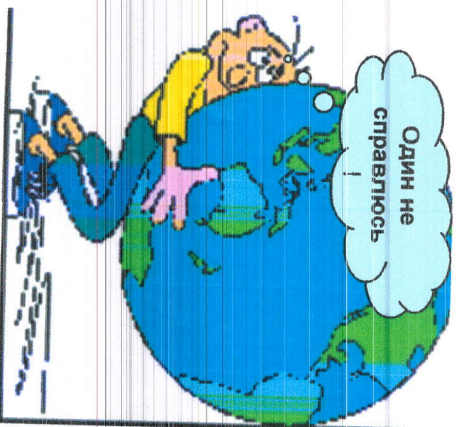


Один не  
справлюсь



# ГЛОБАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА

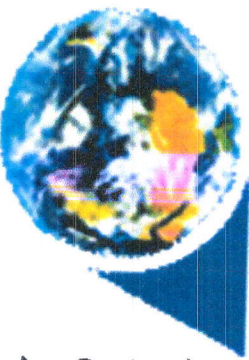


## СТРУКТУРА УРОКА

- Сегодня на уроке мы рассмотрим:
- Особенности взаимодействия общества с природой на современном этапе развития человечества.
- Понятие о глобальных проблемах.
- Причины обострения глобальных проблем, суть их возникновения.
- Основные особенности глобальных проблем.
- Классификация глобальных проблем.
- Важнейшие глобальные проблемы современности.

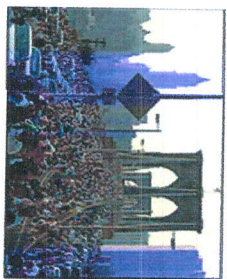
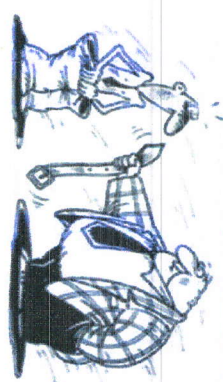
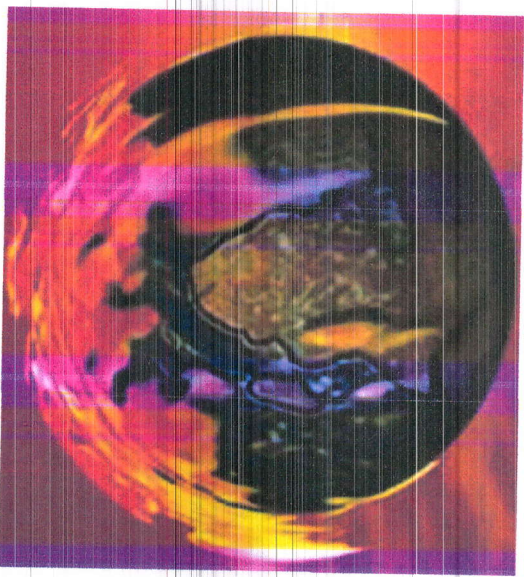
Цели урока:

1. Выявить географические аспекты глобальных проблем человечества.
2. Совершенствовать навыки работы со статистическими материалами.



# ГЛОБАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ

конец  
сейчас, пожалуйста





## ЖИВОТНОВОДСТВО

**Современное животноводство очень разнообразно:** оно включает разведение крупного рогатого скота, свиней, овец, коз, буйволов, лошадей, ослов, мулов, а также птицеводство, пчеловодство, шелководство. Главную роль играют три отрасли:

- разведение крупного рогатого скота;
- свиноводство;
- овцеводство.

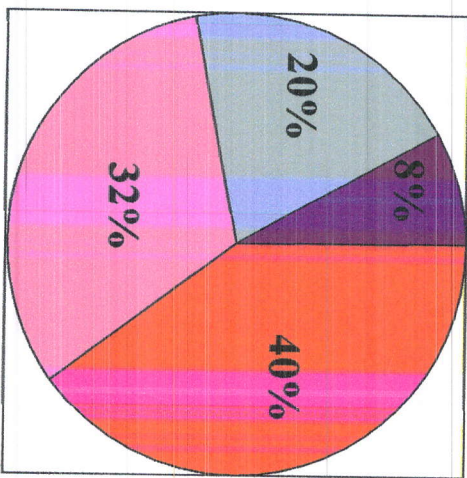


Диаграмма. Структура производства мяса в мире.

