力ください。

あるもんでパッチワーク

プログラムの 目的・概要

服としての役割を終えても、布としてまだまだ使えるものをゴミにしないでとことん活用!古着や家にある端切れを使って、簡単にできる小物を作ります。

プログラム (50~120分程度)

- (1)ごみの話(10分)
- (2)実技(30分~100分) ①~⑤のいずれか一つを選択
- ①Tシャツエコバック(材料:Tシャツ持参または530円(ゴミゼロ)) ・着なくなったTシャツなどをエコバックにリメイクする(30分)
- ②バックinバック(材料費:200円)
- ・古着などを使って便利なバックをつくる(100分)

内容

- ③ペットボトルホルダー(材料費:200円)
 ・タオルを使ってペットボトルホルダーを作る(60分)
- ④パクパクケース(材料費:100円)
 - ・使い終わったテレフォンカードなどを使って小物入れをつくる(90分)
- ⑤コースター(材料費:100円)
 - ・古着や端切れを使って、コースターを作る(30分)
- (3)片付け(10分)



対応可能日
(開催可能時期)

ご相談ください

対応可能人数

10人程度

形式

出前授業

参加費

材料費 100円~530円

謝金

旅費 (講師・スタッフ)

ご相談ください

申込み・ 問い合わせ先等

NPO法人あまがさき環境オープンカレッジ 事務局

休館日水曜、木曜、祝日

電 話:06-6421-0544

E-mail:aoce@gb4.so-net.ne.jp

時 間:10:00~17:00

備考 (注意点、実績など)

■注意点

・裁縫道具を準備してください。

■実績

・H29年度より、毎月第4木曜日 13時30分~15時30分 塚口さんさんタウンコミュニティホールにて実施

園田の自然に親しもう① =バッタや魚捕り&生き物観察=

プログラムの 目的・概要

尼崎にある豊かな水辺を知っていただき、それをもっと豊かにして、ずっと引き継いでいくことをめざしています。水辺で遊ぶ楽しさを通じて、水辺を大事にする気持ちを育んでいただくのがねらいです。

【プログラム 100~120分】

藻川や猪名川にすむバッタや魚・水生生物を採集・観察します。

【講師・補助スタッフ】

自然と文化の森協会会員(自然観察指導員・藻川漁協組合員を含む) 6~10人 (1)河川敷の生き物さがし

4人グループにアミ2本と虫かご1個を貸し出します。河川敷や堤防の草原でバッタやテントウムシなどの生き物さがしをおこないます。初夏にはバッタの小さな子ども達、秋にはトノサマバッタなどの大きなバッタも見つかります。カマキリ・トンボ・チョウなど、いろいろな生き物が見つかります。

(2)川に入って水の中の生き物さがし

2人1組で1本のたも網を貸し出し、実際に川に入って生き物を採集してもらいます (約20種類)。ウナギが捕まることもあります。魚以外にも、モクズガニやテナガエビ など多種多様な生物が暮らしていることを発見してもらいます。きれいな水にすむトビケラの幼虫も見つかります。投網(とあみ)の実演もおこないます。

(3)生き物観察&まとめ

採集後、捕れた生き物の観察をおこない、 藻川の生態系について解説します。

質問や感想発表

※バッタ捕りのみや魚捕りのみの実施も可能です。

バッタ捕りのみの場合は、実施場所はご都合に合わせて検討します。



魚とりの様子

対応可能日 (開催可能時期)

内容

平日及び休日 (開催可能時期)5月上旬~10月中旬

対応可能人数

1回につき150人程度まで(140人を超える場合はご相談ください)

形式 参加費 野外活動

有料(2万円~):実施内容や参加人数により相談させていただきます。

謝金

旅費(講師・スタッフ)

有料(2万円~):実施内容や参加人数により相談させていただきます。

申込み・ 問い合わせ先等 自然と文化の森協会 事務局(担当:福本) 〒661-0982 尼崎市食満7-26-4

TEL 090-4030 – 3833 E-mail hukumo08@bca.bai.ne.jp

■注意点

- ※実施場所は、藻川・中園橋(田能1丁目)、猪名川・猪名川橋(田能5丁目)。
- ※水に入っても良い靴をご持参ください。魚取り用アミ・入れ物は、貸し出します。
- ※川の増水等で安全性が確保されない場合などには、中止する場合があります。
- ※活動の指導と川の中での安全管理は、原則として自然と文化の森協会スタッフが 行います。

