

Skill name		Mark
Агрономия - Agronomiya		
Criteria		Mark
C	Определение содержания клейковины в зерне.	20,00
F	Прививка плодовых растений.	15,00

Sub Criteria ID	Sub Criteria Name or Description	Aspect Type O = Obj S = Sub J = Judg	Aspect - Description	Judg Score	Extra Aspect Description (Obj or Subj) OR Judgement Score Description (Judg only)	Requirement or Nominal Size (Obj Only)	WSSS Section	Max Mark
C1	Определение содержания клейковины в зерне	O	Правильная организация рабочего места (взял мешочек со средней пробой зерна 1 кг)			yes/no		0,10
		O	Очистил зерно от примесей			yes/no		0,50
		O	Спросил разрешения на использование мельницы			yes/no		0,20
		O	Произвел размол зерна			yes/no		0,50
		O	Просеял размолотое зерно в течении 3 минут			yes/no		0,70
		O	Провел контроль крупности помола			yes/no		0,50
		O	Очистил лабораторную мельницу			yes/no		0,10
		O	Отобрал из размолотого зерна анализируемую пробу (25 гр) с точностью 0,1 гр			yes/no		0,50
		O	Спросил разрешения на использование тестомесилки			yes/no		0,30
		O	Дозатором тестомесилки отмерил 14 мл воды			yes/no		0,50
		O	Внес анализируемую пробу размолотого зерна в дежу тестомесилки			yes/no		0,30
		O	Проивел замес теста до полной остановки тестомесилки			yes/no		1,00
		O	Извлек тесто из дежи, сформировал в виде цилиндра			yes/no		0,50
		O	Очистил дежу тестомесилки			yes/no		0,10
		O	Раскатал тесто в пластну толщиной от 1,5 до 2 мм			yes/no		0,50
		O	Поместил тесто в емкость с водой на 10 минут (количество воды не менее 1 дм3)			yes/no		0,30
		O	Спросил разрешения на использование омывателя клейковины			yes/no		0,30
		O	Подготовил омыватель клейковины к работе (смочил водой рабочую камеру МОК, настроил режимы отмывания)			yes/no		2,00
		O	Отжал тесто и заделал на 5-6 кусков, поместил в МОК			yes/no		0,50
		O	Произвел отмыв клейковины, согласно наименования и вида проекции			yes/no		2,00
		O	Отжал отмытую клейковину от влаги (одноразовое прессование между сухими ладонями)			yes/no		0,50
		O	Взвесил отжатую сырую клейковину с точностью до 0,01 гр.			yes/no		0,50
		O	Произвел контроль чистоты отмывания отрубянистых частиц (собранных с ловушечного сита)			yes/no		1,00
		O	Отжал отмытую клейковину от влаги (одноразовое прессование между сухими ладонями)			yes/no		0,30
		O	Взвесил отжатую сырую клейковину с точностью до 0,01 гр.			yes/no		0,50
		O	Присоединил к основной массе отмытой клейковины			yes/no		0,30
		O	Очистил отмыватель клейковины МОК			yes/no		0,10
		O	Определил массу отжатой клейковины			yes/no		0,10
		O	Произвел запись в рабочей карточке.			yes/no		0,50
		O	От отмытой клейковины выделил навеску 4гр			yes/no		0,10
		O	Смочил рабочую поверхность ПФХ			yes/no		0,20
		O	Сформировал шарик из клейковины с помощью ПФХ			yes/no		0,80
		O	Поместил шарик клейковины в стакан с водой на 10 минут			yes/no		1,00
		O	Спросил разрешения на использование прибора ИДК для определения качества клейковины			yes/no		0,20
		O	Поместил шарик клейковины строго в центре столика прибора ИДК			yes/no		0,50
		O	Определил и записал показания прибора ИДК в условных единицах с точность до 0,1 ИДК (доли до половины делен			yes/no		0,10
		O	Определил используя показатели прибора ИДК группу качества клейковины			yes/no		0,50
		O	Рассчитал содержание сырой клейковины в зерне,%			yes/no		0,30
		O	Сделал вывод о группе качества сырой клейковины			yes/no		0,80
		O	Соблюдал технологическую последовательность			yes/no		0,10
		O	Соблюдал ТБ			yes/no		0,10
		O	Убрал рабочее место			yes/no		0,10
F1	Прививка плодовых растений	O	Подобрал подвой и привой одинаковые по ширине					0,30

