Bonjour!

Vous avez **23** questions. Bonne chancel 1 point par bonne réponse 0 point par mauvaise réponse ou sans réponse

bio cel QCS 20 questions

Question 1/23

La membrane plasmique est formé de

O Bicouche lipidique
O Phospholipides
O Phospholipides plus glycoprotéine
O Bicouche lipidique qui contient les protéines membranaires du cholestérc et des glucides
Question 2/23
Le canal protéique et tu est un type de transport
O Possif
O Actif
Question 3/23
Aquaporine est
O Une Protéine
O Un lipide
O Une protéine porteuse
Question 4/23
Le cyto zol ou hyaloplasme est
O Fraction liquide du cytoplasme
Organite cellulaire
O Un lipide
O Une protéine
Question 5/23
Le cortex cellulaire est
O Un élément du cytosquelette
O Une microfilaments d'actine
O Microfilaments d'actine sous la membrane plasmique
Question 6/23
Les microtubules se forment pendant
O La mitose
O La division cellulaire

O La phase G2 de l'interphase
Question 7/23
Qui donne la forme à la cellule
Gal Conneta Torrite a la cellale
O Le cytoplasme O La membrane plasmique
O Le cytosquelette
Le cytosquaette
0
Question 9/23
Qui sort de l'enveloppe nucléaire
O ADN O ARNm
O le ribosome
O RANm et les deux sous unité du ribosome
Question 10/23
Le nucléole et
O Une protéine
O Un organite cellulaire
Organites cellulaires présent dans le noyau
Organites cellulaires présents dans le noyau pendant l'interphase
O Organites cellulaires présents dans le noyau pendant l'interphase et disparais pendant la division cellulaire
Question 11/23
La méiose est une division
O Réductionnelle
O Équationnelle
O 1-réductionnelle et 2_équationelle
O1 equationalle et 2 reductionalle

Reductionnette	
O Équationnelle	
O 1-réductionnelle et 2_équationelle	
O 1_equationelle et 2_reductionelle	

Question 12/23

La disparition de l'enveloppe nucléaire se fait en

0	Prophase
0	Interphase
0	Métaphase
0	télophase

Question 15/23

Le ribosome est

O Protéine
O Organite cellulaire
O Complexe ribonucléoprotéique
O Organite cellulaire composé d'un complexe ribonucléoprotéique
Question 16/23
Les chapelets sont des
O Organite cellulaire
O Ribosome
O Protéine
O Des ribosomes libres
Question 17/23
L'assemblage des sous-unités du ribosome se fait
O Dans le cytoplasme
O Dans le noyau
O Au moment de la synthèse des protéines en présence de l'ARNm
Question 18/23
Les protéines larges vont se liées à l'ARNr pour former
Les proteines larges vont se ties à tait it pour former
O Le ribosome 80s
O Le ribosome 40s
O Le ribosome 60s
O Aucune des réponses n'est juste
Question 19/23
Le réticulum endoplasmique se trouve
O Dans le noyau
O Dans le cytoplasme
O Dans les eucaryotes
O Lier à l'enveloppe nucléaire

Question 20/23

La glycosyl transférase

O Relis le précurseur oligosaccharide avec la chaîne peptidique
O Relis le précurseur oligosaccharide avec l'asparagine
O Aucune réponse n'est juste
Question 21/23
Les hydrolyse acide sont activés
O Dans les cellules
O Dans le cytoplasme
O À un pH égal à 5
Question 22/23
Les transporteurs des électrons
O Le complexe 1
O Le complexe 2
O L'Ubiquinone
O Le complexe 4
O Ubiquinone et cytochrome C
Question 23/23
Donne la rigidité à la paroi pecto-cellulosique
O La Lignine
O La pectine
O Le cellulose
O HemiCellulose
O Aucune réponse n'est juste

© Tous droits réservés - Qruiz 2020 Créez vous aussi vos propres quiz sur: https://qruiz.net