備考 (注意点、実績など)

- ※実施前に内容などについて現地での打ち合わせが必要です。
- ※希望があれば学校等での出前学習に講師を派遣します。

■実績

潮小・浦風小・大庄小・大島小・小園小・上坂部小・下坂部小・園田小・園田北小・園田東小・園和小・園和北小・竹谷小・立花北小・立花西小・塚口小・難波小・難波の梅小・名和小・浜田小・わかば西小学校・猪名の森保育園・神崎保育園・善法寺保育園・園和北保育園・ポッポ保育園・南清水保育園

園田の自然に親しもう② = 自然観察オリエンテーリング=

プログラムの 目的・概要

尼崎にある豊かな自然を知っていただき、それをもっと豊かにして、ずっと引き継いでいくことをめざしています。

農業公園や猪名川公園でポイントを探しながら自然に触れ合い、猪名川自然林など の自然について考えてもらいます。

プログラム (約100分~120分)

自然観察オリエンテーリングをおこない、五感を使って自然と触れ合います。

講師・補助スタッフ

自然と文化の森協会会員(自然観察指導員を含む) 6~10人

(1)オリエンテーション

当日の流れ、注意点などの説明

(2)自然観察オリエンテーリング

グループ(3~4人程度)でポイントを探し、クイズを解きながら自然観察をして 回ります。 木の実や木の葉を探します。尼崎に残る貴重な自然について考えます。 運が良ければ、キツツキ(コゲラ)やカワセミ・カワウの姿を見ることができます。

※途中で簡単な自然遊びなどのコーナーも設置します。

(3)まとめ

・農業公園では、尼崎で唯一の天然の蛍:ヒメボタルや伝統野菜:田能のさといもについて解説します。

・猪名川公園では、猪名川自然林(兵庫県のレッドデータブックに記載)について解説します。

・質問や感想発表

※午後に、猪名川河川敷での バッタや生き物さがしを実施 することもできます。





対応可能日 (開催可能時期)

内容

平日及び休日(通年)

対応可能人数

1回につき150人程度まで。

形式

野外活動

参加費

有料(2万円~):実施内容や参加人数により相談させていただきます。

謝金

旅費 (講師・スタッフ)

有料(2万円~):実施内容や参加人数により相談させていただきます。

申込み・ 問い合わせ先等

自然と文化の森協会 事務局(担当:福本)

〒661-0982 尼崎市食満7-26-4

TEL 090-4030 - 3833 E-mail hukumo08@bca.bai.ne.jp

- ・実施場所は、農業公園(田能5丁目)や猪名川公園(椎堂1丁目)。
- ・活動の指導と安全管理は、原則として自然と文化の森協会のスタッフが行います。
- ・実施前に内容などについて現地での打ち合わせが必要です。
- ・希望があれば学校等での出前学習に講師を派遣します。

■実績

■注意点

潮小・大島小・小園小・金楽寺小・杭瀬小・清和小・園田小・園田北小・園田東小・園和北小・竹谷小・立花北小・立花西小・立花南小・長洲小・難波の梅小・浜田小・武庫庄小・名和小・わかば西小学校。

備考 (注意点、実績など)

園田の自然に親しもう③ =自然観察ビンゴゲーム=

プログラムの 目的 · 概要

尼崎にある豊かな自然を知っていただき、それをもっと豊かにして、ずっと引き継いでい くことをめざしています。

農業公園や猪名川公園などで、ビンゴカードを手にして観察しながら歩き、自然に触れ合 い、身近な自然の素晴らしさを感じてもらいます。

プログラム (約100分~120分)

