

Mời các em học sinh tham khảo ngay nội dung hướng dẫn soạn Công nghệ 7 Bài 40: Sản xuất thức ăn vật nuôi được bày chi tiết, dễ hiểu nhất dưới đây sẽ giúp bạn đọc hiểu rõ hơn về bài học này, từ đó chuẩn bị tốt cho tiết học sắp tới nhé.

**Giải VBT Công nghệ lớp 7 Bài 40: Phân loại thức ăn trang 77**

Dựa vào thành phần dinh dưỡng chủ yếu, các loại thức ăn được phân loại như sau:

Tên thức ăn	Thành phần dinh dưỡng (%)	Phân loại
Bột cá Hạ Long	46% prôtêin	Giàu protein
Đậu tương (hạt)	36% prôtêin	Giàu protein
Khô dầu lạc	40% prôtêin	Giàu protein
Hạt ngô vàng	8,9% prôtêin và 69% gluxit	Giàu gluxit
Rơm lúa	> 30% xơ	Thức ăn thô.

**Giải vở bài tập Công nghệ lớp 7 Bài 40: Một số phương pháp sản xuất thức ăn giàu protein trang 77**

Quan sát hình 68 (SGK) mô tả một số phương pháp sản xuất thức ăn giàu protein và trả lời: Câu nào dưới đây thuộc phương pháp sản xuất thức ăn giàu protein cho vật nuôi?

- a) Nuôi và khai thác nhiều sản phẩm thuỷ sản nước ngọt và nước mặn (tôm, cá, ốc).
- b) Trồng nhiều ngô, khoai, sắn, ...
- c) Nuôi và tận dụng nguồn thức ăn động vật như giun đất, nhộng tằm...
- d) Trồng xen, tăng vụ... để có nhiều cây và hạt họ đậu

Đáp án: a

**Giải VBT Công nghệ lớp 7 Bài 40: Một số phương pháp sản xuất thức ăn giàu gluxit và thức ăn thô xanh trang 77**

Hãy điền vào bảng sau (theo kí hiệu a, b, ...) sao cho phương pháp sản xuất thức ăn thích hợp với các hoạt động sau:

- a) Luân canh, gối vụ để sản xuất ra nhiều lúa, ngô, khoai, sắn.

- b) Tận dụng đất vườn, rừng, bờ nương, trồng nhiều loại cỏ, rau xanh cho vật nuôi.
- c) Tận dụng các sản phẩm phụ trong trồng trọt như rơm, rạ, thân cây ngô, lạc, đậu.
- d) Nhập khẩu ngô, bột cỏ để nuôi vật nuôi.

Phương pháp sản xuất	Kí hiệu
Thức ăn giàu glucit	a, d
Thức ăn thô xanh	b, c

**Giải vở bài tập Công nghệ lớp 7 Bài 40: Trả lời câu hỏi trang 78**

**Câu 1 (Trang 78 VBT Công nghệ 7):**

Dựa vào hàm lượng các chất dinh dưỡng có trong thức ăn, hãy phân biệt thức ăn giàu protein, thức ăn giàu glucit, thức ăn thô xanh:

**Lời giải:**

- Thức ăn giàu protein có hàm lượng protein > 14%
- Thức ăn giàu glucit có hàm lượng glucit > 50%
- Thức ăn thô xanh có hàm lượng xơ > 30%

**Câu 2 (Trang 78 VBT Công nghệ 7):**

Ở địa phương em, người ta đã làm gì để đảm bảo nguồn thức ăn giàu glucit, giàu protein cho vật nuôi

**Lời giải:**

- Sản xuất thức ăn giàu protein:
  - + Nuôi trồng thủy hải sản.
  - + Nuôi và tận dụng nguồn thức ăn từ động vật như giun đất, nhộng tằm.
  - + Trồng xen, tumpang vùi để có nhiều cây và hạt họ đậu.
- Phương pháp sản xuất thức ăn giàu Glucit:
  - + Luân canh, xen canh, gối vụ để sản xuất ra nhiều lúa, ngô, khoai, sắn.