

# 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**

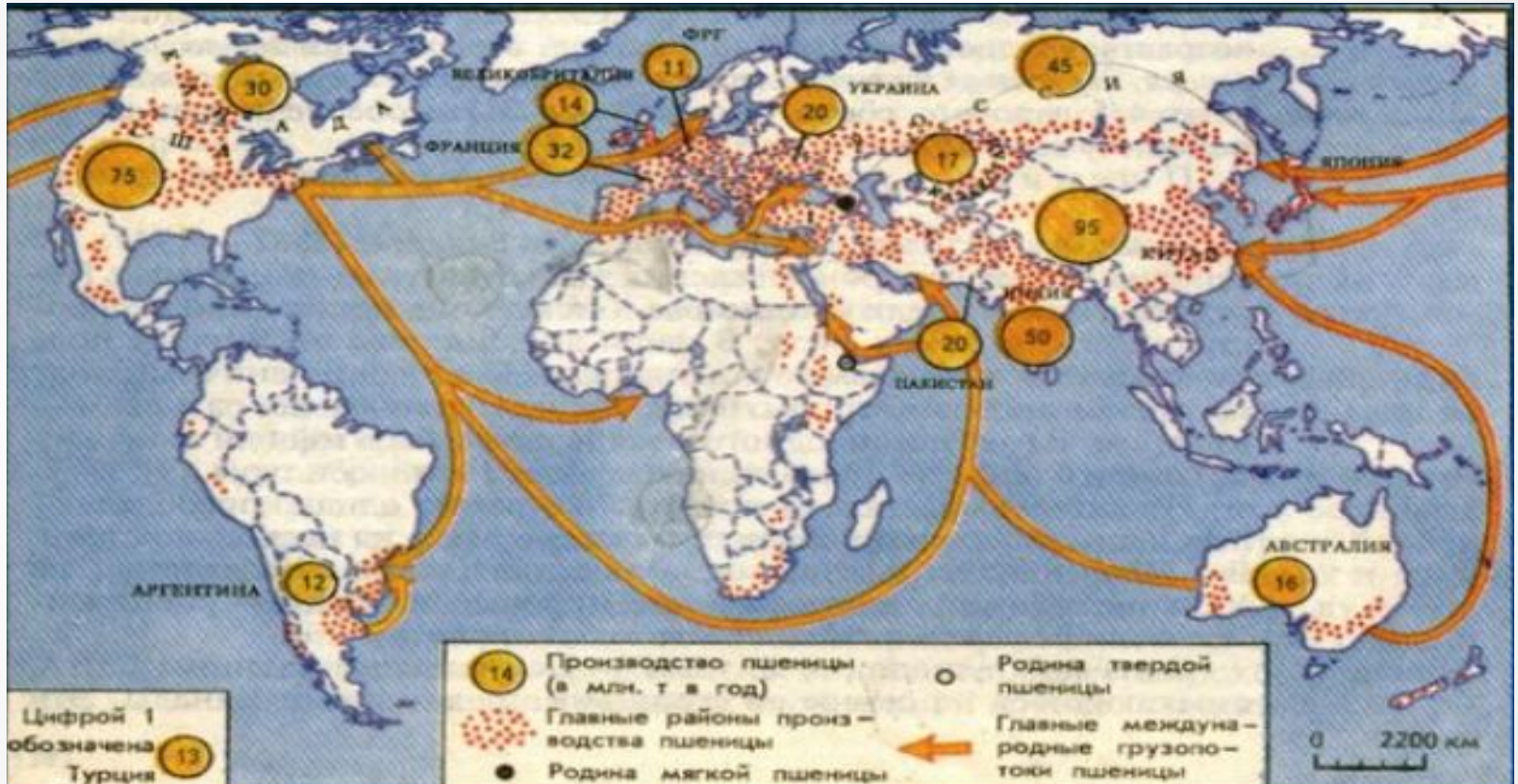
**2. Расширение ирригации**

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



# Главные районы производства пшеницы в мире

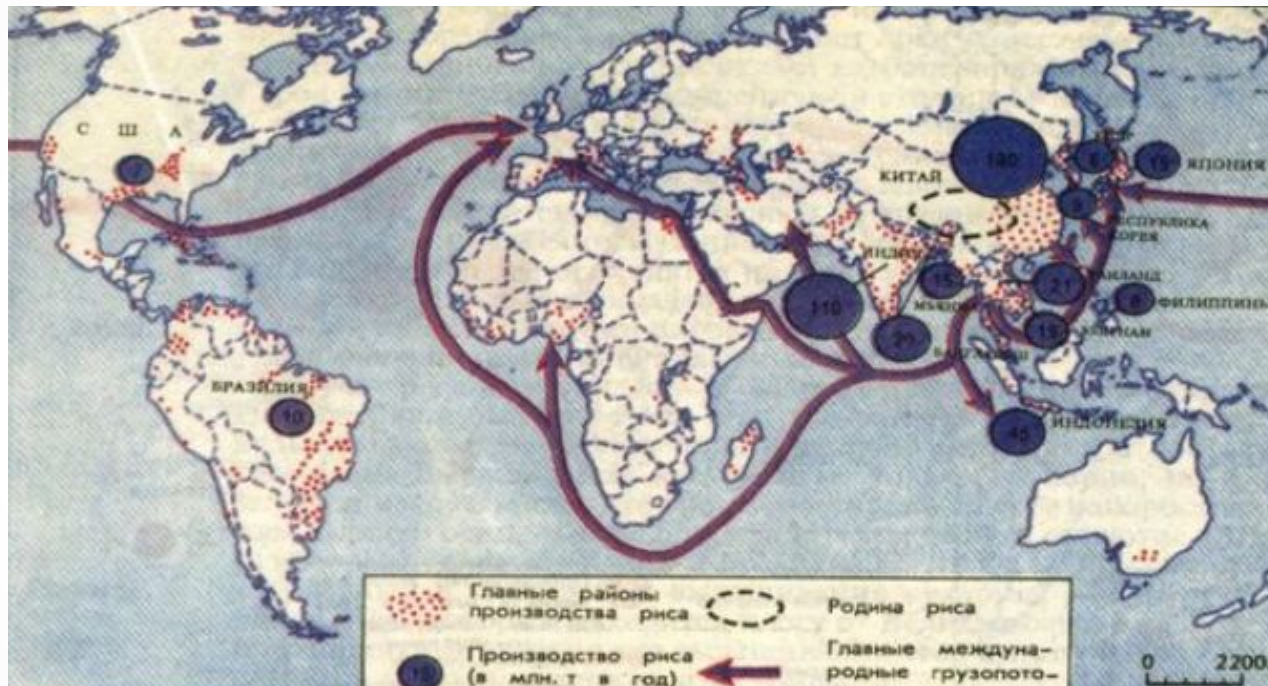
стр.144, рис.32 учебника



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»

<b>Отрасли животноводства</b>	<b>Главные страны распространения</b>
<b>а) Скотоводство</b>	
<b>б) Свиноводство</b>	
<b>в) Овцеводство</b>	

# 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.**