Таблица. Страны – лидеры по поголовью (млн. голов):

Крупного рогатого скота	Овец	Свиней
- Индия 210	- Австралия 130	- Китай 470
- Бразилия 163	- Китай 130	- США 56
- США 102	- Индия 57	- Бразилия 37
- Китай 117	- Иран 52	- ФРГ 24
- Аргентина 52	- Нов. Зеландия 48	- Россия 20

## НЕПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ (ТЕХНИЧЕСКИЕ) КУЛЬТУРЫ

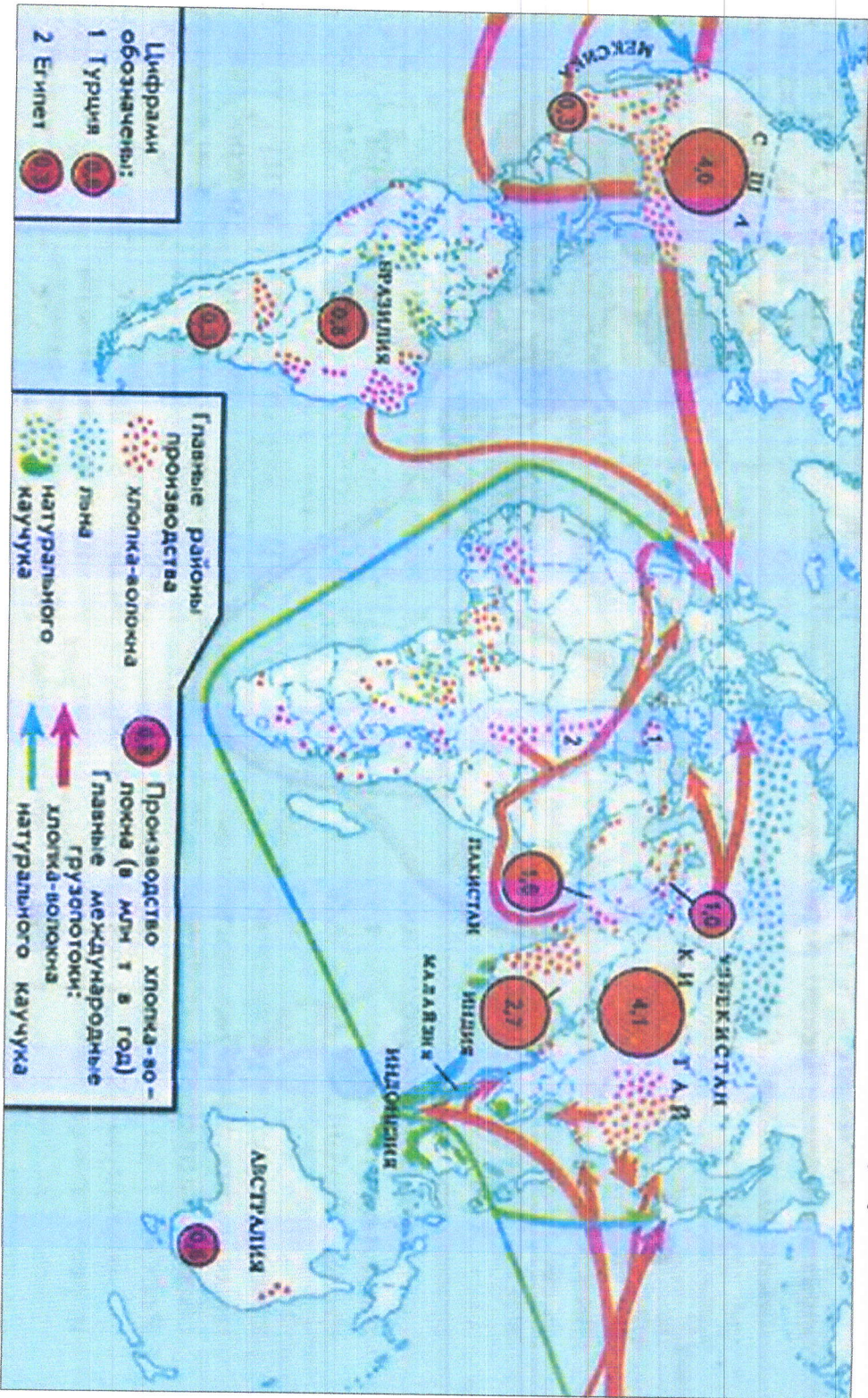
Борисов



Технические культуры выращивают с целью получения сырья для различных отраслей промышленности. К техническим культурам относятся волокнистые культуры (хлопчатник, лён, сизаль, джут), гевея (источник натурального каучука), табак. Наибольшее значение имеет хлопчатник. Первое место по посевам и сбору хлопка занимают страны Азии, второе страны Америки, третье страны Африки (смотри карту). 70% мирового производства льна приходится на Россию и Белоруссию, джута – на Бангладеш. 85% натурального каучука дают

страны Юго-Восточной Азии, особенно Таиланд, Индонезия и Малайзия.

Карта.  
«Главные районы производства волокнистых культур и натурального каучука в мире».



Конечно Верно,

Григорий

## САХАРОНОСНЫЕ КУЛЬТУРЫ

Ассортимент сахароносных культур представлен только двумя культурами (рис. 2 и 3).

65%

- сахара производят из сахарной свеклы

35%

- сахара производят из сахарного тростника

### Главные производители

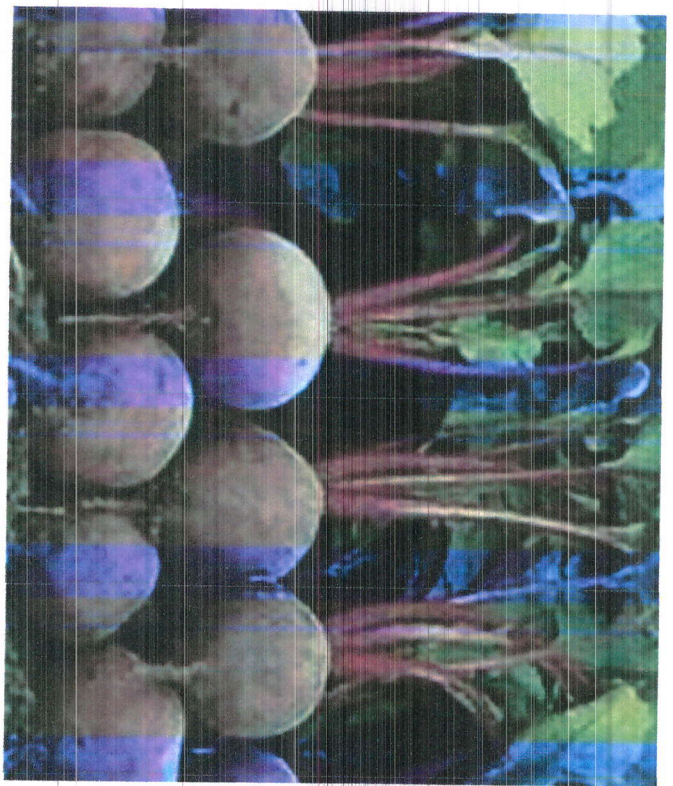
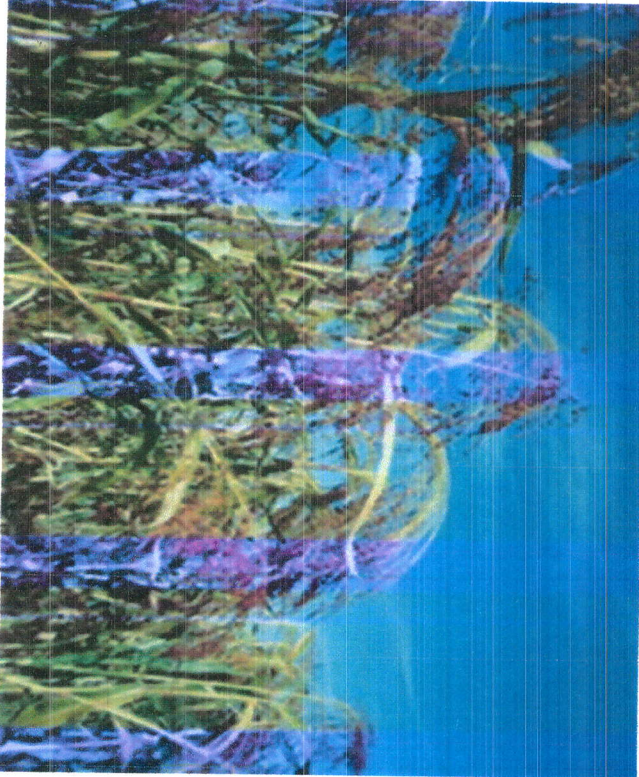


Рис. 2. Сахарная свекла.



К числу главных экспортёров сахара относятся Бразилия, Таиланд, Австралия, Куба, Франция, Украина.

Рис. 3. Сахарный тростник.

