

Mời các bạn cùng tham khảo hướng dẫn giải VBT Công nghệ 7 Bài 53: Thực Hành : Quan sát để nhận biết các loại thức ăn của động vật thủy sản (tôm , cá) hay, ngắn gọn được chúng tôi chọn lọc và giới thiệu ngay dưới đây nhằm giúp các em học sinh tiếp thu kiến thức và củng cố bài học của mình trong quá trình học tập môn Công nghệ.

Giải VBT Công nghệ lớp 7 Bài 53: Thực hành trang 100

Căn cứ vào các hình 78, 82, 83 – SGK và các mẫu thức ăn đã chuẩn bị, hãy xếp loại và ghi tóm tắt đặc điểm chính của các đại diện theo bảng dưới đây:

Các loại thức ăn	Đại diện	Hình dạng, màu sắc, mùi	Phân biệt giữa 2 nhóm thức ăn
------------------	----------	-------------------------	-------------------------------

1. Thức ăn tự nhiên

- Thực vật phù vu	- Tảo khuê	- Hình sao, dạng sợi, quạt, zigzag, màu xanh.	- Dạng nguyên thủy là thực vật, động vật
- Động vật phù du	- Bọ vôi voi	- Đầu dài kéo về phía trước, miệng gặm nhai ở phía cuối vôi.	
- Động vật đáy		- Dài thẳng, chiều dài cực đại từ 8 – 10 mm.	
- Thực vật bậc cao			

2. Thức ăn nhân tạo

- Thức ăn tinh	- Bột cám	- Dạng bột, màu trắng vàng, giàu tinh bột.	Dạng bột đã chế biến
- Thức ăn hỗn hợp		- Thức ăn thô, dạng bột.	
- Thức ăn thô		- Dạng bột, đầy đủ chất dinh dưỡng cung	

		cấp cho cá.	
--	--	-------------	--

Giải vở bài tập Công nghệ lớp 7 Bài 53: Đánh giá kết quả trang 101

- Học sinh tự đánh giá kết quả thực hành theo nội dung sau:

Tiêu chí đánh giá	Tốt	Đạt	Không đạt	Giáo viên đánh giá
Thực hiện quy trình	x			
Kết quả thực hành	x			

- Giáo viên đánh giá chung dựa vào kết quả điền bảng của học sinh: