

平成 25 年度ユネスコスクール年次報告書

報告期間：2013年4月～2014年3月

※今年度の年次報告書は担当者の名前、メールアドレス、添付資料を除き、HP等で公表  
します。また、ユネスコスクールの質の確保の観点から、報告書の内容が一定の基準に満  
たないもの、報告書が未提出の場合には、ユネスコスクールの認定取消を勧告させていた  
だきますので、あらかじめご了承ください。

1. 学校概要

学校名 多摩市立鶴牧中学校

種別  保育園・幼稚園  小学校  小中一貫教育  
 中学校  高等学校  中等教育学校  
 教員養成  技術/職業教育  
 その他 ( )

住所 〒206-0034

東京都多摩市鶴牧6-5-1

E-mail : daihyo-turumaki-chu@city.tama.ed.jp

Website : http://www.tama.ed.jp/tsurumaki

児童生徒数：男子 173名 女子 169名 合計 342

名

児童・生徒の年齢 13～15歳

2. 担当者 ※公表しません

3. 実施活動（複数選択可）

- 地球規模の問題に対する国連システムの理解
- 国際理解
- 世界遺産
- 平和・人権
- 環境
- 気候変動
- 生物多様性
- エネルギー
- 防災
- 食育
- 伝統文化
- そのほか ( )

4. 活動内容

(1) 1年間の主な活動内容について記載願います。

※当報告書についてはユネスコスクールホームページに掲載するため、活動内容につ

いては、添付資料ではなく本報告書にご記入願います。

#### 環境

- ・ 技術科を中心として堆肥・土壌作り、ゴーヤ栽培を地域の人材を活用して行い、地域環境と関連付けて学習を進めています。栽培されたゴーヤの苗は地域のコミュニティセンター等に配布しています。
- ・ 教員を対象とした授業研究「土壌生物のはたらき」、研修「身近な植物観察会」「里山観察会」「地質観察・化石採集会」「天体観測会」「伊豆大島臨地研修会」等を行い、多摩市内の環境教育の発展に努めています。
- ・ 大妻女子大学と連携した訪問授業を行い、第1学年が体験授業「プラスチックのリサイクルの実験」を受けました。リサイクルの実験を通して、リサイクルの重要性に改めて気づき、生徒会主催でテトラパックのリサイクル運動に発展しました。

#### 生物多様性

- ・ 小学生対象の授業体験「海洋生物の観察」を夏季休業中に実施しました。地域の小学6年生20名が参加し、実際に触れることで、海洋生物に対する関心、知識が深まりました。
- ・ 保護者、市内教職員、地域の方々を対象に講演会「棘皮動物について」を行い、26名が参加しました。大妻女子大学教授の講演を受け、その後の意見交換会においても活発な意見交換が行われ、生物に対する知識を地域で深めることができました。

(2) 活動時間について（下記から選択して下さい。）

- 通常の授業時間を使用（総合的な学習の時間を含む）
- 時間外活動の時間を使用
- ユネスコクラブの活動として実施
- その他（ )