

# THỰC HÀNH VÀ TRẢI NGHIỆM

## Tìm hiểu về chiều cao của cây ở trường em

(1 tiết)

### A. MỤC TIÊU

#### 1. Kiến thức, kĩ năng:

- Ôn tập:  
Biết được cách so sánh chiều cao của vật.
- Có hiểu biết về đặc điểm một số loại cây có trong trường.

**2. Năng lực chú trọng:** tư duy và lập luận toán học; sử dụng công cụ, phương tiện học toán; giải quyết vấn đề toán học; giao tiếp toán học.

**3. Tích hợp:** Toán học và cuộc sống; Tự nhiên và Xã hội.

**Phẩm chất:** trách nhiệm (bảo vệ, chăm sóc cây làm sân trường xanh, sạch, đẹp), yêu nước.

### B. THIẾT BỊ DẠY HỌC

GV và HS: thước thẳng có vạch chia thành từng xăng-ti-mét.

## C. CÁC HOẠT ĐỘNG DẠY HỌC CHỦ YẾU

### KHỞ ĐỘNG

Tổ chức HS khởi động bằng một trò chơi “Kết bạn” để cuối cùng được 6 nhóm 6 HS.

### THỰC HÀNH

#### 1. Hoạt động ngoài lớp học (20 phút)

– GV giao nhiệm vụ cho 5 nhóm, mỗi nhóm tìm hiểu về 3 cây có trong sân trường với những công việc sau:

- Ghi tên các loại cây đó.
- So sánh chiều cao của cây (cây nhóm đã chọn) với chiều cao của em hoặc so sánh với chiều cao toà nhà, ...

#### 2. Hoạt động trong lớp học (15 phút)

– **Nhiệm vụ 1:** Gọi đại diện các nhóm trình bày, chia sẻ cho các bạn cùng nghe về chiều cao của một loại cây mà nhóm đã chọn để so sánh. (Căn cứ thực tế của trường – GV nghiên cứu trước: chiều cao của cây so với chiều cao toà nhà, trường học, ...).

– **Nhiệm vụ 2:** Cả lớp thảo luận để tìm ra cây cao nhất trong sân trường.

### Đất nước em

GV giới thiệu thành phố Hải Phòng. Tại thành phố này, cây hoa phượng đỏ được trồng rộng rãi khắp nơi, và sắc hoa đặc trưng trên những con phố đã khiến Hải Phòng được biết đến với tên gọi thành phố hoa phượng đỏ. Hoa phượng thường nở vào mùa hè, trùng với thời điểm kết thúc năm học, do đó còn được gọi là “hoa học trò”.

– GV yêu cầu HS tìm vị trí Hải Phòng trên bản đồ (SGK trang 130).

### Hoạt động thực tế

Tìm hiểu về chiều cao một số cây xung quanh khu nhà em ở.