

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени Н.В. Верещагина»

Экономический факультет
Кафедра экономики и управления в АПК

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА НА ПРЕДПРИЯТИИ АПК

Направление подготовки 35.03.06 Агроинженерия

Направленность (профиль) Искусственный интеллект

Квалификации (степень) выпускника: бакалавр

Вологда – Молочное
2023

1 Паспорт фонда оценочных средств по дисциплине (модулю)

1. Текущий контроль

| № п/п | Раздел (тема) дисциплины | Результаты обучения (компетенции) | Наименование оценочного средства / Форма текущего контроля | Метод контроля |
|-------|--|-----------------------------------|--|----------------|
| 1 | Основы экономики предприятий АПК | УК-9, ОПК-6 | Тестирование | Тестирование |
| 2 | Организация сельскохозяйственного производства | УК-9, ОПК-6 | Тестирование | Тестирование |
| 3 | Анализ производственной и экономической деятельности сельскохозяйственного предприятия | УК-9, ОПК-6 | Тестирование | Тестирование |

2. Промежуточная аттестация

В соответствии с учебным планом промежуточная аттестация по учебной дисциплине предусматривает проведение экзамена. Для оценки результатов обучения используется метод тестирования. Оценочные средства представлены в разделе 3.

**2 Комплект оценочных материалов для проведения текущего контроля
оценки знаний, умений и уровня сформированности компетенций**

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени
Н.В. Верещагина»

Факультет экономический

Кафедра экономики и управления в АПК

«ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА НА ПРЕДПРИЯТИИ АПК»

**Фонд тестовых заданий
для оценки уровня сформированности компетенции УК-9, ОПК-6**

по разделу 1 «Основы экономики предприятий АПК»

1 вариант

1. Назовите источники финансирования капитальных вложений:
 - а) прибыль (доход) предприятий
 - б) кредиты банков
 - в) амортизационные отчисления
 - г) себестоимость продукции
 - д) средства государственного (местного) бюджета

2. Понятие «капитальное строительство» включает:
 - а) строительные-монтажные работы при возведении зданий, сооружений
 - б) приобретение оборудования, транспортных средств
 - в) совокупность работ, связанных с созданием основных фондов
 - г) приобретение сырья, основных и вспомогательных материалов

3. Какие из перечисленных затрат входят в состав капитальных вложений?
 - а) затраты на строительные-монтажные работы
 - б) затраты на приобретение оборудования, инструмента, инвентаря
 - в) затраты на приобретение основных и вспомогательных материалов комплектующих изделий
 - г) затраты на проектно-исследовательские работы
 - д) затраты на инфраструктуру и охрану окружающей среды

4. Какие существуют виды структур капитальных вложений?
 - а) технологическая
 - б) воспроизводственная
 - в) отраслевая
 - г) территориальная

5. Финансовое инвестирование – это:

- а) вложение средств в создание финансовых структур (банков страховых компаний и т.д.)
- б) финансирование разработки и реализации инвестиционных проектов
- в) вложение средств в финансовые активы (ценные бумаги)

6. Реальное инвестирование – это:

- а) вложение средств в физический капитал предприятия (средства производства)
- б) инвестирование в данный момент времени
- в) инвестиционный проект, находящийся на стадии эксплуатации

7. Капитальные вложения – это:

- а) затраты обеспечивающие увеличение капитала предприятия
- б) паевые и иные взносы в уставный капитал вновь создаваемых предприятий
- в) затраты на строительные-монтажные работы, приобретение оборудования, инструмента, инвентаря, прочие капитальные работы и затраты

8. Техническое перевооружение – это:

- а) замена старой производственной техники на новую (с более высокими технико-экономическими показателями) с расширением производственной площади
- б) замена старой производственной техники и технологии на новую (с более высокими технико-экономическими показателями) без расширения производственной площади
- в) увеличение объема производства путем строительства новых цехов и организации новых подразделений

9. Расширение производства – это:

- а) замена старой производственной техники и технологии на новую (с более высокими технико-экономическими показателями) с расширением производственной площади
- б) замена старой производственной техники и технологии на новую(с более высокими технико-экономическими показателями) без расширения производственной площади
- в) увеличение объема производства путем строительства новых цехов и организации новых подразделений

10. Реконструкция производства – это:

- а) замена морально устаревших и физически изношенных машин и оборудования
- б) совершенствование и перестройка зданий и сооружений
- в) замена морально устаревших и физически изношенных машин и оборудования, а также совершенствование и перестройка зданий и сооружений

11. В каком случае инвестиционный проект считается эффективным?

- а) если индекс доходности меньше единицы
- б) если индекс доходности больше единицы
- в) если значение чистого дисконтированного дохода положительно
- г) если значение чистого дисконтированного дохода отрицательно
- д) если внутренняя норма доходности меньше уровня нормы дисконта
- е) если внутренняя норма доходности больше уровня нормы дисконта

12 Финансы открытого акционерного общества – это:

- а) денежные средства, находящиеся на расчетном счете акционерного общества
- б) сумма собственного капитала акционерного общества и привлеченных денежных средств
- в) денежные отношения по поводу производства и реализации продукции
- г) экономические отношения по поводу формирования, распределения и использования денежных доходов и накоплений акционерного общества
- д) все денежные ресурсы, находящиеся в распоряжении акционерного общества
- е) сумма амортизационного фонда, уставного капитала и нераспределенной прибыли

13. Финансовое планирование – это:

- а) планирование прибыли (доходов) и расходов предприятия
- б) расчет потребности в собственных оборотных средствах
- в) планирование действий по формированию и использованию финансовых ресурсов
- г) анализ и планирование денежных потоков
- д) расчет необходимых финансовых ресурсов
- е) составление баланса доходов и расходов предприятия

14. В состав оборотных производственных фондов предприятия входят:

- а) производственные запасы сырья, материалов, полуфабрикатов, покупных изделий, запасных частей, топлива, незавершенное производство и расходы будущих периодов
- б) станки, агрегаты, приспособления, тара и стеллажи
- в) готовая продукция, денежные средства в кассе и на расчетном счете предприятия
- г) прибыль предприятия, заработная плата и амортизация

15. К фондам обращения относятся:

- а) производственные запасы (сырье, материалы, топливо, тара и запасные части), готовая продукция и отгруженные товары
- б) денежные средства, дебиторская задолженность и расходы будущих периодов
- в) готовая продукция, отгруженные товары, денежные средства, дебиторская задолженность и средства в прочих расчетах

16. В состав оборотных средств предприятия входят:

- а) запасы материалов, запасных частей, топлива и готовой продукции на складе
- б) оборотные фонды и фонды обращения
- в) незавершенное производство и готовая продукция на складе
- г) производственные запасы, незавершенное производство, расходы будущих периодов и фонды обращения
- д) уставный капитал, прибыль и кредиты

17. К методам определения потребности в оборотных средствах относятся:

- а) метод экстраполяции
- б) метод прямого счета
- в) нормативный метод
- г) аналитический метод
- д) метод экспертных оценок
- е) коэффициентный метод

18. Что показывает норма оборотных средств и в чем она измеряется:

- а) норма оборотных средств определяет число дней, на которое необходимо создать минимальный запас по данному элементу оборотных средств для ритмичной работы предприятия, и измеряется в стоимостном или натуральном выражении
- б) норма оборотных средств определяет число дней, на которое необходимо создать минимальный запас по данному элементу оборотных средств для бесперебойной работы предприятия, и измеряется в днях и процентах
- в) норма оборотных средств определяет сумму оборотных средств, обеспечивающую бесперебойную работу предприятия, и измеряется в днях и процентах

19. Что показывает норматив оборотных средств, и в чем он измеряется:

- а) норматив оборотных средств определяет сумму оборотных средств, обеспечивающих бесперебойную работу предприятия и измеряется в днях обеспеченности
- б) норматив оборотных средств определяет сумму оборотных средств, обеспечивающих бесперебойную работу предприятия и измеряется в стоимостном выражении
- в) норматив оборотных средств определяет число дней работы предприятия, на которое необходимо создать запас по данному элементу оборотных средств и измеряется в днях обеспеченности

20. Норматив оборотных средств в незавершенном производстве рассчитывается:

- а) как произведение среднесуточных затрат на производство, длительности производственного цикла и коэффициента нарастания затрат по незавершенному производству
- б) как стоимость незавершенного производства на начало периода плюс стоимость незавершенного производства в плановом периоде минус стоимость незавершенного производства на конец периода
- в) как произведение среднесуточных затрат на производство, времени пролеживания изделий в виде незавершенного производства и коэффициента периодичности запуска изделий в дальнейшую обработку.

21. Складочный капитал формируется при создании:

- а) общества с ограниченной ответственностью
- б) полного товарищества
- в) открытого акционерного общества
- г) закрытого акционерного общества

22. Уставный фонд не формируется при создании:

- а) акционерного общества
- б) общества с ограниченной ответственностью
- в) артели
- г) казенного предприятия

23. Хозяйственным товариществом является:

- а) общество с ограниченной ответственностью
- б) общество с дополнительной ответственностью

- в) коммандитное товарищество
- г) закрытое акционерное общество

24. Одно лицо может быть полным товарищем:

- а) в двух товариществах
- б) одном товариществе
- в) одном полном товариществе и одном коммандитном товариществе
- г) неограниченном числе товариществ

25. Хозяйственным обществом является:

- а) полное товарищество
- б) закрытое акционерное общество
- в) коммандитное товарищество
- г) товарищество на вере

26. Акционерным обществом является хозяйственное общество:

- а) с разделенным на доли уставным капиталом
- б) разделенным на определенное число акций паевым фондом
- в) разделенным на доли складочным капиталом
- г) разделенным на определенное число акций уставным капиталом

27. Число акционеров закрытого акционерного общества не может превышать:

- а) 1 б) 5 в) 50 г) 1000

28. Открытую подписку на выпускаемые акции проводит:

- а) общество с ограниченной ответственностью
- б) открытое акционерное общество
- в) производственный кооператив
- г) коммандитное товарищество

29. Высшим органом управления акционерным обществом является:

- а) наблюдательный совет
- б) ревизионная комиссия
- в) общее собрание акционеров
- г) совет директоров