#### Умеренный пояс

- Франция
- США
- ФРГ
- Украина
- Россия

#### Субтропический пояс

- Бразилия
- Индия
- Куба
- Китай
- Пакистан

Юлия Варлакова



## ЗЕРНОВОЕ ХОЗЯЙСТВО

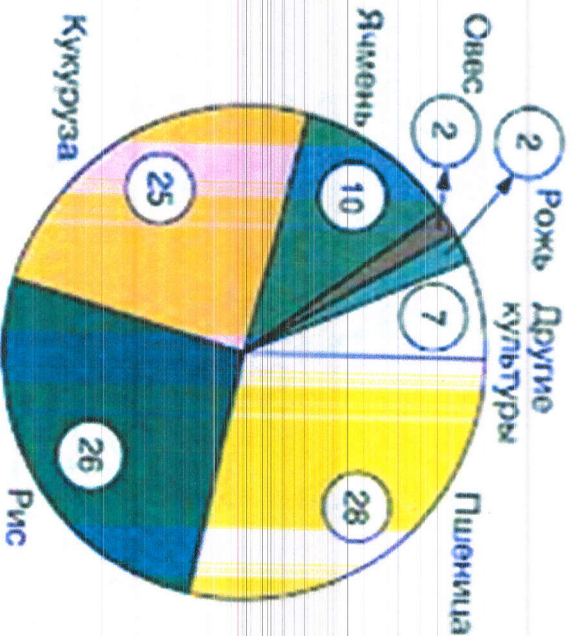


Рис. 1. Структура посевных площадей зерновых культур в %.

Первое место по значению принадлежит зерновым культурам, примерно 55% зерновых употребляют в пищу и 45% используют как фуражное зерно (корма для животных).

К числу зерновых относятся пшеница, рис, кукуруза, ячмень, рожь, овес, сорго, просо. Наибольшие посевые площади занимают три главные зерновые культуры: пшеница, рис, кукуруза (рисунок 1 показывает структуру посевных площадей зерновых культур в %).

Страны – лидеры по производству <u>пшеницы</u>	Страны – лидеры по производству <u>риса</u>	Страны – лидеры по производству <u>кукурузы</u>
Китай, США, Индия, Россия, Франция.	Китай, Индия, Индонезия, Бангладеш, Вьетнам.	США, Канада, Бразилия, Мексика, Франция.
<b>15 % зерна поступает на мировой рынок. Главными экспортёрами являются:</b>		
Канада, США, Аргентина, Австралия, Франция.	Мьянма, Таиланд.	США, Франция, Канада.

# РАСТЕНИЕВОДСТВО

Юрий Бориско,

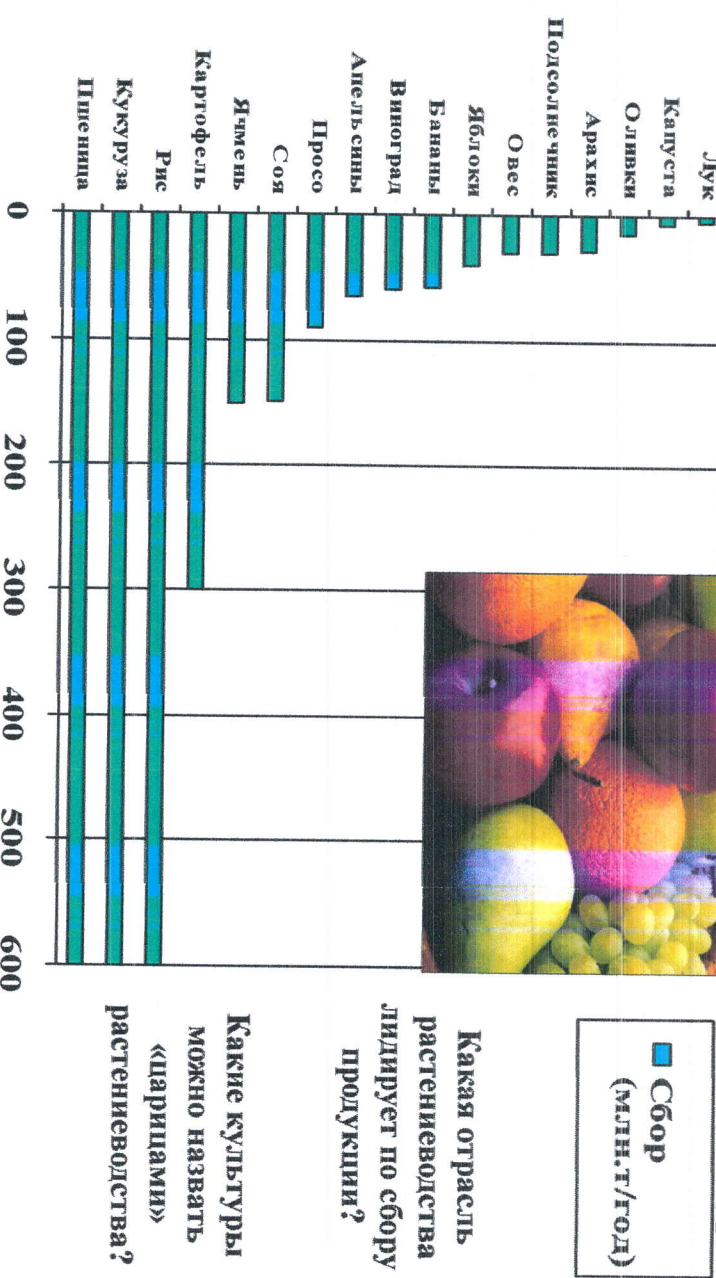


Растениеводство остается главной отраслью сельского хозяйства мира, так как играет важную роль в обеспечении населения Земли продовольствием, а некоторых отраслей промышленности сырьём.

