

«Утверждено»

Заместитель директора
по учебно-производственной работе

КГУ «Агротехнический колледж
с.Саямталы Айргатауского района»

«09» января 2023г.
Оберемко О.Н.



Рабочая учебная программа професиональной практики 2022-2023 учебного года группы № 21 с 09.01.23г. по 03.03.23г.

Специальность:07161600 «Механизация сельского хозяйства.»

Квалификация: 3W07161603 «Тракторист машинист с/х производства»

3W071161601 «Слесарь ремонтирующий»

курса 2 КГУ «Агротехнический колледж с. Саймтал Айргатауского района»

Содержание рабочей учебной программы

№ разделы/результаты обучения	Критерии оценки и/или темы занятий	Из них		Тип занятия
		Всего часов	Лабораторные практиче-ческие	
1	Раздел 1 Знает технику безопасности и противопожарные мероприятия при работе на МТА в поле и ремонтных мастерских.	12 ч.	Практика	Профессиональная практика
2	Раздел 2. Умеет подготавливать МТА для снего-задержания	24 ч.		Профессиональная практика
3	Раздел 3 Умеет работать на МТА для снего-задержания снегоудержания	60 ч.		Профессиональная практика

4	Раздел 4 Умеет подготавливать кормораздаточный агрегат.	Тема: Подготовка кормораздаточно о агрегата	24 ч.	24 ч.	Профессиональная практика
5	Раздел 5 Умеет работать на кормораздаточном агрегате.	Тема: Работа на кормораздаточном агрегате	60 ч.	60 ч.	Профессиональная практика
6	Раздел 6 Умеет выполнять слесарно -ремонтные работы.	Тема: Слесарно -- ремонтные работы	48 ч.	48 ч.	Профессиональная практика
7	Раздел 7 Умеет выполнять постановку техники на хранение.	Тема. Постановка техники на хранение.	12 ч.	12 ч.	Профессиональная практика
		Итого часов		240 ч	

Мастер Г/О

Курутзкин Д.С

«Университет»

Заместитель директора
по учебно-производственной работе

КГУ «Агротехнический колледж с.Саумалкол, Айыртауского района»

Оберемко О.Н
О.Н.
«30» 05 2022г.



Рабочая учебная программа профессиональной практики 2021-2022 учебного года группы № 11 с 30.05.22г. по 10.06.22г.

Специальность:07161600«Механизация сельского хозяйства»

Квалификация: 3W07161603 «Тракторист машинист с/х пром/внолсгва»

курса 1 КГУ «Агротехнический колледж с.Саумалколь Айыртауского района»

Содержание рабочей учебной программы

№	Разделы/результаты обучения	Критерии оценки и/или темы занятия	Из них			Самостоятельная работа студента с работой педагогом	Тип занятия
			Всего часов	Лабораторные практики	Индивидуальные практические занятия		
1	раздел 1. Знает технику безопасности и противопожарные мероприятия при работе МТА в поле и ремонта мастерских.	Тема: Знакомство с производством ТВ и мероприятие при работе на МТА	6 ч.			6 ч.	Профессиональная (учебно – ознакомительная) практика
2	раздел 2. Умеет работать на МТА для основной и предпосевной обработки почвы	Тема: Работа на МТА для основной и предпосевной обработки почвы	12 ч.			12 ч.	Профессиональная (учебно – ознакомительная) практика
3	раздел 3. Умеет работать на МТА для посева и посадки сельскохозяйственных культур.	Тема: Работа на МТА для посева и посадки сельскохозяйственных культур.	12 ч.			12 ч.	Профессиональная (учебно – ознакомительная) практика
4	раздел 4. Умеет работать на МТА на	Тема: Работа на МТА по уходу за пропашными	12 ч.			12 ч.	Профессиональная практика

культурами.

5	Раздел 5. Умеет работать на МТА для приготовления и внесения удобрений и ядохимикатов.	Тема: работа на МТА для приготовление и внесения удобрений и ядохимикатов.	12 ч.	12 ч.	Профессиональная практика	(учебно – ознакомительная практика)	
6	Раздел 6. Умеет работать на агрегатах для заготовки грубых и сочных кармов.	Тема: Работа на агрегатах для заготовки грубых и сочных кармов.	6 ч.	6 ч.	Профессиональная практика	(учебно – ознакомительная практика)	
7	Раздел 7. Умеет работать на агрегатах для сельскохозяйственных культур.	Тема: Работа на агрегатах для сельскохозяйственных культур.	6 ч.	6 ч.	Профессиональная практика	(учебно – ознакомительная практика)	
8	Раздел 8. Умет выполнять ремонтные работы и постановку техники на хранение.	Тема: Ремонтные работы и постановка техника на хранение	6 ч.	72 ч.	Профессиональная практика	(учебно – ознакомительная практика)	
	Итого часов						

Мастер П/О

Куртузкин Д.С

«Утверждаю»

Заместитель директора
по учебно-производственной работе

КГУ «Агротехнический колледж
с. Саумалколь Атырауского района»

Оберемко О.Н.
«09» января 2023г.



Рабочая учебная программа профессиональной практики 2022-2023 учебного года группы № 21 с 09.01.23г. по 03.03.23г.

Специальность: 07161600 «Механизация сельского хозяйства.»

Квалификация: 3W07161603 «Тракторист машинист с/х производства.»

3W071161601 «Слесарь ремонтнико»

курса 2 КГУ «Агротехнический колледж с. Саумалколь Атырауского района»

Содержание рабочей учебной программы

№	Разделы/результаты обучения	Критерии оценки и/или темы занятий	Из них		Самостоятельная работа студента с работой педагогом студента	Тип занятия
			Всего часов	Лабораторные практики		
1	Раздел 1 Знает технику безопасности и противопожарные мероприятия при работе на МТА в поле и ремонтных мастерских.	Тема: Знакомство с производством. ТБ и противопожарные мероприятия при работе на МТА в поле и ремонтных мастерских - тракторных агрегатах в поле и ремонтных мастерских.	12 ч.	12 ч.	Профессиональная практика	
2	Раздел 2 Умеет подготавливать МТА для снего задержания.	Тема: Подготовка МТА для снего-задержания	24 ч.	24 ч.	Профессиональная практика	
3	Раздел 3 Умеет работать на МТА для снего-задержания.	Тема: Работа на МТА для сnego-задержания	60 ч.	60 ч.	Профессиональная практика	

1	Прием и подготовка кормораздаточного агрегата.	Тема: Подготовка кормораздаточного агрегата	24 ч.	Профессиональная практика
2	Раздел 5. Умеет работать на кормораздаточном агрегате.	Тема: Работа на кормораздаточном агрегате	60 ч.	Профессиональная практика
3	Раздел 6. Умеет выполнять слесарно-ремонтные работы.	Тема: Слесарно -- ремонтные работы	48 ч.	Профессиональная практика
4			12 ч.	Профессиональная практика
5		Раздел 7. Умеет выполнять постановку техники на хранение	12 ч.	Профессиональная практика
6			240 ч	
7		Итого часов		

Мастер П/О Кургужин Д.С

Прием и подготовка кормораздаточный агрегат.

Раздел 5. Умеет работать на кормораздаточном агрегате.

Раздел 6. Умеет выполнять слесарно-ремонтные работы.

Раздел 7. Умеет выполнять постановку техники на хранение