



PROJETO ECOESCOLA BH

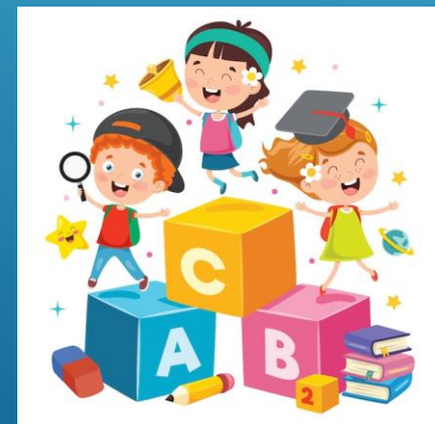
CURSO: USO DE AQUÁRIO NA ESCOLA

Profa. Daniela Chemim- EV UFMG

Prof. Alexandre Benvindo- COLTEC
UFMG



Curso Aquarismo na Escola- Eco escola COLTEC UFMG





- ▶ APOIO
- ▶ CENEX EBAP
- ▶ PISCICULTURA IGARAPÉ 31 3473-7281



CRONOGRAMA



- ▶ **8:10 a 8:25- PBH (EcoEscola)**
- ▶ **8:25 a 8:35- Formulário de perguntas I**
- ▶ **8:40 a 9:10 – Profa. Daniela – O que é, importância e cuidados com o aquário**
- ▶ **9:10 a 9:25 - Dinâmica**
- ▶ **9:30 a 9:50 - Intervalo**
- ▶ **9:50 a 10:40 – Prof. Benvindo – Como utilizar o aquário nas disciplinas e Conteúdos programáticos**
- ▶ **10:40 a 11:00 - Formulário de perguntas II**



AQUÁRIO??

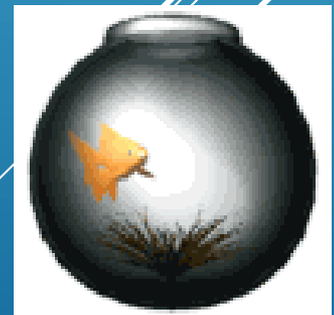
VAMOS ENTENDER PRIMEIRO O QUE É E COMO FUNCIONA??





- ▶ Ecossistema em mininatura
- ▶ **Aquário (do Aurélio)** = Depósito de água para conservar, criar ou observar animais ou plantas aquáticas, especialmente peixes ornamentais.

CONCEITO



Ecosistema diverso



Propósitos e importância



Ornamentação de ambientes



Curso Aquarismo na Escola - Eco Escola COLTEC UFMG

www.elestanque.com



Lazer e educação





Relaxamento e distração





Tipos de aquários

- Aquário comunitário
- Aquário plantado
- Aquário de quarentena



AQUÁRIO COMUNITÁRIO



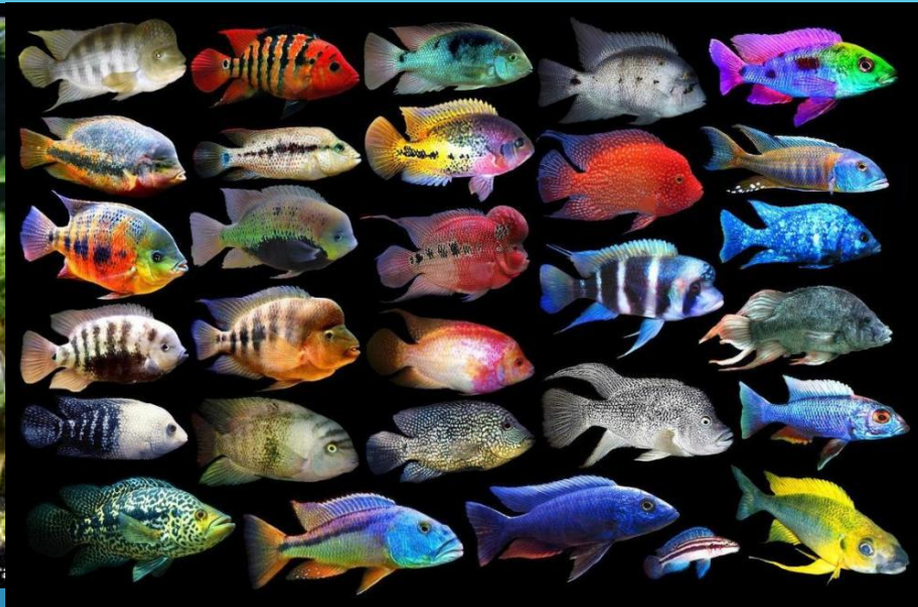
Necessário respeitar:

- Hábito alimentar





- Comportamento – cardume e coluna d'água



- Temperatura
- pH
- Amônia
- Taxa de OD.
- Nitrito



Mesonauta mirificus «festivus» 6 cm LT.



