

Обрабатывающая промышленность



Презентацию сделал Плетнев
Данил ученик 10 «Б» класса

Структура, особенности развития и размещения

- *Обрабатывающая промышленность мира представляет собой совокупность многочисленных отраслей, предприятия которых перерабатывают сырье и продукты, произведенные добывающей промышленностью и сельским хозяйством. К старейшим ее отраслям относятся черная и цветная металлургия, машиностроение, химическая, деревообрабатывающая, цементная, легкая, пищевая промышленность.*
- *Появилось множество новейших отраслей — атомная промышленность, ракетостроение, электроника, биоиндустрия, различные отрасли химической индустрии. Именно на них приходится самая большая часть расходов НИОКР в ведущих странах мира.*

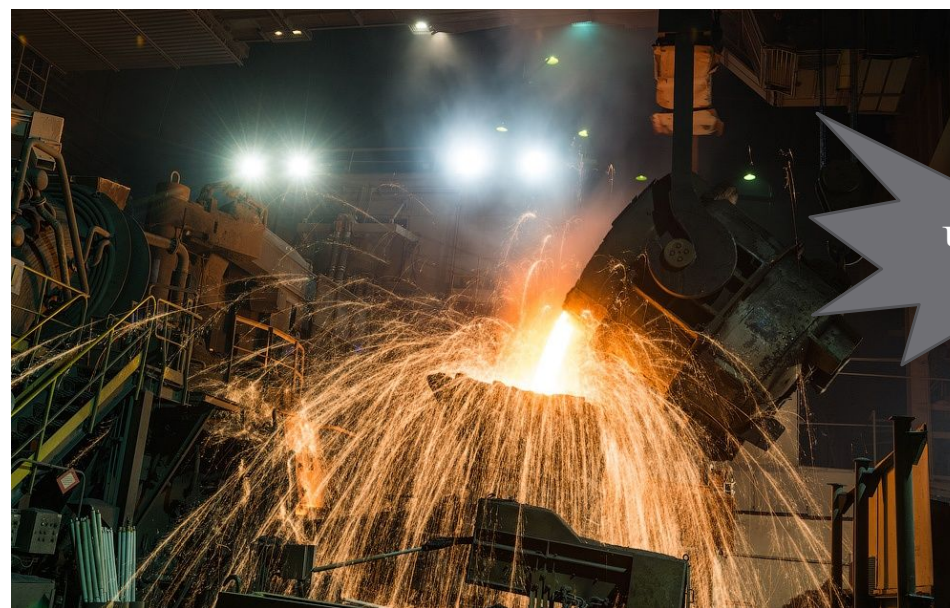


Металлургия

- *Металлургия- опорная отрасль мировой экономики, в которой за последнее время произошли существенные территориальные, а также технологические изменения.*
- *Основные производители и экспортеры железорудного сырья в мире — Бразилия, Индия, Венесуэла, Австралия, ЮАР, Либерия.*
- *Основные производители чугуна и стали в мире — члены «большой семерки», Китай, Россия, Индия, Бразилия, Австралия, ЮАР.*
- *Крупнейшими производителями алюминия в мире являются Китай, Канада, США, Россия, Бразилия.*



Цветная



Чёрная

Машиностроение

- *Машиностроение — главный индикатор состояния экономики крупных стран мира. В начале XXI в. на эту отрасль приходилось около 35% мирового промышленного производства и около 27% занятых в промышленности. По общей стоимости продукции машиностроения первое место прочно занимают США, затем идут Япония, Германия и Китай.*
- *Условно в структуре машиностроения мира можно выделить три большие группы, охватывающие более 90% всех выпускаемых продукции: 1) общее машиностроение; 2) транспортное машиностроение; 3) электротехника.*

Наукоёмкость- важнейший фактор в размещении новейших отраслей машиностроения.



Химическая промышленность

- *Химическая промышленность - одна из важнейших базовых отраслей современной экономики. Она является показателем модернизации хозяйства любой страны и степени использования достижений НТР.*

Главные сдвиги в размещении отрасли состоят в следующем:

- *Снижение роли химической индустрии стран «большой семерки» за счет конкуренции новых индустриальных и некоторых нефтедобывающих стран,*
- *Концентрация химических производств в районах добычи нефтегазового сырья;*
- *Строительство мелких химических предприятий наукоемкого характера в районах, обеспеченных рабочей силой и имеющих большой рынок сбыта продукции.*



Другие отрасли

- *Лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная промышленность включают заготовку, механическую обработку и химическую переработку древесины.*
- *Мировыми лидерами по заготовке древесины являются США, Бразилия, Индонезия, Канада, Россия. Признанным лидером по производству газетной бумаги является Канада, а ведущими экспортёрами высококачественной лесной продукции являются Скандинавские страны и Финляндия.*
- *Пищевая промышленность мира включает отрасли, различные по масштабам и характеру размещения. Одни отрасли перерабатывают привозное сырьё, а другие ориентируются на местное сырьё.*



Пищевая



Деревообра
батывающа
я