

Escola Municipal Irmã Filomena Rabelo
Diretora: Helga Feilstrecker
Orientadora: Vanda Falcheti Hofsteter
Professora: Maíra Godinho Cazarin Neves
Aluno (a): _____
9º ano _____

Data: ____/____/2020.

ATIVIDADE 27 ATIVIDADE AVALIATIVA DE CIÊNCIAS

Orientações:

Para responder consulte as atividades 25 e 26 sobre:

- *A ciência e a Astronomia.
- *Estudo da Astronomia ao longo dos anos;
- *Evolução dos telescópios.

Prazo de entrega: 01/12 com peso 10,0.

Fotografe e envie para o e-mail: ciencias.profmaira@gmail.com

Qualquer dúvida pode chamar a professora no WhatsApp.

ATENÇÃO:

- Cada questão tem peso 2,0.
- Quem tiver a possibilidade pode imprimir, responder e colar no caderno.
- Quem não tiver a possibilidade de imprimir apenas copie o número da questão e escreva a alternativa ou resposta correta de forma bem organizada e visível para correção.

1-É uma ciência que estuda os corpos celestes, incluindo a Terra e os fenômenos que ocorrem no Universo. Essa ciência é chamada de:

- | | |
|----------------|-------------------|
| (A) Ecologia | (C) Paleontologia |
| (B) Histologia | (D) Astronomia |

2-Segundo Ptolomeu, a Terra estava em repouso no centro de um sistema de astros e seria o centro do Universo, o que ficou conhecido como modelo:

- | | |
|-------------------|---------------|
| (A) Geocêntrico | (C) Espacial |
| (B) Heliocêntrico | (D) Universal |

3- Algumas investigações levaram a concluir que um modelo mais adequado teria o Sol ao centro, e os outros planetas, inclusive a Terra, se movendo ao redor dele. Esse modelo é denominado:

- | | |
|-------------------|--------------|
| (A) Estacionário | (C) Granular |
| (B) Heliocêntrico | (D) Anular |

4- Em 1668, Newton construiu um telescópio substituindo a lente objetiva por um espelho côncavo, assim nasceu o chamado telescópio:

- | | |
|--------------|------------|
| (A) Refletor | (C) Ocular |
| (B) Retrator | (D) Óptico |

5-O ônibus espacial Discovery da NASA colocou em órbita o telescópio espacial Hubble no ano de:

- (A) 1989
- (B) 1988
- (C) 1990
- (D) 1999