



ТЕКТОНИЧЕСКИЕ ОБЛАСТИ МАТЕРИКОВ

- Древние платформы**
- щиты древних (древнекристаллических) платформ (включая древние кристаллические горы на поверхности)
 - щиты (плиты) древних платформ
- Складчатые пояса**
- области байкальской складчатости
 - области мезозойской складчатости
 - области кавказской и герцинской складчатости
 - области альпийской складчатости
- Кора океанического типа, погружена под уровень моря

МЕСТОРОЖДЕНИЯ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

- Горючие**
- Каменный уголь
 - Бурый уголь
 - ▲ Нефть
 - ▲ Газ
- Металлические**
- ▲ Железные руды
 - ▲ Марганцевые руды
 - ▲ Хромовые руды
 - ▲ Ванадиевые руды
 - ▲ Титановые руды
 - ▲ Никелевые руды
 - ▲ Кобальтовые руды
 - ▲ Вольфрамовые руды
 - ▲ Молибденовые руды
 - ▲ Алюминиевые руды
 - ▲ Марганцевые руды
 - ▲ Серебряные руды
 - ▲ Полиметаллические руды
 - ▲ Свинцовые руды
 - ▲ Сурьмяные руды
 - ▲ Ртутные руды
 - ▲ Селеновые руды
 - ▲ Цинковые руды
- Неметаллические**
- Золото
 - Платина
 - Урановые руды
 - Ниобиевые руды
 - Берилловые руды
 - Слюда
 - Асбест
 - Графит
 - Апатиты
 - Алмазы
 - Фосфориты
 - ▲ Сера