**Задание: «Анализ ресурсов и основных факторов производства**

**по странам мира»**

**к Теме 6: «Ресурсы и факторы производства»**

**Методические указания по выполнению задания:**

1. Изучить материалы лекции и дополнительную литературу по Теме 6 «Ресурсы и факторы производства»
2. Выбрать страну для анализа основных факторов производства. Страны в группе не должны повторяться. По согласованию с преподавателем можно выбрать свою страну. Материалы занести Таблицу 1;
3. Устная защита всей командой на практическом занятии. Время защиты не более 10 минут;
4. Защита сопровождается презентацией/документом на бумажном носителе;
5. Работа над проектом малой группой (3-5 человек)

**Страны для анализа основных факторов производства:**

1. РФ
2. США
3. Германия
4. Франция
5. Канада
6. ОАЭ
7. Китай
8. Индия
9. Бразилия
10. Южная Корея
11. Япония
12. Израиль

**Таблица 1.** **Анализ ресурсов и основных факторов производства Китая**

Студенты группы \_3733806/30781\_

Гулмаммедов Байрам

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Основные факторы производства** | | | | | **Общая характеристика ОФП/ресурса** | | | | | **Страновая специфика**  **ОФП/ресурса** | | | | | | | | **Основные показатели ОФП (2-3 показателя с конкретными значениями по каждому ОФП)** | |
| 1 | Труд | Это умственные и физические усилия людей, занятых в производстве. Трудовые ресурсы включают рабочую силу, навыки, опыт и знания, необходимые для выполнения задач. | | | | | | Китай известен своей огромной рабочей силой, что делает его одним из крупнейших производителей в мире. Низкая стоимость рабочей силы и высокая квалификация работников делают труд одним из основных факторов производства в стране. | | | | | | | | - Численность экономически активного населения страны 780 миллионов человек,  - Численность занятых в стране около 68.6 %;  - Численность безработных в стране 5.1%;  - Средняя заработная плата в месяц около 940 долларов;  - Индекс человеческого развития (ИЧР) составляет 0.758; | | | | |
| 2 | Земля | | Включает в себя природные ресурсы, такие как земельные участки, водные ресурсы, минералы и другие природные богатства. Этот ресурс также включает в себя окружающую среду и экосистемы, которые обеспечивают жизненно важные услуги для производства. | | | | | | Китай обладает разнообразными природными ресурсами и обширными земельными ресурсами, что делает их важным фактором для сельского хозяйства и промышленности. | | | | | - Полезные ископаемые: уголь (около 3,5 миллиардов тонн в 2020 г), нефть (около 559 миллионов тонн нефти в 2020 г), природный газ (320 миллиардов кубометров в 2020 г), железную руду, редкие металлы, медь, золото, алюминий и многое другое.  - Природные условия, необходимые для производства товаров и услуг: Разнообразные климатические зоны (5 климатических зон), Ресурсы, Водные ресурсы (около 28400 кубических километров), Растительный покров; | | | | | | |
| 3 | Капитал | | | Включает в себя производственное оборудование, инфраструктуру, здания, машины, инструменты и другие материальные активы, используемые для производства товаров и услуг. Капитал также включает инвестиции в производственные процессы и технологии. | | | | | | Быстрый экономический рост Китая привлек множество инвестиций, и страна стала крупным центром финансовых и капитальных ресурсов. | | | - Объём инвестиций в экономику КНР в 2020 году составил 144,4 млрд долларов;  - Объём инвестиций в экономику по отраслям: промышленное производство (31 млрд долларов), услуги для бизнеса (26,6 млрд долларов), недвижимость (20,3 млрд долларов), научно-исследовательская деятельность (17,9 млрд долларов), информационные технологии (16,4 млрд долларов), оптовая торговля (11,7 млрд долларов).;  - В 2020 году вывоз прямых инвестиций КНР составил 153,7 млрд долл;  - Фондоотдача 1.90 триллионов;  - Денежные потоки составляют 50.4 млрд долларов; | | | | | | | |
| 4 | Предприним-ая способность | | | | | | Это способность принимать решения, организовывать ресурсы, принимать риски и инновационно мыслить в производственном процессе. | | | | Китай обладает динамичной инновационной культурой и активным предпринимательством, что делает предпринимательскую способность важным фактором производства. | | | | | | - Количество малого и среднего предпринимательства, в Китае более 30 миллионов зарегистрированных МСП;  - Количество предпринимателей в стране более 100 миллионов человек;  - Доля занятых в малом и среднем бизнесе более 80% занятых в городской зоне и более 60% в сельской зоне;  - Индекс деловой активности 52.1; | | | |
| 5 | Информация | | | | Стала все более важным ресурсом производства в современной экономике. Это включает в себя знания, данные, информацию и технологии, используемые для улучшения производственных процессов и создания новых продуктов и услуг. | | | | | | | С развитием информационных технологий и обмена информацией, Китай активно использует инновации и технологии для развития своей экономики. | | | | | | **-** Показатели доступности интернета 85% населения;  - Доля государственных услуг, которые население может получить с использованием информационных и телекоммуникационных технологий 99%; | | |
| 6 | Специфический ресурс для страны………. (ресурс из Вопроса 1 Темы 6) | | | | | Каждая страна обладает своими уникальными ресурсами, которые могут стать специфическими ресурсами для этой конкретной экономики. Например, некоторые страны обладают богатством природных ресурсов, в то время как другие могут иметь высококвалифицированную рабочую силу или специализированную технологическую базу. | | | | | | | | | Китай активно инвестирует в исследования и разработки, чтобы улучшить свои технологические возможности и стимулировать инновации в различных отраслях производства. | | | | | - Число специалистов в области ИТ в Китае более 5 миллионов  - количество Научные и исследовательские учреждения в Китае более 6 000 |

