

**要請番号 (JL55122A09)**

**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	新規	2年	・2022/4・2023/1・ 2023/2・2023/3

### 【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）

チャンババリー初等学校

#### 3) 任地（ルサカ州ルサカ） JICA事務所の所在地（ルサカ）

任地からJICA事務所までの交通手段、所要時間（徒歩で約0.0時間）

#### 4) 配属機関の規模・事業内容

ルサカ市チュドレイ地区に位置する公立の初等学校で1~9年生(日本の小学校1年生~中学校3年生に相当)の生徒約2170人が在籍している。生徒数が多いこと、また感染症対策の観点から1クラスあたりの生徒数を減らすため、低学年は3交代制を採用、高学年は2交代制で授業が行われている。配属先年間予算は約69万ザンビアクワチャ(約450万円)である。

### 【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、生徒の理解度及び学力の向上が期待されている。また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）

- 1.5~9年生の生徒に対して、算数、理科科目の指導を行う。  
(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、ボランティア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を作製、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

配属先同僚:

校長(50代女性)、副校長(40代女性)

統括スクールカウンセラー教員(50代女性)

同僚37名(20~50代男女)主に理数科の教員と関わる

活動対象者:

学生約100~200名(5~9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/資格等]：（教諭免許（校種・教科不問））

[学歴]：（ ） 備考：

[性別]：（ ） 備考：

[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）

[水源]：（安定）

**【特記事項】****【類似職種】**

- 理科教育
- 数学教育

※活動内容が類似している要請が含まれる職種を表示しています。職種に拘らず要請内容でもご検討ください。