В составе растениеводства выделяют несколько отраслей:

- выращивание зерновых культур (зерновое хозяйство);
- выращивание сахароносных культур;
- выращивание масленичных культур;
- выращивание непродовольственных (технических) культур;
- выращивание плодовых культур.

Диаграмма. Мировое производство продовольственных культур.



# Понятие «Зелёной революции»

Понятие «зелёная революция» получила распространение в 60 годы XX века. Оно означало преобразование сельского хозяйства на основе достижения науки и техники. Первыми этот путь прошли развитые страны в 50 годах. А затем этот процесс охватил развивающиеся страны. Быстрый рост населения развивающихся стран привел к большому увеличению нагрузки на пахотные земли, эти страны испытывали хронический голод. И «зелёная революция» была воспринята в них как реальная возможность выхода из критического положения. Однако появились и нежелательные экологические последствия (результат применения химических удобрений и ядохимикатов).



## «ЗЕЛЁНАЯ РЕВОЛЮЦИЯ» ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ ТРИ КОМПОНЕНТА

I	II	III
<i>Выведение новых скороплодных сортов сельскохозяйственных культур и продуктивных пород животных.</i>	<i>Расширение ирригации (орошение)</i>	<i>Индустриализация сельского хозяйства, широкое применение современной техники и удобрений.</i>