30. Минимальное число членов кооператива равно:

- а) 100 б) 5 в) 1 г) 50

2 вариант

1. Коэффициент оборачиваемости оборотных средств показывает:

- а) величину оборотных средств на 1 руб. реализованной продукции
- б) величину прибыли на 1 руб. оборотных средств
- в) количество оборотных средств за анализируемый период
- г) число оборотов, совершаемых оборотными средствами за год (полугодие, квартал)
- д) размер реализованной продукции на 1 руб. производственных фондов
- е) среднюю длительность одного оборота

2. Эффективность использования оборотных средств характеризуют:

- а) прибыль и рентабельность производства
- б) уровень отдачи оборотных средств
- в) коэффициент оборачиваемости и средняя продолжительность одного оборота
- г) фондоотдача и фондоемкость продукции
- д) фондовооруженность труда

3. Какое из утверждений противоречит двум другим:

- а) на предприятии *A* коэффициент оборачиваемости оборотных активов выше, чем на предприятии *S*
- б) на предприятии *A* период оборота оборотных средств ниже по сравнению с предприятием *B*
- в) на предприятии *A* коэффициент загрузки оборотных средств выше, чем на предприятии *S*

4. Что включает понятие «валовая прибыль предприятия»:

- а) выручку от реализации продукции
- б) денежное выражение стоимости товаров
- в) разность между выручкой от продаж продукции и полной производственной себестоимостью товарной продукции
- г) прибыль от реализации продукции, результат от прочей реализации доходов от внереализационных операций, расходы и убытки от внереализационных операций
- д) выручку от реализации продукции за вычетом акцизов

5. Основной целью предприятия в условиях рынка является

- а) эффективное использование труда
- б) получение прибыли и обеспечение стабильной финансовой устойчивости в его работе
- в) эффективное использование денег
- г) эффективное использование материальных ресурсов

6. Кадры или трудовые ресурсы предприятия - это...

- а) совокупность работников различных профессионально - квалификационных групп, занятых на предприятии и входящих в его списочный состав
- б) численность работников списочного состава на определенное число или дату с учетом принятых и выбывших за этот день работников
- в) количество работников списочного состава, явившихся на работу
- г) работники, которые непосредственно связаны с производством и его обслуживанием

7. Исходя из экономического содержания все денежные расходы можно разделить на группы (назовите лишнее)

- а) связанные с извлечением прибыли
- б) не связанные с извлечением прибыли
- в) принудительные расходы
- г) дополнительные расходы

8. Рассчитайте трудоемкость выполнения работ, если: произведено продукции на сумму 150 тыс. руб., при этом затраты времени составляют 300 тыс. чел.-ч.

- а) 2 б) 0,5 в) 150 г) 450

9. Определите производственную себестоимость продукции, если полная себестоимость составила 65,7 руб./шт., коммерческие расходы 3,3 руб./шт.

- а) 62,4 руб./шт. б) 69 руб./шт. в) 19,9 руб./шт. г) нет верного варианта

10. Основными принципами предприятия являются

- а) принцип экономичности
- б) принцип финансовой устойчивости
- в) принцип превышения прибыли над рентабельностью
- г) принцип рентабельности

11. Какие формы (системы) оплаты труда существуют

- а) сдельная
- б) повременная
- в) тарифная
- г) договорная

12. К факторам снижения себестоимости продукции относятся:

- а) экономия сырья, топлива, электроэнергии
- б) сокращение расходов по сбыту продукции
- в) увеличение численности рабочих
- г) увеличение количества оборудования

13. Принцип экономичности требует, чтобы достигался

- а) определенный результат при наименьших затратах
- б) при заданном объеме затрат наибольший результат
- в) при заданном объеме затрат наименьший результат
- г) наибольший результат при наименьших затратах

14. Система оплаты труда, когда рабочий получает не только заработок за количество отработанного времени, но и премию за выполнение определенных показателей называется

- а) сдельной
- б) повременно-премиальной
- в) повременной
- г) сдельно-премиальной

15. Принцип финансовой устойчивости означает

- а) такую деятельность предприятия, при которой оно могло в любой момент времени расплатиться по своим долгам или собственными средствами, или путем отсрочки, или за счет получения кредита
- б) достижение определенного результата при наименьших затратах
- в) достижение наибольшего результата при заданном объеме затрат
- г) достижение возможно большей прибыли или возможно большей рентабельности

16. Для оплаты труда вспомогательных рабочих используется

- а) косвенно-сдельная оплата труда

- б) аккордно-сдельная оплата труда
- в) сдельно-прогрессивная оплата труда
- г) сдельно-премиальная оплата труда

17 К основным функциям организации (предприятия) НЕ относятся

- а) материально-техническое обеспечение производства на предприятии
- б) всестороннее развитие и рост объемов производства на предприятии
- в) предпринимательство
- г) социальное обеспечение работников

18. По специализации производства предприятия бывают:

- а) узкоспециализированные
- б) многопрофильные
- в) широкоспециализированные
- г) акционерные

19. К основным средствам не относятся

- а) готовая продукция
- б) здания
- в) сооружения
- г) продуктивный скот

20. К количественной оценке кадров предприятия не относится показатель

- а) текучести кадров
- б) списочной численности
- в) явочной численности
- г) среднесписочной численности за год

21. Открытую подписку на выпускаемые акции проводит:

- а) общество с ограниченной ответственностью
- б) открытое акционерное общество
- в) производственный кооператив
- г) командитное товарищество

22. Высшим органом управления акционерным обществом является:

- а) наблюдательный совет
- б) ревизионная комиссия
- в) общее собрание акционеров
- г) совет директоров

23. Минимальное число членов кооператива равно:

- а) 100
- б) 5
- в) 1
- г) 50

24. Унитарное предприятие – это коммерческая организация:

- а) наделенная правом собственности на имущество, закрепленное за ним собственником
- б) не наделенная правом собственности на имущество, закрепленное за ним собственником
- в) частично наделенная правом собственности на имущество, закрепленное за ним собствен-

ником

г) наделяемая правом собственности на имущество по усмотрению собственника

25. федеральное казенное предприятие учреждается решением:

а) органа местного самоуправления

б) Правительством РФ

в) органа местного самоуправления и Правительством РФ

г) органом государственной власти субъекта Федерации

26. Холдинговая компания – это предприятие:

а) владеющее контрольными пакетами акций других предприятий

б) занимающееся сбытом продукции

в) контролирующее производство одного вида товара

г) осуществляющее страховую деятельность

27. Высшим органом управления финансово-промышленной группой является:

а) общее собрание акционеров

б) совет учредителей

в) совет директоров компаний, входящих в состав финансово-промышленной группы

г) центральная компания финансово-промышленной группы

28. Консорциум — это объединение предприятий для осуществления проектов:

а) на временной основе

б) на постоянной основе

в) на один год

г) на 10 лет

29. Объединение юридически самостоятельных предприятий под общим руководством в хозяйственной деятельности путем установления над ними финансового контроля за счет покупки или обмена акциями является:

а) синдикатом

б) картелем

в) концерном

г) трестом

30. Некоммерческие организации – это юридические лица, главной целью которых является:

а) распределение прибыли между учредителями

б) получение прибыли

в) удовлетворение материальных, духовных или иных нематериальных потребностей, социальные, благотворительные, культурные, образовательные или иные общественно-полезные цели

г) удовлетворение только материальных потребностей

по разделу 2. «Организация сельскохозяйственного производства»

1. По какой формуле определяется потребность в тракторах и других средствах механизации, если А - количество необходимых агрегатов, шт; О - объем механизированных работ, га; Н - норма выработки одного гектара за смену, га, т; К - коэффициент сменности работы агрегатов, С - агротехнический срок (продолжительность) работ, дней? (один)

- а) $A = O / (H * K * C)$;
- б) $A = (O * C) / (H * K)$;
- в) $A = (O * K) / (H * C)$;
- г) $A = O / (O * K * C)$.

2. В чем измеряется суммарная выработка тракторов за год? (несколько)

- а) в мото-часах;
- б) физических гектарах;
- в) в условных эталонных гектарах;
- г) в рублях.

3. Норма выработки на механизированных агрегатах определяется по формуле, где $V_{\text{ср}}$ - средняя скорость, км/ч; B - ширина захвата агрегата, м; $T_{\text{ос}}$ - время основной работы (проект), ч; $W_{1\text{ч}}$ - производительность за час оперативного времени; $T_{\text{опер}}$ - время оперативной работы за смену (проект), ч.

- а) $H_B = W_{1\text{ч}} * T_{\text{ос}}$;
- б) $H_B = (0,1 * V_{\text{ср}} * B) * T_{\text{опер}}$;
- в) $H_B = B * W_{1\text{ч}} * T_{\text{пер}}$;
- г) $H_B = V_{\text{ср}} * T_{\text{ос}}$

4. В технологической карте потребность в основном горючем для тракторов определяется как произведение нормы его расхода на единицу работы: (один)

- а) и площади в гектарах ;
- б) и объема перевезенных грузов ;
- в) и часов работы ;
- г) и объема работ.

5. Укажите принципы организации сельскохозяйственного производства? (несколько)

- а) обеспечение экономической эффективности производства;
- б) оптимизация размеров производства;
- в) материальная заинтересованность и ответственность работников;
- г) систематичность.

6. Укажите показатели используемые для оценки способов хранения продукции? (несколько)

- а) затраты труда на закладку и хранение;
- б) себестоимость производства;
- в) убыток от хранения;
- г) потеря массы за период хранения.

8. Обосновать потери при хранении картофеля массой 300 т, убыль в весе составила 6%, абсолютный отход - 4,5%. Рассчитайте общие потери при хранении картофеля?

- а) 18 т; б) 12,7 т; в) 30,7 т; г) 31,5 т.

9. Основными элементами организации оплаты труда на предприятии являются? (один)

- а) нормирование труда, тарификация труда, формы оплаты труда;
- б) тарификация труда, система оплаты труда, поощрения;
- в) формы, система и виды оплаты труда;

г) премии, оклад, стимулирование.

