

□ 要請番号 (JL55117A21)

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	G158 理科教育		個別	交替 5代目	2年	・2017/3・2017/4・ 2018/1

【配属機関概要】

1) 受入省庁名 (日本語)

一般教育省

2) 配属機関名 (日本語)

ムクシ・デイ中等学校

3) 任地 (中央州ムクシ郡ムクシ) 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 (バスで約 6.0 時間)

4) 配属機関の規模・事業内容

中央州の地方都市にある公立の中等学校。グレード1-12 (日本の小学1年-高校3年程度)が2,000名程度が在籍しており、教員数は80名である。前任者にあたる理科教育JVが2016年1月から活動している。前任者は授業を週15時間担当している。ザンビアでは、他の主要科目と比べ理数科目の生徒の理解度が低く、これを改善すべく教育の質の向上に力を入れている。また当国は就学率を確保するため、急激に学校数を増やした結果、それに見合う教員数が不足している。そのため当該校は教員の確保に苦慮しているところである。

【要請概要】

1) 要請理由・背景

当該学校は、長年にわたりボランティア派遣を通じ、理科教育の向上を図っている。前々任の代に配布された、JICAの支援により製作されたモバイルサイエンスラボを、有効に活用することを前々任及び前任が取り組み、徐々に成果が出ている。また本年に入り理科実験室も整備されたことから、ボランティアの知識移転と合わせて、理科授業、特に実験に関する知識の向上が期待できる。

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. グレード8-9の総合理科を週15時間程度の授業を受け持つ。  
(受け持ち科目や学年は赴任時の教員配置状況と、ボランティアの得意分野などを踏まえて決定する)
2. 理科実験室の整備・管理に関して、適切に指導・助言を行なう。
3. 実験・観察を適切に取り入れた授業を行うことにより、授業の質的改善を図る。

3) 隊員が使用する機材の機種名・型式、設備等

理科実験室(現在仮設)、試験管・ピーカー・アルコールランプ等一般的な理科実験器具

4) 配属先同僚及び活動対象者

理科教員10名  
児童・生徒数:約2,000名

5) 活動使用言語

英語

6) 生活使用言語

その他

7) 選考指定言語

## 【資格条件等】

[免許]：（ ）

[学歴]：（大卒） 備考：教員資格の必要条件であるため

[性別]：（ ） 備考：

[経験]：（ ） 備考：

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℃位）

[電気]：（不安定）

[通信]：（インターネット可 電話可）

[水道]：（不安定）

## 【特記事項】