

Cư Huê, ngày 12 tháng 6 năm 2023

**KẾ HOẠCH TUYỂN SINH VÀO LỚP 1**  
**NĂM HỌC 2023 - 2024**

- Căn cứ quyết định số 118/QĐ-UBND, ngày 24/03/2023 của UBND huyện về việc giao Kế hoạch chỉ tiêu huy động trẻ mầm non đến trường và tuyển sinh lớp 1, lớp 6 năm học 2023- 2024;  
- Thực hiện kế hoạch số 309/KH-PGDĐT, ngày 27/03/2023 của Phòng giáo dục & đào tạo huyện EaKar về việc huy động trẻ đến trường Mầm non, tuyển sinh lớp 1, lớp 6 năm học 2023-2024;

- Thực hiện quyết định số 44 /QĐ- NT ngày 20/6/2023 của Hiệu trưởng trường TH Lê Lợi.

Hội đồng tuyển sinh của trường TH Lê Lợi xây dựng kế hoạch tuyển sinh học sinh vào lớp 1 năm học 2023- 2024 như sau:

1. Đối tượng tuyển sinh: Những em sinh năm 2017 trở về trước.

2. Địa bàn tuyển sinh: Gồm 9 thôn, buôn: Thôn An Cư, thôn Cư An, thôn Hợp Thành, thôn Cư Nghĩa, buôn M'Ar, buôn M'Oa, buôn Tong Kroa, Buôn M'Riu, buôn M'Hăng gồm cả buôn Duôn Tai, buôn Djă). Nếu những em không thuộc địa bàn trên có nhu cầu học (tại trường thì phải được sự đồng ý của PGD.

3. Thời gian tuyển sinh: Từ 01/7 đến hết ngày 15/7/2023

4. Tổng số HS UBND huyện giao chỉ tiêu tuyển sinh: 120 em.

5. Hồ sơ tuyển sinh gồm:

- Đơn xin vào lớp 1 và bì hồ sơ (Theo mẫu của nhà trường)

- Bản sao giấy khai sinh hợp lệ.

- Giấy xác nhận mã định danh cá nhân do Công an xã, thị trấn cung cấp.

- Giấy chứng nhận qua lớp Mầm non 5 tuổi (bản chính)

6. Phân công giáo viên tuyển sinh như sau:

TT	NGÀY TUYỂN SINH	HỌ TÊN GV TS	CHỨC VỤ	GHI CHÚ
1	Từ 01 đến 7/7	Nguyễn Thị Bích Ngọc	GV	
		Phạm Thị Tươi	GV	
		Đình Thị Bích Nguyên	NV	
2	Từ 10 đến 15/7	Lê Thị Tuyết	GV	
		Vũ Thị Kim Anh	GV	
		Đình Thị Bích Nguyên	NV	

Nếu hết ngày tuyển sinh mà số HS trong độ tuổi trên địa bàn tuyển sinh vẫn chưa ra lớp thì phải đến tận nhà để vận động gia đình đưa hồ sơ đến trường làm thủ tục tuyển sinh.

Trên đây là kế hoạch tuyển sinh của trường TH Lê Lợi, mong các đồng chí trong ban tuyển sinh tuyên truyền, vận động cho cha mẹ học sinh biết và thực hiện tốt kế hoạch tuyển sinh đã đề ra.

**Trưởng ban tuyển sinh**

**Trần Thị Hồng Lan**