要請番号(JL63617A04)

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
ルワンダ	G182 小学校教育		グループ 型	交替 2代目	2年	· 2017/4 · 2018/1







【配属機関概要】

1) 受入省庁名(日本語)

2) 配属機関名(日本語)

教育省ルワンダ教育委員会

南部県カモニ郡ニャカブウェ小学校

3) 任地(南部県カモニ郡) JICA事務所の所在地(キガリ市ガサボ郡)

任地からJICA事務所までの交通手段、所要時間(車で約1.5時間)

4) 配属機関の規模・事業内容

同校は1959年に南部県カモニ郡に設置された公立の小学校である。幹線道路から30分ぐらい未舗装道路を走った村落部 同校は1959年に開印宗ガモー師に設置された公立の方子校とある。軒様是昭が530万へ500万円では「1950円 に位置している。年間予算は6千7百米ドル(2016年)。2016年現在、全校生徒数は810名(男子415名、女子395名)。ルワンダ国の授業実施要領に従い、小学校4年生から英語を使った授業を行っているが、英語を理解できる生徒はとても少ない。実験を取り入れた理科の授業を行う技術が教員に不足しており、実験授業はほとんど行われていない。小学校教育の初代JICAボランティアが2014年1月から2016年1月まで活動を行った。

【要請概要】

1) 要請理由・背景

ルワンダは国家開発計画「VISION2020」において知識基盤型経済の実現を掲げ、人的資源開発、とりわけ科学技術分野の人材育成に取り組んでいるものの、依然、成長を支える人材は質・量ともに不足している。村落部に位置する同校においても、質の高い理数科教師を確保することが課題である。また、理論重視の教育の反省に基づき、効果的に実験を取り入れた授業の実施が求められているが、予算も機材もとても限られている。そういった背景から、現場にあるものにある。 とりわけ科学技術分野 を利用して実験授業を行う事ができるJICAボランティアの要請がなされた。また、算数の基礎学力の低さが大きな課題となっているため、生徒の算数の能力強化にも期待が寄せられている。

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)

- ボランティアの適性に合わせて、以下の活動内容から選択して実施する。 1.主に小学校4年生から6年生の理科の授業を担当もしくは補助をする。 2.教員に対し、授業に関する全般的な指導及びアドバイスを行う。 3.他の理数科教育ボランティアとともに、実験授業促進のためのワークショップを行う。 4.生徒の科学への関心を高めるため、サイエンスクラブなどの課外活動を実施する。 5.算数において、四則計算などの基礎学力向上のための指導を行う。

3) 隊員が使用する機材の機種名・型式、設備等

プロジェクター、プリンター、PC

4) 配属先同僚及び活動対象者

学校長: 女性、50代

カウンターパート: 女性、20代 同僚:教員 20-40代、8名

5) 活動使用言語

6) 生活使用言語

7) 選考指定言語

英語

その他

V 3/27		4	<i>1</i> 4	A-A- 1
	KX.	圣	12	== 1
l S	11-1	ᄍ		VI 4

[性別]: () 備考: [経験]: () 備考:

[参考情報]:

・教諭免許(校種、教科不問)

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: (13~30℃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】

・英語の語学レベルがAの場合は、訓練言語はフランス語で実施することを推奨する。

COPYRIGHT(C)1995-2015 JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY. ALL RIGHTS RESERVED.