

7º ANO – 1º SEMESTRE 2025

Nome: \_\_\_\_\_ N.º: \_\_\_\_\_

Turma: \_\_\_\_\_ Professor(a): Thaís Siston Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/2025

Unidade:  Cascadura  Mananciais  Taquara

Resultado / Rubrica

Valor Total 2,0 pontos

INSTRUÇÕES

- ★ Desenvolva seu trabalho apenas com **caneta** azul ou preta.
- ★ Preencha corretamente o cabeçalho e entregue esta folha junto com a resolução do trabalho.
- ★ Fique atento ao prazo de entrega.
- ★ Leia o que está sendo solicitado, desenvolva seu trabalho calmamente e releia-o antes de entregá-lo.
- ★ Não permita que seus colegas copiem seu trabalho e não copie o trabalho de seus colegas. **Trabalhos iguais serão anulados.**
- ★ Lembre-se **esse trabalho é um passaporte para a prova de recuperação.** A não entrega até a data estipulada no calendário anual da escola impedirá o aluno de fazer a prova.
- ★ **Este trabalho não abrange todo o conteúdo do semestre**, portanto, é apenas um auxílio aos seus estudos que devem ser complementados com a consulta aos seus cadernos, apostilas.

INSTRUÇÕES

- **AS QUESTÕES OBRIGATORIAMENTE DEVEM SER ENTREGUES EM UMA FOLHA À PARTE EM FOLHA DE PAPEL ALMAÇO OU A4 COM ESTA EM ANEXO.**

**TAREFA 01**

Sobre ecologia, responda:

- Faça uma cartolina ou maquete que represente os fatores bióticos e abióticos dos biomas brasileiros.
- Faça um desenho ou imagem ou figura que exemplifique os níveis de organização dos seres vivos.
- Sobre cadeia alimentar:
  - \* Quais são os níveis tróficos de uma cadeia alimentar? Cite exemplos de cada nível.
  - \* Construa 3 1 teia alimentar com o humano em níveis tróficos diferentes.

**TAREFA 02**

Faça tabela que compare vírus, bactérias, protozoários e vermes.

|                                    | Vírus | Bactéria | Protozoários | Vermes |
|------------------------------------|-------|----------|--------------|--------|
| Acelular ou Celular                |       |          |              |        |
| Tipo de Célula                     |       |          |              |        |
| Característica da célula           |       |          |              |        |
| Vida livre ou parasita             |       |          |              |        |
| Tipos de organismo                 |       |          |              |        |
| Classificação dos seres            |       |          |              |        |
| Tipo de reprodução                 |       |          |              |        |
| Doenças                            |       |          |              |        |
| Outras características importantes |       |          |              |        |
| Imagem/Foto/Desenho                |       |          |              |        |

Sobre o Sistema Imunológico, responda:

- Qual é a principal função do Sistema Imunológico?
- Quais são as células de defesa e suas funções?
- O que é imunidade inata e adquirida?
- Diferencie soro e vacinas.