Laetacara thayeri «paracas» 6 cm LT.



Apistogramma panduro ♂ «panduro» 6 cm LT.



Apistogramma panduro ♀ «panduro» 5 cm LT.



Symphysodon aequifasciatus «común» 12 cm LT.



Symphysodon aequifasciatus «de punto» 14 cm LT.



Symphysodon aequifasciatus «ojo rojo» 13 cm LT.



Herotilapia appendiculatus «corbata roja» 11 cm LT.



TAMANHO DOS AQUÁRIOS





Curso Aquarismo na Escola- Ece Escola COLTEC UFMG



USO DE ADORNOS - CUIDADO

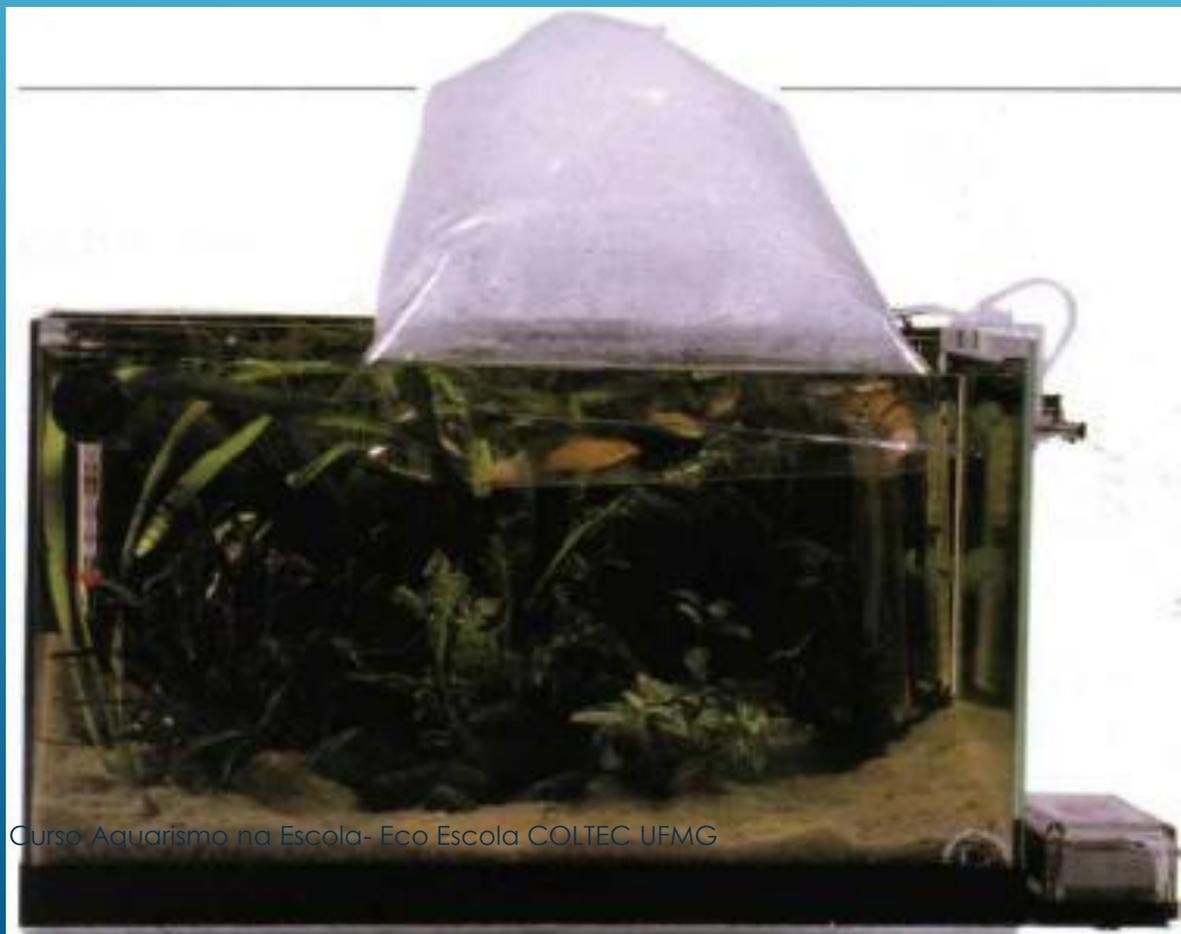


Curso Aquarismo na Escola- Eco Escola COLTEC UFMG

M Bolt 2012



ACLIMATAÇÃO



Curso Aquarismo na Escola- Eco Escola COLTEC UFMG

FIM