10. Укажите последовательность определения затрат на оплату труда по технологической карте? (один)

- 1) определение тарифного фонда;
- 2) размер дополнительной и повышенной оплаты;
- 3) отчисления на социальные нужды;
- 4) доплата за стаж работы;
- 5) доплата за классность;
- 6) оплата отпусков;
- 7) размер доплаты за продукцию.

Ответы:

- а) 1-7-2-5-4-6-3;
- б) 1-2-7-5-4-6-3;
- в) 1-2-4-5-6-7-3;
- г) 7-1-2-6-5-3-4.

11. Сдельные расценки по оплате труда при аккордно-премиальной системе могут определяться по формуле, где P и P_{100p} - аккордные расценки на единицу и 100 рублей стоимости продукции; $N_{п}$ и $B_{пр}$ - плановый объем и стоимость продукции; Φ - тарифный фонд заработной платы, включая бригадира и других общебригадных работников; Φ_1 - тарифный фонд заработной платы, без общебригадных расходов по оплате труда; K - коэффициент увеличения тарифного фонда (1,25-1,5); K_1 - коэффициент увеличения тарифного фонда с учетом доплат за качество работ и надбавок за классность? (несколько)

- а) $P = (\Phi * K) / N_{п}$;
- б) $P_{100p} = [(\Phi * K) / B_{пр}] * 100$;
- в) $P = (\Phi_1 * K) / N_{п}$;
- г) $P = (\Phi * K_1) / N_{п}$

12. При функционировании сельскохозяйственного кооператива личное участие в производственном процессе и управлении? (один)

- а) необязательно;
- б) обязательно;
- в) частично;
- г) по мере получения выплат.

13. Организационно-экономическими основами сельскохозяйственных производственных кооперативов являются? (несколько)

- а) обязательное личное трудовое участие основных и ассоциированных членов;
- б) размер обязательного пая равен для всех членов кооператива;
- в) высшим органом управления является правление кооператива;
- г) минимальное число основных членов кооператива - 5 чел.

14. Разработка производственной программы в растениеводстве в плане производственно-финансовой деятельности включает следующие вопросы: (один)

- а) планирование земельных угодий, урожайности, посевных площадей, валовых сборов и распределения продукции;

- б) планирование земельных угодий, урожайности, посевных площадей, валовых сборов, материальных затрат на производство, распределения продукции;
- в) планирование урожайности и посевных площадей, валовых сборов, накопления удобрений и химической мелиорации почв, материальных затрат на производство, распределения продукции и исчисление ее себестоимости;
- г) планирование финансового результата и окупаемости затрат.

15. Укажите методы используемые при планировании урожайности? (несколько)

- а) корректировки базисной урожайности;
- б) нормативный;
- в) расчетно-конструктивный;
- г) экспериментальный.

16. В сельскохозяйственной организации сложилась следующая урожайность сельскохозяйственных культур: озимая пшеница - 45 ц/га, яровой пшеницы - 36 ц/га, картофеля - 175 ц/га. Среднегодовой прирост урожайности на последние лет составил - озимая пшеница - 8%; яровой пшеницы -5%; картофеля - 10%. В организации планируется провести сортосмену яровой пшеницы, что позволит повысить ее урожайность на 10%, по остальным культурам прирост урожайности пророст урожайности оставит на том же уровне. Определите плановую урожайность по всем культурам?

- а) озимая пшеница - 45 ц/га, яровой пшеницы - 36 ц/га, картофеля - 175 ц/га;
- б) озимая пшеница - 48,6 ц/га, яровой пшеницы - 37,8 ц/га, картофеля - 192,5 ц/га;
- в) озимая пшеница - 36 ц/га, яровой пшеницы - 18 ц/га, картофеля - 170 ц/га;
- г) озимая пшеница - 48,6 ц/га, яровой пшеницы - 39,6 ц/га, картофеля - 192,5 ц/га.

17. Как рассчитывается коэффициент рабочей силы по приему? (один)

- а) отношение числа принятых на работу к среднесписочной численности работников;
- б) отношение числа выбывших на работу к среднесписочной численности;
- в) отношение общего числа принятых и выбывших на работу к среднесписочной численности;
- г) количество принятых работников.

18. Ограниченное пространство с необходимыми материально-техническими средствами, где один или несколько исполнителей находятся во время выполнения трудового процесса называется? (один)

- а) механизированным звеном;
- б) рабочим местом;
- в) зоной для отдыха;
- г) бригадой.

19. Установление длительных производственных связей по совместному изготовлению продукции или оказанию услуг между специализированными отраслями, предприятиями и цехами называется? (один)

- а) специализация;
- б) интенсификация;
- в) кооперирование;

г) концентрация.

20. Какими способами проводят машинную уборку картофеля? (один)

- а) поточный, отдельный, комбинированный;
- б) прямое отделение, поточный, смешанный;
- в) поточный, однофазный, комбинированный;
- г) прямое комбайнирование.

21. Баланс кормов - это:

- а) обоснованный расчет потребности в кормах на год;
- б) сопоставление потребности хозяйства в кормах с источниками ее покрытия на тот или иной период;
- в) определение источников поступления кормов;
- г) определение оптимального типа и рациональных норм кормления животных.

22. Рассчитать потребность в кормах га год, если планируется поголовье 400 коров, удой на корову - 5000 кг, выход телят 95%, расход кормов на 1 ц молока - 1,0 ц к. ед :

- а) 20570 ц к.ед б) 20000 ц к.ед в) 20820 ц к.ед г) 25040 ц к.ед

23. Рассчитать валовое производство молока, если планируется среднегодовое поголовье коров 800 голов, а надой 6000 кг молока

- а) 48000 кг; б) 4800 центнеров; в) 4800 тонн; г) 480000кг.

24. Рассчитать валовое производство прироста крупного рогатого скота за год, если планируется среднегодовое поголовье молодняки 1200 голов, а среднесуточный прирост 600 грамм

- а) 219 тонн б) 720 тонн в) 380,2 тонн г) 262,8 тонн

25. Основные способы содержания крупного рогатого скота:

- а) привязной, беспривязной;
- б) стойлово-пастбищный, стойлово-лагерный;
- в) индивидуальный, групповой;
- г) зимний, летний.

26. Преимущества беспривязно-боксового содержания животных:

- а) лучшие условия для индивидуального обслуживания коров, исключение обезлички;
- б) повышение производительности труда, улучшение состояния здоровья животных и воспроизводительной способности;
- в) исключение обезлички, снижение трудоемкости;
- г) обеспечивает получение более высоких удоев и долголетнее использование коров.

27. Преимущества мобильных кормораздатчиков

- а) надежны в работе, просты в эксплуатации, совмещение операций;
- б) улучшение микроклимата в помещении;
- в) равномерная раздача с меньшими потерями корма;
- г) не требуют широких кормовых проходов.

28. Поточно-цеховая система производства молока – это:

- а) разделение поголовья по возрасту;
- б) разделение поголовья коров на крупные технологические цеха в зависимости от физиологического состояния животных;
- в) разделение поголовья по полу;
- г) разделение животных по половозрастным группам.

29. Наиболее прогрессивный вариант суточного режима для операторов машинного доения:

- а) односменный
- б) двусменный
- в) трехсменный
- г) односменный и трехсменный

30. Себестоимость 1 кг молока составляет 10 рублей, цена реализации 12 рублей, уровень рентабельности равен:

- а) 8% ; б) 15% ; в) 20% ; г) 30%.

по разделу 3 «Анализ производственной и экономической деятельности сельскохозяйственного предприятия»

1. Степень использования земли на предприятии характеризуется? (несколько)

- а) удельным весом сельскохозяйственных угодий в общей земельной площади;
- б) удельным весом пашни в общей площади сельскохозяйственных угодий;
- в) удельным весом посевных площадей в площади пашни;
- г) удельным весом многолетних насаждений в общей площади сельскохозяйственных угодий.

2. Укажите признаки основных производственных средств: (несколько)

- а) срок использования более одного года;
- б) их стоимость полностью переносится на готовую продукцию единовременно;
- в) состав и структура не зависят от уровня предприятия;
- г) полностью потребляются в процессе производства.

3. В какой последовательности исчисляется себестоимость производства продукции сельскохозяйственных культур, обеспечивающих получение основной и сопряженной продукции? (один)

- а) совокупность затрат по культуре делят по коэффициентам на виды продукции;
- б) основную и сопряженную продукцию переводят по коэффициентам в условную и определяют удельный вес каждого вида в общем количестве условной продукции, затем в соответствии с удельным весом распределяют материально-денежные затраты по видам продукции и рассчитывают себестоимость единицы каждого вида продукции в зачетном весе;
- в) всю продукцию переводят по коэффициентам в условную и определяют удельный вес каждого вида в общем количестве условной продукции, затем в соответствии с удельным весом распределяют материально-денежные затраты по видам продукции и рассчитывают себестоимость единицы каждого вида продукции в зачетном весе;
- г) себестоимость единицы умножают на количество продукции.

4. Назовите показатели оценки эффективности земли? (несколько)

- а) стоимость валовой продукции на 100 га сельскохозяйственных угодий;

- б) размер чистого дохода и прибыли на 100 га сельскохозяйственных угодий;
- в) стоимость продукции на 100 руб. основных средств;
- г) окупаемость материально-денежных затрат прибылью.

5. Укажите основной показатель характеризующий специализацию предприятия?

- а) структура валовой продукции;
- б) структура денежной выручки;
- в) структура посевных площадей;
- г) структура стада.

6. Назовите показатели размеров предприятия? (несколько)

- а) численность работников;
- б) производительность труда;
- в) размер сельскохозяйственных угодий;
- г) размер оборотных средств.

7. Какие показатели используются для оценки кормовых культур? (один)

- а) рентабельность производства;
- б) выход продукции с га в натуральном выражении;
- в) окупаемость производства;
- г) доля прямых затрат труда в растениеводстве в общих затратах по предприятию.

8. Какова будет получена прибыль, если полная себестоимость молока составляет 36 000 000 руб., а выручка от реализации 38 000 000 руб.

- а) 2 млн. руб.; б) 74 млн. руб.; в) 1,05 млн. руб.; г) 947368 руб.

