

Atividade de Geografia 1º ano

Nome: _____

Data: ____ / ____ / ____

Professor(a): _____

Tema: Ritmos da natureza – dia e noite, temperatura e clima

Questões

1. O que aparece no céu durante o dia?
 - a) Estrelas
 - b) Lua
 - c) Sol
 - d) Nuvens de chuva sempre
 2. Quando o Sol está forte no céu, o que costuma acontecer com a temperatura?
 - a) Fica mais quente
 - b) Fica mais fria
 - c) Continua sempre igual
 - d) Sempre chove
 3. O dia e a noite acontecem em todos os lugares do planeta.
() Verdadeiro
() Falso
 4. Durante a _____ vemos a Lua no céu. Durante o _____ temos mais luz para brincar e estudar.
 5. Explique com suas palavras por que usamos casaco em dias frios e roupas leves em dias quentes.
 6. Relacione os elementos:
 7. Dia
 8. Noite
 9. Chuva
 10. Sol forte
- () Céu escuro com estrelas
() Mais luz e calor



- Molha o chão e refresca
- Momento em que brincamos na claridade

7. Leia o trecho:

“Em algumas cidades do Brasil faz calor quase o ano todo. Já em outras, como no sul do país, há dias muito frios.”

O que esse trecho mostra sobre as diferenças de temperatura?

8. Se o dia está muito quente e você vai brincar no quintal, qual atitude ajuda a cuidar da sua saúde?

- a) Brincar no sol do meio-dia sem proteção
- b) Beber água e usar protetor solar
- c) Usar casaco de lã
- d) Não beber nada o dia inteiro

9. Conte como é na sua casa: você percebe diferença entre o dia e a noite no clima? Dê um exemplo.

10. O deserto pode ser muito quente durante o dia e muito frio à noite.

- Verdadeiro
- Falso





Questões objetivas

1. c) Sol
2. a) Fica mais quente
3. b) Beber água e usar protetor solar

Questões de verdadeiro ou falso

3. Verdadeiro
4. Verdadeiro

Questão de completar lacunas

4. Durante a **noite** vemos a Lua no céu. Durante o **dia** temos mais luz para brincar e estudar.

Questão de associação

6.
 - (2) Céu escuro com estrelas
 - (4) Mais luz e calor
 - (3) Molha o chão e refresca
 - (1) Momento em que brincamos na claridade

Guia de correção discursivas

5. **Espera-se:** O aluno deve explicar que usamos roupas diferentes para proteger o corpo de acordo com a temperatura: casaco no frio para se aquecer, roupas leves no calor para não sentir tanto calor.
6. **Espera-se:** O aluno deve identificar que o trecho mostra que as temperaturas mudam de acordo com a região do Brasil.
7. **Espera-se:** O aluno descreva sua experiência pessoal, como: “De dia é mais quente, à noite é mais fresco” ou “Aqui de noite venta mais”.

