



**Простые и
сложные
вещества.
Химические
элементы**



● Таблица 1 на стр. 19



**Чем смеси
отличаются от
химических
соединений?**

утверждать, что

химическое

соединение

сульфид железа

состоит из двух

простых веществ –

железа и серы?

химического

взаимодействия

прежние свойства

веществ исчезают и

образуется новое

вещество с совершенно

другими, характерными

для этого вещества

свойствами

**В химические
соединения входят
не простые
вещества, а атомы
определенного
вида**

Химический элемент

- это определенный вид атомов

Определите, о чем идет речь: о химическом элементе или о простом веществе?

- Железо – это металл, который притягивается магнитом
- Растворенным в воде кислородом дышат рыбы
- Железо входит в состав молекулы гемоглобина
- В состав молекулы воды входит кислород

Простыми

называются такие вещества,
которые состоят из атомов
одного химического элемента.

Сложными

называются такие вещества,
которые состоят из атомов
разных химических элементов.



● Ответьте на
вопросы 14-15 стр.25

- Д/з §5-6, сделать карточки 13 элементов