

ESCOLA \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

PROF: \_\_\_\_\_ TURMA: \_\_\_\_\_

NOME: \_\_\_\_\_

### **Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza**

1) O que é o Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza (Snuc)?

R. Instituído por lei em 18 de julho de 2000, estabeleceu normas para a criação, implantando a gestão das Unidades de Conservação nos grandes biomas brasileiros.

2) Segundo a lei, o que é a Unidade de Conservação?

R. É o espaço territorial e seus recursos ambientais, com características naturais relevantes e limites definidos, sob regime especial de administração, onde se aplicam garantias adequadas de proteção.

3) Por que essa conservação é necessária?

R. Para que a exploração da natureza possa se fazer de modo a produzir o maior benefício, as atuais gerações, sem afetar a capacidade futura das necessidades das próximas gerações.

4) O que entendemos como recurso ambiental, nesse contexto?

R. A atmosfera, as águas interiores, as superficiais e subterrâneas, os estuários, o mar territorial, o solo, o subsolo, os elementos da biosfera, a fauna e a flora.

5) Qual característica muito importante do Snuc?

R. É que ele se constitui do conjunto das Unidades de Conservação federais, estaduais e municipais,.

6) Como estão organizadas as Unidades de Conservação?

R. Em dois grupos, as Unidades de Proteção Integral e as Unidades de Uso Sustentável.

7) Onde está concentrada a maior parte dessas Unidades de Conservação no Brasil?

R. Na Amazônia.