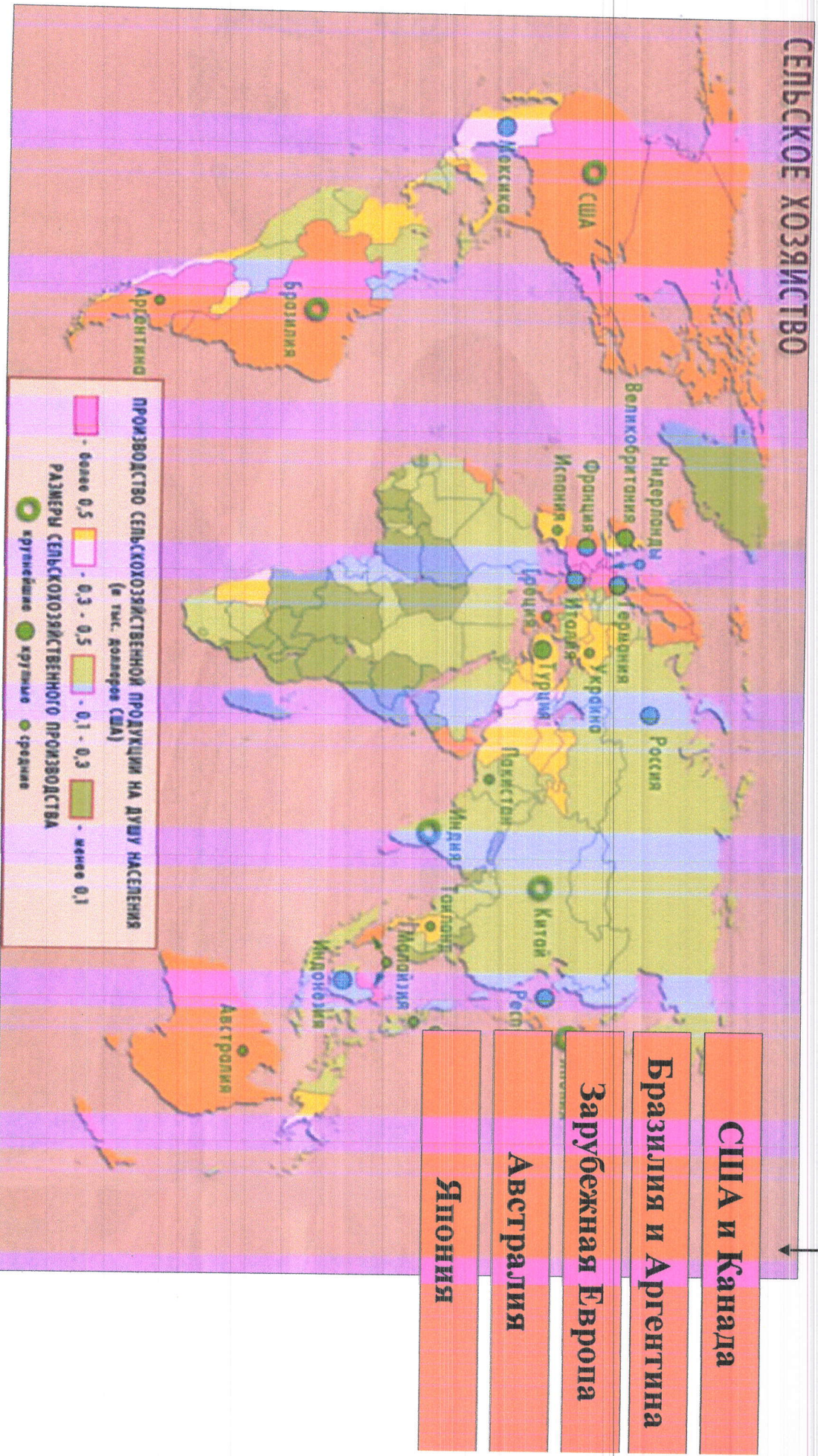
Конец Берне, 1998 год

# РЕГИОНЫ – ЛИДЕРЫ ПО ПРОИЗВОДСТВУ С/Х ПРОДУКЦИИ

Проанализируйте карту «Сельское хозяйство». Какие регионы мира являются лидерами по производству сельскохозяйственной продукции на душу населения?



## СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО



# ТИПЫ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА



## ТОВАРНОЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЕ



### В ЭКОНОМИЧЕСКИ РАЗВИТЫХ СТРАНАХ

Преобладает товарное с/х, характерно: высокий уровень механизации и химизации, внедрение микрэлектроники, автоматизации, использование новейших достижений селекции и генетики.

В США один фермер «кормит» - 50 - 70 человек.

### В РАЗВИВАЮЩИХСЯ СТРАНАХ

Преобладает потребительское, малотоварное с/х, преимущественно растениеводческого направления. Представлен сотнями миллионов мелких и мельчайших хозяйств. Основными орудиями труда остаются деревянная соха, мотыга.



Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
Министр сельского хозяйства Российской Федерации  
А.Н. АРКИНОВ

