

## GABARITO DE GEOGRAFIA • ENSINO MÉDIO • 2ª SÉRIE

### QUESTÃO 1

A ideia é que o estudante responda sobre a continentalidade, a falta de chuvas no inverno, a concentração da precipitação no verão, assim como a atuação predominante das massas de ar mEc no verão e mPa no inverno.

### QUESTÃO 2

- A equivale ao número 1 – clima equatorial.
- B equivale ao número 3 – clima tropical semiárido.
- C equivale ao número 5 – clima subtropical.

### QUESTÃO 3

A Caatinga é uma formação vegetal complexa, isto é, apresenta diversidade fisionômica, com formações arbustivo-herbáceas, savânicas e cactáceas. As plantas são xerófilas, adaptadas ao clima semiárido (quente, menor índice pluviométrico e secas prolongadas) e a solos pouco desenvolvidos. Muitas plantas são caducifólias ou decíduas, isto é, perdem a folhagem para reduzir a transpiração e armazenar água.

### QUESTÃO 4

Massas de ar são grandes porções da atmosfera com características (temperatura, pressão atmosférica e umidade) oriundas de suas áreas de origem. A mPa originária de altas latitudes ingressa no território brasileiro levando as mais baixas temperaturas para o Sul do país e, quanto à umidade, as últimas chuvas trazidas pela mPa vão cair na região Sul do Brasil, pois quando esta massa chega no Centro-Oeste já se encontra seca, contribuindo para o inverno seco da parte central do país.

### QUESTÃO 5

O bioma com maior percentual de redução da área de vegetação e o de menor percentual de desmatamento é a Mata Atlântica e a Amazônia.

### QUESTÃO 6

O Domínio da Amazônia é caracterizado pela dominância de terras baixas (depressões, baixos planaltos e planícies fluviais), solos pobres e lixiviados, rios perenes, clima equatorial (quente, úmido e com chuvas abundantes) e floresta latifoliada perenefolia amazônica com alta biodiversidade.