9. Предприятия имеют средний уровень специализации, если коэффициент специализации:

- а) меньше 0,2; б) 0,2-0,4; в) 0,4-0,6; г) выше 0,6.

10. Эффективность производственной деятельности предприятия определяется?

- а) выпущенными акциями;
- б) точкой безубыточности;
- в) соотношением затрат и результатов;
- г) размером полученной прибыли.

11. Абсолютное плодородие земли - это?

- а) выход валовой продукции с 1 га;
- б) выход валовой продукции на единицу производственных затрат;
- в) выход валового дохода с 1 га;
- г) выход валовой продукции на 1 руб. основных средств.

12. Выручка от реализации продукции составила 120 млн. руб., стоимость оборотных средств на начало периода - 40 млн. руб. па конец - 20 млн. руб. Коэффициент оборачиваемости и длительность оборота средств равны?

- а) 2 оборота, 180 дней;
- б) 4 оборота, 90 дней;
- в) 6 оборотов, 60 дней;

г) 6 оборотов, 90 дней.

14. Каков будет уровень рентабельности производства, если известно, что себестоимость реализованной продукции 160 тыс. руб., денежная выручка от продаж продукции 200 тыс. руб.?

а) 44%; б) 25%; в) 80%; г) 66%.

15. Какой будет уровень производительности труда, если количество работников в сельхозпредприятии составляет 120 чел., стоимость валовой продукции растениеводства 700 тыс. руб., животноводства 500 тыс. руб.:

а) 5,8 тыс. руб.; б) 4,2 тыс. руб.; в) 0,1 тыс. руб.; г) 10,0 тыс. руб.

16. Какой показатель себестоимости отражает реальную прибыль или участвует в ее образовании:

- а) себестоимость товарной продукции;
- б) себестоимость валовой продукции;
- в) себестоимость реализованной продукции;
- г) себестоимость незавершенного производства.

17. Коэффициент выбытия основных средств определяется как отношение:

- а) остаточной стоимости выбывших основных средств к стоимости основных средств на начало года;
- б) цены последующей реализации выбывших основных средств к среднегодовой стоимости основных средств;
- в) полной стоимости выбывших основных средств к стоимости основных средств на конец года;
- г) полной стоимости выбывших основных средств к стоимости основных средств на начало года.

18. Относительное плодородие земли - это?

- а) выход продукции с 1 га;
- б) выход продукции на единицу производственных затрат;
- в) выход продукции на 1 чел.- час;
- г) выход чистого дохода с 1 га.

19. Понятие «фондоотдача» представляет собой количество?

- а) товарной продукции, приходящееся на 1 рубль прибыли;
- б) основных средств, приходящихся на 1 работающего;
- в) реализованной продукцией приходящейся на 1 рубль основных средств;
- г) реализованной продукции, приходящееся на 1 рубль прибыли.

20. Свойство земли, увеличивающее выход продукции с 1 га?

- а) неоднородность по плодородию;
- б) постоянство местоположения;
- в) способность повышать плодородие;
- г) территориальная ограниченность.

Критерии оценки:

Ниже порогового (неудовлетворительный)

Требуемые знания, умения и навыки не сформированы.

Пороговый (удовлетворительный)

Знает основные методы и принципы принятия обоснованных экономических решений в различных областях жизнедеятельности

Продвинутый (хорошо)

Умеет грамотно, логично, аргументированно формировать собственные суждения и оценки

Высокий (отлично)

Владеет методами и принципами принятия обоснованных экономических решений в различных областях жизнедеятельности

Экономический факультет
Кафедра экономики и управления в АПК

«ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА НА ПРЕДПРИЯТИИ АПК»

**Контрольная работа
для оценки уровня сформированности компетенции УК-9, ОПК-6**

по разделу 1 «Основы экономики предприятий АПК»

Задача 1. Годовой выпуск изделий составляет 1400 шт. Общая плановая трудоемкость всех фрезерных работ – 20 нормо-ч, токарных – 40 нормо-ч, сверлильных – 10 нормо-ч. Средний коэффициент выполнения норм времени рабочими – 1,2. В году 259 рабочих дней. Планируемые невыходы рабочих в днях – 29. Средняя продолжительность рабочего дня – 7,52ч.

Определите списочное и явочное количество рабочих на участке.

Задача 2. Календарный фонд рабочего времени в плановом году составил 365 дн., количество выходных дней – 52, суббот – 51, праздничных дней, не совпадающих с выходными, – 7. Средняя продолжительность очередных и дополнительных отпусков в расчете на одного рабочего составляет в условиях пятидневной недели 22 дн., средняя продолжительность отпусков по учебе – 2 дн., невыходы в связи с выполнением государственных обязанностей – 0,2 дн., по болезни – 5,8 дн., из-за нарушения трудовой дисциплины – 8,2 дн, в связи с беременностью и родами – 3,2 дн.

Определите номинальный и действительный фонд рабочего времени в днях.

Задача 3. В бригаде, работающей непрерывно в четыре смены по 6 ч, имеется 5 агрегатов, обслуживаемых бригадами по 5 чел. В каждой. Явочный фонд времени одного рабочего - 280 дн. в году.

Определите необходимую явочную и списочную численность рабочих.

Задача 4. На участке планируется выпуск изделий в количестве 52000 шт. Часовая норма выработки одного рабочего – 2 шт. Годовой действительный фонд времени работы рабочего – 2 шт. Годовой действительный фонд времени работы рабочего – 1860ч, коэффициент выполнения норм времени – 1,1. Технически неизбежный брак – 1%.

Определите плановую явочную и списочную численность производственных рабочих.

Задача 5. На предприятии АПК на начало года было 268 работающих. В течение года принято 46 человек, а выбыло в связи с уходом на пенсию, на службу в ряды вооруженных сил и органы охраны общественного порядка – 16 чел., по собственному желанию – 21 чел., уволено за нарушение трудовой дисциплины – 3 чел.

Определите коэффициенты общего оборота кадров, оборота кадров по приему и выбытию.

Задача 6. Среднесписочная численность работающих по кварталам составляла: I квартал – 550 чел.; II – 561 чел.; III квартал – 572 чел.; IV квартал – 590 чел. Численность рабочих на начало планируемого периода составляла 510 чел. По уважительным причинам выбыло рабочих: в I квартале – 2%, во II квартале – 4%, в III квартале – 5%, в IV квартале – 2% среднегодовой численности рабочих.

Определите дополнительную потребность в рабочих: 1) по квартально и на год; 2) на покрытие убыли.

Задача 7. Рассчитайте заработную плату рабочего РММ, оплачиваемого по прямой сдельной форме оплаты труда, если при норме времени на изготовление изделия А – 20 минут по IV разряду и при норме выработке на изделие Б, равной 12 шт./ч, им изготовлено 1000 изделий А и 600 изделий Б. Часовая тарифная ставка IV разряда равна 18 руб.

Задача 8. Рассчитайте месячный заработок рабочего по сдельно-премиальной системе оплаты труда, если научно обоснованная норма времени равна 0,5 ч, расценка на единицу работы – 9,5 руб. Сдано за месяц 272 изделия, за выполнение научно обоснованных норм выработки предусматривается премия в размере 7,5% сдельно простого заработка, а за каждый процент превышения норм – 1% простого сдельного заработка. Отработано 25 рабочих смен по 8 ч.

Задача 9. Норма времени 0,7 ч на деталь, расценка – 13,8 руб./шт. Исходная база для начисления прогрессивных доплат – 110 % выполнения норм. При выработке сверх исходной базы труд рабочего оплачивается по расценкам, увеличенным в 1,5 раза.

Рассчитайте общую сумму заработка, если рабочий отработал 23 смены по 8 ч и сдал 322 шт. готовой продукции.

Задача 10. Рассчитайте расценку и дневной заработок по косвенно – сдельной системе оплаты труда для дежурного слесаря, если слесарные работы относятся к V разряду (часовая тарифная ставка - 13,74 руб.), а слесарь обслуживает пять работающих агрегатов с нормативной сменной выработкой 16,19,23,24,17 е за 8 ч. Фактическое выполнение норм в среднем – 120%.

Задача 11. Фрезеровщик многостаночник обслуживает три станка. За смену (8 ч) он обрабатывает на первом станке 60 деталей с нормой времени 9,6 мин., на втором – 75 деталей с нормой времени 8 мин., на третьем 46 деталей с нормой времени 2 мин.

Определите его сменную заработную плату, если работы тарифицируются третьим разрядом (часовая тарифная ставка – 19,06 руб./ч).

Задача 12. Норма выработки повысится на 25%. Определите как изменится расценка.

Задача 13. Составить калькуляцию себестоимости производства единицы продукции при следующих условиях. Стоимость сырья – 4361 руб.; стоимость вспомогательных материалов – 5% стоимости сырья; основная заработная плата – 1414 руб.; дополнительная заработная плата – 17% основной заработной платы; начисления на оплату труда – 30% суммы основной и дополнительной заработной платы; топливо и энергия – 420 руб.; амортизационные отчисления – 245 руб.; прочие расходы – 312 руб.; общепроизводственные расходы – 14%; общехозяйственные расходы – 20% основной и дополнительной заработной платы; коммерческие расходы – 490 руб.

Задача 14. В первом квартале реализовано 5000 шт. изделий по цене 80 руб. за одно изделие, что покрыло расходы организации, но не дало прибыли. Удельные условно-переменные расходы – 60 руб. Во втором квартале произведено 6000 шт. изделий, в третьем квартале планируют увеличить валовую прибыль на 20 % по сравнению со вторым кварталом. Определить дополнительный объем реализовано продукции, для того чтобы увеличить валовую прибыль на 20 %.

Задача 15. Примите планово-управленческое решение – имеет ли смысл заниматься посреднической деятельностью, если ваша цена закупки равна 100 тыс. руб.; издержки обращения составляют 50 тыс. руб.; минимальная приемлемая рентабельность – 20 %, максимально возможная цена реализации – 180 тыс. руб.?

