

Минеральные ресурсы мира

История добычи минеральных ресурсов

1. Медный век

12-11 10³ лет до нашей эры

2. Бронзовый век

4 10³. лет до нашей эры

3. Железный век

2 10³ лет до нашей эры

4. Общий век

До середины 19 века

- Медь
- Железо
- Золото
- Серебро
- Олово
- Свинец
- Мышьяк

5. Наше время

После середины 19 века

- * Топливные
- * Уголь
- * Нефть
- * Уран
- * Рудные
- * Алюминий
- * Магний
- * Марганец
- * Хром
- * Никель
- * Ванадий
- * Вольфрам
- * Молибден
- * Нерудные
- * Фосфориты
- * Калийные соли
- * Асбест
- * Алмазы

Классификация

Горные породы

- Магматические
 - Эффузивные
 - Интрузивные
- Осадочные
 - Органические
 - Неорганические
- Метаморфические

Полезные ископаемые

- Топливные
 - Осадочный чехол платформы
- Рудные
 - Фундамент платформы
 - Шит платформ
 - Складчатые области
- Нерудные
 - Осадочный чехол
 - Краевые прогибы

Главные ископаемые и кто их добывает

- Нефть
 - Страны Персидского залива
 - Озеро Маракайбо
 - Россия
 - North America
 - Север Африки
- Газ
 - СНГ
 - Страны Персидского залива
- Уголь (каменный и бурый)
 - США
 - Россия
 - Австралия
- TBD