

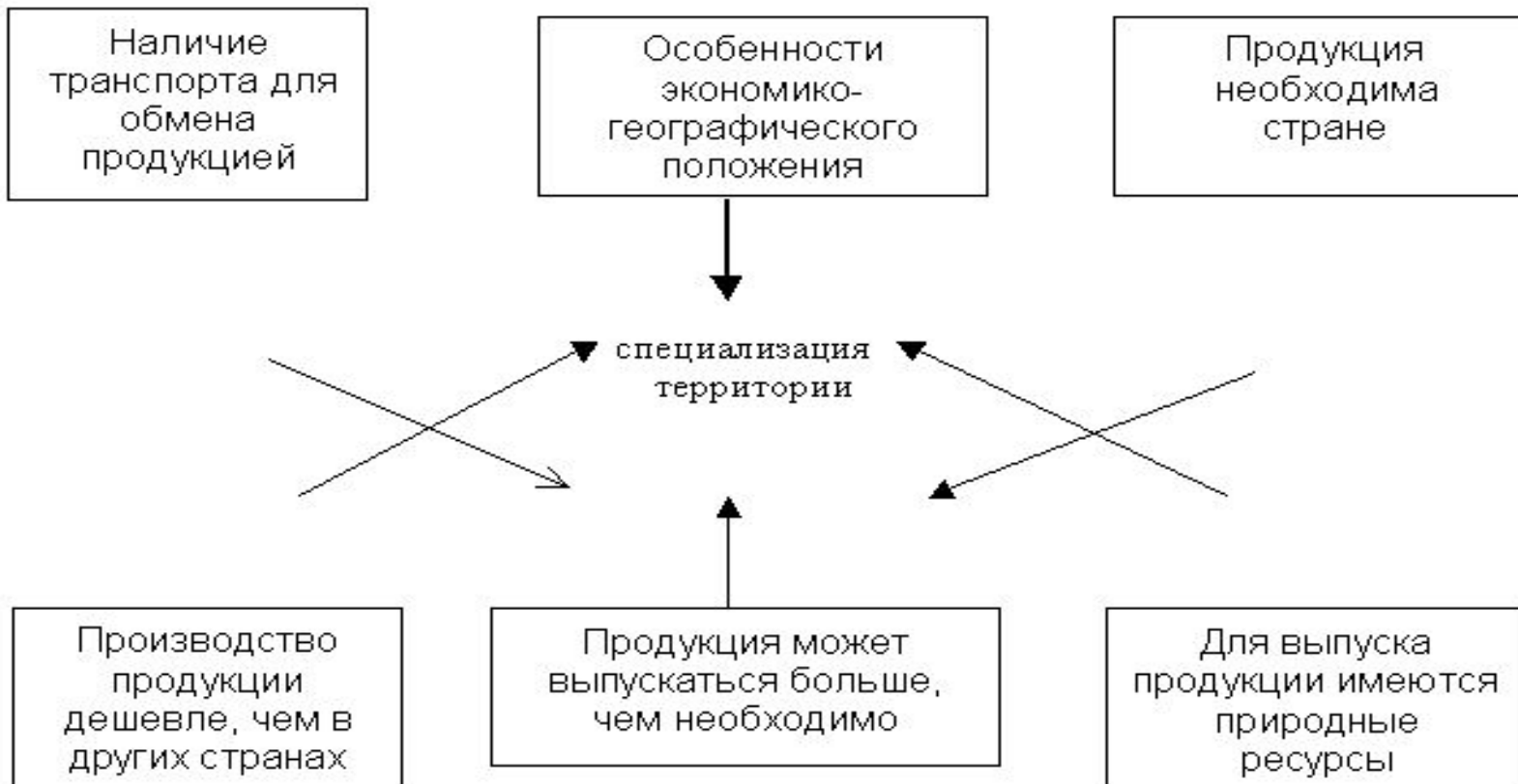
# Географический диктант

- 1. Научный комплекс.
- 2. Химико-лесной комплекс.
- 3. Кооперирование.
- 4. Связь.
- 5.  
Машиностроительный комплекс.
- 6. Металлургический комплекс.
- 7. Химизация.
- 8. Инфраструктурный комплекс.
- 9. ВПК.
- 10. Пищевая промышленность.
- 11. Коммуникационная система.
- 12. АПК.
- 13. Транспортная система.
- 14. Специализация.
- 15. ТЭК.

- Районирование – важнейший метод географии – единственной науке , для которой он является основным.
- Разделение труда между отдельными территориями страны называют **географическим или территориальным**.
- В результате географического разделения труда формируются **экономические районы** – территории , отличающиеся друг от друга своей специализацией.



