

Feuille de questions

Nom:	_____
Numéro d'étudiant:	_____
Signature:	_____

Important :

Reportez vos réponses sur la grille de réponses ! Elle sera scannée automatiquement. Attention de ne pas la plier ni la tacher. Utilisez un stylo noir ou bleu pour remplir les champs. Pour corriger une case cochée, remplissez complètement la case de couleur : elle sera interprétée comme non cochée.

1) En Europe et aux Etats-Unis

- a) les exploitations sont de plus en plus grandes et de moins en moins nombreuses
- b) les parcelles sont de plus en plus nombreuses et de plus en plus grandes
- c) les parcelles sont de moins en moins nombreuses et de plus en plus grandes
- d) les surfaces agricoles sont de plus en plus importantes et le nombre d'exploitation diminue

2) La révolution verte

- a) est le nom alternatif de la troisième révolution agricole et propose des pratiques plus écologiques
- b) est une amélioration de la révolution agricole consistant à être plus respectueux de l'environnement
- c) est le nom de la réforme ayant permis l'introduction de la motomécanisation dans les pratiques agricoles
- d) est une variante de la seconde révolution agricole déployée dans les pays de la zone intertropicale

3) On peut dire que les périmètres irrigués sont

- a) récents, majoritaires dans le monde et à l'origine des principales cultures intensives
- b) récents, minoritaires dans le monde et à l'origine des principales cultures intensives
- c) anciens, minoritaires dans le monde et à l'origine des principales cultures intensives
- d) anciens, majoritaires dans le monde et à l'origine des principales cultures intensives

4) De nos jours, on peut dire de la politique agricole commune qu'elle

- a) est une politique de production intensive qui a permis l'autosuffisance alimentaire et un succès commercial mondial
- b) est une politique de production intensive dont les conséquences négatives environnementales sont importantes
- c) est une politique de production raisonnée qui a permis la protection de l'environnement et un niveau de vie décent des agriculteurs
- d) est une politique agricole respectueuse de l'environnement qui assure l'autosuffisance alimentaire de l'Europe

5) Les conséquences néfastes de l'agriculture occidentale sur l'environnement

- a) seront forcément contrebalancées par les progrès promis par la troisième révolution agricole
- b) sont dues à une production intensive conçue pour inscrire les productions dans l'économie de marché
- c) sont le fait du changement climatique
- d) sont irrémediables: par l'agriculture, les humains modifient forcément les milieux en les dégradant

6) On parle de "plantations" pour désigner

- a) les exploitations qui ont fait l'objet d'une redistribution à l'issue de la fin de la colonisation
- b) les parcelles où sont cultivées les céréales en monoculture
- c) la culture de plusieurs plantes dans une même parcelle
- d) les exploitations de denrées tropicales destinées aux pays occidentaux

- 7)** Les principales dimensions qui caractérisent la seconde révolution agricole sont
- a) le moteur à explosion, les progrès scientifiques, la chimisation des pratiques et l'artificialisation des milieux
 - b) la petite motorisation, l'introduction des plantes à haut rendement et la forte volonté politique
 - c) la disparition des jachères, l'extension des finages et l'augmentation de l'élevage
 - d) le développement des plantes de civilisation, l'irrigation et la polyculture
- 8)** Les principales contraintes naturelles auxquelles l'agriculture fait face sont
- a) le climat, les sols et la pente
 - b) le relief, les températures et les précipitations
 - c) la nature du sol, sa texture et le pH
 - d) l'eau, les nutriments et la granulométrie
- 9)** Dans le monde, la population rurale
- a) est devenue minoritaire et continue à diminuer partout
 - b) est majoritaire mais minoritaire et en baisse dans les pays du Nord
 - c) est devenue minoritaire et diminue dans les pays du Nord
 - d) est majoritaire mais tend à diminuer
- 10)** Pour représenter le climat d'une région, on utilise
- a) un diagramme ombrothermique
 - b) un diagramme hydrographique
 - c) un diagramme orographique
 - d) un diagramme ombrographique
- 11)** Les SIE sont
- a) les surfaces d'intérêt écologique
 - b) les sols à intentions écologiques
 - c) les systèmes intenses économiques
 - d) les surfaces inondables européennes
- 12)** La géographie agricole repose principalement sur
- a) l'étude des paysages agricoles
 - b) l'étude des dimensions économiques et sociales
 - c) l'étude des structures agraires et des productions agricoles
 - d) l'étude des dimensions sociales et culturelles

13) L'exode rural

- a) est le déplacement des populations rurales vers les espaces plus attractifs des littoraux ou ensoleillés
- b) est le départ des travailleurs agricoles vers les villes proches
- c) est le départ suite à la seconde guerre mondiale des habitants des espaces ruraux
- d) est le départ des espaces ruraux des populations agricoles, des commerçants, artisans

