

令和7年度よこすか環境教室（環境教育指導者等派遣事業）園児向けテーマ一覧

身近な自然

| 番号 | テ ー マ | 内 容 | 学 習 の 目 標 ・ 効 果 | 指 導 者 | 対 象 | 授 業 時 間 | 授 業 形 式 | 授 業 が で き る 目 安 (最 大 人 数) | 必 要 物 品 | 備 考 |
|----|------------------------|---|--------------------------------------|-------------|--------|------------------|------------------|--|------------------|--------|
| 8 | アクティブなゲームによる生態系と温暖化の理解 | ・ゲーム化した動きでしくみを理解する。 光の子どもたち：温暖化の仕組みを理解する ・絶滅危惧種をモデルにしたシミュレーションゲームで理解を深める。 ○○の気持ち：生物と環境の関係を理解する ・猟師が来たぞ：人と自然の関係を理解する | 生態系や温暖化についてゲームを通じて学ぶ。 | 榎本 裕 | 園児 | 40分 | 講義、実習体験 | 20名 | ・走れるスペース | |

廃棄物

| 番号 | テ ー マ | 内 容 | 学 習 の 目 標 ・ 効 果 | 指 導 者 | 対 象 | 授 業 時 間 | 授 業 形 式 | 授 業 が で き る 目 安 (最 大 人 数) | 必 要 物 品 | 備 考 |
|----|--|---|--|-------------|-------------------|------------------|------------------|--|--|--|
| 16 | 海のプラスチックごみのこと ～プラスチックの使用を減らすヒントを考えよう～ | 横須賀、他の県、外国の海岸の海ゴミの現状を紹介。 保育園・幼稚園では、釣りゲームを実施。海に見立てたブルーシートの上でペットボトル、プラスチックごみなどを釣り上げ、その後、分別作業を学習する。 小学校の場合、折り紙でフタつき整理箱を作成、プラスチックの使用削減に | ・低年齢からプラスチックごみや環境全般への興味関心を高める ・まず、現状を知り解決策のヒントをつかんで欲しい | 吉田 誠裕 | 園児、小学生 | 40～90分 | 講義、実習体験 | 園児：約15名×2回 小学生：30～60名 | ・プロジェクター ・スクリーン ・ブルーシート ・折り紙用色画用紙 | |
| 17 | 楽しく学ぶごみ分別 ～ごみは正しく分別すれば資源になるよ！～ | ・実践参加型の分別紙芝居を見て参加していただきます。 ・楽しい仕掛けがあります。 ・子どもも大人も分別を楽しく体験していただけます。 | ・ごみ分別を楽しく学ぶ。 ・分別を身近な生活で活かす。 ごみの簡単な歴史、現状、分別の必要性、分別することでどんな効果があるのか？など。 | 渡辺 智子 | 園児、小学生、中学生、高校生、一般 | 40分～（内容による） | 講義 | 10～40名（対象年齢によるため要相談） | ・紙芝居用のテーブル(机) ・分別するものを広げるスペース(畳一畳分くらい) | ・ご希望内容に合わせてご相談。 ・打ち合わせは一回はできるとよいです。 |