**CEMP – Centro Educacional Marapendi**

**Nome: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Data: \_\_/10/2024**

 **Professora: Márcia 6o Ano do Ensino Fundamental II**

 **QUESTIONÁRIO DE GEOGRAFIA - Cap. 15 – Pág. 180 a 187**

Gabarito do questionário cap 15 – 6º ano

1. Elemento biótico a raposa ou a vegetação. Elemento abiótico, a neve.
2. Significa que de acordo a estrutura da vegetação, aquela que predominar na paisagem, isto é, se existem mais árvores, arbustos ou vegetação rasteira, como gramas, será a vegetação natural da paisagem em questão.
3. Vegetação boreal ou taiga – desenvolvem-se em regiões de clima frio, especialmente na América do Norte, da Europa e da Ásia. É uma formação vegetal esparsa, dominada por espécies como os pinheiros e outras árvores que produzem pinhas em forma de cone.

Vegetação tropical – desenvolvem-se em regiões de clima quente e úmido, localizadas na zona intertropical do planeta, região que favorece o desenvolvimento de grande biodiversidade. São compostas de vegetação de porte variado onde espécies diversas formam uma vegetação exuberante.

Vegetação de savana – constituída por arbustos, gramíneas e árvores de pequeno porte. Ocorre em latitudes médias e em áreas de solo pobre e ácido, sob atuação do clima tropical com duas estações definidas: uma seca e outra chuvosa.

Vegetação de tundra – é marcada pela presença de espécies de pequeno porte como musgos e líquens que possuem grande resistência às baixas temperaturas, típicas desse bioma.