# ГРТ выражается в специализации территории



# Экономический район

- территория страны. Состоящая из нескольких субъектов (областей, республик, краев), которая отличается от других своей специализацией.
- Коэффициент специализации:  $K = \Pi/N$ , где
- $\Pi$ - доля продукции района в общем производстве страны,
- $N$ - доля населения района.
- Если  $K > 1$ , то данная отрасль является отраслью специализации .
- 1. по стр. 26 атласа, определить отрасли специализации Центральной России Европейского Севера.
- 2. стр.163 таблица S и число жителей

# Ученые, рассматривавшие проблемы районирования



Ломоносов М.В.

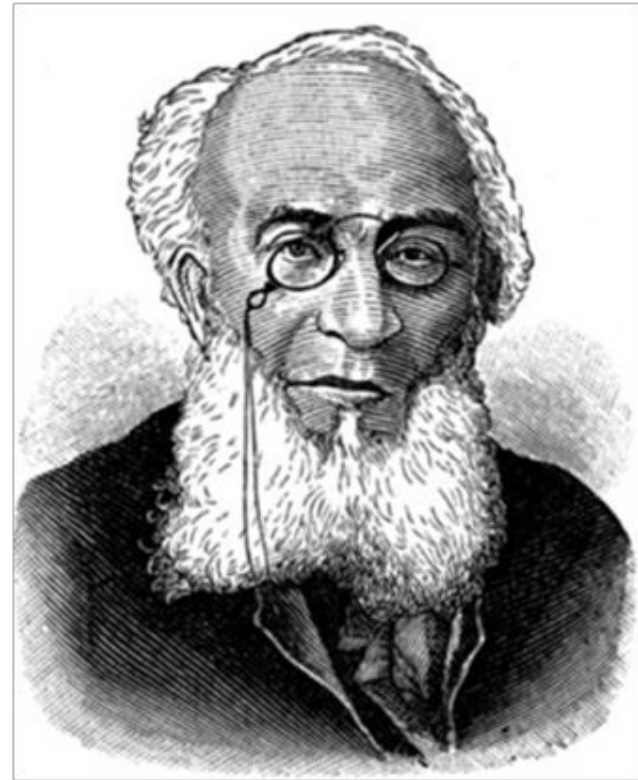
- Нельзя понять особенности и проблемы любой страны, не оценивая её внутренние территориальное разнообразие. Без глубокого изучения порайонных (региональных) географических особенностей не возможно решение сложных проблем и самих районов, и страны в целом. Виднейшие учёные России: -Ломоносов М. В..; Менделеев Д. И. –Татищев В. Н.; Семёнов - Тян- Шанский П. П. –Колосовский Н. Н.

