



Disciplina: Gramática	Aluno(a):	
Professor (a): Menira	<b>Ano</b> : 9°	Data: 03/04/2020

## LISTA 3 – GRAMÁTICA

Instruções: Você deverá copiar e responder TODOS os exercícios em seu caderno. Aproveite esse período que estará em casa para estudar e, principalmente, se cuidar!

Conte sempre comigo! Com carinho, Professora Menira.

- 1) Analise as alternativas a seguir e assinale a oração que não apresenta verbo de ligação. Justifique sua resposta.
- a) Joana continua gripada.
- b) Flávio vive doente.
- c) Antônio anda preocupado.
- d) Mário vive no Rio de Janeiro.
- e) Ricardo parece feliz.
- 2) Assinale a alternativa que apresenta um verbo indicando estado e um predicativo do sujeito.
- a) Nosso carro sempre quebra.
- b) Nosso carro seguia o da frente.
- c) Nosso carro já estava parado.
- d) Nosso carro andou por 20 quilômetros.
- e) Nosso carro parou por falta de gasolina.
- 3) Leia a seguinte notícia.

## Peixonauta já tem segundo filme em produção; agora ele vai para a cidade

A vida do Peixonauta anda mais atribulada. Além dos mistérios para resolver nos episódios de 11 minutos, que vão ao ar na TV, ele ganha outros desafios em animação mais longa.

Essa história você confere no filme *Peixonauta* — *Agente Secreto da O.S.T.R.A.*, que tem pré-estreia (...) na Mostra de Cinema Infantil de Florianópolis. (...)

LEMOS, Andréa. "Peixonauta já tem segundo filme em produção; agora ele vai para a cidade". *Folha On-line*. Disponível em: <a href="http://www1.folha.uol.com.br/folhinha/1116549-peixonauta-ja-tem-segundo-filme-em-producao-agora-ele-vai-para-a-cidade.shtml">http://www1.folha.uol.com.br/folhinha/1116549-peixonauta-ja-tem-segundo-filme-em-producao-agora-ele-vai-para-a-cidade.shtml</a>. Acesso em: 15 out. 2012.

- O título da notícia apresenta duas orações. Quais são os sujeitos e os predicados dessas orações?
- 4) Observe as duas orações.
- I Amanda vive em São Paulo.
- II Amanda vive gripada.
- a) Em qual das duas orações "viver" é um verbo de ligação? Explique.
- b) Em qual das duas orações o mesmo verbo expressa um estado recorrente?