	<input type="checkbox"/>	Произвел на подвое срез используя прививочный нож высотой не выше 10-20 см под углом 25				0,40
	<input type="checkbox"/>	Произвел на привое срез используя прививочный нож под углом 25				0,40
	<input type="checkbox"/>	Соблюдал ТБ				0,20
	<input type="checkbox"/>	Завел привой с подвоем друг за друга и плотно соединил				0,30
	<input type="checkbox"/>	Скрепил компоненты прививочной лентой				0,30
	<input type="checkbox"/>	Аккуратно зафиксировал ленту пропустив ее конец под последний виток				0,30
	<input type="checkbox"/>	Замазал срез верхушки привоя садовым варом				0,20
	<input type="checkbox"/>	Соблюдал технологию выполнения прививки улучшенной копулировки				0,30
	<input type="checkbox"/>	Выбрал привой диаметром до 1 см				0,40
	<input type="checkbox"/>	Взял подвой				0,30
	<input type="checkbox"/>	Сделал срез на подвое, длина язычка не менее 5 мм				0,50
	<input type="checkbox"/>	Выбрал место снятия щитка (почки)				0,30
	<input type="checkbox"/>	Расположил нож под углом 35-40 градусов к продольной оси черенка в 15-20 мм от основания				0,20
	<input type="checkbox"/>	Срезанный щиток положил местом среза на плоскую сторону клинка ножа, определил зазор				0,30
	<input type="checkbox"/>	Зазор не обнаружен, срез гладкий, ровный, блестящий				0,40
	<input type="checkbox"/>	Приложил щиток с помощью кончика ножа				0,40
	<input type="checkbox"/>	Начал обвязку сразу, не допуская подсыхания места соединения				0,30
	<input type="checkbox"/>	Обвязку выполнил снизу вверх, перекрывая предыдущий виток пленки на четверть				0,30
	<input type="checkbox"/>	Оставил открытую почку				0,40
	<input type="checkbox"/>	Пленка плотно прилегает к подвою				0,20
	<input type="checkbox"/>	Соблюдал ТБ				0,30
	<input type="checkbox"/>	Соблюдал технологию выполнения окулировки				0,30
	<input type="checkbox"/>	Подобрал материал для прививки мостиком				0,30
	<input type="checkbox"/>	Произвел вертикальный разрез коры до камбия вдоль штамба нижней части повреждения				0,40
	<input type="checkbox"/>	Произвел вертикальный разрез коры до камбия вдоль штамба верхней части повреждения				0,40
	<input type="checkbox"/>	Отделил кору от камбия				0,40
	<input type="checkbox"/>	Подготовил к прививке черенки (на 10 % длиннее относительно поврежденного участка)				0,40
	<input type="checkbox"/>	Произвел срез черенка с обоих концов под углом использовал нож				0,40
	<input type="checkbox"/>	Согнул черенок и вставил верхний конец в верхний разрез под кору				0,30
	<input type="checkbox"/>	Вставил в нижний разрез под кору нижний конец черенка				0,20
	<input type="checkbox"/>	Обмотал разрезы садовой лентой на 2-3 оборота				0,30
	<input type="checkbox"/>	Аккуратно зафиксировал ленту пропустив ее конец под последний виток				0,40
	<input type="checkbox"/>	Соблюдал ТБ				0,20
	<input type="checkbox"/>	Соблюдал технологию выполнения прививки мостиком				0,30
	<input type="checkbox"/>	Очистил подвой от грязи и излишней старой коры				0,20
	<input type="checkbox"/>	Произвел срез секатором на высоте 10-15 см от земли				0,40
	<input type="checkbox"/>	Выполнил разрез ножом по линии диаметра на глубину 5-6 см				0,40
	<input type="checkbox"/>	Подобрал привой (черенок) с 3 почками				0,30
	<input type="checkbox"/>	Произвел срез нижней части черенка на клин (5-6 см)				0,40
	<input type="checkbox"/>	Соблюдал ТБ				0,20
	<input type="checkbox"/>	Соединил части привоя и подвоя оставив сверху расщеп небольшую полоску оголенного черенка				0,40
	<input type="checkbox"/>	Обмотал прививочной лентой место прививки				0,30
	<input type="checkbox"/>	Аккуратно зафиксировал ленту пропустив ее конец под последний виток				0,30
	<input type="checkbox"/>	Промазал садовым варом открытые места				0,20
	<input type="checkbox"/>	Соблюдал технологию выполнения прививки в расщеп				0,30
	<input type="checkbox"/>	Убрал рабочее место				0,30