

## □ 要請番号 (JL55122B13)

募集終了



国名	職種コード 職種	年齢制限	活動形態	区分	派遣期間	派遣隊次
ザンビア	G182 小学校教育	20～45歳のみ	個別	交替 2代目	2年	・2023/2・2023/3・ 2023/4・2024/1

## 【配属機関概要】

## 1) 受入省庁名 (日本語)

教育省

## 2) 配属機関名 (日本語)

ナカンバラ初等・中等学校

## 3) 任地 (南部州マザブカ郡マザブカ) JICA事務所の所在地 (ルサカ州ルサカ市)

任地からJICA事務所までの交通手段、所要時間 (車で約2.5時間)

## 4) 配属機関の規模・事業内容

南部州マザブカに位置する公立の初等・中等学校で1～12年生(日本の小学校1年生～高校3年生に相当)の生徒約1570人が在籍している。生徒数が多いことから1クラスあたりの生徒数を減らすため、初等学年は3交代制を採用、中等学年は2交代制で授業が行われている。配属先年間予算は約54万ザンビアクワチャ(約405万円)である。2020年3月まで小学校教育隊員が活動しており、生徒の基礎計算能力の向上に貢献した。

## 【要請概要】

## 1) 要請理由・背景

ザンビアでは理数科教育の質向上、学生の学力向上を目指しているが、初等教育で培われる基礎学力(読み・書き・四則計算)、数や図形などの概念の理解不足が、中等教育以降にも影響を及ぼしている。特に理数科目では概念理解のため、体験や副教材を活用した生徒の理解を促す教授法の実践により、生徒の理解度および学力の向上が期待されている。同僚教師の教授力向上のため彼らと協力しながら授業を行い、教授法や授業計画の改善を共に実施するために隊員が要請された。

## 2) 予定されている活動内容 (以下を踏まえ、隊員の経験をもとに関係者と協議して計画を立て、柔軟に内容を変更しながら活動を進めます)

- 1.5～7年生(日本の小学校5年生～中学校1年生に相当)の生徒を対象とした、算数、理科科目の授業を受け持つ。(週12～18コマ程度、担当教科や分量は赴任時の教員配置状況、隊員の得意分野などを踏まえて決定する。)
- 2.基礎計算力定着のための工夫、同僚との指導法の共有。
- 3.身近な材料を利用した教材の作成、利用により、教材研究の手法や実例を紹介する。
- 4.他の教育分野隊員と協働してワークショップ等を行う。

## 3) 隊員が使用する機材の機種名・型式、設備等

特になし。

## 4) 配属先同僚及び活動対象者

校長(50代男性)、  
同僚約73名(20～50代男女)、主に5～7年生の理数科の教員4名と関わる

活動対象者:  
学生約100～200名(5～7年生の生徒)

5) 活動使用言語

英語

6) 生活使用言語

英語

7) 選考指定言語

英語(レベル:C)

**【資格条件等】**

[免許]：(教諭免許(校種・教科不問))

[性別]：( ) 備考：

[学歴]：(大卒) 備考：教員として指導するため

[経験]：(実務経験)2年以上 備考：実際に現場で指導するため

**任地での乗物利用の必要性**

不要

**【地域概況】**

[気候]：(サバナ気候) 気温：(5~35°C位)

[電気]：(安定)

[通信]：(インターネット可 電話可)

[水道]：(安定)

**【特記事項】**

数学教育職種の隊員も募集中である。