農業公園や猪名川公園などを歩き、五感を使って自然と触れ合います。

講師・補助スタッフ

自然と文化の森協会会員(自然観察指導員を含む) 6~10人

(1)オリエンテーション

ビンゴゲームについての説明

当日の流れ、注意点などの説明

(2)自然観察ビンゴゲーム

グループ(4人程度)で、ビンゴカードを手に、課題をさがして自然観察をします。 途中で、木の葉の匂いを嗅いだり、自然遊びも楽しみます。

普段は何気なく見ているところにも、素敵な発見があります。

(3)まとめ

内容

身近に自然があることの素晴らしさ、身近な自然の大切さについての説明 自然を見つめる眼の大切さを考えます。 質問や感想発表





対応可能日 (開催可能時期)	平日及び休日(通年)
対応可能人数	1回につき150人ぐらいまで
形式	野外活動
参加費	有料(2万円~):実施内容や参加人数により相談させていただきます。
謝金 旅費 (講師・スタッフ)	有料(2万円~):実施内容や参加人数により相談させていただきます。
申込み・ 問い合わせ先等	自然と文化の森協会 事務局(担当:福本) 〒661-0982 尼崎市食満7-26-4 TEL 090-4030-3833 E-mail hukumo08@bca.bai.ne.jp
	【◇~→ ►】

【注意点】

備考 (注意点、実績など) ※実施場所は、農業公園や猪名川公園。

西武庫公園での実施も可能です。

※活動の指導と安全管理は、原則として自然と文化の森協会のスタッフが行います。

※実施前に内容などについて現地での打ち合わせが必要です。

※希望があれば学校等での出前学習に講師を派遣します。

大島小・立花西小・武庫小・武庫里小・武庫東小学校。

園田の自然に親しもう④ =冬の自然観察=

プログラムの 目的・概要

尼崎にある豊かな自然を知っていただき、それをもっと豊かにして、ずっと引き継い でいくことをめざしています。

冬の自然観察を通じて、自然を大事にする気持ちを育んでいただくのがねらいで

内容

プログラム(約100分~120分)

農業公園や猪名川公園、猪名川河川敷などで、冬の生き物を観察します。

講師・補助スタッフ

自然と文化の森協会会員(自然観察指導員を含む) 6~8人

(1)オリエンテーション

当日の流れ、注意点などの説明

(2)冬の自然観察

10人程度のグループにスタッフが付き、自然観察をおこないます。 冬越しをする植物の様子(ロゼット、冬芽)の観察。

落ち葉の下に隠れたゴマダラチョウの幼虫などの生き物さがし。 セミの抜け殻や、カマキリの卵もさがします。

野鳥観察。運が良ければ、キツツキ(コゲラ)やカワセミの姿を見ることが できます。

木の葉の匂いを嗅いだり、木の実や草の実をさがします。

(4)まとめ

冬を越す生き物の 工夫などについて説明 質問や感想発表





対応可能日
(開催可能時期)

平日及び休日(12月~3月中旬)

対応可能人数

1回につき50人程度まで。

形式

野外活動

参加費

有料(2万円~):実施内容や参加人数により相談させていただきます。

謝金

旅費 (講師・スタッフ)

有料(2万円~):実施内容や参加人数により相談させていただきます。

申込み・ 問い合わせ先等

自然と文化の森協会 事務局(担当:福本)

〒661-0982 尼崎市食満7-26-4

TEL 090-4030 – 3833 E-mail hukumo08@bca.bai.ne.jp

※実施場所は、農業公園や猪名川公園と猪名川河川敷。

※双眼鏡の貸し出しもおこないます。

※活動の指導と安全管理は、原則として自然と文化の森協会のスタッフが 備考 行います。 (注意点、実績など)

- ※実施前に内容などについて現地での打ち合わせが必要です。
- ※希望があれば学校等での出前学習に講師を派遣します。

【実績】

大島小・清和小・園田北小・園田東小・竹谷小・立花西小学校。

園田の自然に親しもう⑤ = 自然遊び&クラフト作り=

プログラムの目的・概要

尼崎にある豊かな自然を知っていただき、それをもっと豊かにして、ずっと引き継いでいくことをめざしています。

猪名川自然林や農業公園の木陰で、自然素材を使ったクラフト作りなどを楽しみ、自然 について考えてもらいます。

プログラム (約100分~120分)

猪名川自然林や農業公園の木陰で、自然林の素材を使ってクラフトを作ります。 講師・補助スタッフ

自然と文化の森協会会員(自然観察指導員を含む) 6~10人

(1)オリエンテーション 当日の流れ、注意点などの説明

(2)クラフト作り

コーナー(6~8コーナー程度)に分かれて、自由にクラフトを作ります。 ドングリごま、木の枝鉛筆、松ぼっくりけんだま、 笹舟、木の葉のぞうり作り、その他 ドングリ(マテバシイ)の試食