Сделать выводы по работе:

1. Наиболее важными ОФП/ресурсом для Китая являются экономические ресурсы, так как Китай является крупнейшей экономикой в мире и зависит от экспорта товаров и услуг для поддержания своего экономического роста и уровня занятости. Китай также обладает значительными запасами природных ресурсов, таких как уголь, нефть и газ, которые позволяют ему обеспечивать свои энергетические нужды и поддерживать свою промышленность.
2. Наименее доступными ОФП для Китая являются пресные водные ресурсы, так как страна сталкивается с проблемой их недостатка из-за высокой плотности населения, интенсивного использования воды в сельском хозяйстве, промышленности и городском хозяйстве, а также из-за загрязнения водоемов. Это создает серьезные проблемы для обеспечения достаточного количества пресной воды для нужд населения и экономики.
3. регулирование и оптимизация использования водных ресурсов, внедрение технологий очистки и повторного использования воды, развитие альтернативных источников пресной воды, таких как опреснение морской воды, и внедрение эффективных систем управления водными ресурсами. Кроме того, также важно сосредоточиться на улучшении землепользования и методов сельского хозяйства, чтобы снизить потребность в воде и улучшить ее эффективное использование.

Какие показатели можно рассмотреть:

1\* Показатели, характеризующие **труд как фактор производства**

- Численность экономически активного населения страны 780 миллионов человек,

- Численность занятых в стране около 68.6 %;

- Численность безработных в стране 5.1%;

- Средняя заработная плата в месяц около 940 долларов;

- Индекс человеческого развития (ИЧР) составляет 0.758;

2\* Показатели, характеризующие **землю как фактор производства**

- Полезные ископаемые: уголь (около 3,5 миллиардов тонн в 2020 г), нефть (около 559 миллионов тонн нефти в 2020 г), природный газ (320 миллиардов кубометров в 2020 г), железную руду, редкие металлы, медь, золото, алюминий и многое другое.

- Природные условия, необходимые для производства товаров и услуг: Разнообразные климатические зоны (5 климатических зон), Ресурсы, Водные ресурсы (около 28400 кубических километров), Растительный покров;

3\* Показатели, характеризующие **капитал как фактор производства**

- Объём инвестиций в экономику КНР в 2020 году составил 144,4 млрд долларов;

- Объём инвестиций в экономику по отраслям: промышленное производство (31 млрд долларов), услуги для бизнеса (26,6 млрд долларов), недвижимость (20,3 млрд долларов), научно-исследовательская деятельность (17,9 млрд долларов), информационные технологии (16,4 млрд долларов), оптовая торговля (11,7 млрд долларов).;

- В 2020 году вывоз прямых инвестиций КНР составил 153,7 млрд долл;

- Фондоотдача 1.90 триллионов;

- Денежные потоки составляют 50.4 млрд долларов;

4\* Показатели, характеризующие **предпринимательскую способность как фактор производства**

- Количество малого и среднего предпринимательства, в Китае более 30 миллионов зарегистрированных МСП;

- Количество предпринимателей в стране более 100 миллионов человек;

- Доля занятых в малом и среднем бизнесе более 80% занятых в городской зоне и более 60% в сельской зоне;

- Индекс деловой активности 52.1;

5\* Показатели, характеризующие **информацию как фактор производства**

**-** Показатели доступности интернета 85% населения;

- Доля государственных услуг, которые население может получить с использованием информационных и телекоммуникационных технологий 99%;

6\* Показатели, характеризующие **ресурс, специфический для страны**, выбранной для анализа.

- Число специалистов в области ИТ в Китае более 5 миллионов

- количество Научные и исследовательские учреждения в Китае более 6 000