



Обобщение по теме
«Промышленность
мира»







Jan Mayen (NORWAY)

Norwegian Sea

NORWAY

SWEDEN

FINLAND

Murmansk

White Sea

Arkhang

ICELAND

Tórshavn
Faroe Islands (DEN.)

Bergen

Oslo

Stockholm

Tallinn EST.

St. Petersburg

Rockall (U.K.)

UNITED KINGDOM

North Sea

DENMARK
Copenhagen

RUSSIA

Riga LAT.
Vilnius LITH.

Yaroslavl

MOSCOW

13
IRELAND

9
UNITED KINGDOM

12
GERMANY

16
POLAND

14
BELARUS

GUERNSEY (U.K.)
JERSEY (U.K.)

BRUSSELS

LUXEMBOURG

LUXEMBOURG

CZECH REP.

PRAGUE

UKRAINE

VORONEZH

CELTIC SEA

FRANCE

PARIS

GERMANY

AUSTRIA

HUNGARY

ROMANIA

KHARKIV

BAY OF BISCAY

LYON

FRANCE

GERMANY

SLOVAKIA

BUDAPEST

CHISINAU

DONETS'K

PORTUGAL

MADRID

ANDORRA

ITALY

ROMANIA

BELGIUM

ODESA

ODESA

LISBON

SPAIN

BARCELONA

ITALY

ROMANIA

BUCHAREST

ISTANBUL

ISTANBUL

CEUTA (SP.)

GIBRALTAR (U.K.)

ALGIERS

TUNISIA

VALLETTA

ATHENS

IZMIR

IZMIR

CEUTA (SP.)

ORAN

ALGIERS

TUNISIA

VALLETTA

ATHENS

IZMIR

IZMIR

CEUTA (SP.)

