**MỘT SỐ CÂU HỎI**

**Câu 1:** Thành phần dinh dưỡng của thức ăn thủy sản gồm:

A. nước, carbohydrate, vitamin và khoảng.

B. nước, protein, lipid và khoảng.

C. nước vitamin và khoảng.

D. nước, protein, lipid, carbohydrate, vitamin và khoảng.

**Câu 2**: Loại thức ăn nào có đạc điểm sau: Cung cấp đầy đủ chất dinh dưỡng như: protein, lipid, carbohydrate, vitamin và khoáng chất để phù hợp với từng loại vật nuôi theo từng giai đoạn phát triển.

A. Thức ăn hỗn hợp. B. Thức ăn bổ sung.

C. Thức ăn tươi sống. D. Thức ăn khác.

**Câu 3:** Thức ăn có nguồn gốc động vật như?

A. Trún chỉ, động vật phù du.. B. Bột cá, bột thịt, bột máu...

C. Cây chuối, cỏ, lá sắn.. D. Thức ăn bán sẵn.

**Câu 4:** Khi sử dụng loại thức ăn nào cần lưu ý kiểm soát chất lượng nước?

A. Thức ăn hỗn hợp. B. Thức ăn bổ sung.

C. Thức ăn tươi sống. D. Thức ăn khác.

**Câu 5:** Trong các nguyên liệu sau, nhóm nguyên liệu nào giàu Protein?

A. Thức ăn có nguồn gốc động vật, thức ăn tươi sống.

B. Thức ăn có nguồn gốc động vật, thực vật.

C. Thức ăn có nguồn gốc thực vật, thức ăn tươi sống.

D. Thức ăn có nguồn gốc động vật, thức ăn bổ sung.

**Câu 6**. Phát biểu nào sau đây không đúng khi nói về vai trò của các nhóm thức ăn thuỷ sản?

1. Mỗi nhóm thức ăn có vai trò khác nhau đối với động vật thuỷ sản.

B. Mỗi loài thuỷ sản thường chỉ ăn được một số loại thức ăn phù hợp với đặc điểm sinh lí, sinh hoá của chúng.

C. Căn cứ vào vai trò của các nhóm thức ăn để xây dựng khẩu phần ăn phù hợp cho từng loài, từng giai đoạn sinh trưởng và phát triển của thuỷ sản.

D. Mỗi giai đoạn sinh trưởng và phát triển của thuỷ sản đều sử dụng các nhóm thức ăn giống nhau.

**Câu 7**. Thức ăn hỗn hợp được sản xuất bằng quy trình công nghệ cao có thành phần dinh dưỡng cân đối được gọi là:

A. thức ăn công nghiệp. B. thức ăn tự nhiên.

C. thức ăn giàu protein. D. thức ăn tươi sống.

**Câu 8**. Nhóm thức ăn nào sau đây có vai trò gia tăng giá trị dinh dưỡng trong khẩu phần ăn thuỷ sản, giúp động vật thuỷ sản tiêu hoá, hấp thu chất dinh dưỡng tốt hơn?

A. Thức ăn hỗn hợp. B. Thức ăn tươi sống.

C. Thức ăn bổ sung. D. Nguyên liệu.

**Câu 9**. Phát biểu nào sau đây đúng về nhóm thức ăn hỗn hợp

A. Có chíra đầy đủ các chất dinh dưỡng như protein, lipid, carbohydrate, khoáng chất để phù hợp với từng loài, từng giai đoạn sinh trưởng và phát triển của thuỷ sản.

B. Làm gia tăng giá trị dinh dưỡng trong khẩu phần ăn thuỷ sản, giúp động vật thuỷ sản tiêu hoá, hấp thu chất dinh dưỡng tốt hơn.

C. Giúp tăng khả năng kết dính, hấp phụ độc tố, kích thích tiêu hoá.

D. Là nguồn cung cấp chất xơ cho động vật thuỷ sản.

**Câu 10**. Giun quế, sinh vật phù du, tảo xanh là thuộc nhóm thức ăn nào sau đây?

A. Thức ăn hỗn hợp. B. Thức ăn bổ sung.

C. Thức ăn tươi sống. D. Nguyên liệu.

**Câu 11**. Thức ăn tươi sống bao gồm:

A. Giun quế, có tươi, cá tạp. B. Bột cá, bột thịt, bột máu.

C. Giun quế, bột cả, bột thịt. D. Cô tươi, cá tạp, tảo, ngô, khoai.

**Câu 12**. Vai trò của nhóm thức ăn tươi sống đối với động vật thuỷ sản là:

A. làm gia tăng giá trị dinh dưỡng trong khẩu phần ăn thuỷ sản, giúp động vật thuỷ sản tiêu hoá, hấp thu chất dinh dưỡng tốt hơn.

B. là nguồn cung cấp dinh dưỡng có hàm lượng protein cao cho động vật thuỷ sản.

C. là nhóm cung cấp nguồn năng lượng chủ yếu cho động vật thuỷ sản.

D. chứa đầy đủ các chất dinh dưỡng như protein, lipid, carbohydrate, khoáng chất để phù hợp với từng loài thuỷ sản.

**Câu hỏi dạng 2**

**Câu 1:** Sau khi học xong bài “Thành phần dinh dưỡng của thức ăn thủy sản” giáo viên giao nhiệm vụ cho học sinh thực hành dự án “Tìm hiểu thành phần dinh dưỡng của thức ăn thủy sản”, nhóm học sinh khi báo cáo dự án và đưa ra một số câu hỏi thảo luận.

A, Thành phần dinh dưỡng của thức ăn động vật thủy sản gồm: nước, protein, lipid, carbohydrate, vitamin và khoáng

B, Thức ăn có nguồn gốc động vật, thức ăn tươi thường có hàm lượng protein thấp.

C, Để bổ sung Proten cho động vật thủy sản nên cung cấp nhiều rau, cây chuối cho thủy sản.

D, Để bổ sung Proten cho động vật thủy sản nên cung cấp nhiều thức ăn tươi sống cho thủy sản.

**Câu 2:** Sau khi học xong bài “Thành phần dinh dưỡng của thức ăn thủy sản” giáo viên giao nhiệm vụ cho học sinh thực hành dự án “Tìm hiểu thành phần dinh dưỡng của thức ăn thủy sản”, nhóm học sinh khi báo cáo dự án và đưa ra một số câu hỏi thảo luận.

A, Thức ăn hỗn hợp là loại thức ăn đầy đủ chất dinh dưỡng như: protein, lipid, carbohydrate, vitamin và khoáng

B, Thức ăn bổ sung như cá tạp, các sinh vật phù du…

C, Khi cần bổ sung thức ăn cho động vật thủy sản ta nên bổ sung rau, cỏ tươi, cây chuối.

D, Khi chuần bị nguyên liệu để chế biến thức ăn thì chỉ cần chuẩn bị các loại thức ăn nguồn gốc động.