

**ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ/ЗАЧЕТУ**  
**по учебной дисциплине «Социально-экономическая география мира»**  
для студентов 3 курса специальности «Космоаэрокартография»,  
«Геоинформационные системы», «Геоэкология», «Гидрометеорология»  
в 2021/2022 учебном году  
(объем лекционной нагрузки – 36 ч.)

**Часть 1**

1. Предмет и объект исследования социально-экономической географии мира, история ее становления.
2. Отраслевая структура мирового хозяйства, отраслевые структурные сдвиги и их факторы.
3. Территориальная структура и пространственные модели мирового хозяйства.
4. Система показателей и индикаторов развития мирового хозяйства.
5. Валовой внутренний продукт как важнейший макроэкономический показатель производства: методы определения и пространственная дифференциация.
6. Международное сопоставление валового внутреннего продукта по паритету покупательской способности. Распределение стран по уровню ВВП на душу населения.
7. Сущность и пространственные особенности отличия показателей валового внутреннего продукта и валового национального дохода.
8. Индекс развития человеческого потенциала. Группы стран по уровню индекса человеческого развития.
9. Мировое хозяйство как глобальная суперсистема. Основные этапы эволюции мирового хозяйства.
10. Стадии развития мирового хозяйства. Основные черты постиндустриальной стадии.
11. Цикличность развития мирового хозяйства. Глобальные экономические кризисы.
12. Особенности 1-3 циклов развития мирового хозяйства (по Д.Н. Кондратьеву).
13. Особенности 4-6 циклов развития мирового хозяйства (по Д.Н. Кондратьеву).
14. Глобальные прогнозные модели мирового хозяйства.
15. Интернационализация экономики, основные черты глобализации.
16. Концепции открытой экономики и свободной торговли. Всемирная торговая ассоциация. Показатели степени вовлеченности национального хозяйства в процесс интернационализации.
17. ТНК, их роль в развитии мирохозяйственной системы. Типология и рейтинги ТНК.
18. Стадии экономической интеграции и виды объединений и союзов.
19. Международные организации и их роль в современном мире.
20. Вклад Н. Баранского, И. Витвера, Ю. Саушкина, О. Богомолова в теорию МГРТ. Факторы международного разделения труда. Система международной специализации и кооперирования.
21. Научно-технический прогресс и научно-техническая революция. Периодизация НТР.
22. Показатели, определяющие уровень развития науки в стране.
23. Роль промышленности в системе мирового хозяйства. Показатели уровня индустриализации территории.
24. Факторы размещения, отраслевая и территориальная структура промышленного производства мира.
25. Классификация, экономическая оценка и размещение природных ресурсов.
26. Обеспеченность минерально-сырьевыми ресурсами по странам и регионам.
27. География горнодобывающей промышленности мира и особенности ее развития.

28. Топливно-энергетический комплекс, его структура. Запасы и балансы топливных ресурсов, мировая структура потребления.
29. География сырьевой базы и особенности развития нефтяной промышленности мира.
30. География сырьевой базы и особенности развития газовой промышленности мира.
31. География сырьевой базы и особенности развития угольной промышленности мира.
32. Электроэнергетика мира, ее структура, современное состояние и перспективы развития тепловой энергетики.
33. Электроэнергетика мира, ее структура, современное состояние и перспективы развития гидроэнергетики и атомной энергетики.
34. Альтернативные источники энергии. Современное состояние и перспективы их использования.
35. Сырьевая база мировой черной металлургии, продукция отрасли и ее назначение, география производства.
36. География сырьевой базы и особенности развития цветной металлургии мира.
37. География и особенности развития автомобилестроения в мире.
38. География основных отраслей машиностроения. Влияние НТР на структурные сдвиги в машиностроении.
39. География и особенности развития транспортного машиностроения в мире.
40. География и особенности развития станкостроения в мире.
41. География и особенности развития электротехнической и электронной промышленности в мире.
42. Сырьевая база, отраслевая структура и продукция химической промышленности.
43. Структурные и территориальные сдвиги развития и размещения отраслей химической промышленности.
44. Структура и особенности географии легкой промышленности мира.
45. География и структура пищевой промышленности мира.
46. Сельское хозяйство, его структура. Зональная специализация сельскохозяйственного производства.
47. Зерновое хозяйство мира: география мирового производства и торговли.
48. Технические (сахароносные, волокнистые, масличные) и стимулирующие культуры (чай, кофе, какао) в растениеводстве: география мирового производства и торговли.
49. География и особенности развития мирового животноводства.
50. Структурные и территориальные сдвиги в развитии сферы услуг. Международная торговля услугами.
51. География и особенности развития автомобильного, железнодорожного и трубопроводного транспорта мира.
52. География и особенности развития воздушного, морского и внутреннего водного транспорта мира.

Вопросы разработала  
доцент кафедры экономической и социальной географии Н.С. Шевцова

Утверждены на заседании кафедры 25 ноября 2021 г., протокол № 4

Зав. кафедрой экономической и социальной географии,  
доцент

А.П. Безрученок