

## 2º. ENSINO MÉDIO – PLANEJAMENTO DAS ATIVIDADES SEMANAIS

### Semana 1: Sistema linfático

- Leitura apostila: pag. 237-238 Funções do sistema linfático; órgãos do sistema linfático; importância dos órgãos linfáticos
- Exercícios da apostila 12: página 256 a 258
- Resolver o estudo dirigido

### Semana 2: Pirâmides ecológicas

- Explicar o fluxo de energia destacando as principais fontes e o caminho percorrido por ela dentro da cadeia alimentar; diferenciar as pirâmides ecológicas (número – biomassa – energia)
- Explicar o caminho unidirecional do fluxo de energia
- Slides disponíveis
- Exercícios da apostila 12: página 267 - 270

### Semana 3: Ciclos Biogeoquímicos

- Ciclo da água: quais são os reservatórios de água no planeta; quantidade de água disponível para o uso; explicar “se a quantidade de água no planeta não muda, por que é comum ouvirmos que a água está acabando?”
- Esquematizar as principais etapas do ciclo da água e a participação dos seres vivos
- Exercícios da apostila 12: página 281 - 284

### Semana 4: Sistema Urinário

- Leitura da apostila 13: página 236 – 240
- Responder Estudo dirigido

### Semana 5: Sistema nervoso

- Leitura da apostila 13: página 252 – 258
- Slides disponíveis
- Responder Estudo dirigido

### Semana 6: Ciclos biogeoquímicos

- Leitura da apostila 13: página 278 – 281
- Slides disponíveis
- Responder Estudo dirigido