(3)まとめ

尼崎に残る園田の自然(ヒメボタルや兵庫県のレッドデータブック記載)についての説明 自然の楽しみ方について 質問や感想発表





対応可能日 (開催可能時期)

内容

平日及び休日(10~12月上旬)

对応可能人数

1回につき50人程度まで。

形式

野外活動

参加費

有料(3万円~):実施内容や参加人数により相談させていただきます。

謝金

旅費 (講師・スタッフ)

有料(3万円~):実施内容や参加人数により相談させていただきます。

申込み・ 問い合わせ先等 自然と文化の森協会 事務局(担当:福本) 〒661-0982 尼崎市食満7-26-4 TEL 090-4030-3833 E-mail hukumo08@bca.bai.ne.jp

備考

(注意点、実績など)

■注意点

・実施場所は、農業公園(田能5丁目)や猪名川風致公園(東園田町2丁目)。

- ・活動の指導と安全管理は、原則として自然と文化の森協会のスタッフが行います。
- ・実施前に内容などについて現地での打ち合わせが必要です。
- ※希望があれば学校等での出前学習に講師を派遣します。

■実績

浦風小・小園小・下坂部小・清和小・園田東小・園田北小・園和北小・立花南小・立花北小・浜田小学校・園和北保育園

園田の自然に親しもう⑥ = 特定外来植物抜き取り大作戦=

プログラムの 目的・概要

藻川河川敷に生えるアレチウリやオオブタクサなどの特定外来植物を抜き取り、駆除活動をおこない、藻川河川敷の生態系を守ります。

プログラム (約100分~120分)

藻川河川敷でアレチウリやオオブタクサなどの特定外来植物の抜き取り活動をします。 講師・補助スタッフ

自然と文化の森協会会員(自然観察指導員を含む) 6~10人

内容

(1)オリエンテーション 当日の流れ、抜き取り対象植物の説明 注意点などの説明

(2)特定外来植物の抜き取り 実施次期や場所によって駆除対象植物が 変わります。

アレチウリ、オオブタクサ、アレチハナガサーなど

(3)河川敷の生き物や植物観察&草花遊びの紹介

(4)まとめ

藻川河川敷の生態系(兵庫県のレッドデータブックに記載)についての説明

質問や感想発表





対応可能日
(開催可能時期)

平日及び休日(6月上旬~10月中旬)

対応可能人数

1回につき100人程度まで。

形式

野外活動

参加費

有料(2万円~):実施内容や参加人数により相談させていただきます。

謝金

旅費(講師・スタッフ)

有料(2万円~):実施内容や参加人数により相談させていただきます。

申込み・ 問い合わせ先等

自然と文化の森協会 事務局(担当:福本) 〒661-0982 尼崎市食満7-26-4

TEL 090-4030 — 3833 E-mail hukumo08@bca.bai.ne.jp

12.0 11 12 12 13

■注意点

備考 (注意点、実績など) 実施場所は、藻川河川敷(宮園橋〜上園橋の区間) 活動の指導と安全管理は、原則として自然と文化の森協会のスタッフが行います。 実施前に内容などについて現地での打ち合わせが必要です。

庄下川の自然に親しもう

=魚捕り&生き物観察=

プログラムの 目的・概要

尼崎にある豊かな水辺を知っていただき、それをもっと豊かにして、ずっと引き継いでいくことをめざしています。

庄下川で水辺の生き物たちと触れ合い、水辺を大事にする気持ちを育んでいただく のがねらいです。

プログラム (約100分~120分)

庄下川にすむ魚・水生生物を採集・観察します。

講師・補助スタッフ

自然と文化の森協会会員(自然観察指導員を含む) 4~8人

(1)川に入って水の中の生き物さがし

2人1組で、実際に川に入って生き物を採集してもらいます(ヨシノボリ・オイカワ・ドンコ・ドジョウ・メダカ・フナ・ナマズ・スジエビ・ヌマエビ・ヤゴなど、約20種類)。 魚以外にも、タニシ・シジミなど多種多様な生物が暮らしていることを発見してもらいます。

