|  |
| --- |
| **La Chine des transitions : éléments attendus** |
| Documents | **Document 1** | **Document 2** | **Document 3** | **Document 4** | **Document 5** |
| Transition démographique | La Chine est aujourd’hui sortie de la Transition démographique, elle a une croissance faible de sa population, natalité et mortalité sont basses | Forme de la pyramide en ogive avec base rétrécie donc moins de naissances, une majorité d’adultes (30 -60 ans) et augmentation du nombre de personnes âges : un pays vieillissant dont la population stabilisée à environ 1,4milliards d’habitants va commencer à diminuer dès 2040. | Baisse du nombre de travailleurs, moins de main d’œuvre disponible, ce qui la rend rare et contribue à une hausse des salaires, la Chine moins attractive pour els investisseurs et moins compétitive par rapport à ses voisins d’Asie du sud-est. Un déséquilibre homme/femme préoccupant.  | Il s’agit de permettre aux classes jeunes très nombreuses d’accéder à des formations supérieures : il s’agit d’augmenter la qualification de la main d’œuvre et donc d’ouvrir des places nombreuses dans le supérieur. | La politique de l’enfant unique a été menée dès 1979 et mise en place de manière brutale et autoritaire (avortement, stérilisation…). Elle a évité 400 millions de naissances Abandonnée en 2015 face vieillissement, au manque de jeunes dans certaines régions, au déséquilibre H/F, à la pénurie de main d’œuvre, aux coûts des retraites…Les enfants fantômes étaient ces enfants non déclarés et donc privés de toute identité juridique et sociale, ils seraient 13 millions. |
| Transition Urbaine | La chine continue de connaitre une croissance urbaine importante comme la majeure partie des pays d’Asie. Elle concentre de nombreuses mégapoles dynamiques. Ses très grandes villes continuent d’être en forte croissance comme dans beaucoup d’autres pays d’Asie | La Chine est en pleine transition urbaine, sa population est devenue majoritairement citadine en 2010, l’exode rural se poursuit et a véritablement commencé au début des années 1980 | Prix de l’immobilier très élevé, pollution, surpeuplement, compétition pour les ressources…4 très grandes villes (Beijing, Shanghai, Shenzhen, Guangzhou) concentrent 5% de la population mais 12% de la richesse éco. Niveau de vie deux fois supérieur moyenne nationale…Le gouvernement veut limiter l’expansion des grandes villes pour mieux répartir les richesses : freiner la construction de logements, arrêter l’étalement urbain, délocaliser emplois dans des villes périphériques, mieux relier les villes de l’intérieur par des LGV, système du Hukou pour limiter l’afflux de migrants, et fermer les dortoirs de Mindongs. |  |  |
| Transition écologique | La Chine est le premier pays émetteur de Gaz à effet de serre dans le Monde. Elle a connu la plus forte augmentation dans le Monde depuis 2000 : plus de 4 fois l’augmentation moyenne mondiale. | Un nuage de pollution permanent lié au chauffage, charbon largement utilisé, la ½ de la production mondiale de charbon + circulation automobile qui s’est considérablement accrue, nombre de voitures qui a augmenté. Nombreux gaz polluants, particules fines 40 fois plus que la norme de l’OMS. 1 million de morts prématurées. Mesures pour réduire la part du charbon, de la pollution industrielle, la circulation automobile. Des mesures qui se heurtent à des résistances locales. | Des pollutions de l’air d’origine industrielles, notamment dans les grandes agglomérations ; des pollutions nombreuses des eaux (rivières et fleuves, mers, nappes) liées aux activités humaines avec de nombreuses catastrophes d’origine anthropique. Déboisement lié au développement économique. | Depuis la signature de l’accord de Paris en 2015, engagement gouvernemental à faire baisser les émissions de GES dès 2030, montée d’une forme de pression sociale suite aux fortes pollutions des villes : volonté affichée de lutter contre les pollutions, autorisation du développement d’associations écologiques, nouvelles réglementations avec moyens de contrôle, fermeture d’usines à Pékin, développement du solaire et de l’éolien. Le pays le plus pollué qui veut lutter fermement contre la pollution. | La chine veut être le pays le plus engagé dans les énergies renouvelables mais elle reste le plus gros émetteur de GES et le pays le plus pollué du Monde. Le charbon y reste la source d’énergie la plus utilisée encore. |
| Transition économique | La Chine est la deuxième puissance économique mondiale (2ème PIB au Monde derrière les Etats Unis) mais sa population en moyenne n’a pas un niveau de vie parmi les plus élevé | Les différences à l’échelle régionale sont fortes entre le Littoral et le Nord du pays qui concentrent les plus hauts niveaux de vie par habitant et des provinces de l’Intérieur et de l’ouest où le niveau de vie y est au moins deux fois inférieur | Cette infographie permet à la fois de mettre en évidence la montée du nombre des très « riches » en Chine avec une forte capacité d’investissement et de l ’autre la baisse du nombre des « très pauvres ».La Chine se situe parmi les pays les plus inégalitaires du Monde avec environ 44% des richesses du pays détenues par 1% de la population.Le décalage ville campagne apparait lui aussi très important en termes de patrimoine moyen par individu. | La chine a été pendant très longtemps « l’atelier du monde « se centrant sur les industries d’assemblage à faible niveau de qualification. Face à la montée des coûts salariaux et pour être moins dépendante de la conjoncture mondiale, elle a accompli une montée en gamme, élevant son niveau de maitrise des technologies dans de nombreux domaines. Il lui reste à le faire dans certains secteurs (Informatique, automobile, circuits électroniques…) ce qui nécessite de lourds investissements |  |