

География сельского хозяйства мира



Габибуллаева П.У., учитель географии
МКОУ «Сергокалинская СОШ№1»
Сергокалинского района РД

Сельское хозяйство

Товарное



Потребительское



«Зеленая революция»:

1. Выведение новых сортов

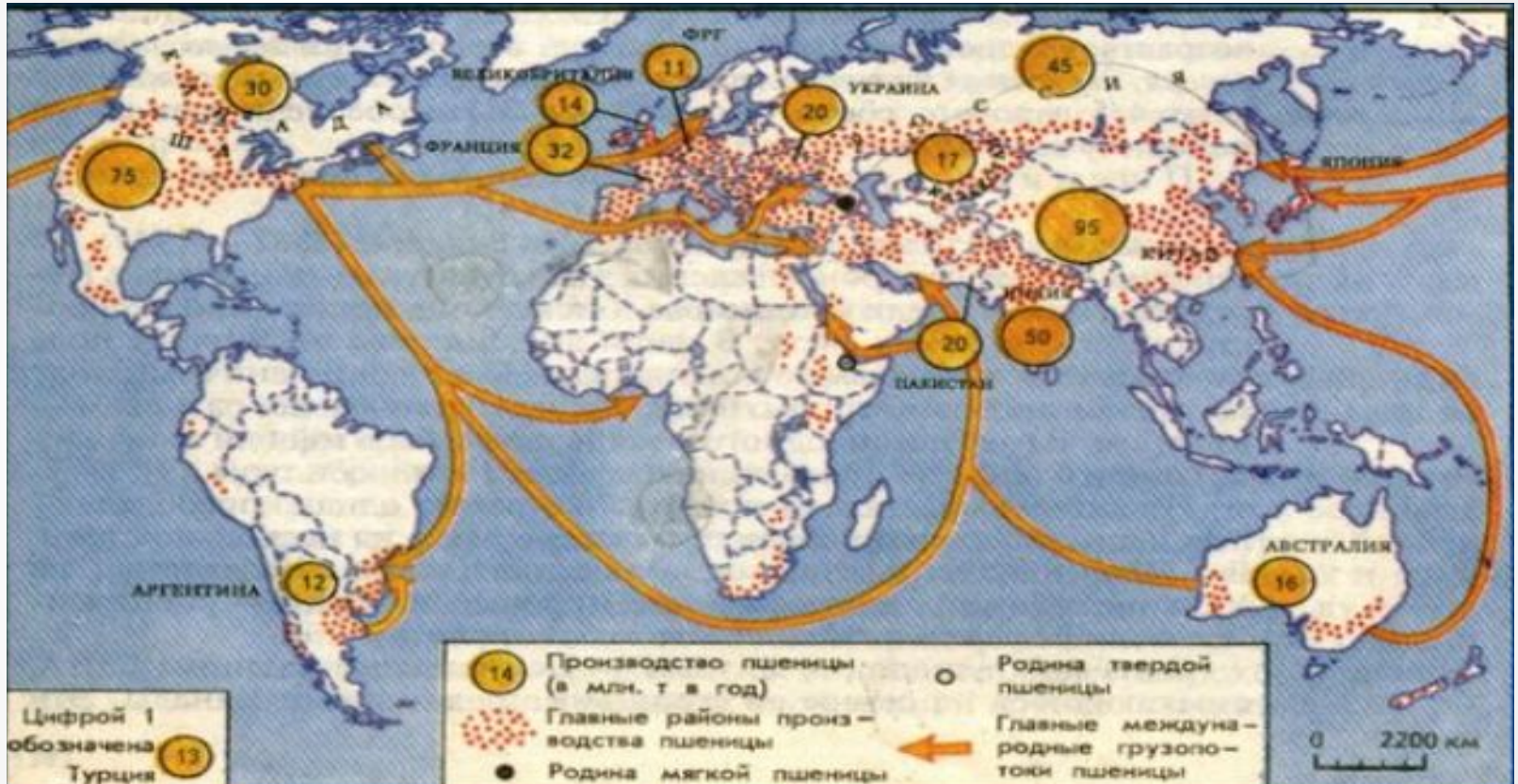
2. Расширение ирригации

**3. Применение современной
техники, удобрений
и химикатов**



Главные районы производства пшеницы в мире

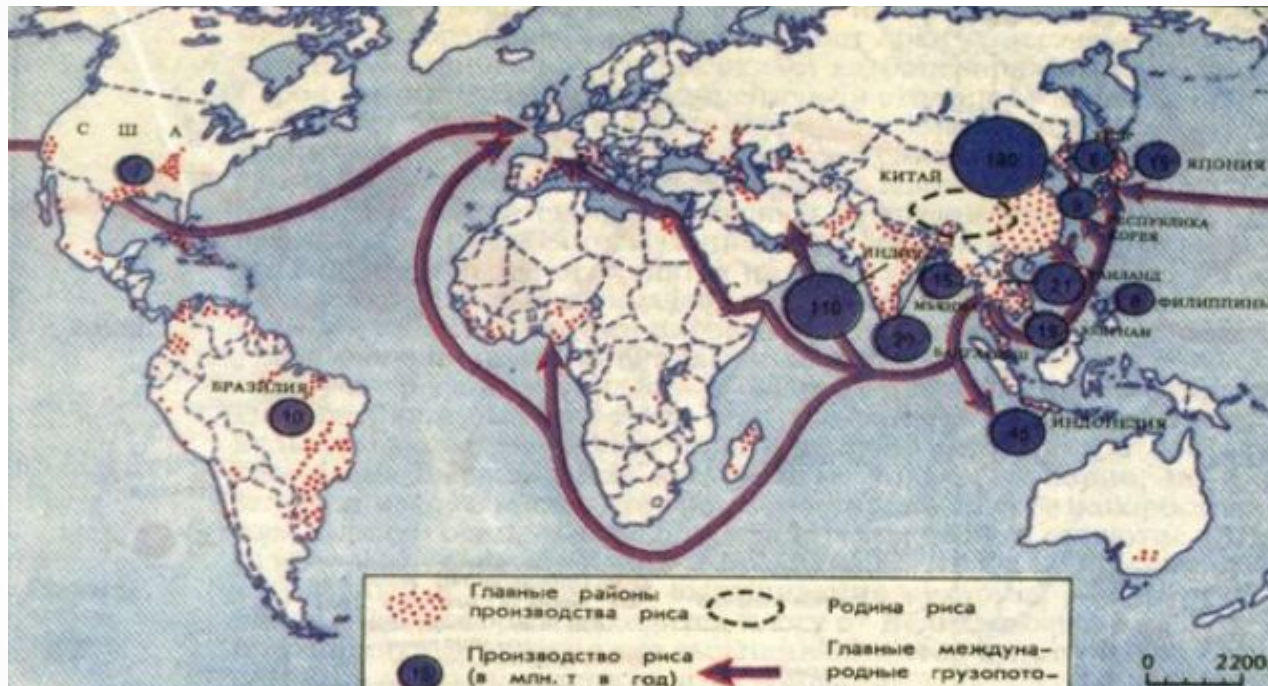
стр.144, рис.32 учебника



Определить 10 стран, крупнейших производителей пшеницы

Главные районы производства риса в мире

стр.145, рис.33 учебника



Определить 10 стран, производителей риса

Заполнить таблицу

Зерновая культура	Выращивают	Импортируют
Пшеница		
Рис		
Кукуруза		

Масличные культуры



Соевое (США)



Оливковое (Италия)



Арахисовое (Индия)



Подсолнечное (Россия)

Главные районы производства сахароносных культур в мире

стр.145, рис.34 учебника



Сахароносные культуры

Сахарный тростник

Сахарная свекла



*Ежегодно 80 млн тонн сахара из тростника
и 40 млн тонн из свеклы*

