

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

Должность: Ректор

Дата подписания: 30.07.2025 15:44:23

Уникальный программный ключ:

40a6db1879d6a9ee29ec8e0ffb2f95e4614a0998

"КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ"

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

"КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ"

УРВЕРЖДАЮ

декан инженерно-технологического
факультета

Иванова М.А

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
Производственная практика
(научно-исследовательская работа)

Направление подготовки
(специальность) ВО:

35.04.06 Агроинженерия

Направленность
(специализация)
профиль:

Технологии и средства механизации сельского
хозяйства _____

Квалификация
выпускника:

магистр _____

Форма обучения:

очная _____

Срок освоения ОПОП ВО:

2 года _____

Фонд оценочных средств предназначен для оценивания сформированности компетенций по производственной практике (научно-исследовательская работа).

Составитель

Иванова М.А

**З ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТА
ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**
ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕРКИ
СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ

УК-6 Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки

(Выберите один правильный вариант ответа)

Принять решение, оценив по определенным критериям, какие из поставленных задач и дел имеют первостепенное значение, какие – второстепенное означает...

- распределить ресурсы
- +расставить приоритеты
- выявить потери времени
- разработать план действий

Матрица Эйзенхауэра позволяет расставить приоритеты, оценив все задачи по двум критериям

- +важность и срочность
- гибкость и жесткость
- важность и гибкость
- срочность и регулярность

(Дайте ответ на вопрос)

В чем помогает техника хронометраж?

Правильный ответ: выявить потери времени, составить бюджет времени
расставить приоритеты

Иерархический перечень целей, в котором цели более низкого уровня подчинены и служат для достижения глобальных целей это?

Правильный ответ: дерево целей

Что такое мотивация?

Правильный ответ: совокупность внутренних и внешних движущих сил, побуждающих человека к деятельности

Технология, позволяющая использовать невосполнимое время жизни в соответствии со своими личными и профессиональными целями и ценностями?

Правильный ответ: тайм-менеджмент

Расстановка приоритетов это?

Правильный ответ: выбор, что делать в первую очередь, а что можно отложить на потом

Норма времени – это?

Правильный ответ: величина затрат рабочего времени, необходимого для выполнения определенного объема работ (производства единицы продукции)

ОПК-3 Способен использовать знания методов решения задач при разработке новых технологий в профессиональной деятельности

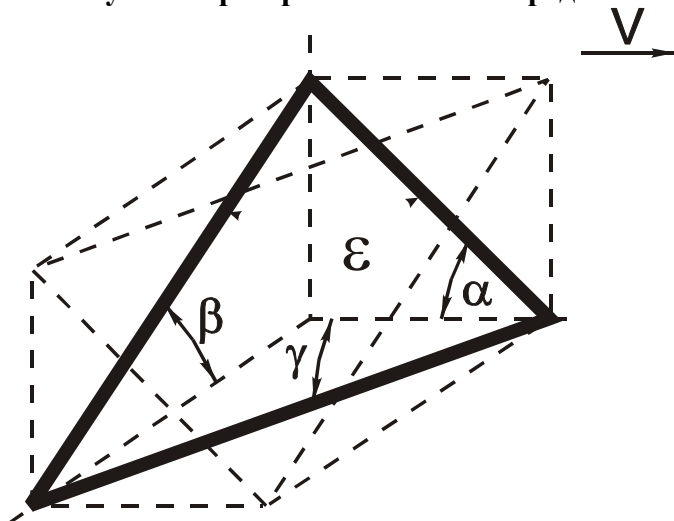
(Выберите один правильный вариант ответа)

Каким способом высевают зерновые колосовые культуры?

- + рядовым
- разбросным
- пунктирным
- гнездовым

(Дайте ответ на вопрос)

Какой угол в трехгранным клине определяет крошащую способность поверхности?



Правильный ответ: угол α

На каких устройствах возможно разделить зерно по длине частиц?

Правильный ответ: на триерах

В какую фазу спелости теребят лён для получения волокна высшего качества?

Правильный ответ: в раннюю желтую фазу спелости

ПКос-2 Способен разрабатывать продуктовую стратегию и стратегию технологической модернизации производства

(Выберите один правильный вариант ответа)

Основное назначение технологической колеи при возделывании зерновых:

- для прямолинейного движения агрегата;
- для уменьшения расхода семян;
- + для качественного ухода за растениями;
- для исключения ограждений при посеве.

(Дайте ответ на вопрос)

Когда сажают картофель гребневым способом?

Правильный ответ: на переувлажненных почвах

Допустимые потери зерна за молотилкой зерноуборочного комбайна не должны превышать...?

Правильный ответ: 1,5%

Как изменится степень воздействия мотовила на хлебную массу и угол укладки стеблей, если вынести его вперед по ходу движения?

Правильный ответ: степень воздействия увеличится, угол укладки уменьшится

4 ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ПОВТОРНОЙ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Форма промежуточной аттестации по дисциплине **зачет**.

Фонд оценочных средств для проведения повторной промежуточной аттестации формируется из числа оценочных средств по темам, которые не освоены студентом.

Примечание:

Дополнительные контрольные испытания проводятся для студентов, набравших менее **50 баллов** (в соответствии с «Положением о модульно-рейтинговой системе»).