Задача 16. Используя метод ценообразования: «издержки плюс стандартные наценки» определите отпускную цену товара предприятием и окончательную цену товара. Производство продукта характеризуется следующими показателями: переменные затраты на единицу продукции – 50 ден. ед.; сумма постоянных затрат – 1 млн. ден. ед.; планируемый объем продаж – 2000 шт. Производитель и оптовик хотят заработать по 20 % от объема продаж данного продукта. Определить отпускную цену предприятия и окончательную цену товара.

Критерии оценки:

Ниже порогового (неудовлетворительный)

Требуемые знания, умения и навыки не сформированы.

Пороговый (удовлетворительный)

Знает основные методы и принципы принятия обоснованных экономических решений в различных областях жизнедеятельности

Продвинутый (хорошо)

Умеет грамотно, логично, аргументированно формировать собственные суждения и оценки

Высокий (отлично)

Владеет методами и принципами принятия обоснованных экономических решений в различных областях жизнедеятельности

3. Комплект оценочных материалов для проведения промежуточной аттестации по итогам изучения учебной дисциплины (модуля)

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени
Н.В. Верещагина»

Факультет экономический

Кафедра экономики и управления в АПК

«ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА НА ПРЕДПРИЯТИИ АПК»

**Комплект оценочных материалов для проверки уровня сформированности
компетенции УК-9, ОПК-6**

Вопросы к экзамену

1. Сущность, основные закономерности и принципы организации производства.
2. Предприятие, как организационная система.
3. Организационно-правовые формы предприятия (организаций) АПК.
4. Формирование земельных территорий и организация использования сельскохозяйственных угодий.
5. Рабочая сила и организация его эффективного использования.
6. Основные и оборотные средства предприятия и организация их использования.
7. Состав и основные принципы построения и ведения системы хозяйства.
8. Система растениеводства и ее элементы.
9. Специализация, сочетание отраслей, кооперирование и комбинирование производства.
10. Система внутрихозяйственного планирования.
11. Сущность, принципы и методы нормирования труда.
12. Понятие, принципы организации, формы, виды и системы оплаты труда.
13. Материальное стимулирование работников.
14. Оплата труда звеньевых, бригадиров, специалистов и руководителей предприятий.
15. Организация отраслей растениеводства.
16. Организация отраслей животноводства.
17. Организация использования транспорта
18. Значение инженерно-технической службы в повышении эффективности использования транспорта.
19. Организация технического сервиса.
20. Роль инженерной службы в повышении эффективности технического обслуживания и ремонта основных средств производства и обеспечении материально-техническими ресурсами сельскохозяйственных предприятий.
21. Планирование ремонта сельскохозяйственной техники и других основных средств производства
22. Организация материально-технического обеспечения сельскохозяйственных предприятий.
23. Экономическая оценка использования машин в хозяйстве.

24. Сущность, значение, задачи, приемы и методы анализа деятельности предприятия.
25. Анализ специализации, концентрации и размеров предприятия.
26. Анализ эффективности использования ресурсов предприятия.
27. Анализ производственных показателей деятельности в растениеводстве.
28. Анализ экономической эффективности развития отрасли растениеводства.
29. Организация использования машинно-тракторного парка
25. Организационно-экономические основы организации производства.
26. Ресурсный потенциал предприятия и эффективность его использования.
27. Основы рациональной организации производства на предприятии.
28. Нормирование труда, организация систем оплаты труда и материальное стимулирование работников.
29. Организация отраслей растениеводства.
30. Анализ развития отрасли растениеводства.
31. Сущность и структура современного рынка АПК.
32. Способы содержания, рационы и типы кормления животных.
33. Особенности промышленной технологии производства животноводческой продукции.
34. Малые предприятия.
35. Виды корпоративных форм бизнеса;
36. Государственное регулирование деятельности предприятий АПК.
37. Внутренняя и внешняя среда предприятия АПК.
38. Рыночная конкурентная среда.
39. Финансовые ресурсы предприятия.
40. Понятие, экономическая сущность, классификация и структура основных фондов.
41. Учет и оценка ОПФ.
42. Износ и амортизация ОПФ.
43. Воспроизводство ОПФ и проблемы технического перевооружения предприятий АПК.
44. Понятие и структура оборотных средств.
45. Показатели и направления повышения эффективности использования оборотных средств.
46. Понятие трудовых ресурсов и кадрового состава предприятия.
47. Инвестиции и капитальные вложения: понятие, виды, источники финансирования.
48. Сущность и виды себестоимости продукции в сельском хозяйстве.
49. Структура себестоимости продукции и классификация затрат.
50. Факторы и резервы снижения себестоимости сельскохозяйственной продукции.
51. Сущность и функции цены.
52. Виды цен на продукцию.
52. Ценовая политика предприятия АПК, факторы и принципы ценообразования.
53. Прибыль, ее функции, виды и источники.
54. Рентабельность и пути ее увеличения.
55. Показатели эффективности производства.
56. Анализ финансового состояния предприятия.

Критерии оценки:

Ниже порогового (неудовлетворительный)

Требуемые знания, умения и навыки не сформированы.

Пороговый (удовлетворительный)

Знает основные методы и принципы принятия обоснованных экономических решений в различных областях жизнедеятельности

Продвинутый (хорошо)

Умеет грамотно, логично, аргументированно формировать собственные суждения и оценки

Высокий (отлично)

Владеет методами и принципами принятия обоснованных экономических решений в различных областях жизнедеятельности

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени
Н.В. Верещагина»

Факультет экономический

Кафедра экономики и управления в АПК

«ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА НА ПРЕДПРИЯТИИ АПК»

**Комплект оценочных материалов для проверки уровня сформированности
компетенции УК-9, ОПК-6**

Задачи к экзамену

Задача 1

При реорганизации колхоза группа колхозников в составе 15 человек решила создать сельскохозяйственный производственный кооператив на базе существующей молочной фермы. Собрание учредителей приняло следующее решение: установить размер обязательного пая кооператива 100 тыс. руб. Принять в члены кооператива всех работников трудоспособного возраста, которые в предыдущие годы отработали не менее 200 рабочих дней, не нарушали трудовую дисциплину; остальных лиц, желающих вступить в кооператив, принять в качестве ассоциированных членов. Данные по каждому работнику представлены ниже:

| Ф.И.О. колхозника | Категория | Размер имущественного пая, тыс. руб. | Количество отработанных дней в году | Ф.И.О. колхозника | Категория | Размер имущественного пая, тыс. руб. | Количество отработанных дней в году |
|-------------------|---|--------------------------------------|-------------------------------------|-------------------|-----------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|
| Аносов Н.В. | работник | 160 | 270 | Молчанова С.М. | работ- бот- ник | 100 | 305 |
| Беленков С.В. | пенсионер | 120 | - | Осипов Г.И. | работ- бот- ник | 175 | 290 |
| Вершинана Ю.В. | работник | 130 | 210 | Осипова М.А. | работ- бот- ник | 260 | 275 |
| Власов Т.П. | пенсионер | 180 | 20 | Томилин Ю.Н. | работ- бот- ник | 180 | 265 |
| Гончаров В.В. | работник, нарушал трудовую дисци- плину | 300 | 250 | Томилина О.Н. | работ- бот- ник | 160 | 288 |
| Дьяков | работник | 190 | 285 | Трошин | работ- | 215 | 310 |

| | | | | | | | |
|----------------|-----------|-----|-----|--------------|---------------|-----|-----|
| К.М. | | | | В.Ю. | бот-ник | | |
| Зеленцова Е.С. | пенсионер | 250 | - | Трошина Л.Д. | работ-бот-ник | 176 | 290 |
| Калугина Е.М. | работник | 150 | 280 | Итого | | ? | ? |

Определить размер основного и дополнительного пая и статус каждого члена кооператива.

Задача 2

Землепользование по состоянию на 1 января 2020 года характеризуется следующими данными (га): общая земельная площадь - 3452, в том числе: сельскохозяйственные угодья - 2684, их них пашня - 1791, сенокосы - 526, в том числе улучшенные - 230; пастбища - 217; в том числе: улучшенные - 115, многолетние насаждения - 35. По итогам работы текущего года предприятие произвело продукции растениеводства (по ценам реализации) на сумму 45970 тыс.руб., израсходовав - 38240 тыс. руб., в том числе материальные средства - 26830 тыс. руб.

Рассчитайте структуру земельных угодий и определите эффективность использования земли.

Задача 3

Обосновать потребность в кормах в физической массе для молодняка крупного рогатого скота. Планируется: иметь поголовье молодняка – 600 голов, среднесуточный прирост живой массы 500граммов, расход кормов на 1 ц прироста – 9 ц к.ед.

Задача 4

Обосновать потери при хранении картофеля массой 300 т, убыль в весе составила 6%, абсолютный отход - 4,5%. Рассчитайте общие потери при хранении картофеля?

Задача 5

В сельскохозяйственной организации сложилась следующая урожайность сельскохозяйственных культур: озимая пшеница - 45 ц/га, яровой пшеницы - 36 ц/га, картофеля - 175 ц/га. Среднегодовой прирост урожайности на последние лет составил - озимая пшеница - 8%; яровой пшеницы -5%; картофеля - 10%. В организации планируется провести сортосмену яровой пшеницы, что позволит повысить ее урожайность на 10%, по остальным культурам прирост урожайности пророст урожайности оставит на том же уровне. Определите плановую урожайность по всем культурам?

Задача 6

Обоснуйте уровень равновесной цены при производстве и реализации картофеля, если спрос и предложение находится в следующей зависимости:

| Объем покупок при разном уровне цен | | | | | |
|-------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| Цена 1 кг, руб. | 20 | 15 | 12 | 10 | 8 |
| Возможный объем покупок, т. | 100 | 175 | 300 | 500 | 600 |
| Объем продаж при разном уровне цены | | | | | |
| Цена 1 кг, руб. | 8 | 10 | 12 | 15 | 20 |
| Возможный объем | 400 | 300 | 410 | 480 | 535 |

| | | | | | |
|------------|--|--|--|--|--|
| продаж, т. | | | | | |
|------------|--|--|--|--|--|

Задача 7

Какова будет получена прибыль, если полная себестоимость молока составляет 36 000 000 руб., а выручка от реализации 38 000 000 руб.

