

ЦЕНТРАЛЬНАЯ РОССИЯ

ЦЕНТРАЛЬНАЯ РОССИЯ

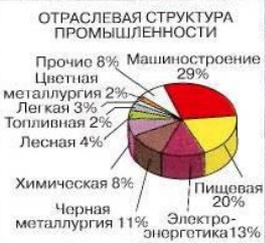
Центральный экономический район
Брянская обл., Владимирская обл., Ивановская обл., Калужская обл., Костромская обл., Московская обл., Орловская обл., Рязанская обл., Смоленская обл., Тверская обл., Тульская обл., Ярославская обл., г. Москва

Волго-Ватский экономический район
Республика Марий Эл, Республика Мордовия, Чувашская Республика, Кировская обл., Нижегородская обл.

Центрально-Черноземный экономический район
Белгородская обл., Воронежская обл., Курская обл., Липецкая обл., Тамбовская обл.,

Площадь – 915,0 тыс. км²
Население – 45 071 тыс. чел. (на 1 января 2006 г.)
в том числе: городское – 35 454 тыс. чел.
сельское – 9617 тыс. чел.
г. Москва – 10 425 тыс. чел.

ЗАНЯТОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО ОТРАСЛЯМ ЭКОНОМИКИ



ДОБЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

- Буроуголь (circle with dot)
- Фосфоритов (circle with dot)
- Железных руд (triangle)
- Поваренной соли (circle with cross)
- Михайловское названия месторождений (circle with star)

Источники минеральных вод

- Источники минеральных вод (circle with star)

ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

- Тепловые (circle with cross)
- Гидроэлектростанции (circle with triangle)
- Атомные (circle with square)
- Гидроаккумулирующая (circle with circle)
- Нововоронежская названия электростанций (circle with star)

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ РАЙОНЫ

- Льно-животноводческий (молочномысное скотоводство и свиноводство) с картофелеводством и посевами зерновых культур (рожь, пшеница) (green)
- Зерново-картофельный (рожь, пшеница гречиха) с посевами технических культур (сахарная свекла, подсолнечник), молочномысным скотоводством и овцеводством (orange)
- Свекловичный с посевами подсолнечника, зерновых культур (пшеница, кукуруза), молочномысным скотоводством, свиноводством и овцеводством (yellow)
- Пригородный овощкартофельный с молочномысным скотоводством и свиноводством (pink)

РАЙОНЫ ВЫРАЩИВАНИЯ

- гречихи (circle with triangle)
- садов (circle with square)
- эфирномасличных культур (circle with circle)
- Льняная (circle with cross)
- Курорты (circle with star)

Цифрами на карте обозначены:

- 1 Электросталь
- 2 электростанция
- Шатурская

ОБРАБАТЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

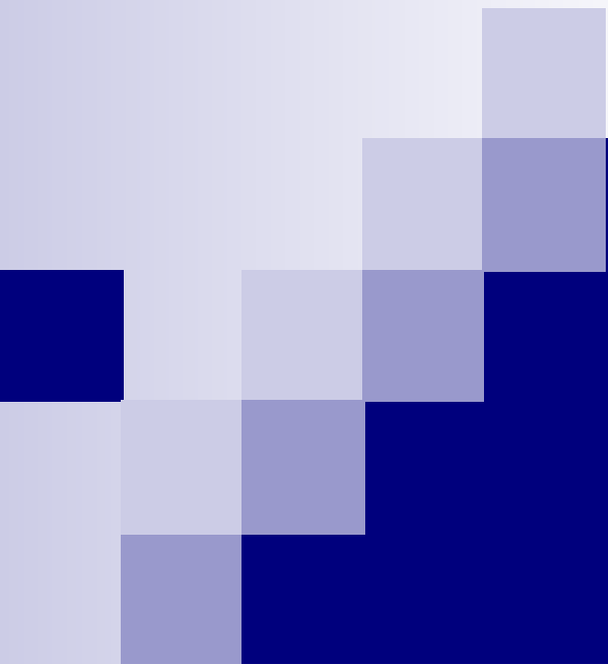
- Черная металлургия (circle with cross)
- Нефтеперерабатывающая (circle with triangle)
- Химическая (circle with square)
- Производство минеральных удобрений (circle with circle)
- Производство искусственных и синтетических волокон (circle with cross)
- Производство синтетического каучука (circle with triangle)
- Машиностроение и металлообработка (circle with square)
- Энергетическое машиностроение (circle with circle)
- Железнодорожное машиностроение (circle with cross)
- Электротехническая (circle with triangle)
- Станкостроительная и инструментальная (circle with square)
- Автомобильная (circle with circle)
- Сельскохозяйственное машиностроение (circle with cross)
- Судостроительная и судоремонтная (circle with triangle)
- Лесная и деревообрабатывающая (circle with square)
- Целлюлозно-бумажная (circle with circle)
- Промышленность строительных материалов (circle with cross)
- Цементная (circle with triangle)
- Стекольная и фарфоро-фаянсовая (circle with square)
- Легкая (circle with circle)
- Хлопчатобумажная (circle with cross)
- Кожевенная и обувная (circle with triangle)
- Пищевая (circle with square)

