

QUESTÃO 46

Essa questão envolve estudos ligados aos tipos de polinização, o gabarito indica polinização por insetos (entomofilia) e pelo vento (anemofilia) e adaptação ao ambiente.

QUESTÃO 58

Essa questão envolve análise do infográfico e reconhecimento da polinização por insetos.

QUESTÃO 65

Essa questão envolve conhecimentos do dogma central da biologia e também da interpretação da síntese proteica. Vale ressaltar que para finalizar a questão tem que lembrar da quantidade de nucleotídeos que cada códon é formado e que o código genético é degenerado.

QUESTÃO 72

Questão basicamente é para lembrar da origem das células da linhagem mielóide e linfoide. Gabarito letra C.

QUESTÃO 79

Questão para lembrar dos tipos de recombinação genética ocorrem em bactérias, transdução, transformação e conjugação.

QUESTÃO 84

Questão para avaliar conhecimentos básicos de proteínas, que o glúten é um tipo de proteína de vegetal e que a sua composição é de aminoácidos.

QUESTÃO 90

Questão para recordar os tipos de terminações nervosas e anexos da epiderme.