14) Le renouveau des campagnes consiste

- a) à une croissance démographique liée aux néo-ruraux et aux retraités
- b) à l'arrivée d'habitants retraités qui recherchent le soleil dans les espaces ruraux
- c) au retour des agriculteurs dans les espaces ruraux pour répondre aux enjeux écologiques
- d) à la fin de l'exode rural

15) L'impact dévastateur pour les viticulteurs des épisodes de gel en Touraine s'explique

- a) par l'extension des parcelles plantées au dépend de la polyculture dans des zones gélives
- b) par la monoculture et l'extension des plantations
- c) par le réchauffement climatique
- d) par la crise du phylloxera et les épisodes de gel plus forts

16) Le modèle de Von Thünen théorise le fait

- a) que la rente de localisation distribue les activités agricoles par rapport au marché en fonction du prix de transport des denrées et de la nature des denrées
- b) les activités agricoles sont de plus en plus rentables au fur et à mesure qu'on se rapproche de la ville-marché
- c) que la rente de localisation distribue les activités agricoles par rapport à la ville de manière concentrique
- d) que la rentabilité des activités agricoles décroît en fonction de la nature périssable des denrées

17) Quel est le modèle agricole dominant en Europe depuis les années 1960?

- a) le modèle de monoculture et d'élevage hors-sol
- b) le recours aux organismes génétiquement modifiés
- c) le modèle de polyculture-élevage
- d) un modèle productiviste respectueux de l'environnement

18) La coltura promiscua est

- a) la culture de plusieurs plantes dans une même parcelle
- b) les parcelles où sont cultivées les céréales en polyculture
- c) le fait de cultiver les plantes proches les unes des autres
- d) le fait de cultiver plusieurs plantes dans une exploitation

19) Le remembrement consiste

- a) en la réorganisation des cultures en fonction des membres d'une même famille
- b) en l'agrandissement de la taille des parcelles pour optimiser les déplacements des agriculteurs
- c) en l'optimisation des productions agricoles suite aux bombardements de la première guerre mondiale
- d) en l'agrandissement de la taille des exploitations face à l'augmentation de la taille des tracteurs

20) On ne peut pas dire que les sociétés se libèreront de toutes contraintes naturelles

- a) parce que les progrès techniques sont limités
- b) parce que dans un contexte de commercialisation, la rentabilité favorise l'exploitation des optimums naturels
- c) parce que l'eau et les ressources ne peuvent pas être déplacées
- d) parce les contraintes naturelles sont trop nombreuses

21) La polyculture-élevage

- a) existe dans les systèmes libéraux lorsque les terroirs sont favorables
- b) se développe massivement en Europe pour répondre aux enjeux environnementaux
- c) se développe dans les pays du Sud pour répondre à la pression démographique
- d) a disparu à la suite de la disparition des jachères

22) La jachère

- a) est une façon pour les agriculteurs de produire plus de plantes fourragères
- b) est une manière de favoriser le renouvellement de la fertilité des sols dans les systèmes de monoculture
- c) est une solution ancestrale pour assurer le renouvellement de la fertilité des sols
- d) est une solution qui consiste à abandonner les terres pour éviter la surproduction

23) Le tourisme vert

- a) est une forme de tourisme où toute la région rurale est consacrée au tourisme de pleine nature et offre des infrastructures intégrées dans l'espace rural
- b) est une activité écologique qui se développe dans les espaces ruraux et qui se caractérise par un tourisme respectueux de l'environnement
- c) est une forme de tourisme diffus développée dans les espaces ruraux où les exploitants ont pour revenu complémentaire les activités liées au tourisme
- d) est la possibilité pour les agriculteurs de renoncer à leur production et à se consacrer à l'entretien des paysages pour le tourisme de masse

24) Dans quels cas parle-t-on de produits de terroirs?

- a) quand les produits sont de bonne qualité, plus chers et issus de circuits courts
- b) quand les produits ont les spécificités propres à la terre dont ils sont issus
- c) quand les produits sont caractérisés par les conditions naturelles d'un territoire et des savoirs-faire locaux
- d) quand les produits sont de qualité et vendus dans les grandes surfaces

