

**Bài 10 : THỰC HÀNH**  
**VẼ VÀ PHÂN TÍCH BIỂU ĐỒ VỀ SỰ THAY ĐỔI CƠ CẤU DIỆN TÍCH GIEO**  
**TRỒNG PHÂN THEO CÁC LOẠI CÂY, SỰ TĂNG TRƯỞNG ĐÀN GIA**  
**SÚC, GIA CẦM( Tiếp theo )**

**I. Mục tiêu cần đạt :**

**1. Kiến thức:** Củng cố và bổ sung kiến thức về ngành chăn nuôi.

**2. Kỹ năng:**

- Rèn luyện kỹ năng xử lý bảng số liệu theo các yêu cầu riêng của vẽ biểu đồ.
- Rèn luyện kỹ năng vẽ biểu đồ thể hiện tốc độ tăng trưởng ( biểu đồ đường biểu diễn).
- Rèn luyện kỹ năng đọc biểu đồ, rút ra các nhận xét và giải thích.

**3. Định hướng phát triển năng lực học sinh**

- Năng lực chung: Tự học, giải quyết vấn đề, giao tiếp, hợp tác
- Năng lực chuyên biệt(sử dụng bản đồ, tranh ảnh, tư duy tổng hợp,..)

**II. Chuẩn bị của giáo viên và học sinh :**

**1. Chuẩn bị của giáo viên:** Biểu đồ vẽ ở bảng phụ.

**2. Chuẩn bị của học sinh:** Đồ dùng học tập, máy tính bỏ túi, thước kẻ, compa...

**III. Phương pháp và kỹ thuật dạy học , kiểm tra đánh giá:**

1. PPDH:Thuyết trình, trực quan...
2. KTDH: theo bàn, nhóm, cá nhân.
3. KTĐG: trình bày ý kiến, làm việc nhóm.

**IV. Tổ chức các hoạt động học tập:****1/ Hoạt động khởi động**

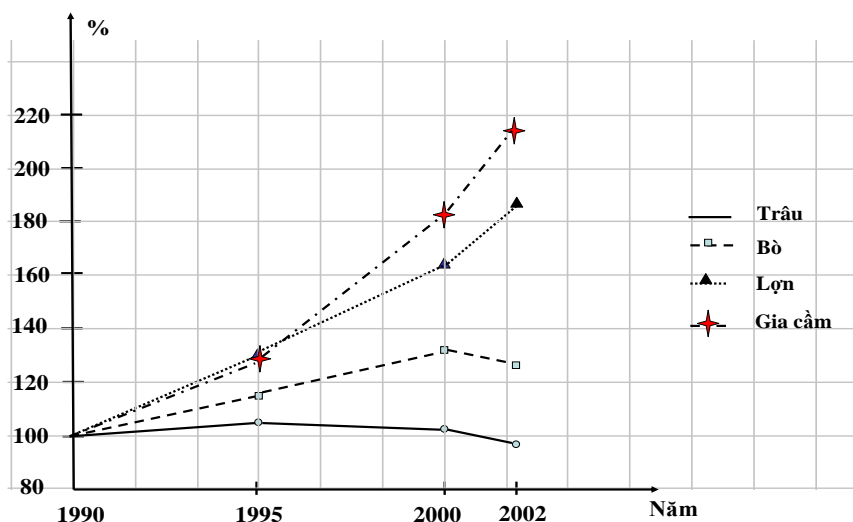
HS. Đọc yêu cầu bài thực hành.

Bài học hôm nay như bài học đã nêu rõ , chúng ta vẽ và phân tích biểu đồ về sự tăng trưởng đàn gia súc gia cầm của nước ta trong thời gian gần đây . Bài tập 2.

**2/ Hoạt động hình thành kiến thức:**

<b>Hoạt động của thầy và trò</b>	<b>Kiến thức cơ bản</b>
<b>+ Hoạt động 1 :</b> Hướng dẫn cách vẽ ( cặp )  - Khi nào vẽ biểu đồ đường ?  - Cách thể hiện như thế nào ?	<b><u>1. Hướng dẫn cách vẽ :</u></b>  <b>+ Khi nào vẽ biểu đồ đường ?</b> - Đề bài yêu cầu cụ thể - Đầu bài muốn trình bày sự phát triển , tốc độ tăng

<p>+ <b>Hoạt động 2</b> : Các bước tiến hành cụ thể.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hs làm việc 4 nhóm .</li> <li>- Cách tính tốc độ tăng trưởng .</li> </ul> <p>- Tiến hành vẽ</p> <p>- Giải thích tại sao đàn gia cầm và đàn lợn tăng nhanh nhất? Tại sao đàn trâu không tăng?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hs trình bày – nhận xét .</li> <li>- Gv chuẩn kiến thức .</li> </ul>	<p>trường về loại hình nào đó .</p> <p>+ <b>Cách thể hiện :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Trục tung như biểu đồ cột ( luôn luôn thể hiện đơn vị )</li> <li>- Trục hoành luôn luôn biểu hiện thời gian . Chia đúng theo tỉ lệ , hình dung như một cây thước biểu hiện thời gian .</li> <li>- Đường biểu diễn là đường nối các tọa độ được xác định bởi trục thời gian và đơn vị .( được xác định bằng điểm chấm ) .</li> <li>- Các đường biểu diễn được thể hiện bằng các màu hoặc đường nét liền , đứt ... khác nhau .</li> <li>- Chú giải nên ghi riêng thành bảng chú giải</li> <li>- Ghi tên biểu đồ bên dưới .</li> </ul> <p><b><u>2. Các bước tiến hành cụ thể :</u></b></p> <p>+ Tính tốc độ tăng trưởng .</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lấy năm 1990 = 100%</li> </ul> <p>*Đàn trâu</p> <p>1995=2962,8 * 100 : 2854,1=103,8 %</p> <p>2000=2897,2 * 100 : 2854,1=101,5 %</p> <p>Tương tự .....</p> <p>+ Vẽ biểu đồ :</p>
--	--



Biểu đồ thể hiện chỉ số tăng trưởng đàn gia súc, gia cầm từ năm 1990 đến 2002

+ Nhận xét :

- Đàn lợn và gia cầm tăng nhanh nhất: Đây là nguồn cung cấp thực phẩm chủ yếu đảm bảo cho nhu cầu thực phẩm tăng nhanh . Nhờ giải quyết tốt nguồn thức ăn cho chăn nuôi, có nhiều hình thức chăn nuôi đa dạng
- Đàn trâu không tăng chủ yếu do kết quả cơ giới hóa nông nghiệp, nhu cầu về sức kéo giảm .

### **3. Luyện tập:**

- Giáo viên nhận xét chấm điểm một số bài làm học sinh .
- Hoàn thành vở thực hành .

### **Dặn dò :**

- Chuẩn bị bài 11 : Các nhân tố ảnh hưởng đến sự phát triển và phân bố công nghiệp .
  - + Vai trò của nhân tố tự nhiên và nhân tố kinh tế – xã hội .
  - + Giá trị kinh tế của tài nguyên thiên nhiên
  - + Đọc hình 11 trang 39 sgk .