# ТИПЫ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Константин  
Сериков

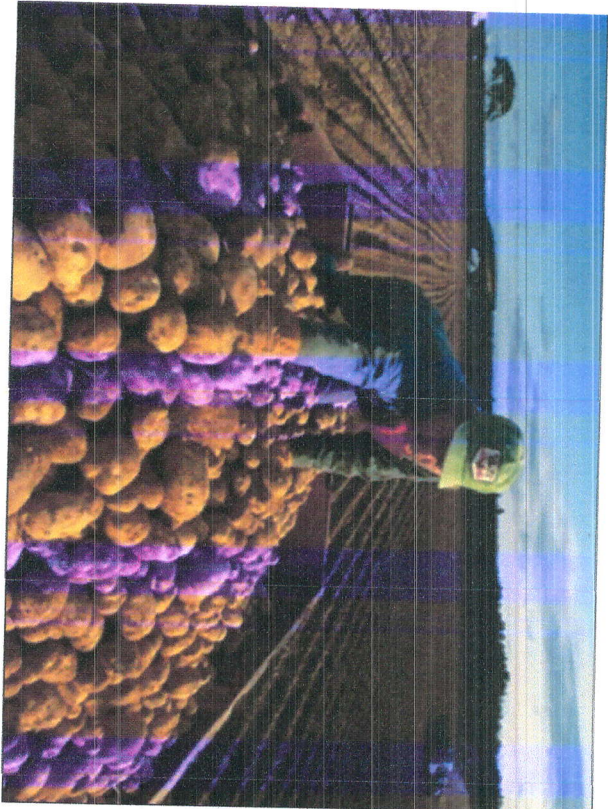
## ТОВАРНОЕ

## ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЕ

- ИНТЕНСИВНОЕ ЗЕМЛЕДЕЛИЕ
- ИНТЕНСИВНОЕ ЖИВОТНОВОДСТВО



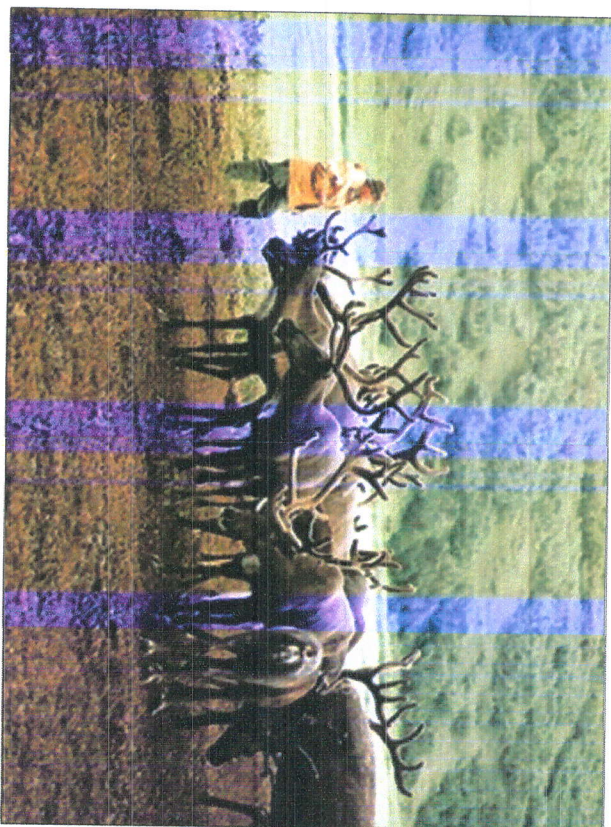
Представляет собой крупные, хорошо организованные плантации и фермы, использующие машины, наемную рабочую силу, удобрения и ориентированы на внутренний и внешний рынок.



- ПЛУЖНОЕ И МАТЬИЖНОЕ ЗЕМЛЕДЕЛИЕ
- ПАСТБИЩНОЕ ЖИВОТНОВОДСТВО
- КОЧЕВОЕ СКОТОВОДСТВО



Представляет собой малотоварное с/х, обеспечивающее пропитание семьи.