- 25)** On peut dire que l'openfield et le bocage
- a) sont des exploitations qui se distinguent par la taille des parcelles, le type d'enclosure et la nature des productions
 - b) sont des structures agraires qui se distinguent par leur plus ou moins grande taille et les enclosures: haies ou champs ouverts
 - c) sont des paysages qui se distinguent par la taille des parcelles, l'importance des arbres et le type de culture
 - d) sont des paysages qui se distinguent par la taille des parcelles, le type d'enclosure et la nature des productions
- 26)** Les prix planchers consistent
- a) à assurer un prix de vente a minima des denrées alimentaires
 - b) à éviter l'envolée des prix des denrées alimentaires
 - c) à abaisser les prix des denrées agricoles au plus bas
 - d) à limiter la baisse des prix des denrées alimentaires
- 27)** La PAC est modifiée pour une plus grande prise en compte des enjeux environnementaux
- a) en 1992, avec l'introduction du paiement vert
 - b) en 2014 avec l'introduction des surfaces d'intérêt écologique
 - c) en 1999 avec l'introduction de la politique de la jachère
 - d) en 1960, avec l'introduction des mesures agro-environnementales
- 28)** Au cours du 20ème siècle, l'agriculture dans les pays occidentaux s'est principalement
- a) artificialisée et écologisée
 - b) commercialisée et simplifiée
 - c) écologisée et commercialisée
 - d) intensifiée et artificialisée
- 29)** La monoculture de la vigne en Touraine
- a) est conçue pour limiter les effets des épisodes de gel
 - b) s'est développée à partir de la réforme de la PAC en 1992
 - c) est le mode de production viticole en Touraine depuis le 12ème siècle
 - d) a fait suite à la spécialisation encouragée au sortir de la seconde guerre mondiale
- 30)** On peut dire de l'assolement triennal
- a) qu'il consiste à alterner des cultures selon un cycle de trois ans afin d'assurer un système de polyculture
 - b) à introduire une rotation pour optimiser les rendements
 - c) qu'il consiste à alterner trois cultures afin d'optimiser les rendements
 - d) qu'il consiste à alterner des cultures selon un cycle de trois ans afin de lutter contre l'épuisement des sols

- 31)** En quoi distingue-t-on les terres de parcours des terres de cultures?
- a) les terres de cultures fournissent la majeure partie des productions agricoles et dominent dans le monde
 - b) les terres de parcours sont minoritaires en Asie du Sud-Est et assurent les cultures en céréales (riz)
 - c) les terres de parcours déterminent des modes de mise en valeur moins intensifs et sont majoritaires dans le monde
 - d) les terres de culture sont moins nombreuses dans le monde mais dominent dans les pays du Sud
- 32)** Les techniques culturales simplifiées participent du mouvement
- a) de la révolution verte
 - b) de la seconde révolution agricole
 - c) de la première révolution agricole
 - d) de la troisième révolution agricole
- 33)** Une révolution agricole se distingue d'une réforme agraire
- a) par le fait qu'elle repose sur une volonté politique
 - b) par le fait qu'elle repose sur une évolution technique dont les conséquences sont sociales
 - c) par le fait qu'elle est rapide et profonde
 - d) par sa dimension sociale et culturelle
- 34)** Les filières agro-alimentaires désignent
- a) les activités industrielles et commerciales visant à intensifier les pratiques agricoles dans les territoires de production
 - b) les activités en amont et en aval de la production agricole
 - c) les industries de stockage, de transformation et de commercialisation des denrées alimentaires
 - d) les activités liées aux renforts agronomiques pour les denrées alimentaires : engrais, irrigation, semences
- 35)** Le rural, c'est
- a) des densités faibles et une occupation agro-sylvo-pastorale majoritaire du sol
 - b) une occupation agro-sylvo-pastorale du sol et l'absence de ville
 - c) ce qui s'oppose à la ville
 - d) un espace de campagne et de nature
- 36)** La structure agraire de l'Europe se distingue des Etats-Unis par
- a) la plus grande taille moyenne des exploitations et une structure familiale dominante
 - b) la plus grande tailles des exploitations et une contractualisation plus importante avec les acteurs de l'agro-alimentaire
 - c) la plus petite taille des exploitations et une plus grande présence des filières agro-alimentaires dans les exploitations
 - d) la plus petite taille des exploitations et une contractualisation plus importante avec les acteurs de l'agro-alimentaire

37) L'épisode du dust bowl met en évidence

- a) les conséquences sociales désastreuses du modèle libéral
- b) les effets de la surexploitation agricole lors d'un épisode de sécheresse
- c) les conséquences de la sécheresse sur les productions des grandes plaines
- d) les progrès techniques développés dans les années 1930 aux Etats-Unis

38) Le remembrement est

- a) une révolution agricole
- b) une évolution démographique
- c) une réforme agraire
- d) une modification des modes de production

39) Le rôle croisé de l'altitude et de la latitude

- a) augmente la diversité des cultures dans les basses latitudes
- b) empêche les cultures de basse altitude près des pôles
- c) contraint la limite nord de la culture de pommes de terre dans les Andes
- d) entraîne la limitation des cultures dans les basses latitudes

40) En termes épistémologique, on distingue une évolution de la discipline

- a) d'une géographie agraire, à une géographie agricole à une géographie rurale totale
- b) d'une géographie agricole à une géographie agraire à une géographie rurale totale
- c) d'une géographie paysagère à une géographie économique et sociale
- d) d'une géographie occidentale à une géographie tropicaliste