

Агропромышленный комплекс –
совокупность взаимосвязанных отраслей
хозяйства, участвующих в производстве,
Переработке сельскохозяйственной
продукции и доведении ее до потребителя



Состав АПК:



Сельское хозяйство — отрасль хозяйства, направленная на обеспечение населения продовольствием и получение сырья для ряда отраслей промышленности.



Сельское хозяйство. Растениеводство.

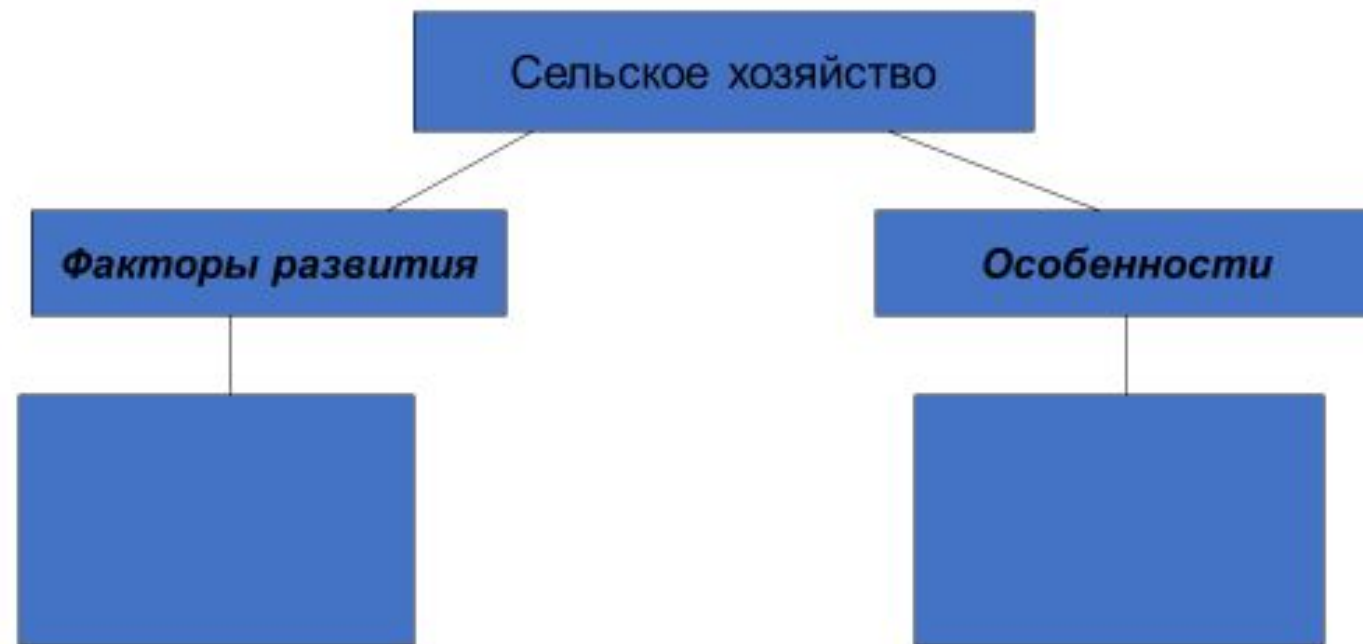


Структура земельных угодий России

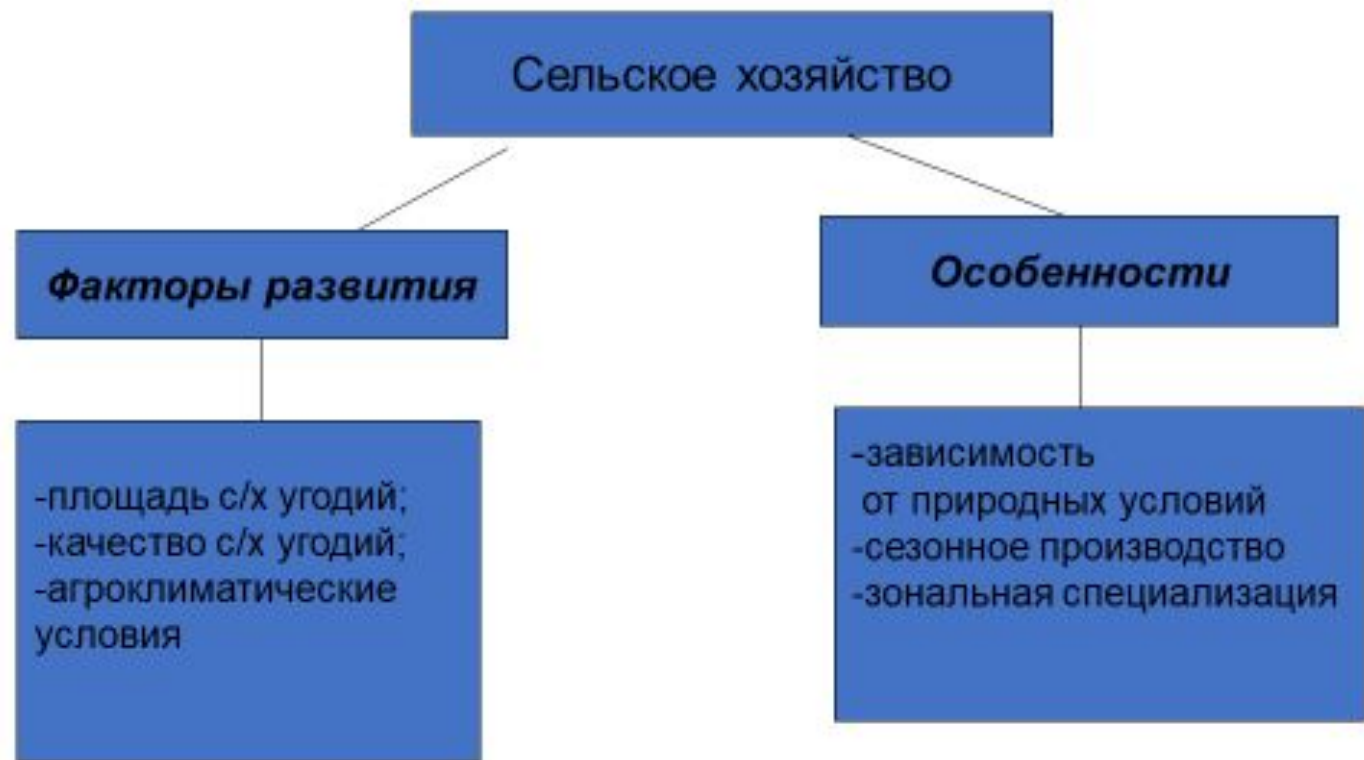


Задание

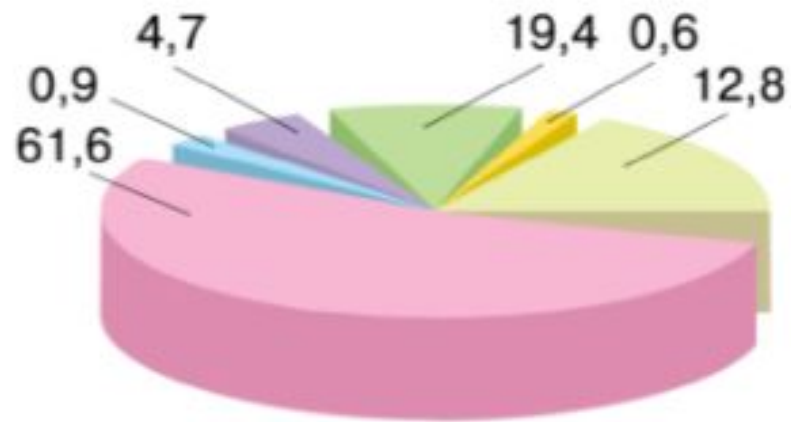
Укажите на схеме факторы, влияющие на развитие сельского хозяйства, и особенности, отличающие эту отрасль от других отраслей хозяйства (промышленности, транспорта и т.д.)