Задача 8

Выручка от реализации продукции составила 120 млн. руб., стоимость оборотных средств на начало периода - 40 млн. руб. на конец - 20 млн. руб. Коэффициент оборачиваемости и длительность оборота средств равны?

Задача 9

Каков будет уровень рентабельности производства, если известно, что себестоимость реализованной продукции 160 тыс. руб., денежная выручка от продаж продукции 200 тыс. руб.?

Задача 10

Какой будет уровень производительности труда, если количество работников в сельхозпредприятии составляет 120 чел., стоимость валовой продукции растениеводства 700 тыс. руб., животноводства 500 тыс. руб.:

Задача 11

Если численность работающих не изменилась, а объём товарной продукции вырос на 10%, то как изменилась выработка на одного работающего?

Задача 12

Годовая норма амортизации при начислении ее линейным методом - 25%. Срок полезного использования оборудования составит?

Задача 13

Каков будет уровень рентабельности производства, если известно, что себестоимость реализованной продукции 160 тыс. руб., денежная выручка от продаж продукции 200 тыс. руб.?

Задача 14

Какой будет уровень производительности труда, если количество работников в сельхозпредприятии составляет 120 чел., стоимость валовой продукции растениеводства 700 тыс. руб., животноводства 500 тыс. руб.?

Задача 15

Первоначальная стоимость группы объектов на 1 января составляла 160 тыс. руб., срок службы 10 лет. Определить сумму начисленной амортизации, если фактический срок эксплуатации 3 года?

Задача 16

Стоимость товарной продукции предприятия составила 50 млн руб., в том числе от реализации продукции зернового хозяйства - 2 млн руб., картофелеводства - 15 млн руб., молочного

скотоводства - 25 млн руб. и свиноводства - 8 млн руб. Определить коэффициент специализации предприятия.

Задача 17

Сельскохозяйственные угодья предприятия составляют 3200 га, в том числе пашня - 2600 га, многолетние насаждения - 15 га, естественные сенокосы - 150 га и естественные пастбища - 435 га. Урожайность сельскохозяйственных культур на пашне в среднем составляет 50 ц к. ед., естественных сенокосов - 4,5 и естественных пастбищ - 1,2 ц к. ед. Определить размер условной пашни предприятия.

Задача 18

В расчете на 1 га постоянные издержки составляют 2100 руб., а оборотные средства (переменные издержки) - 1600 руб., затраты на оплату труда - 1000 руб. Ставка банковского кредита на оборотные средства составляет 20%, а вегетационный период - 4,5 месяца. Определить максимальную границу арендной платы земли.

Задача 19

Размер условной пашни первого хозяйства - 2763 га, а второго - 3565 га. Бонитет почвы первого хозяйства равен 78 баллам, второго - 53, а в среднем по региону составляет 64 балла. Определить величину соизмеримых сельскохозяйственных угодий предприятий.

Задача 20

Составить калькуляцию себестоимости производства единицы продукции при следующих условиях. Стоимость сырья – 4361 руб.; стоимость вспомогательных материалов – 5% стоимости сырья; основная заработная плата – 1414 руб.; дополнительная заработная плата – 17% основной заработной платы; начисления на оплату труда – 30% суммы основной и дополнительной заработной платы; топливо и энергия – 420 руб.; амортизационные отчисления – 245 руб.; прочие расходы – 312 руб.; общепроизводственные расходы – 14%; общехозяйственные расходы – 20% основной и дополнительной заработной платы; коммерческие расходы – 490 руб.

Задача 21

В первом квартале реализовано 5000 шт. изделий по цене 80 руб. за одно изделие, что покрыло расходы организации, но не дало прибыли. Удельные условно-переменные расходы – 60 руб. Во втором квартале произведено 6000 шт. изделий, в третьем квартале планируют увеличить валовую прибыль на 20 % по сравнению со вторым кварталом. Определить дополнительный объем реализовано продукции, для того чтобы увеличить валовую прибыль на 20 %.

Критерии оценки:

- Ниже порогового требуемые (неудовлетворительно) - знания, умения и навыки не сформированы;

Пороговый (удовлетворительный)- знает основные понятия, категории экономики; методику оценки экономической эффективности результатов деятельности; теоретические основы организации сельскохозяйственного производства в АПК и их подразделениях с учетом биологических, технических, социально-экономических факторов др.; организационно-экономические основы формирования сельскохозяйственных предприятий;

принципы и условия, определяющие рациональную специализацию, сочетание отраслей, размеры предприятий и их подразделений; принципы, методы и системы внутрихозяйственного планирования; методы экономического анализа ресурсов предприятия.

Продвинутый (хорошо) - умеет рассчитывать показатели, характеризующие экономическую эффективность результатов деятельности; определять размер материально денежных и трудовых затрат на производство сельскохозяйственной продукции и рассчитывать плановую себестоимость; давать оценку эффективности использования основных средств производства и труда, уровень развития отраслей на предприятии; рассчитывать технико-экономические показатели, характеризующие производственный процесс; планировать развитие отраслей сельского хозяйства и обслуживающих на перспективу, оценивать и выбирать наиболее перспективные варианты; определять потребность в технике и рабочей силе в напряженные периоды работ, устанавливать рациональный размер производственного подразделения.

Высокий (отлично) - владеет навыками оценки полученных показателей эффективности результатов деятельности; методами определения потребности в трудовых ресурсах и размера трудового коллектива; навыкам расчетов по определению планового объема продукции, потребности в ней и эффективности производства; обладает навыками расчета и оценки технико-экономических показателей отражающих использование всех видов ресурсов предприятия в результате технологического и производственного процесса; навыками составления оперативных планов на период напряженных работ в отрасли растениеводства и животноводства; навыками выполнения плановых расчетов производственных и экономических показателей деятельности предприятия, составления потребности в технике, оптимального состава МТП, планирование объема работ, ремонта техники и обслуживания, методикой анализа результатов использования средств производства и земли и обоснования предпринимательских решений.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная академия
имени Н.В. Верещагина»

Факультет **Экономический**
Кафедра **Экономики и управления в АПК**

Дисциплина **Экономика и организация производства на предприя-
тии АПК**

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №1

Вопросы

1. Внутренняя и внешняя среда предприятия АПК.
2. Организация отраслей животноводства.

Задача.

Обосновать потери при хранении картофеля массой 300 т, убыль в весе составила 6%, абсолютный отход - 4,5%. Рассчитайте общие потери при хранении картофеля?

Составитель Ивановская А.Л.

Зав. кафедрой Шилова И.Н.

« ____ » _____ 2023 г.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная академия
имени Н.В. Верещагина»

Факультет **Экономический**
Кафедра **Экономики и управления в АПК**

Дисциплина **Экономика и организация производства на пред-
приятии АПК**

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №2

Вопросы

1. Организация использования транспорта.
2. Виды корпоративных форм бизнеса.

Задача.

Размер условной пашни первого хозяйства - 2763 га, а второго - 3565 га. Бонитет почвы первого хозяйства равен 78 баллам, второго - 53, а в среднем по региону составляет 64 балла. Определить величину соизмеримых сельскохозяйственных угодий предприятий.

Составитель Ивановская А.Л.

Зав. кафедрой Шилова И.Н.

« ____ » _____ 2023 г.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная академия
имени Н.В. Верещагина»

Факультет **Экономический**
Кафедра **Экономики и управления в АПК**

Дисциплина **Экономика и организация производства на предпри-
ятии АПК**

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №3

Вопросы

1. Значение инженерно-технической службы в повышении эффективно-
сти использования транспорта.
2. Анализ финансового состояния предприятия.

Задача.

Обоснуйте уровень равновесной цены при производстве и реализации картофеля,
если спрос и предложение находится в следующей зависимости:

| Объем покупок при разном уровне цен | | | | | |
|-------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| Цена 1 кг, руб. | 20 | 15 | 12 | 10 | 8 |
| Возможный объем покупок, т. | 100 | 175 | 300 | 500 | 600 |
| Объем продаж при разном уровне цены | | | | | |
| Цена 1 кг, руб. | 8 | 10 | 12 | 15 | 20 |
| Возможный объем продаж, т. | 400 | 300 | 410 | 480 | 535 |

Составитель
Зав. кафедрой

Ивановская А.Л.
Шилова И.Н.

«_____» _____ 2023 г.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная академия
имени Н.В. Верещагина»

Факультет **Экономический**
Кафедра **Экономики и управления в АПК**

Дисциплина **Экономика и организация производства на пред-
приятии АПК**

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №4

Вопросы

1. Организация технического сервиса.
2. Структура себестоимости продукции и классификация затрат.

Задача.

В сельскохозяйственной организации сложилась следующая урожай-
ность сельскохозяйственных культур: озимая пшеница - 45 ц/га, яровой пшени-
цы - 36 ц/га, картофеля - 175 ц/га. Среднегодовой прирост урожайности на по-
следние лет составил - озимая пшеница - 8%; яровой пшеницы -5%; картофеля
- 10%. В организации планируется провести сортосмену яровой пшеницы, что
позволит повысить ее урожайность на 10%, по остальным культурам прирост
урожайности пророст урожайности оставит на том же уровне. Определите пла-
новую урожайность по всем культурам?

Составитель
Зав. кафедрой

Ивановская А.Л.
Шилова И.Н.

«_____» _____ 2023 г.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная академия
имени Н.В. Верещагина»

Факультет **Экономический**
Кафедра **Экономики и управления в АПК**

Дисциплина **Экономика и организация производства на предпри-
ятии АПК**

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №5

Вопросы

1. Роль инженерной службы в повышении эффективности технического обслуживания и ремонта основных средств производства и обеспечении материально-техническими ресурсами сельскохозяйственного предприятий.
2. Прибыль, ее функции, виды и источники.

Задача.

Выручка от реализации продукции составила 120 млн. руб., стоимость оборотных средств на начало периода - 40 млн. руб. па конец - 20 млн. руб. Коэффициент оборачиваемости и длительность оборота средств равны?

Составитель
Зав. кафедрой

Ивановская А.Л.
Шилова И.Н.