# Ученые, рассматривавшие проблемы районирования



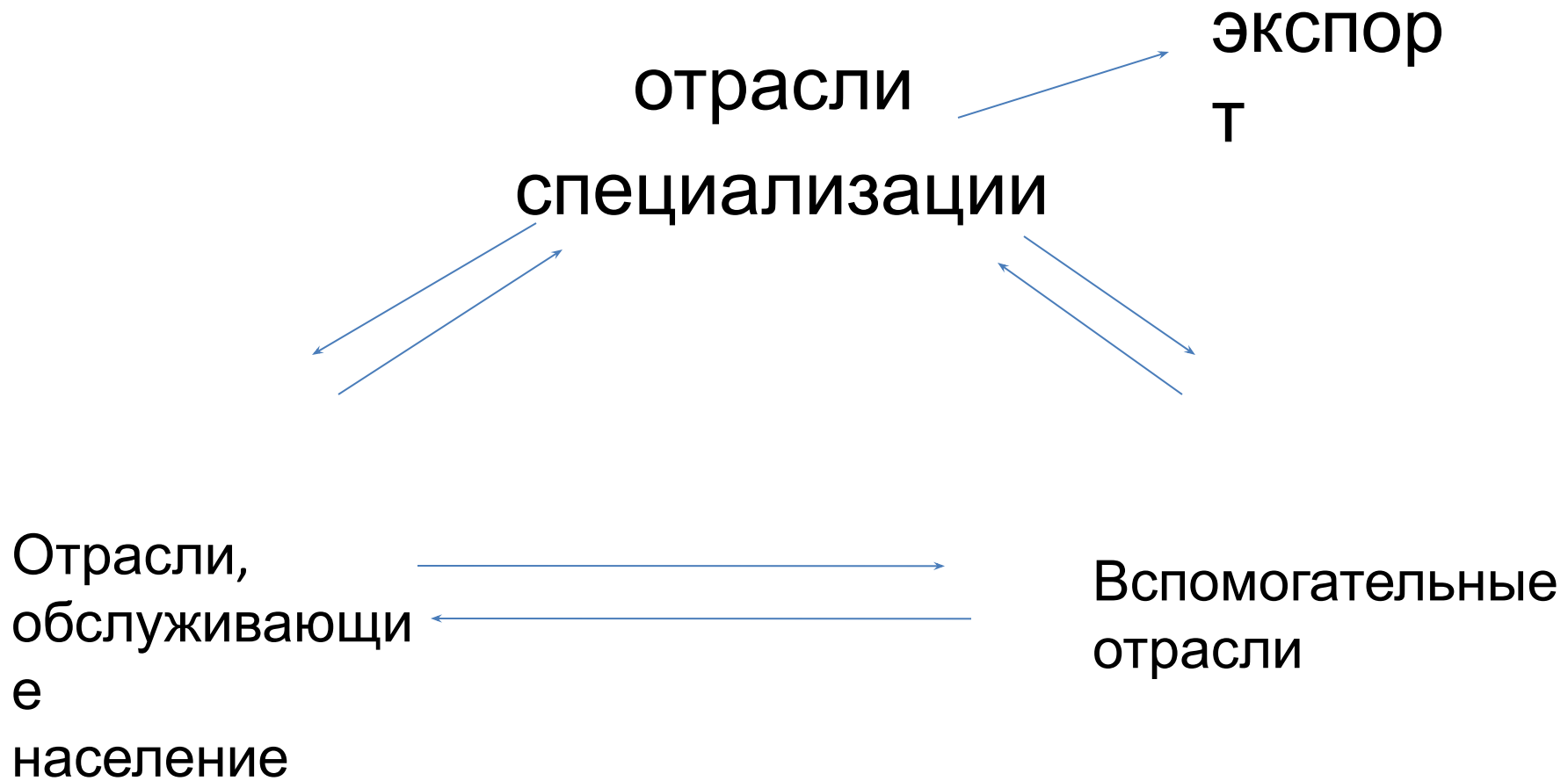
Татищев В.Н.

[www.MSpras.Ru](http://www.MSpras.Ru)



Семенов – Тян – Шанский П.П.

# Группы вспомогательных отраслей



# ТПК и ТНК (технополисы)- формы территориальной организации хозяйства

- Общие
  - общие
  - Трудовые
  - ресурссы
  - Энергетические
  - ресурссы
  - Водные
  - транспор
  - т
  - Общая
  - территория
- Дает экономию средств за счет близко расположенных предприятий, использующих...

## Виды ТПК:

- Микроуровень – промузел, город
- Мезоуровень – область, крупный промузел (Самарский. Нижегородский).
- Районный ТПК - КМА.(металлургический комплекс)
- Макрорайон – (Волго-Уральский, Центральная Россия).
- Общероссийский – (Газпром).

По указу Президента для укрепления эффективности федеральной государственной власти, были образованы семь федеральных

округов. (май 2000 г).

- Центральный (центр - Москва)
- Северо-Западный (центр – Санкт-Петербург)
- Южный (центр – Ростов – на - Дону)
- Приволжский (центр – Нижний Новгород)
- Уральский (центр - Екатеринбург)
- Сибирский (центр – Новосибирск)
- Дальневосточный (центр - Хабаровск) +
- Северо-Кавказский ( центр – Пятигорск) (2010г)

# План характеристики района

- Состав района.
- ЭГП: положение относительно: стран, регионов, хоз. центров, транспортных путей, грузопотоков.
- Природные условия и ресурсы.
- История освоения и формирование хоз-го комплекса.
- Население и трудовые ресурсы. Рынок труда.  
Занятость
- Хозяйство: отрасли специализации, крупные центры.
- Транспортная сеть.
- Проблемы района и перспективы развития

# Центральная Россия



# ЭГП

- Положение района на территории государства (окраинное, центральное, пограничное)
- Соседние районы и государства
- Положение по отношению к топливно - энергетическим и сырьевым базам страны
- Положение по отношению к транспортным магистралям (ж/д, автомагистралям, магистральным трубопроводам, выход к морским путям)
- Как изменилось ЭГП района?
- Вывод о влиянии ЭГП района на развитие его экономики.

# Практическая работа № 8 «Составление типового плана экономико-географической характеристики территории».

## «Изучение Центрального района»

- Вывод:
- 1. особенность – нахождение здесь столицы –столичное положение (по сути ЦЕНТРАЛЬНОЕ)
- 2. Насыщенность транспортными магистралями и путями;
- 3. Соседи развитые районы
- 4. Природные условия и ресурсы