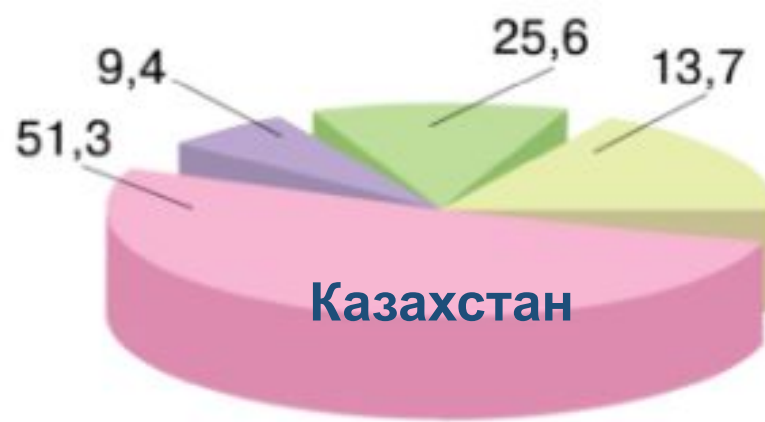
Ответ



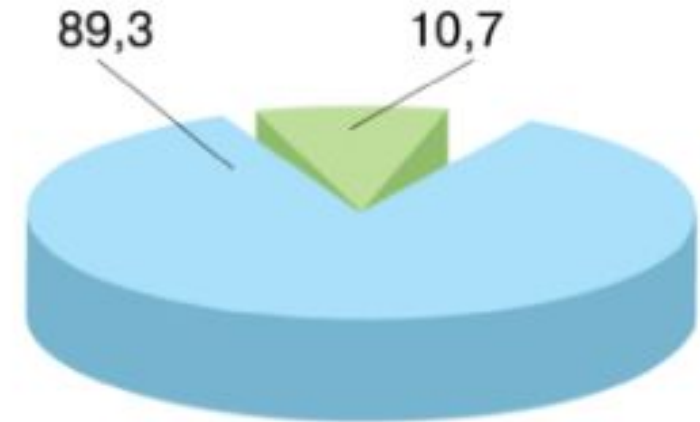
- **Экстенсивное сельское хозяйство** – увеличение продукции за счёт расширения площадей и увеличения поголовья скота.
- **Интенсивное сельское хозяйство** – увеличение продукции за счёт выведения новых сортов растений, пород животных, механизации, внедрение достижений науки.



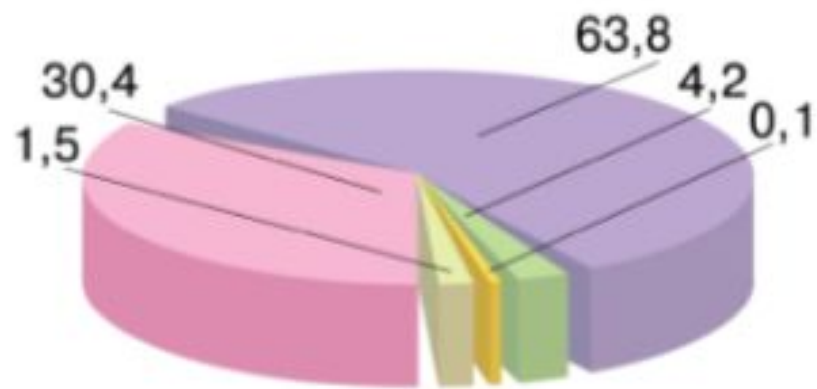
Россия



Казахстан



Вьетнам



Сербия



Пшеница

Рожь

Овёс

Просо



Главные зерновые культуры

№	культура	характеристика	главные районы выращивания
1.	яровая пшеница	Высевается весной, т.к.	заполнить самостоятельно
2.	озимая пшеница	не переносит мороз Высевается осенью на территориях с мягкой зимой.	
3.	рожь	неприхотлив	
4.	ячмень, овес	неприхотлив	
5.	рис	Тепло и засухоустойчив	
6.	просо	засухоустойчив	
7.	гречиха	владолюбива	
8.	кукуруза	Теплолюбива, требовательна к плодородию	

Размещение зерновых культур



Пшеница

Ячмень

Рис

Рожь

Овёс

Гречиха

Кукуруза на зерно

ЗЕРНОВЫЕ КУЛЬТУРЫ

- Пшеница

Озимая пшеница

*(Центрально-Черноземный район,
Северный Кавказ, Поволжье)*

Яровая пшеница

(Заволжье, юг Урала и Сибири)



• Рожь, овес, ячмень

(Центральный район, Поволжье)

**Овес и ячмень –
преимущественно фуражные.**



• Рис

*(Приазовье, юг Астраханской области,
Приханкайская равнина)*

• Гречиха

*(Центрально-Черноземный район,
Поволжье, Алтайский край)*



СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ РАЙОНЫ

Оленеводческо-промысловый	Зерново-животноводческий
Лесопромышленный и лесопромысловый	Пастбищный овцеводческо-скотоводческий
Животноводческо-льна-картофелеводческий	Рисоводческий
Зерново-картофеле-животноводческий	Плодово-виноградно-овощеводческий
Свекловично-зерновой с молочно-мясным скотоводством	Горно-пастбищный скотоводческо-овцеводческий
Зерново-подсолнечный с молочно-мясным скотоводством	Малоиспользуемые и неиспользуемые земли

Прочитай текст и ответь на вопрос.

Строительство нового сахарного завода - один из самых крупных инвестиционных проектов в Тамбовской области. Его стоимость составляет более 9 млрд. рублей. Здесь будут использоваться качественно новые технологии и инженерные решения как в производстве готовой продукции, так и в энергоснабжении предприятия, транспортной логистике и защите окружающей среды.

Назовите особенность сельского хозяйства Тамбовской области, благодаря которой будет обеспечено бесперебойное снабжение сахарного завода необходимым сырьём.

Назовите районы России, где выращивают сахарную свеклу.

ТЕХНИЧЕСКИЕ КУЛЬТУРЫ



Лен- долгунец

*(Северо-
Западный район,
Центральный
район, юг
Сибири)*



Сахарная свекла

*(Центрально-
Черноземный
район, Северный
Кавказ)*



Подсолнечник

*(Центрально-
Черноземный,
Северо-Кавказский,
в Поволжье,
на Урале
и в Западной
Сибири)*



Соя

*(Юг Дальнего
Востока,
Приазовье)*



Горчица

(Поволжье)

Картофелеводство

Важнейший продукт питания,
кормовая и техническая
культура.

Выращивается **повсеместно**,
но основной район
распространения –
Центральный район.



Овощеводство

Носит пригородный характер, где созданы специализированные и тепличные хозяйства



Садоводство

*Северный Кавказ
и Краснодарский край.*



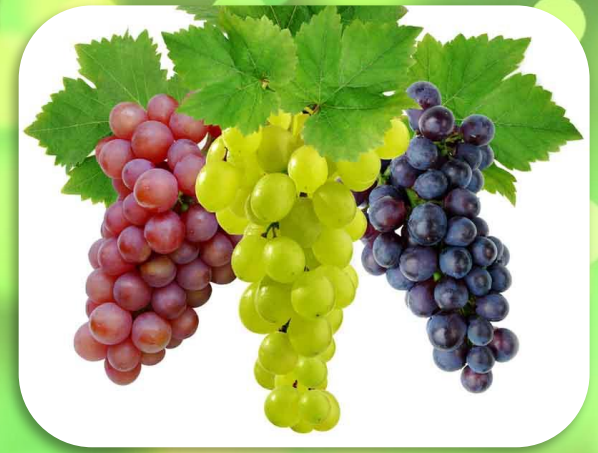
Бахчеводство

Распространены в районах Нижнего Поволжья и Северного Кавказа.



Виноградарство

*Основной район – Северный Кавказ,
некоторые сорта выращивают
повсеместно.*



Чайводство

*Краснодарский край и Черноморское
побережье Северного Кавказа*



Выращивание цитрусовых

*Краснодарский край и Черноморское
побережье Северного Кавказа*





СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ РАЙОНЫ

	Оленеводческо-промысловый		Зерново-животноводческий
	Лесопромышленный и лесопромысловый		Пастбищный овцеводческо-скотоводческий
	Животноводческо-льно-картофелеводческий		Рисоводческий
	Зерново-картофеле-животноводческий		Плодово-виноградно-овощеводческий
	Свекловично-зерновой с молочно-мясным скотоводством		Горно-пастбищный скотоводческо-овцеводческий
	Зерново-подсолнечный с молочно-мясным скотоводством		Малоиспользуемые и неиспользуемые земли



СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ РАЙОНЫ

	Оленеводческо-промысловый		Зерново-животноводческий
	Лесопромышленный и лесопромысловый		Пастбищный овецоводческо-скотоводческий
	Животноводческо-льна-картофелеводческий		Рисоводческий
	Зерново-картофеле-животноводческий		Плодово-виноградно-овощеводческий
	Свекловично-зерновой с молочно-мясным скотоводством		Горно-пастбищный скотоводческо-овцеводческий
	Зерново-подсолнечный с молочно-мясным скотоводством		Малоиспользуемые и неиспользуемые земли

Это интересно

Прочитайте текст и ответьте на вопросы.

В 2013 году сотрудничество с европейскими компаниями позволило коллективу ОАО «Вяземский машиностроительный завод» (Смоленская область) приступить к выпуску высокопроизводительной льноуборочной техники. В рамках созданных совместных предприятий на ВМЗ передана вся необходимая техническая документация. Вяземские машиностроители не только производят, но и обслуживают новые льноуборочные машины

Какая особенность сельского хозяйства Смоленской области делает целесообразным размещение производства указанной в тексте сельскохозяйственной техники на её территории?

Природные зоны	Природные условия	Специализация сельского хозяйства		Экономические районы
		растениеводство	животноводство	
Тундра и лесотундра	Мало тепла и света, короткий безморозный период, неплодородные почвы		Пастбищное оленеводство	Северный, Восточно-Сибирский, Западно-Сибирский, Дальневосточный
Тайга	Недостаток тепла и света, неплодородные почвы	Лён-долгунец, овёс, ячмень, кормовые культуры	Звероводство, молочное скотоводство	Северный, Северо-Западный, Уральский, Волго-Вятский, Восточно-Сибирский, Западно-Сибирский, Дальневосточный
Смешанные леса	Относительный недостаток тепла и света, почвы нуждаются в мелиорации	Лён-долгунец, картофель, рожь, овёс, ячмень, кормовые культуры	Молочное скотоводство, свиноводство	Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский, Уральский
Лесостепь	Достаточно тепла, света и влаги, плодородные почвы	Пшеница, картофель, сахарная свёкла, садовые культуры	Мясо-молочное скотоводство, свиноводство	Центрально-Чернозёмный, Поволжский, Уральский
Степь	Значительные запасы тепла, недостаток влаги, очень плодородные почвы	Пшеница, кукуруза, подсолнечник, сахарная свёкла, овощные культуры	Мясо-молочное скотоводство, свиноводство, птицеводство	Северо-Кавказский, Поволжский, Уральский
Полупустыни	Большие запасы тепла, значительный недостаток влаги	На поливных землях бахчевые и овощные культуры	Мясное скотоводство, овцеводство, верблюдоводство	Северо-Кавказский, Поволжский
Субтропики	Большое количество тепла, света и влаги	Виноград, садовые культуры, цитрусовые, табак, чай	Горное овцеводство	Северо-Кавказский

Домашнее задание

- Параграф №3
- Вопросы 1,2,3 после параграфа.