« ____ » _____ 2023 г.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная академия
имени Н.В. Верещагина»

Факультет **Экономический**
Кафедра **Экономики и управления в АПК**

Дисциплина **Экономика и организация производства на пред-
приятии АПК**

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №6

Вопросы

1. Рентабельность и пути ее увеличения.
2. Экономическая оценка использования машин в хозяйстве.

Задача.

Сельскохозяйственные угодья предприятия составляют 3200 га, в том числе пашня - 2600 га, многолетние насаждения - 15 га, естественные сенокосы - 150 га и естественные пастбища - 435 га. Урожайность сельскохозяйственных культур на пашне в среднем составляет 50 ц к. ед., естественных сенокосов - 4,5 и естественных пастбищ - 1,2 ц к. ед. Определить размер условной пашни предприятия.

Составитель
Зав. кафедрой

Ивановская А.Л.
Шилова И.Н.

« ____ » _____ 2023 г.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная академия
имени Н.В. Верещагина»

Факультет **Экономический**
Кафедра **Экономики и управления в АПК**

Дисциплина **Экономика и организация производства на пред-
приятии АПК**

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №7

Вопросы

1. Оплата труда звеньевых, бригадиров, специалистов и руководи-
телей предприятий.
2. Факторы и резервы снижения себестоимости сельскохозяй-
ственной продукции.

Задача.

Первоначальная стоимость группы объектов на 1 января составля-
ла 160 тыс. руб., срок службы 10 лет. Определить сумму начис-
ленной амортизации, если фактический срок эксплуатации 3 года?

Составитель
Зав. кафедрой

Ивановская А.Л.
Шилова И.Н.

«_____» _____ 2023 г.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная
академия имени Н.В. Верещагина»

Факультет **Экономический**
Кафедра **Экономики и управления в АПК**

Дисциплина **Экономика и организация производства на пред-
приятии АПК**

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №8

Вопросы

1. Организация отраслей растениеводства.
2. Рыночная конкурентная среда.

Задача.

Какой будет уровень производительности труда, если количество
работников в сельхозпредприятии составляет 120 чел., стоимость
валовой продукции растениеводства 700 тыс. руб., животноводства
500 тыс. руб.?

Составитель
Зав. кафедрой

Ивановская А.Л.
Шилова И.Н.

«_____» _____ 2023 г.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная академия
имени Н.В. Верещагина»

Факультет **Экономический**
Кафедра **Экономики и управления в АПК**

Дисциплина **Экономика и организация производства на пред-
приятии АПК**

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №9

Вопросы

1. Понятие, принципы организации, формы, виды и системы опла-
ты труда.
2. Государственное регулирование деятельности предприятий
АПК.

Задача.

Обосновать потребность в кормах в физической массе для молод-
няка крупного рогатого скота. Планируется: иметь поголовье мо-
лодняка – 600 голов, среднесуточный прирост живой массы
500граммов, расход кормов на 1 ц прироста – 9 ц к.ед.

Составитель
Зав. кафедрой

Ивановская А.Л.
Шилова И.Н.

« ____ » _____ 2023 г.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная
академия имени Н.В. Верещагина»

Факультет **Экономический**
Кафедра **Экономики и управления в АПК**

Дисциплина **Экономика и организация производства на пред-
приятии АПК**

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №10

Вопросы

1. Материальное стимулирование работников.
2. Воспроизводство ОПФ и проблемы технического перевооруже-
ния предприятий АПК.

Задача.

Обосновать потери при хранении картофеля массой 300 т, убыль в
весе составила 6%, абсолютный отход - 4,5%. Рассчитайте общие
потери при хранении картофеля?

Составитель
Зав. кафедрой

Ивановская А.Л.
Шилова И.Н.

« ____ » _____ 2023 г.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная
академия имени Н.В. Верещагина»

Факультет **Экономический**
Кафедра **Экономики и управления в АПК**

Дисциплина **Экономика и организация производства на пред-
приятии АПК**

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №11

Вопросы

1. Понятие и структура оборотных средств.
2. Система внутрихозяйственного планирования.

Задача.

Составить калькуляцию себестоимости производства единицы продукции при следующих условиях. Стоимость сырья – 4361 руб.; стоимость вспомогательных материалов – 5% стоимости сырья; основная заработная плата – 1414 руб.; дополнительная заработная плата – 17% основной заработной платы; начисления на оплату труда – 30% суммы основной и дополнительной заработной платы; топливо и энергия – 420 руб.; амортизационные отчисления – 245 руб.; прочие расходы – 312 руб.; общепроизводственные расходы – 14%; общехозяйственные расходы – 20% основной и дополнительной заработной платы; коммерческие расходы – 490 руб.

Составитель
Зав. кафедрой

Ивановская А.Л.
Шилова И.Н.

«_____» _____ 2023 г.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная
академия имени Н.В. Верещагина»

Факультет **Экономический**
Кафедра **Экономики и управления в АПК**

Дисциплина **Экономика и организация производства на пред-
приятии АПК**

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №12

Вопросы

1. Сущность, принципы и методы нормирования труда.
2. Ценовая политика предприятия АПК, факторы и принципы ценообразования.

Задача.

В первом квартале реализовано 5000 шт. изделий по цене 80 руб. за одно изделие, что покрыло расходы организации, но не дало прибыли. Удельные условно-переменные расходы – 60 руб. Во втором квартале произведено 6000 шт. изделий, в третьем квартале планируют увеличить валовую прибыль на 20 % по сравнению со вторым кварталом. Определить дополнительный объем реализовано продукции, для того чтобы увеличить валовую прибыль на 20 %.

Составитель
Зав. кафедрой

Ивановская А.Л.
Шилова И.Н.

«_____» _____ 2023 г.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная академия
имени Н.В. Верещагина»

Факультет **Экономический**
Кафедра **Экономики и управления в АПК**

Дисциплина **Экономика и организация производства на пред-
приятии АПК**

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №13

Вопросы

1. Понятие, экономическая сущность, классификация и структура основных фондов.
2. Организация производства органической (экологически безопасной) продукции.

Задача.

В расчете на 1 га постоянные издержки составляют 2100 руб., а оборотные средства (переменные издержки) - 1600 руб., затраты на оплату труда - 1000 руб. Ставка банковского кредита на оборотные средства составляет 20%, а вегетационный период - 4,5 месяца. Определить максимальную границу арендной платы земли.

Составитель
Зав. кафедрой

Ивановская А.Л.
Шилова И.Н.

« ____ » _____ 2023 г.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная
академия имени Н.В. Верещагина»

Факультет **Экономический**
Кафедра **Экономики и управления в АПК**

Дисциплина **Экономика и организация производства на пред-
приятии АПК**

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №14

Вопросы

1. Организация использования машинно-тракторного парка.
2. Инвестиции и капитальные вложения: понятие, виды, источники финансирования

Задача.

Какова будет получена прибыль, если полная себестоимость молока составляет 36 000 000 руб., а выручка от реализации 38 000 000 руб.

Составитель
Зав. кафедрой

Ивановская А.Л.
Шилова И.Н.

« ____ » _____ 2023 г.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная академия
имени Н.В. Верещагина»

Факультет **Экономический**
Кафедра **Экономики и управления в АПК**

Дисциплина **Экономика и организация производства на пред-
приятии АПК**

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №15

Вопросы

1. Способы содержания, рационы и типы кормления животных.
2. Анализ экономической эффективности развития отрасли растениевод-
ства.

Задача.

Стоимость товарной продукции предприятия составила 50 млн.
руб., в том числе от реализации продукции зернового хозяйства - 2
млн. руб., картофелеводства - 15 млн. руб., молочного скотовод-
ства - 25 млн. руб. и свиноводства - 8 млн. руб. Определить коэф-
фициент специализации предприятия.

Составитель
Зав. кафедрой

Ивановская А.Л.
Шилова И.Н.

«___» _____ 2023 г.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная
академия имени Н.В. Верещагина»

Факультет **Экономический**
Кафедра **Экономики и управления в АПК**

Дисциплина **Экономика и организация производства на пред-
приятии АПК**

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №16

Вопросы

1. Специализация, сочетание отраслей, кооперирование и комбинирова-
ние производства.
2. Особенности промышленной технологии производства жи-
вотноводческой продукции.

Задача.

Сельскохозяйственные угодья предприятия составляют 3200 га, в
том числе пашня - 2600 га, многолетние насаждения - 15 га, есте-
ственные сенокосы - 150 га и естественные пастбища - 435 га.
Урожайность сельскохозяйственных культур на пашне в среднем
составляет 50 ц к. ед., естественных сенокосов - 4,5 и естественных
пастбищ - 1,2 ц к. ед. Определить размер условной пашни пред-
приятия.

Составитель
Зав. кафедрой

Ивановская А.Л.
Шилова И.Н.

«___» _____ 2023 г.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная академия
имени Н.В. Верещагина»

Факультет **Экономический**
Кафедра **Экономики и управления в АПК**

Дисциплина **Экономика и организация производства на пред-
приятии АПК**

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №17

Вопросы

1. Организационно-экономические основы организации производ-
ства.
2. Основные и оборотный средства предприятия и организациях их ис-
пользования.

Задача.

Какой будет уровень производительности труда, если количество
работников в сельхозпредприятии составляет 120 чел., стоимость
валовой продукции растениеводства 700 тыс. руб., животновод-
ства 500 тыс. руб.?

Составитель
Зав. кафедрой

Ивановская А.Л.
Шилова И.Н.

«_____» _____ 2023 г.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная
академия имени Н.В. Верещагина»

Факультет **Экономический**
Кафедра **Экономики и управления в АПК**

Дисциплина **Экономика и организация производства на пред-
приятии АПК**

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №18

Вопросы

1. Ресурсный потенциал предприятия и эффективность его исполь-
зования.
2. Состав и основные принципы построения и ведения системы хозяй-
ства.

Задача.

Первоначальная стоимость группы объектов на 1 января составля-
ла 160 тыс. руб., срок службы 10 лет. Определить сумму начислен-
ной амортизации, если фактический срок эксплуатации 3 года?

Составитель
Зав. кафедрой

Ивановская А.Л.
Шилова И.Н.