Тонизирующие культуры



Чай:
Китай,
Индия,
Шри-Ланка

Кофе:
Бразилия,
Колумбия

Арахис:
Гана,
Либерия,
Кот – и – вуар

Основные отрасли животноводства:



**Крупный
рогатый
скот (1,4
млрд
голов): США,
Канада,
Аргентина,
Австралия.**



**Овцеводство
(1 млрд
голов):
Австралия,
Индия, Китай,
Новая
Зеландия.**



**Свиноводство
(1,1 млрд
голов):
Китай, США,
Германия,
Испания,
Вьетнам,
Бразилия.**

Заполнить таблицу: «Животноводство»

Отрасли животноводства	Главные страны распространения
а) Скотоводство	
б) Свиноводство	
в) Овцеводство	

Ежегодно в мире производится:



**Мясо – 220
млн тонн
(Китай,
США,
Бразилия,
Франция,
ФРГ, Россия)**

**Молоко-
500 млн
тонн
(США,
Индия,
Россия,
Франция,
ФРГ)**

**Яйца –
700 млрд
штук
(Китай,
США,
Япония)**

**Шерсть-
2,5 млн
тонн
(Австралия,
Китай,
Новая
Зеландия)**

Сельское хозяйство и окружающая среда:

- ***распашка земель;***
- ***сведение лесов;***
- ***деградация пастбищ;***
- ***химизация сельского хозяйства;***

Домашнее задание:
Тема V, § 2.

Задание:
Рыболовство. Изучить самостоятельно. Составить презентацию.