Многofункциональные промышленные центры

- Многofункциональные промышленные центры (circle with cross)
- Города с напряженной экологической обстановкой (circle with triangle)
- Льнозаводы (circle with square)
- Художественные промыслы (circle with circle)

Масштаб 1:6 500 000 (в 1 см 65 км)

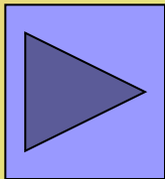
65 0 65 130 195 260 325 км



Хозяйство Центрального района.

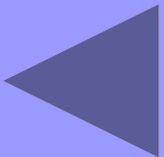
План.

- 1. Общая характеристика хозяйства.***
- 2. Какие этапы прошло хозяйство района.***
- 3. Какие изменения в хозяйстве района произошли за последние годы.***



Машиностроение

- Машиностроение и металлообработка
- Энергетическое машиностроение
- Железнодорожное машиностроение
- Электротехническая
- Станкостроительная и инструментальная
- Сельскохозяйственное машиностроение
- Автомобильная
- Судостроительная и судоремонтная



Лёгкая Промышленность

- Хлопчатобумажная
- Льняная
- Кожевенная
- Обувная
- Швейная





Химическая Промышленность

- Производство минеральных удобрений
- Производство искусственных и синтетических волокон
- Производство синтетического каучука



Промышленность Центрального района

Машиностроение и металлообр.	Лёгкая	Химическая	Черная металлургия	Лесная и Деревообрабатывающая	Промышленность строительных материалов	Сельское хозяйство





Промышленность Центрального района

Машиностроение и металлообр.	Лёгкая	Химическая	Черная Металлургия	Лесная и Деревообра- тывающая	Промышленнос- ть строительных материалов	Сельское хозяйство
Москва Тула Рязань Орёл Ярославль	Иваново Сергиев Посад Кораблино Брянск	Москва Мытищи Орехово- Зуево Клин Рязань	Электросталь Тула Орёл	Рыбинск Кострома Клетня Белая Берёзка Ельня	Рязань Подольск Коломна Люберцы Нелидово	Молочно- мясное скотоводство, свиноводство овцеводство. Зерновые : рожь, пшеница, гречиха, кукуруза, картофель,

Выводы:

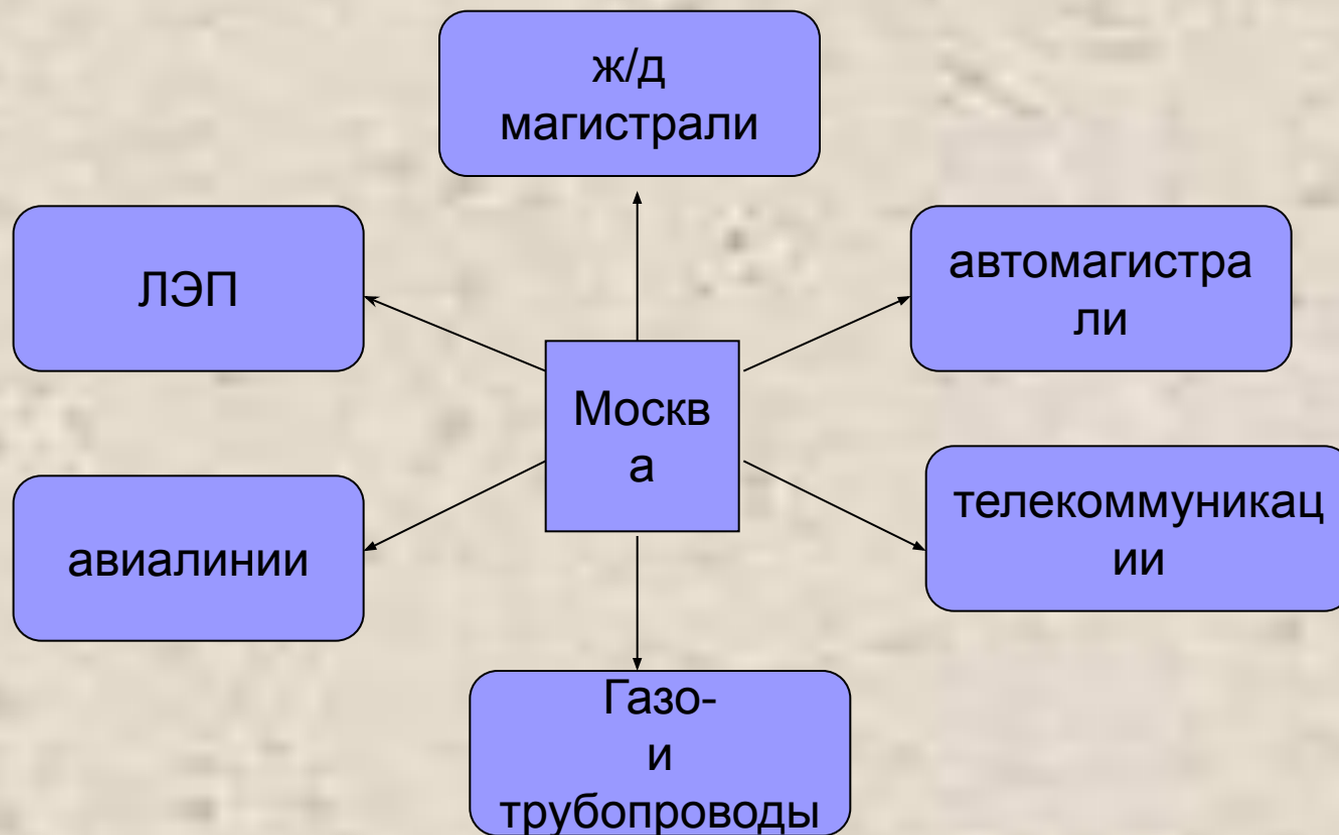
Центральный район в настоящее время выделяется машиностроением, лёгкой и химической промышленностью.

Сельское хозяйство района имеет мясо-молочное направление, развито пригородное хозяйство, производящее молоко, мясо, яйцо, овощи, цветы.

ОАО «Москвич» - Открытое Акционерное Общество «Москвич», бывший автосборочный завод им. КИМ (Коммунистический Интернационал Молодежи). Вступил в строй осенью 1930 г. До 1939 г. являлся филиалом ГАЗа; в 1946-1968 гг. выпускал малолитражные автомобили («Москвич-412» - модель «Опель» 1937 г.). С 1968 г. по 1992 г. назывался «Автомобильный завод им. Ленинского Комсомола» (АЗЛК).



Москва- крупнейший транспортный узел страны.



Этапы формирования хозяйства:

- 1. 1840г.- быстрый рост крупной машинной промышленности
- 2. 1861г.- строительство железнодорожных магистралей из Москвы к окраинам России
- 3. 1930г.- быстрое развитие новых производств: станкостроение, электротехническая промышленность, производство инструментов, подшипников, часов и других приборов, химической промышленности.



Оборонная промышленность Центральной России.

- Жуковский – центр авиационной науки и техники.
- Королёв – центр ракетостроения.
- Химки – «родина» зенитных ракет, ракетных двигателей, спутников и космических аппаратов.
- Ковров – производство пулемётов, авиационных пушек, противотанковых и зенитных ракет, боеприпасов.
- Тула – выпуск реактивных систем залпового огня «Град», «Смерч», «Ураган», автоматы.

Электроэнергетика

- ТЭС:
- АЭС:
- ГЭС:

Под влиянием каких факторов складывалось современное хозяйство Центральной России?



Факторы:

- 1. научный
- 2. наличие квалифицированных кадров
- 3. выгодное положение (столичное)
- 4. транспортный
- 5. экономика Центральной России развивается преимущественно на привозном сырье
- 6.увеличение роли финансово- кредитной сферы
- 7. структурная перестройка в экономике

Домашнее задание:

- Параграф 21, на контурную карту нанести состав Центральной России, крупнейшие города, отрасли промышленности, добывающую промышленность.