(2)生き物観察&まとめ

採集後、捕れた生き物の観察をおこない、庄下川の生態系について解説します。
町の中を流れる身近な川のすばらしさを感じてもらい、もっと素敵な川になるよう

考えるきっかけになれば嬉しいです。 最後に、質問や感想の発表をします。





対応可能日 (開催可能時期)

内容

平日及び休日(5月中旬~10月上旬)

対応可能人数

1回につき100人ぐらいまで(100人を超える場合は、実施方法について要相談)

形式

野外活動

参加費

有料(2万円~):実施内容や参加人数により相談させていただきます。

謝金

旅費 (講師・スタッフ)

有料(2万円~):実施内容や参加人数により相談させていただきます。

申込み・ 問い合わせ先等

備考

(注意点、実績など)

自然と文化の森協会 事務局(担当:福本)

〒661-0982 尼崎市食満7-26-4

TEL 090-4030 - 3833 E-mail hukumo08@bca.bai.ne.jp

【注意点】

※実施場所は、庄下川・高松橋付近(南塚口町8丁目)。

※水に入っても良い靴、バケツを6~8個ほどお持ちください。

※魚捕り用アミは、貸し出します。

※川の増水等で安全性が確保されない場合などには、中止する場合があります。

※活動の指導と川の中での安全管理は、原則として自然と文化の森協会スタッフ

が行います。

※実施前に内容などについて現地での打ち合わせが必要です。

※希望があれば学校等での出前学習に講師を派遣します。

【実績】立花北小·立花西小·七松小学校

尼崎の森中央緑地における環境体験学習

プログラムの 目的・概要 「尼崎の森中央緑地」の広大な自然の中で、五感を使った体験・活動を通じて、命の営みや繋がり・自然環境の大切さを学ぶと共にふるさと意識を育んでいく

主な学習プログラム例(この中から幾つか選択して実施します)

①森の話:紙芝居やプレゼン資料を使い森との関わり方と自然の大切さ を学ぶ

②森づくり体験:苗木を育てる、植樹、除草、間伐などの何れかを体験する

③ノコギリ体験:ノコギリで木を切り、それを使い自由工作をする ④森の探検:森の中に入り、成長した樹木や森の様子を観察する

⑤昆虫採集と観察:園内で昆虫を採集し、体のつくりや特徴を観察する

⑥森の生きもの観察:ルーペやマイクロスコープを使って、葉や実・昆虫の

体のつくりや機能を観察する ⑦昔の暮らし体験:園内の茅葺き民家で昔の人々の暮らしを学ぶ、等

内容





対応可能日 (開催可能時期)

通年

対応可能人数

学年全員(150人程度まで)

形式

野外活動(一部屋内)

参加費

無料(学校・園での利用は無料)

謝金 旅費 (講師・スタッフ)

無料

申込み・ 問い合わせ先等 尼崎の森中央緑地パークセンター 環境体験学習コーディネーターまで (電話:06-6412-1900)

備考 (注意点、実績など) ■令和5年度実績(計18校(21回)参加者総数1,363名) 上坂部小、立花西小学校、園和小学校、清和小学校、県立尼崎高校、 大庄小学校、武庫南小学校、園田南小学校、明城小学校、わかば西小学校、 水堂小学校、武庫の里小学校、金楽寺小学校、瓦林小学校、武庫北小学校、 立花小学校、浜田小学校、長洲小学校

■注意点

実施にあたっての下見兼事前打ち合わせをお願いします。 先生にもスタッフとして指導をお手伝いいただくことがあります。

ラブリバー庄下川作戦

プログラムの 目的·概要

庄下川を綺麗な水が流れ、市民に親しまれ愛される川として未来へ受け継いでい くため、河川及びその周辺の清掃を行います。 また、本活動を通し、市民の河川愛護意識等を高めることを目的としています。

河川清掃活動

・いくつかのグループに分かれて、庄下川公園及びその周辺の沿道・庄下川の河川 内等の清掃を行います。河川内の清掃については希望される方は参加可能です が、中学生以上を対象としています。(河川内の水位が高い場合等は河川内の清掃 は実施しない場合があります。)

内容

・軍手、火ばさみ、ゴミ袋等の清掃用具についてはラブリバー委員会にて準備し、参 加者に配布します。河川内で清掃作業をする方には胴長を貸出しています。ただ、 数に限りがあるため約20名(中学生以上)の先着順としています。

