

英語サマープログラム | 5日間

Musashi RED Summer Program

Microplastics and Environment

—マイクロプラスチックから地球の未来を考える5日間—

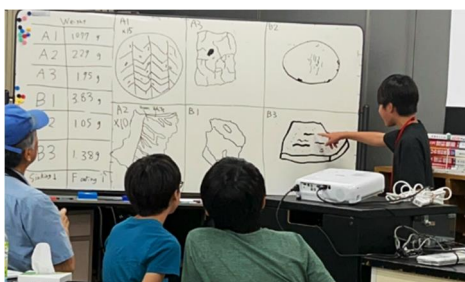
マイクロプラスチックとは、5mm以下まで小さくなったプラスチックのこと。

「なぜ”今”この小さいプラスチックが問題なのか」「海の生き物・わたしたちの生活にどのような影響があるのか」

英語で学び、英語で考え、英語で語る5日間のプログラムを通して、地球の未来のために何ができるか科学的な視点で考えます。

1 授業も発表もすべて英語

プログラムは全日程英語で実施。英語を学びながら、英語を使って海洋問題について学びを深めます。ゲームなどのアクティビティを通して、「英語で学ぶ」環境に少しずつ慣れていき、最終日には発表も行います。



2 多様な国籍の科学者と学ぶ

講師は外国籍で**科学分野**に強いバックグラウンドを持ち、5~6名に1名のTA (Teaching Assistant) が付きます。TAは世界各国から日本に留学している一流大学の大学院生や研究員です。



3 実践の中で学ぶ

プログラム2日目には、国立研究開発法人海洋研究開発機構元上席研究員の加藤千明先生を特別講師に迎えます。野島海岸でマイクロプラスチックを採取し、実験を通して環境問題を身近に考えます。

アクティビティ内容は、予告なく変更する可能性があります。ご了承ください。



お申込みはこちら▼



6/8 締切

※RED イブニング・プログラムと同
時申込の場合、
5/25 まで

プログラム概要

日程 ▶ 7/20(月)~7/24(金)

時間 ▶ 10:00~16:00

場所 ▶ 武蔵大学 他

対象 ▶ (主に) 中学 1・2 年生

武蔵高等学校・中学校以外の他校生徒の参加も歓迎！

プログラム2日目に横浜市唯一の天然海岸である野島海岸へのフィールドトリップを予定しています

<https://www.musashigakuen.jp/news/g64gpm000000cob.html>

【お問合せ】 学校法人 根津育英会武蔵学園 RED プログラム推進センター

Email:red-office@musashi.jp Phone:080-9527-2681

