**Минеральные ресурсы мира**

**Минерально-сырьевой потенциал**

Ресурсообеспеченность –это \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

$$Ресурсообеспеченность=\frac{Запасы}{Население}$$

В целом на долю развитых стран приходится большая часть запасов золота, хрома, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Развивающиеся страны лидиру-ют по запасам нефти, \_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Страны с переходной экономикой отли-чаются крупными запасами \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

$$Ресурсообеспеченность=\frac{Запасы}{Добыча}$$

Мировая добыча олова составляет около 280 тыс. т. в год. При нынешних темпах добычи ресурсообеспеченность этим металлом состав-ляет 16 лет. Какова величина запасов?

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

В Австралии разведанные запасы кобальтовых руд 1 207 900 т (в пересчёте на металл), при этом показатель ресурсообеспеченности страны этими рудами составлял 257 лет. Какова величина добычи? Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**На сколько лет хватит минеральных ресурсов**



Моя точка зрения. Главный фактор «экономического чуда» стран Персидского залива. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

Моя точка зрения. Используя диаграмму, предположите, как будет поступать человек, когда закончатся ресурсы Земли \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Бассейн | Страна (ы) | Бассейн | Страна (ы) |
| **Уголь** |
| ТунгусскийЛенскийКанско-АчинскийКузнецкийРурский |  | АппалачскийПечорскийТаймырскийЗападныйДонецкий |  |
| **Нефть, газ** |
| Персидского заливаЗападно-СибирскийВолго-УральскийКаспийскийСевероморскийАляскинскийЗападно-КанадскийКалифорнийскийТехасскийМексиканского заливаГвинейского залива |  | СахарскийСуматранскийДацинскийОринокскийМаракайбский |  |
| **Железные руды** |
| ХаммерслиКаражас, ИтабираУрукумОзера ВерхнегоСингхбум |  | СименЛотарингскийКирунавараКМА |  |
| **Медные руды** |
| ЧукикаматаШтат АризонаЗападное«Медный пояс» |  | КобрисаХобартОкипКалифорнийское |  |
| **Фосфориты** |
| ЕгорьевскоеКамско-ВятскоеСехираКаратауское |  | БьюттЮсуфияАмманЭр-Русеифа |  |
| **Калийные соли** |
| Саарско-ЛотарингскоеКарлсбадСаскачеванское |  | СоликамскоеСолигорское |  |
| Страны-золотодобытчики:  |
| Страны, добывающие алмазы:  |

**География минеральных ресурсов**

|  |  |
| --- | --- |
| Провинция | Страна (-ы) |
| **Бокситы** |
| Средиземноморская | Франция, Италия, Греция, Хорватия, Румыния, Венгрия |
| Побережья Гвинейского залива | Гвинея, Гана, Камерун |
| Карибского бассейна | Ямайка, Гаити, Гайана, Суринам |
| Австралийская | Австралия |