※清掃に参加いただいた方には、あま咲きコインを100ポイント付与します。





対応可能日
(開催可能時期)

10~11月 いずれかの土曜日1日(予備日を次の日の日曜日)

対応可能人数

200名程度

形式

野外活動

参加費

無料

謝金 旅費 (講師・スタッフ)

無料

申込み・ 問い合わせ先等

庄下川ラブリバー委員会 事務局 尼崎市 都市整備局 土木部 河港課内 電話:06-6489-6498 FAX:06-6489-6500

(注意点、実績など)

市報や市役所ホームページにて告知を行います。 備考 平成6年度から令和6年度まで計28回実施。

サントリー次世代環境教育 水育「出張授業」

プログラムの 目的・概要	サントリーの水を守り、育む活動を題材に、私たちは水循環の中で生活していることを認識し、「未来に水を引きつぐ」ことの大切さや必要性を考える。
内容	授業1(先生方による授業) 体験学習を通して、水循環とわたしたちの生活のつながりを学びます。 【授業で学ぶ内容】 地球の水循環を理解し、わたしたちの生活が水循環に影響を与えることを理解する。 授業2(水育講師による授業) 水循環の中にある森のはたらきを理解し、自分たちに何ができるかを考えます。 【授業で学ぶ内容】 水は森で育まれることを理解し、水を育む森を守るために工夫や努力が必要であることを理解する。 ※授業に必要なツールを提供・貸出いたします。
対応可能日 (開催可能時期)	平日(月~金)の3~6時間目
対応可能人数	1校 25名以上
形式	出前授業
参加費	無料
謝金 旅費 (講師・スタッフ)	無料
申込み・ 問い合わせ先等	【WEB申し込み】 サントリー「水育」ホームページ http://suntory.jp/MIZU-IKU/ 【お問い合わせ先】 サントリー水育事務局 TEL: 0570-032-190 受付時間 9:30-17:30 (土・日・祝を除く)
備考 (注意点、実績など)	サントリー「水育」出張授業ホームページに記載されている 「お申し込みにあたって」のページにて申込条件をご確認ください。

下水処理場(浄化センター)見学

120分

浄化センターは下水をきれいにして、川に戻しています。また、雨水を集め、すばやく 川へ流して、まちを浸水から守っています。 これらの下水道の役割や歴史、浄化センターで行われる水処理のしくみについて学 習します。また、水処理施設を実際に見学したり、施設内で活動している微生物を顕 微鏡で観察したりします。 プログラムの 目的 · 概要 北部浄化センター 尼崎市東園田町7丁目82番地 東部浄化センター 尼崎市西松島町32番地 ①下水道概要説明(30分) パワーポイントやビデオを用いながら学習します。 ②場内見学等(90分) 内容 水処理施設見学、顕微鏡での微生物観察など。 内容については、個別に相談に応じます。 対応可能日 平日 (開催可能時期) 対応可能人数 ご相談ください 施設見学 形式 無料 参加費 金愮 無料 旅費 (講師・スタッフ) ※事前に電話でお問い合わせのうえ、申込用紙を提出ください。 申込み・ 尼崎市 公営企業局 下水道部 下水浄化センター 問い合わせ先等 TEL:06-6499-4515 FAX:06-6493-5650 車、バスで来場できます。事前の下見もできます。 備考 (注意点、実績など) 申し込みは、見学の2週間前までにお願いします。

水道水のおはなし

プログラムの目的・概要

水道水を安心して使ってもらうために、水道水ができるまでの処理工程を知ってもらうなど、水道事業の取り組みについて紹介します。

- ①「水源から蛇口まで」水道水ができるまでの処理工程をDVD上映
- ② 市販のミネラルウォーターと水道水の飲みくらべ体験
- ③「凝集沈でん」「ろ過」の実験
- ④ 知ってためになる水道の豆知識の紹介
- ⑤ 水源を守るために行っている活動

・・・・安全安心な水道水をお届けするためになど、水道水と環境についてわかりやすく 説明します。

内容



実験の様子▶

対応可能日
(開催可能時期)

平日

对応可能人数

ご相談ください

形式

出前授業

参加費

無料

謝金 旅費 (講師・スタッフ)

