

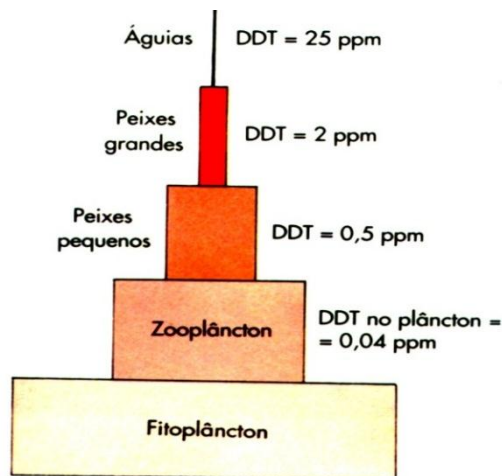
Projeto Desafio do Trimestre

TURMAS DE MEDICINA - 2019

BIOLOGIA

QUESTÃO 1

O DDT (dicloro-difenil-tricloroetano) é um inseticida organoclorado que vem sendo utilizado extensivamente desde a década de 1940. Ele pode ser absorvido pela pele e através de alimentos, causando sérios problemas, não só ao homem como também a todo o ecossistema. Analise a pirâmide que mostra a concentração do DDT em diferentes organismos e responda aos itens propostos.



- Justifique como o DDT chegou até o ecossistema aquático.
- A quantidade de DDT na água é maior ou menor do que no plâncton? Justifique.
- Cite como o DDT poderia passar ao homem através do ambiente representado.
- Cite duas consequências, para o homem, causadas pela assimilação do DDT.
- Cite três maneiras de minimizar a contaminação dos ambientes por inseticidas.

NOME: _____

DATA: ____/____/2019

TURMA: _____

UNIDADE: VV JP PC

Nota:

DISCIPLINA: _____

RESOLUÇÃO