ORAN

ALGIERS

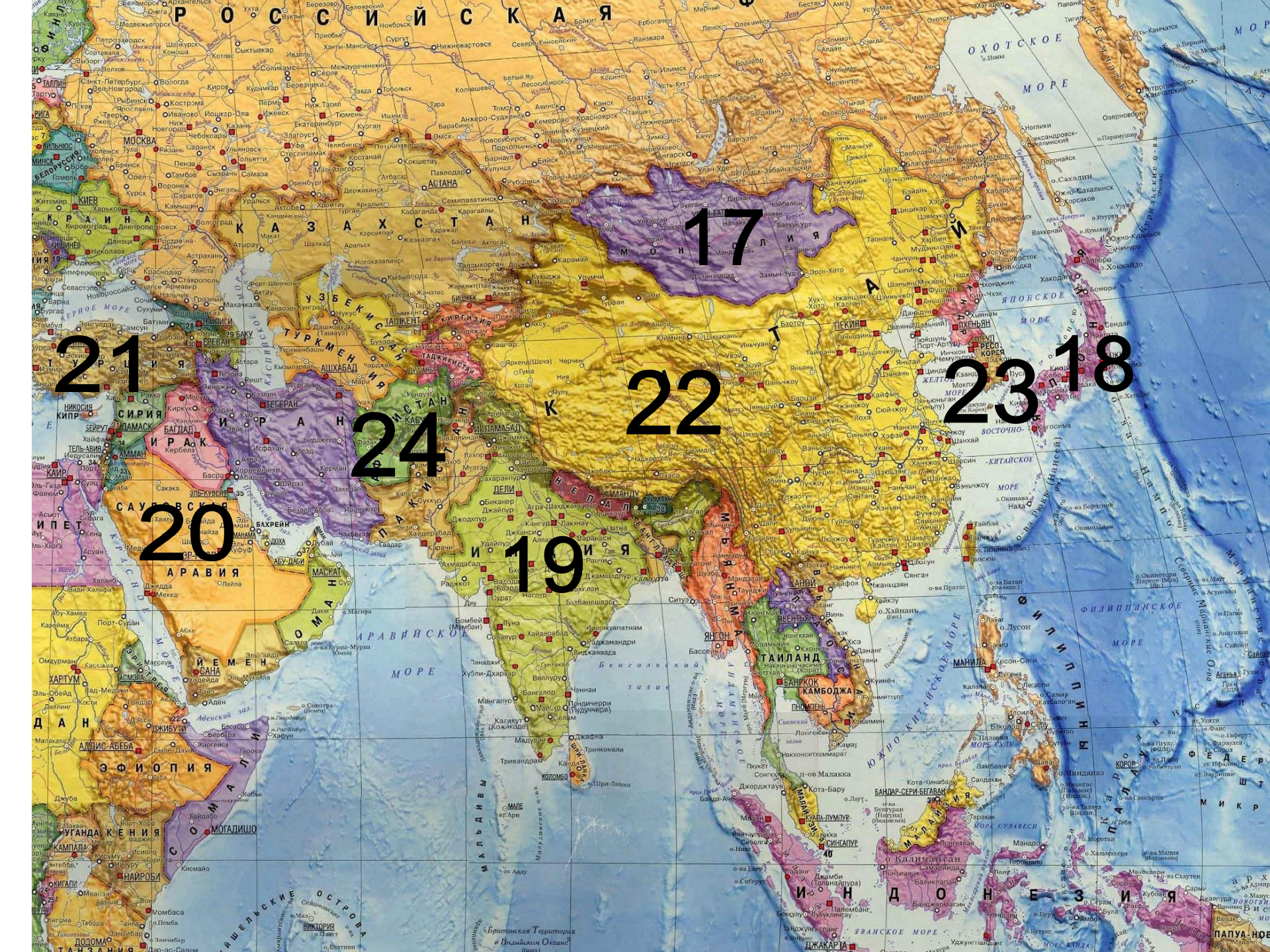
TUNISIA

VALLETTA

ATHENS

IZMIR

IZMIR



17

18

22

19

20

21

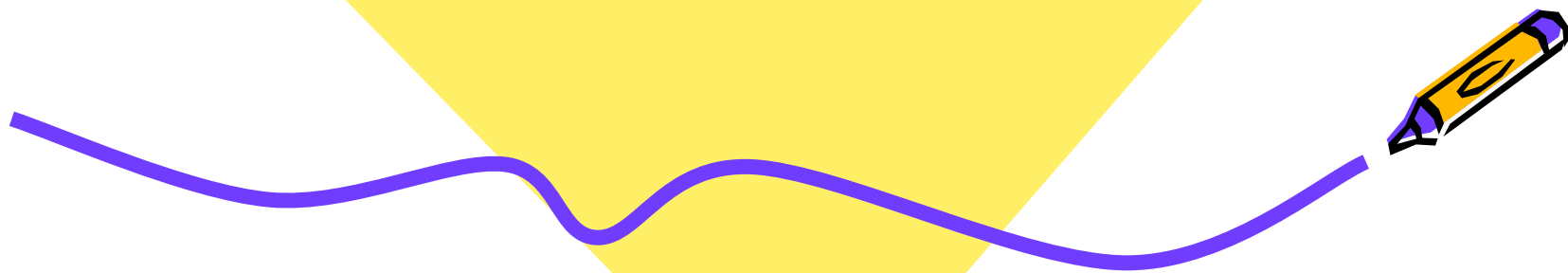
24

Задание на дом:

- Стр. 140-150.
- Учить карту Европы, Азии.



География сельского хозяйства и рыболовства



Значение сельского хозяйства:

- Обеспечение продукцией растениеводства и животноводства.
- Самая древняя и распространённая отрасль хозяйства

Отраслевой состав сельского хозяйства:

Растениеводство:

Выращивание зерновых культур, бахчевых, технических, овощеводство, садоводство, виноградарство и т.д.

Животноводство:

Скотоводство, овцеводство, коневодство, верблюдоводство, свиноводство, пчеловодство и т.д.

Типы сельского хозяйства

товарное

потребительское

- Интенсивное земледелие с севооборотами;
- Интенсивное животноводство с заготовкой кормов;
- Садоводство, огородничество;
- Экстенсивное земледелие;
- Пастбищное животноводство.

- Отсталое плужное и мотыжное земледелие;
- Пастбищное животноводство;
- Кочевое и полукочевое скотоводство;
- Примитивное собирательство;
- Охота;
- Рыболовство.

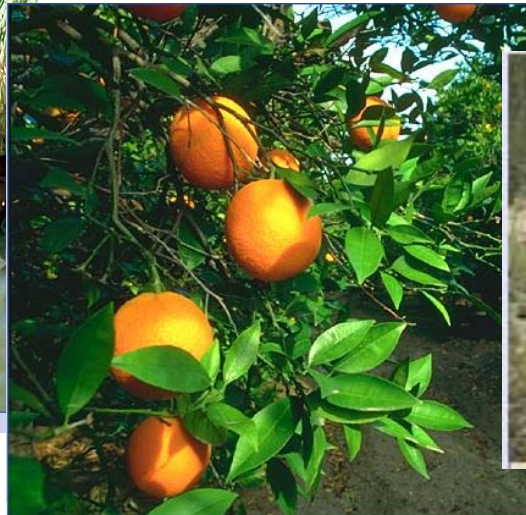
«Зелёная революция» -

Это преобразование сельского хозяйства на основе современной техники:

- Выведение новых скороспелых сортов зерновых культур (2-4 сбора урожая за год)
- Расширение ирригации (искусственного орошения)
- Применения современной техники, средств защиты растений, удобрений.