無料

申込み・ 問い合わせ先等

※事前に電話でお問い合わせください。 尼崎市 公営企業局 水道部 浄水センター(神崎浄水場) 〒661-0965 尼崎市次屋4丁目6番1号 TEL:06-6499-0345 FAX:06-6499-0558

備考 (注意点、実績など)

DVDの上映をするため、参加者にスクリーンやモニターが使用できる会場が必要です。

すいどうすいが出来るまで・・・ 浄水場施設見学

评小场 他 议允于			
プログラムの 目的・概要	みなさんがお使いになっている水道水ができるまでを、浄水場の施設を実際に見学し ながら実験や講義を交えて紹介します。		
内容	① 水道水ができるまでの工程をDVDで事前に視聴 ② 実際に浄水場の施設を見学し、川の水が水道水になっていく様子を実感 ③ 「凝集沈でん」や「ろ過」のしくみをわかりやすく実験を通して紹介 ④ そのほか知ってためになる水道の知識の紹介 ⑤ 「水道水をつくるのにどれぐらいの電気が必要なの?」 など、水道水に関する疑問、質問についてもわかりやすくお答えします。		
対応可能日 (開催可能時期)	平日		
対応可能人数	上限については要相談		
形式	施設見学		
参加費	無料		
謝金 旅費 (講師・スタッフ)	無料		
申込み・ 問い合わせ先等	※事前に電話でお問い合わせください。 尼崎市 公営企業局 水道部 浄水センター(神崎浄水場) 〒661-0965 尼崎市次屋4丁目6番1号 TEL:06-6499-0345 FAX:06-6499-0558		
備考 (注意点、実績など)	・衛生施設のため感染症等の影響により、急遽見学受入れ等を中止する場合がございます。 ・大人数の場合は感染症等の関係でお断りまたは分割等での受入となる場合がございます。		

下水道のおはなし

プログラムの 目的・概要

子供たちにまずは下水道を身近に感じてもらった上で、下水道の役割に関する理解を深めてもらい、浸水への備えや水環境保全に配慮した行動を促すための講座を行います。

- ① 下水道のガイダンス
- ・下水道のしくみ、役割についてパワーポイントを用いて説明
- ② 微生物観察
- ・浄化センターのしくみと微生物の役割を説明
- ・顕微鏡による微生物観察
- ③ 下水道クイズ

内容



微生物をテレビに映している様子▶

对心可能日	
(開催可能時期))

平日

対応可能人数

ご相談ください

形式

出前授業

参加費

無料

謝金

旅費 (講師・スタッフ)

無料

申込み・ 問い合わせ先等

※事前に電話でお問い合わせください 尼崎市 公営企業局 下水道部 下水道計画課 〒660-0051 尼崎市東七松町2丁目4番16号 上下水道庁舎3階 TalO6-6489-6588 FAX:06-6489-7407

備考 (注意点、実績など)

パソコン(主にパワーポイント)を使用した説明を行うため、参加者にスクリーンやモニターが使用できる会場が必要です。

浄水場見学(尼崎浄水場)

プログラムの 目的・概要

阪神水道企業団の事業及び水道事業の社会的貢献とその重要性について、市民から理解と関心を得るために、施設見学会を実施している。

尼崎浄水場見学

- 1. 浄水場の概要説明(パワーポイントや広報用ビデオを用いた説明)
- 2. 浄水処理過程の施設見学(1時間)

内容

尼崎浄水場 (空撮)







対応可能日 (開催可能時期) 月曜日から金曜日(祝祭日を除く)

午前 9:30~11:30 午後 1:30~3:30

対応可能人数

業務等の都合上、10名以上150名以下の団体のみを対象

形式

施設見学

参加費

無料

無料

謝金

旅費(講師・スタッフ)

申込み・

阪神水道企業団 技術部 浄水管理事務所 総務担当 TEL:06(6491)1240/FAX:06(6491)1453

問い合わせ先等

※やむを得ない事情により、見学を中止させていただくことがあります。

備考 然やりを持ん (注意点、実績など) 【参考】HP:

https://hansui.org/















作成·発行 尼崎市経済環境局環境部環境創造課 〒660-8501 尼崎市東七松町1丁目23番1号 TEL 06-6489-6301/ FAX 06-6489-6300