«_____» _____ 2023 г.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная академия
имени Н.В. Верещагина»

Факультет **Экономический**
Кафедра **Экономики и управления в АПК**

Дисциплина **Экономика и организация производства на пред-
приятии АПК**

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №19

Вопросы

1. Сущность, значение, задачи, приемы и методы анализа деятельности предприятия.
2. Основы рациональной организации производства на предприятии.

Задача.

Годовая норма амортизации при начислении ее линейным мето-
дом - 25%. Срок полезного использования оборудования состав-
вит?

Составитель
Зав. кафедрой

Ивановская А.Л.
Шилова И.Н.

« ____ » _____ 2023 г.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная академия
имени Н.В. Верещагина»

Факультет **Экономический**
Кафедра **Экономики и управления в АПК**

Дисциплина **Экономика и организация производства на пред-
приятии АПК**

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №20

Вопросы

1. Нормирование труда, организация систем оплаты труда и материаль-
ное стимулирование работников.
2. Анализ специализации, концентрации и размеров предприятия.

Задача.

Каков будет уровень рентабельности производства, если известно,
что себестоимость реализованной продукции 160 тыс. руб., денеж-
ная выручка от продаж продукции 200 тыс. руб.?

Составитель
Зав. кафедрой

Ивановская А.Л.
Шилова И.Н.

« ____ » _____ 2023 г.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная академия
имени Н.В. Верещагина»

Факультет **Экономический**
Кафедра **Экономики и управления в АПК**

Дисциплина **Экономика и организация производства на пред-
приятии АПК**

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №21

Вопросы

1. Рабочая сила и организация его эффективного использования.
2. Показатели эффективности производства.

Задача.

Какой будет уровень производительности труда, если количество работников в сельхозпредприятии составляет 120 чел., стоимость валовой продукции растениеводства 700 тыс. руб., животноводства 500 тыс. руб.?

Составитель
Зав. кафедрой

Ивановская А.Л.
Шилова И.Н.

«_____» _____ 2023 г.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная
академия имени Н.В. Верещагина»

Факультет **Экономический**
Кафедра **Экономики и управления в АПК**

Дисциплина **Экономика и организация производства на
предприятии АПК**

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №22

Вопросы

1. Анализ производственных показателей деятельности в растениеводстве.
2. Формирование земельных территорий и организация использования сельскохозяйственных угодий.

Задача.

Если численность работающих не изменилась, а объём товарной продукции вырос на 10%, то как изменилась выработка на одного работающего?

Составитель
Зав. кафедрой

Ивановская А.Л.
Шилова И.Н.

«_____» _____ 2023 г.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная академия
имени Н.В. Верещагина»

Факультет **Экономический**
Кафедра **Экономики и управления в АПК**

Дисциплина **Экономика и организация производства на пред-
приятии АПК**

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №23

Вопросы

1. Организационно-правовые формы предприятий АПК.
2. Анализ эффективности использования ресурсов предприятия.

Задача.

Обосновать потребность в кормах в физической массе для молод-
няка крупного рогатого скота. Планируется: иметь поголовье мо-
лодняка – 600 голов, среднесуточный прирост живой массы
500граммов, расход кормов на 1 ц прироста – 9 ц к.ед.

Составитель
Зав. кафедрой

Ивановская А.Л.
Шилова И.Н.

«_____» _____ 2023 г.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная
академия имени Н.В. Верещагина»

Факультет **Экономический**
Кафедра **Экономики и управления в АПК**

Дисциплина **Экономика и организация производства на
предприятии АПК**

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №24

Вопросы

1. Сущность и функции цены.
2. Предприятие, как организационная система.

Задача.

Выручка от реализации продукции составила 120 млн. руб.,
стоимость оборотных средств на начало периода - 40 млн. руб.
па конец - 20 млн. руб. Коэффициент оборачиваемости и дли-
тельность оборота средств равны?

Составитель
Зав. кафедрой

Ивановская А.Л.
Шилова И.Н.

«_____» _____ 2023 г.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная академия
имени Н.В. Верещагина»

Факультет **Экономический**
Кафедра **Экономики и управления в АПК**

Дисциплина **Экономика и организация производства на пред-
приятии АПК**

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №25

Вопросы

1. Сущность, основные закономерности и принципы организации про-
изводства.
2. Анализ развития отрасли растениеводства.

Задача.

Какова будет получена прибыль, если полная себестоимость мо-
лока составляет 36 000 000 руб., а выручка от реализации 38 000
000 руб.?

Составитель
Зав. кафедрой

Ивановская А.Л.
Шилова И.Н.

« ____ » _____ 2023 г.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная
академия
имени Н.В. Верещагина»

Факультет **Экономический**
Кафедра **Экономики и управления в АПК**

Дисциплина **Экономика и организация производства на
предприятии АПК**

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №26

Вопросы

1. Сущность и структура современного рынка АПК.
2. Виды цен на продукцию.

Задача.

Каков будет уровень рентабельности производства, если из-
вестно, что себестоимость реализованной продукции 160 тыс.
руб., денежная выручка от продаж продукции 200 тыс. руб.?

Составитель
Зав. кафедрой

Ивановская А.Л.
Шилова И.Н.

« ____ » _____ 2023 г.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная академия
имени Н.В. Верещагина»

Факультет **Экономический**
Кафедра **Экономики и управления в АПК**

Дисциплина **Экономика и организация производства на
предприятии АПК**

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №27

Вопросы

1. Показатели и направления повышения эффективности использования оборотных средств.
2. Малые предприятия.

Задача.

Какой будет уровень производительности труда, если количество работников в сельхозпредприятии составляет 120 чел., стоимость валовой продукции растениеводства 700 тыс. руб., животноводства 500 тыс. руб.?

Составитель
Зав. кафедрой

Ивановская А.Л.
Шилова И.Н.

«___» _____ 2023 г.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная академия
имени Н.В. Верещагина»

Факультет **Экономический**
Кафедра **Экономики и управления в АПК**

Дисциплина **Экономика и организация производства на
предприятии АПК**

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №28

Вопросы

1. Понятие трудовых ресурсов и кадрового состава предприятия.
2. Учет и оценка ОПФ.

Задача.

Сельскохозяйственные угодья предприятия составляют 3200 га, в том числе пашня - 2600 га, многолетние насаждения - 15 га, естественные сенокосы - 150 га и естественные пастбища - 435 га. Урожайность сельскохозяйственных культур на пашне в среднем составляет 50 ц к. ед., естественных сенокосов - 4,5 и естественных пастбищ - 1,2 ц к. ед. Определить размер условной пашни предприятия.

Составитель
Зав. кафедрой

Ивановская А.Л.
Шилова И.Н.

«___» _____ 2023 г.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная академия
имени Н.В. Верещагина»

Факультет **Экономический**
Кафедра **Экономики и управления в АПК**

Дисциплина **Экономика и организация производства на
предприятии АПК**

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №29

Вопросы

1. Сущность и виды себестоимости продукции в сельском хозяйстве.
2. Финансовые ресурсы предприятия.

Задача.

Какой будет уровень производительности труда, если количество работников в сельхозпредприятии составляет 90 чел., стоимость валовой продукции растениеводства 500 тыс. руб., животноводства 300 тыс. руб.?

Составитель
Зав. кафедрой

Ивановская А.Л.
Шилова И.Н.

«___» _____ 2023 г.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная академия
имени Н.В. Верещагина»

Факультет **Экономический**
Кафедра **Экономики и управления в АПК**

Дисциплина **Экономика и организация производства на
предприятии АПК**

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №30

Вопросы

1. Понятие трудовых ресурсов и кадрового состава предприятия.
2. Износ и амортизация ОПФ.

Задача.

Обосновать потребность в кормах в физической массе для молодняка крупного рогатого скота. Планируется: иметь поголовье молодняка – 600 голов, среднесуточный прирост живой массы 500граммов, расход кормов на 1 ц прироста – 9 ц к.ед.

Составитель
Зав. кафедрой

Ивановская А.Л.
Шилова И.Н.

«___» _____ 2023 г.

4 Методические материалы оценивания знаний, умений и навыков

| Наименование оценочного средства | Краткая характеристика процедуры оценивания компетенций | Представление оценочного средства в фонде |
|--|--|---|
| Контрольная работа (лабораторная работа) | Средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу | Комплект контрольных заданий по вариантам |
| Индивидуальная работа | Средство проверки умений применять полученные знания по заранее определенной методике для решения задач или заданий по модулю или дисциплине в целом. | Комплект заданий для выполнения индивидуальной работы |
| Собеседование | Средство контроля, организованное как специальная беседа педагогического работника с обучающимся на темы, связанные с изучаемой дисциплиной, и рассчитанное на выяснение объема знаний обучающегося по определенному разделу, теме, проблеме и т.п. | Вопросы по темам/разделам дисциплины |
| Тест | Проводится на заключительном практическом занятии. Позволяет оценить уровень знаний студентами теоретического материала по дисциплине. Отведенное время на подготовку – 60 мин. | Фонд тестовых заданий |
| Зачет | Проводится в заданный срок, согласно графику учебного процесса. Зачет проходит в форме собеседования по билету. При выставлении оценок учитывается уровень приобретенных компетенций студента. Компонент «знать» оценивается теоретическими вопросами по содержанию дисциплины, компоненты «уметь» и «владеть» - практико ориентированными заданиями. Аудиторное время, отведенное студенту, на подготовку - 40 мин. | Комплект билетов к зачету |
| Экзамен | Проводится в заданный срок, согласно графику учебного процесса. Экзамен проходит в форме собеседования по билету. При выставлении оценок учитывается уровень приобретенных компетенций студента. Компонент «знать» оценивается теоретическими вопросами по содержанию дисциплины, компоненты «уметь» и «владеть» - практико ориентированными заданиями. Аудиторное время, отведенное студенту, на подготовку - 40 мин. | Комплект билетов к экзамену |

Фонд оценочных средств составлен в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия, профиль Искусственный интеллект

Разработчик,

к.э.н., ст. препод. Ивановская А.Л.

Фонд оценочных средств одобрен на заседании кафедры экономики и управления в АПК от 20 июня 2023 года, протокол №10.

Зав. кафедрой,

к.э.н., доцент _____ Шилова И.Н.