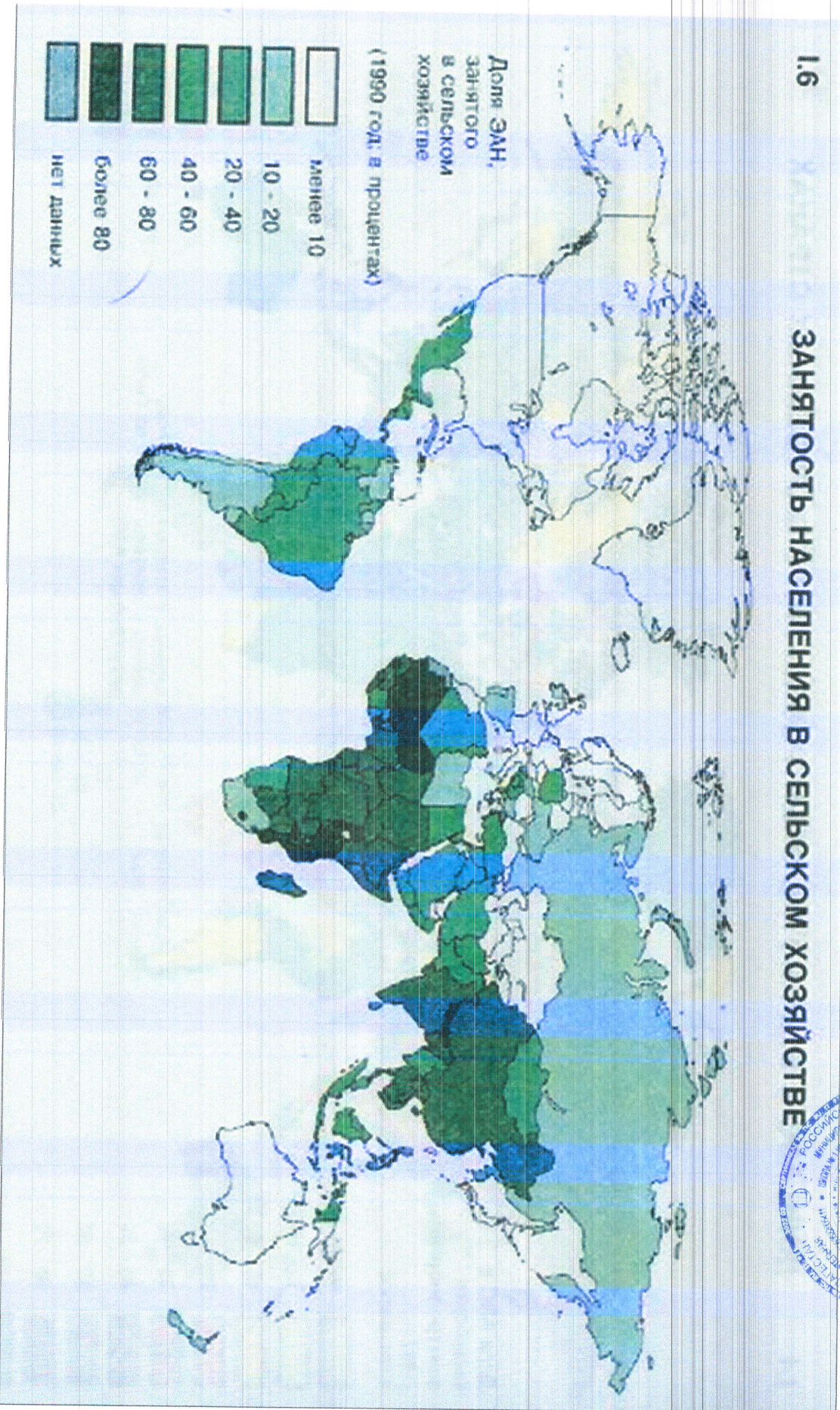


*Конспект урока*

## Проанализируйте карту. В какой группе стран преобладает доля занятых в сельском хозяйстве?

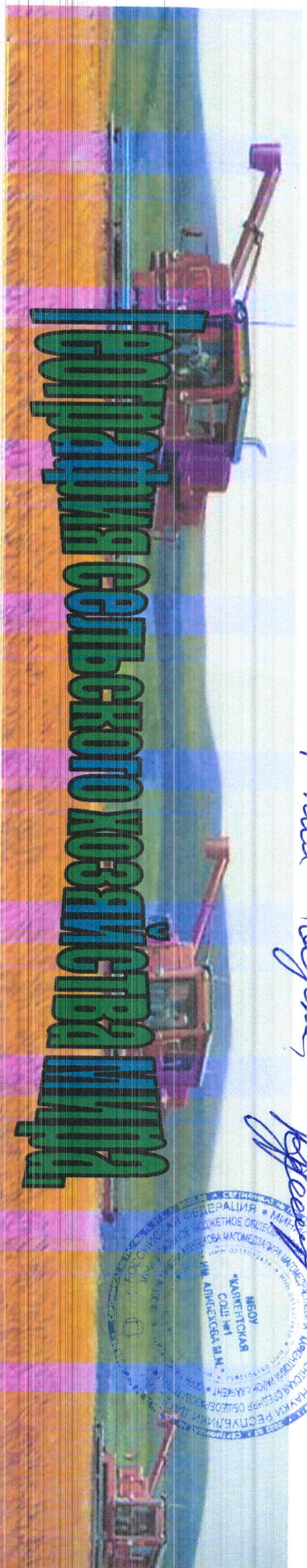
1.6

### ЗАНЯТОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ



В развивающихся странах более 30% экономически активного населения занято в сельском хозяйстве. Сопоставьте эту карту с политической картой мира и отметьте страны в которых доля занятых в с/х превышает 80 %.

Конец Лекции,



*Сельское хозяйство – вторая по значимости после промышленности отрасль материального производства.*

*О масштабах современного мирового сельского хозяйства говорят следующие данные:*

- около 50 % экономически активного населения мира занято в сельском хозяйстве, это 1,3 млрд. человек (вспомните количество занятых в мировой промышленности);*
- в мировом валовом продукте доля сельского хозяйства составляет около 10 % (вспомните, а какова доля промышленности в мировом ВП);*  
*Однако, темпы роста мирового сельского хозяйства в последнее время очень сильно замедлились. Если в 1970 гг. доля сельскохозяйственной продукции в мировом экспорте составляла 20 %, то в конце 1990 гг. эта цифра упала до 10 %.*

*Доля занятых в сельском хозяйстве в разных странах (% от всего занятого населения)*

СТРАНА	ЗАНЯТЫХ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ	СТРАНА	ЗАНЯТЫХ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ
США	3 %	Польша	25 %
Канада	4 %	Китай	60 %
Россия	14 %	Танзания	85 %

Смотри  
карту

Кончина Георгия

# География сельского хозяйства мира

Таблица. Структура агропромышленного комплекса мира.

**АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС** – объединяет все отрасли хозяйства, принимающие участие в производстве сельскохозяйственной продукции и её доведения до потребителя.

**В СОСТАВЕ АПК ВЫДЕЛЯЮТСЯ ТРИ ОСНОВНЫХ ЗВЕНА:**

Отрасли, обеспечивающие развитие комплекса	Сельское хозяйство	Отрасли, перерабатывающие сельскохозяйственную продукцию
ЖЕНТРАЛЬНЫМ ЗВЕНОМ АПК ЯВЛЯЕТСЯ		
СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО:		
ЖИВОТНОВОДСТВО	РАСТЕНИЕВОДСТВО	

Вспомните из курса географии 9 класса какие отрасли АПК обеспечивают развитие комплекса, какие отрасли занимаются переработкой с/х сырья? Из каких подотраслей состоит животноводство и растениеводство?