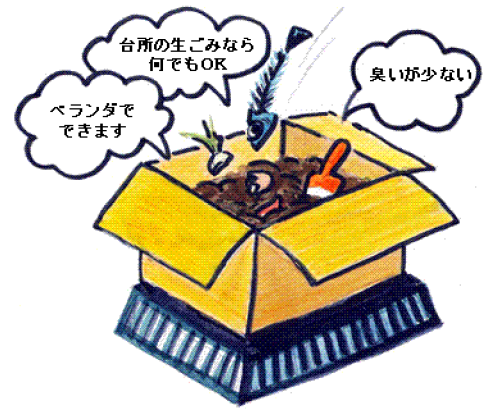


学校で広がる 生ごみリサイクル」参加校募集

平成 22年 9月～ 23年 1月



- ダンボールコンポストによる 環境学習を企画しませんか？ -

【学習のねらい】

家庭から出る生ごみが土に還っていくことを学習します。堆肥化の実践を通してごみ減量に取り組みとともに微生物の存在を知り、自分達の生活を改めて見直し、課題を見つけ出し、課題を見つけていきます。授業で習ったことを体験することにより「生きた知識」にしていくことをねらいとします。

start		1ヶ月	
実践課程	生ごみ投入	熟成 2～ 3週間	堆肥の利用
サポート内容	堆肥化授業 (2時間) 下記内容と実習	週 1回程度堆肥メンテナンス (朝か昼休み)	熟成授業 (1時間) 実践のまとめ & ねかせ方
学習過程 (学校側)	・ごみを知ろう ・自然の循環 堆肥づくりでごみ減量 堆肥づくりのコツと工夫	・生ごみの分解過程を観察 ・ごみの減量調査	発展学習の例 花や野菜を育てる 発芽実験 収穫祭 (調理) 新聞作り ワークショップ

安心して取り組めるしくみ

しくみ むずかしくない？

いろいろある生ごみ堆肥の中でもダンボールコンポストの方法は簡単で初心者向き。しかも経験ある講師が指導とアフターフォローをしますので安心して取り組みます。

しくみ できた「堆肥」は？

スタートから熟成まで 1ヵ月半～ 2ヶ月でバランスの良い堆肥が出来上がります。できた堆肥は 1 (堆肥) : 3 (土) で花や野菜に使えますので、工夫次第で発展学習に取り組みます。

しくみ 臭くないの？

他の堆肥づくりに比べて、臭いが少ないのがダンボールコンポストの特徴です。あざみ野第二小学校では、廊下に 26 個のダンボールを並べて取り組みました。

募集要項

【対象】 麻生区内の小学校 4～ 6年生

【指導】 環境を考へ行動する会 (川崎市生ごみリサイクルリーダーに 6名が認定されています)

【講師料 教材費】 無料 麻生区地域コミュニティ活動支援事業より助成を受けています

【教材内容】 ダンボールコンポスト堆肥化セット 1式 副読本 (小学生用) 冊子 (教師用)

【実施期間】 平成 22年 9月～平成 23年 1月 < 2校を実施予定 > (詳細はお問合せ下さい)

【主催 申込先】 環境を考へ行動する会 <http://web-k.jp/kankyo-act/> kankyo-ac@web-k.jp

Te& Fax 044-988-9474 (天野)