**NỘI DUNG ÔN TẬP LẦN 3**

**Câu 1: Nêu vai trò của nuôi thuỷ sản?**

- Cung cấp thực phẩm cho con người.

- Làm hàng xuất khẩu

- Làm sạch môi trường nước

- Làm thức ăn cho vật nuôi

**Câu 2: Nêu nhiệm vụ chính của nuôi thuỷ sản nước ta?**

- Khai thác tối đa tiềm năng về mặt nước và giống nuôi

- Cung cấp thực phẩm tươi, sạch

- Ứng dụng những tiến bộ khoa học công nghệ vào nuôi thuỷ sản.

**Câu 3: Nêu đặc điểm của nước nuôi thuỷ sản?**

- Có khả năng hoà tan các chất vô cơ và hữu cơ.

- Có khả năng điều hoà chế độ nhiệt của nước.

- Thành phần ôxi (o2) thấp và cacbonic (CO2) cao.

**Câu 4: Nêu tính chất của nước nuôi thuỷ sản?**

- Tính chất lý học:

- Tính chất hoá học

- Tính chất sinh học

**Câu 5: Nêu các biện pháp cải tạo nước và đất đáy ao:**

- Tuỳ từng vùng miền mà cải tạo nước ao cho phù hợp: Trồng cây, diệt bọ gạo.

- Tuỳ từng loại đất mà có các biện pháp cải tạo đất đáy ao cho phù hợp: Trồng cây, bón phân

**Câu 6: Nêu những loại thức ăn của tôm, cá:**

Những loại thức ăn của tôm, cá gồm có: thức ăn tự nhiên, thức ăn nhân tạo

+ Thức ăn tự nhiên gồm: Động vật phù du, động vật đáy, thực vật phù du, thực vật bậc cao, vi khuẩn và mùn bã hữu cơ

+ Thức ăn nhân tạo: Thức ăn tinh, thức ăn thô, thức ăn hỗn hợp.

**Câu 7: Cho biết thời gian cho tôm, cá ăn và cách cho tôm, cá ăn**

 Thời gian cho ăn:

 Buổi sáng lúc 7 – 8 giờ.

 Cho ăn:

\_ Cần cho tôm, cá ăn đủ chất dinh dưỡng và đủ lượng theo yêu cầu của từng giai đoạn, của từng loại tôm, cá.

\_ Cho ăn theo nguyên tắc “lượng ít và nhiều lần”.

**Câu 8: Cho biết một số phương pháp phòng và trị bệnh cho tôm, cá:**

 Phòng bệnh:

\_ Thiết kế ao nuôi hợp lí.

\_ Cải tạo ao nuôi trước khi thả tôm, cá.

\_ Tăng sức đề kháng cho tôm, cá.

\_ Thường xuyên kiểm tra môi trường nước và hoạt động của tôm, cá để xử lí kịp thời.

 \_ Dùng thuốc phòng trước cho tôm, cá để hạn chế và phòng ngừa bệnh dịch phát sinh.

 Một số thuốc thường dùng trị bệnh cho tôm, cá:

\_ Hóa chất: vôi, thuốc tím.

\_ Tân dược: Sunfamit, Amôxicilin.

\_ Thảo mộc: tỏi, cây thuốc cá

**Câu 9: Nêu ý nghĩa của bảo vệ môi trường?**

* Cung cấp sản phẩm sạch phục vụ đời sống con người và để ngành chăn nuôi thủy sản phát triển bền vững.

**Câu 10: Muốn khai thác và bảo vệ nguồn lợi thủy sản hợp lí, cần tiến hành các biện pháp nào?**

+ Hiện trạng nguồn lợi thủy sản trong nước

+ Nguyên nhân ảnh hưởng đến môi trường thủy sản

 +Khai thác và bảo vệ nguồn lợi thủy sản hợp lí: