

**Вопросы для контроля знаний**  
**по дисциплине «Организация сельскохозяйственного производства»**  
**4 курса биотехнологического факультета**  
**по специальности «Зоотехния»**

Производительные силы – это

- средства производства и рабочая сила
- предметы и средства труда
- предметы труда и рабочая сила
- рабочая сила и средства труда

Производственные отношения – это

- средства производства и рабочая сила
- отношения между людьми в процессе производства, распределения, обмена и потребления материальных благ
- отношения между людьми при потреблении материальных благ
- отношения между людьми при выполнении ими трудовых действий

Объектом науки «Организация сельскохозяйственного производства» является

- производственные отношения
- сельскохозяйственное предприятие
- производительные силы
- предметы и средства труда

В сельском хозяйстве главным средством производства является

- труд
- капитал
- земля
- вода

В сельском хозяйстве рабочий период – это

- время, в течение которого исходный материал подвергается непосредственному воздействию труда
- время, в течение которого исходный материал превращается в готовый продукт
- календарный год
- период с 1 января по 30 сентября

Период производства – это

- календарный год
- период с 1 января по 30 сентября
- время, в течение которого исходный материал подвергается непосредственному воздействию труда
- время, в течение которого исходный материал превращается в готовый продукт

Какие методы науки организации вы знаете?

- анализ
- синтез
- доказательный

-синтетический

Какие методы науки организации вы знаете?

- метод диаграмм
- монографический метод
- психологический метод
- статистический метод

Какие методы науки организации вы знаете?

- метод подбора
- метод вариантов
- экспериментальный метод
- геометрические методы

Выберите существующие принципы организации сельскохозяйственного производства

- централизация управления
- обеспечение экономической эффективности производства
- обеспечение максимальной заработной платы
- учет и соблюдение права собственности

Выберите существующие принципы организации сельскохозяйственного производства

- децентрализация управления
- уголовная ответственность работников
- неизменность форм организации
- материальная заинтересованность и ответственность работников

Выберите существующие принципы организации сельскохозяйственного производства

- плановость организации производства
- сбалансированность факторов производства
- разрозненность факторов производства
- прогнозирование производства

Выберите существующие принципы организации сельскохозяйственного производства

- комплексность и интеграция
- динамичность
- неограниченное разнообразие
- минимальная заработная плата

Какие принципы построения рациональной системы ведения хозяйства вы знаете?

- монографичность
- стереотипность
- целостность
- структурность

Какие принципы построения рациональной системы ведения хозяйства вы знаете?

- иерархичность
- прогрессивность
- многосторонность

-взаимосвязь и соотношения компонентов и элементов

Какие принципы построения рациональной системы ведения хозяйства вы знаете?

- моделирование
- многосторонность и множественность формирования
- минимизация
- максимизация

По региональным уровням системы ведения хозяйства могут быть классифицированы на

- системы для страны, области, района, предприятия
- производственную, организационную, социальную структуры предприятия
- системы оплаты труда, машин, земледелия, удобрений, кормления животных
- системы растениеводства, животноводства, вспомогательных и обслуживающих производств

По отраслевому принципу системы ведения хозяйства могут быть классифицированы на

- системы растениеводства, животноводства, вспомогательных и обслуживающих производств
- производственную, организационную, социальную структуры предприятия
- системы оплаты труда, машин, земледелия, удобрений, кормления животных
- системы для страны, области, района, предприятия

По факторно-технологическому признаку системы ведения хозяйства могут быть классифицированы на

- системы оплаты труда, машин, земледелия, удобрений, кормления животных
- производственную, организационную, социальную структуры предприятия
- системы растениеводства, животноводства, вспомогательных и обслуживающих производств
- системы для страны, области, района, предприятия

По структурному принципу системы ведения хозяйства могут быть классифицированы на

- производственную, организационную, социальную структуры предприятия
- системы оплаты труда, машин, земледелия, удобрений, кормления животных
- системы растениеводства, животноводства, вспомогательных и обслуживающих производств
- системы для страны, области, района, предприятия

Какие звенья входят в систему растениеводства?

- система севооборотов
- система картофелеводства
- система полеводства
- система семеноводства

Какие звенья входят в систему растениеводства?

- технологическая система
- система удобрения
- материально-техническая система
- система борьбы с вредителями, болезнями сельскохозяйственных культур и сорняками

Какие звенья входят в систему растениеводства?

- организационно-экономическая система
- механизованная система
- система обработки почвы и ухода за растениями
- мелиорация и агро-мелиорация

Из каких элементов состоит система животноводства?

- мелиоративных
- материально-технических
- технологических
- организационно-экономических
- элементы севооборотов

По способам производства и использования кормов выделяют следующие системы животноводства:

- пастбищная
- стойлово-пастбищная
- стойловая
- лагерная
- экстенсивная
- интенсивная

Размещение - это

- пространственное распределение производства отдельных видов сельскохозяйственной продукции по территориям страны или области
- выделение главной отрасли и создание условий для ее преимущественного развития
- укрупнение, сосредоточение средств производства, рабочей силы в целях увеличения выхода продукции

Концентрация - это

- пространственное распределение производства отдельных видов сельскохозяйственной продукции по территориям страны или области
- выделение главной отрасли и создание условий для ее преимущественного развития
- укрупнение, сосредоточение средств производства, рабочей силы в целях увеличения выхода продукции