

# *Презентация по географии 9 класс на тему: «Цветная металлургия»*



# Свойства цветных металлов

- Жаропрочны;
- Хорошо проводят электрический ток;
- Не ржавеют



# В России сосредоточено:

- 11% мировых запасов меди; → 
- 12% свинца; → 
- 16% цинка; → 
- 21% кобальта; → 
- 27% олова; → 
- 31% никеля



# Группы цветных металлов по свойствам

- Тяжелые (медь, олово, свинец, никель);
- Легкие (алюминий, титан, магний);
- Драгоценные (золото, серебро, платина);
- Редкие;
- Рассеянные.

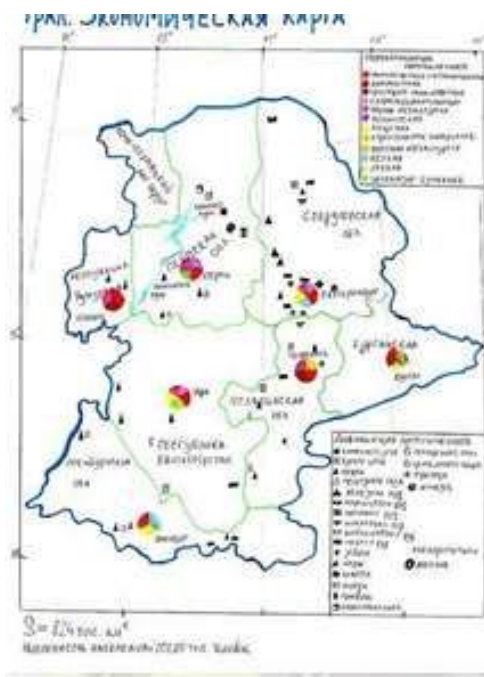
# Факторы размещения

- Тяжелые металлы – ориентированы на районы добычи руды;
- Легкие металлы – ориентированы на районы с дешевой электроэнергией.



# Металлургические районы:

- Уральский металлургический район;
- Центральный район;
- Сибирский металлургический район



Задание 1: Работая с учебником на стр. 141-142 заполнить таблицу:

Название района	Руды цветных металлов	Месторождения	Центры
Уральский район			
Центральный район			
Сибирский металлургический район			

# Тесты:

1. Месторождение медных руд:

- a) Североуральск
- b) Гай
- c) Орск

2. Предприятие по выплавке алюминия находится в:

- a) Мончегорске
- b) Кандалакше
- c) Подольске

3. Гигантские алюминиевые заводы работают в:

- a) Подольске
- b) Братске
- c) Красноярске
- d) Орске
- e) Саяногорске