

Металлургический комплекс.



*Презентацию
подготовила
учитель географии
МОУ «СОШ № 34»
г. Златоуста
Сазонова Г.И.*

План урока.

- 1. Состав металлургического комплекса.*
- 2. Факторы размещения металлургических производств.*
- 3. Металлургические базы России.*
- 4. География предприятий черной и цветной металлургии.*

Продукция металлургии



Трубы



Оцинкованный лист



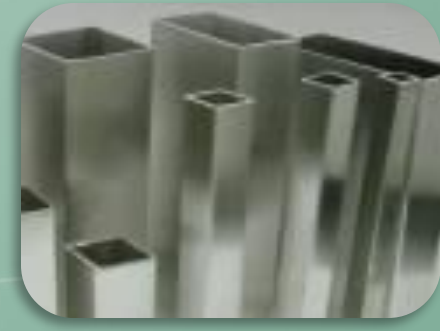
Арматура



Листовой прокат



Балка



Трубы профильные



Ферроалюминий



Проволока



Нихром

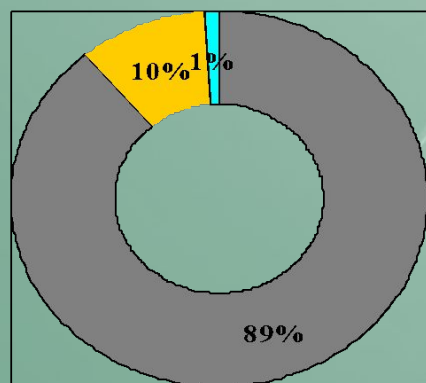
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС – это совокупность отраслей, производящих разнообразные металлы.



Металлургия

черная

цветная



- Черные
- Цветные
- Легирующие

Почти 90% металла, используемого в народном хозяйстве, – это черные металлы.

МЕТАЛЛЫ

ЧЕРНЫЕ

ЖЕЛЕЗО

СТАЛЬ

ЧУГУН

ЦВЕТНЫЕ

ЛЁГКИЕ

АЛЮМИНИЙ
МАГНИЙ

ТЯЖЁЛЫЕ

МЕДЬ
ЦИНК
СВИНЕЦ
НИКЕЛЬ

БЛАГОРОДНЫЕ

ЗОЛОТО
СЕРЕБРО
ПЛАТИНА

ЛЕГИРИУЮЩИЕ

Металлы, которые используют в качестве добавок к стали, для придания ей новых свойств.

ВОЛЬФРАМ (делает сталь твердой),
МОЛИБДЕН (придаёт жаропрочность)

Сталь и чугун - это сплавы железа с углеродом.

89%



никель

10%



цинк

1%



медь

Особенности металлургического производства.

- 1. Высокая трудоёмкость (на одном металлургическом заводе полного цикла работает до 40 тысяч работников).**
- 2. Материлоемкость (для производства 1 т стали расходуется 5 т сырья и 2 т топлива, для производства 1 т меди расходуется 100 т сырья и 3 т топлива)**
- 3. Энергоёмкость (для производства 1 т алюминия расходуется 20 тыс. кВт·ч.)**
- 4. Крупный загрязнитель природы (около 40% всех промышленных выбросов приходится на эту отрасль).**



ФАКТОРЫ РАЗМЕЩЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ЧЕРНОЙ И ЦВЕТНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ:

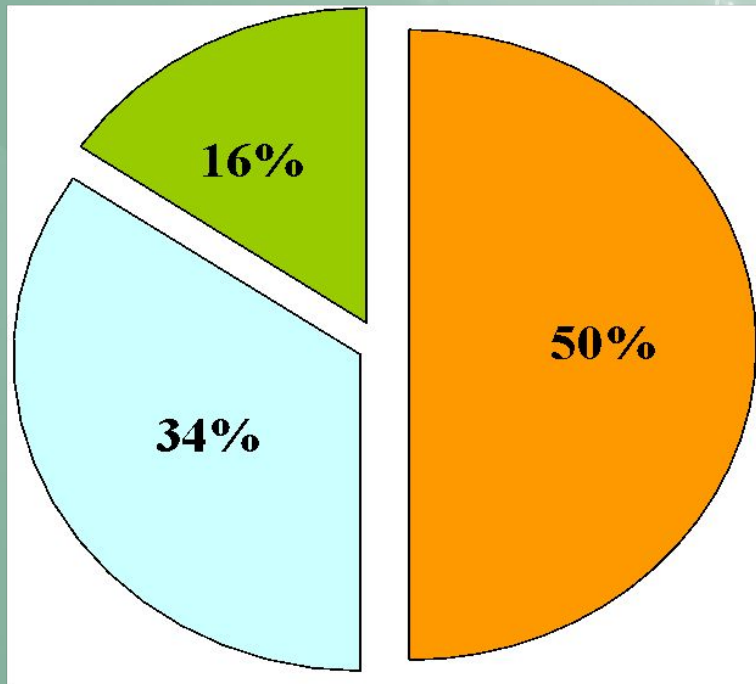
Сырьевой (в районах добычи руд, коксующихся углей).

*Энергетический
(производства дешёвой электроэнергии).*

Водный (размещение вблизи рек).

Транспортный (наличие вблизи транспортных путей).

Металлургические базы.



- Уральская база
- Центральная база
- Сибирская база



МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ БАЗЫ РОССИИ

Уральская база

РУДЫ:

Качканар
Медногорск
Магнитогорск
Казахстан

УГОЛЬ:

Кузбасс
Казахстан

Центры черной

металлургии
Челябинск

Магнитогорск
Нижний Тагил

Центры цветной

металлургии
Каменск-Уральский
Красноуральск
Медногорск

Центральная база

РУДЫ:

КМА
Кольский
полуостров

УГОЛЬ:

Печерский бассейн
Донбасс

Центры черной

металлургии

Череповец
Липецк
Тула
Старый Оскол

Центры цветной

металлургии

Кандалакша
Волхов

Сибирская база

РУДЫ:

Алтай

Норильск

УГОЛЬ:

Кузбасс

Канско – Ачинский
Южно - Якутский

Центры черной

металлургии

Новокузнецк

Ангарск

Центры цветной

металлургии

Красноярск
Братск
Саяногорск