На уборке риса.



Апельсиновое дерево.



Задание по учебнику (стр. 143-148):

- Составить план характеристики растениеводства.
- Составить план характеристики животноводства.

Рисоводство



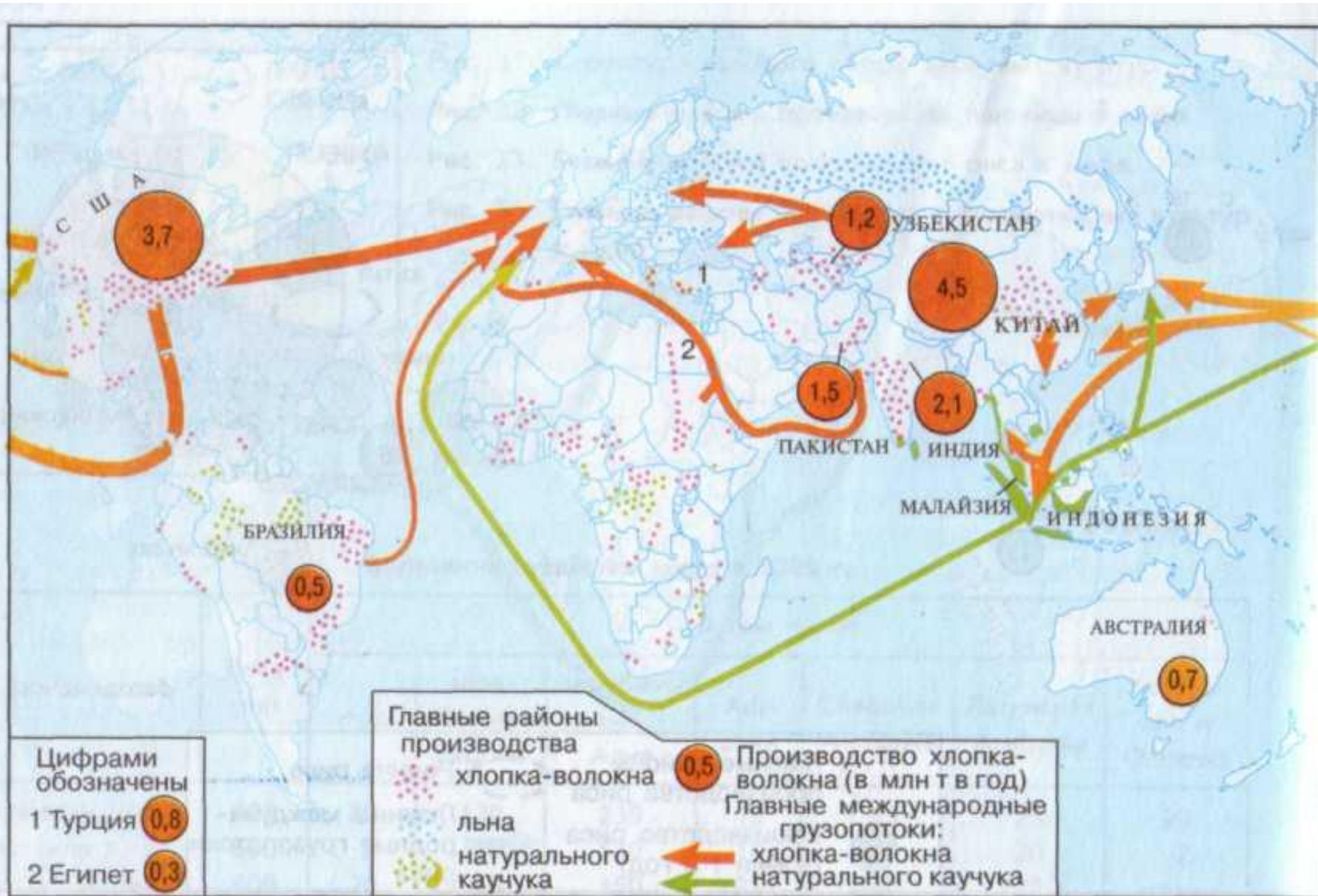
Выращивание пшеницы



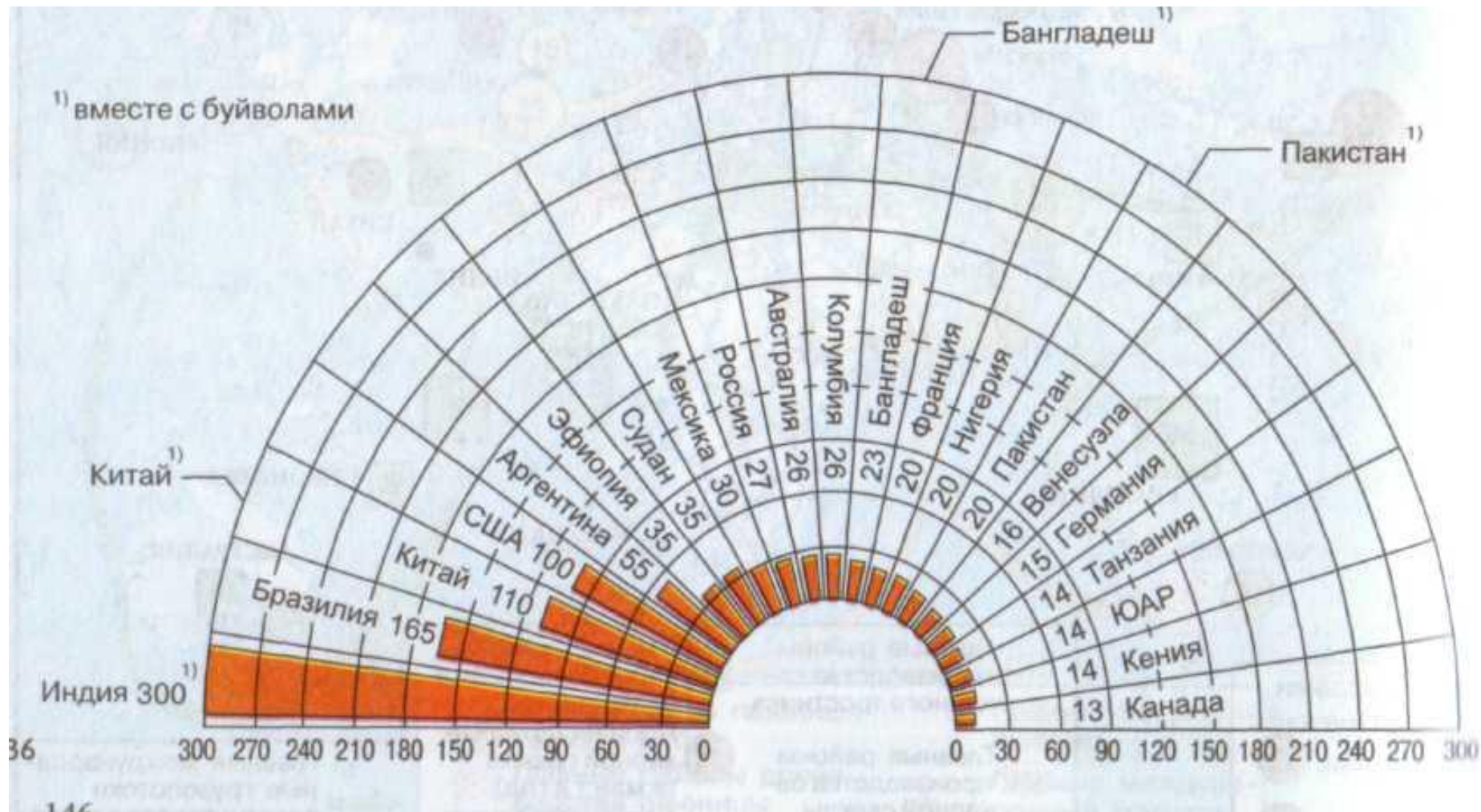
Выращивание сахарного тростника



Технические культуры



Мировое поголовье крупного рогатого скота по странам



Цель урока:

- Сформировать представление о роли и месте сельского хозяйства в мировом хозяйстве.
- Познакомить со специализацией в сельском хозяйстве по странам мира.
- Развивать умение составлять план по тексту учебника, анализировать материал тематических карт.