

Ақмола облысы білім басқармасының жанындағы
«Есіл қаласы, агротехникалық колледжі» МККК

ГККП «Агротехнический колледж, город Есиль»
при управлении образования Акмолинской области
(білім ұйымының атауы/наименование организации образования)

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя

М.В. Шульга Л.В. Шульга

Т.А.Ә. (егер бар болса) Ф.И.О. (при его наличии)

« 08 » 08 2024 г.



Модуль бойынша оқу жұмыс бағдарламасы
Рабочая учебная программа по модулю

08 КМ Тиеу-түсіру, көлік және стационарлық жұмыстарды орындау
ПМ 08 Выполнение погрузочно-разгрузочных, транспортных и стационарных работ
(Пән немесе модуль атауы/наименование модуля или дисциплины)

Мамандығы/ Специальность 07161600 Ауыл шаруашылығын механикаландыру
07161600 Механизация сельского хозяйства
(коды және атауы/ код и наименование)

Біліктілігі/ Квалификация 3W07161601 Жөндеуші-слесарь/ Слесарь-ремонтник
3W07161603 Ауыл шаруашылығы өндірісінің тракторист-
машинисі/ Тракторист-машинист сельскохозяйственного
производства
(коды және атауы/ код и наименование)

Оқу түрі/ күндізгі базасында негізгі орта білім беру
Форма обучения дневная на базе основного среднего образования

Жалпы сағат саны 312 кредиттер 13
Общее количество часов 312 кредитов 13

Әзірлеушілер / Разработчики Чернецкий Виталий Юрьевич
(қолы) Т.А.Ә. (егер бар болса)/ подпись) Ф.И.О. (при его наличии)

Пояснительная записка

Описание дисциплины/модуля	Данный модуль направлен на формирование профессиональных компетенций по выполнению погрузочно-разгрузочных, транспортных и стационарных работ для обеспечения эффективного и безопасного процесса перемещения и складирования грузов.
Формируемые компетенции	<p>Организация и проведение погрузочно-разгрузочных операций с использованием специальной техники и оборудования.</p> <p>Работа с транспортными средствами при погрузке и разгрузке грузов.</p> <p>Соблюдение правил и нормативов безопасности при выполнении работ.</p> <p>Работа в команде и согласование своих действий с другими сотрудниками.</p> <p>Работа с техническим оборудованием и инструментами при выполнении работ.</p> <p>Оценка качества выполненных работ и выявление возможных проблемных ситуаций.</p>
Пререквизиты	Физика, черчение, химия, материаловедения.
Постреквизиты	Устройство тракторов и автомобилей, сельскохозяйственные машины и оборудование, техническое обслуживание и ремонт машин, правила дорожного движения.
Необходимые средства обучения, оборудование	Мультимедийный подиум, презентации, видео уроки натуральные детали, узлы и системы двигателя.
Контактная информация педагога(ов):	
Фамилия, имя, отчество (при его наличии)	
Чернецкий Виталий Юрьевич	Тел.: 8 747 463 70 60
	e-mail: wittal_75@mail.ru

Распределение часов по семестрам

Код и наименование модуля	Всего часов в модуле	В том числе							
		1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
		1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр
ПМ 08 Выполнение погрузочно-разгрузочных, транспортных и стационарных работ	312						312		
Итого на обучение по модулю:	312						312		

Содержание рабочей учебной программы

№	Разделы/результаты обучения	Критерии оценки и/или темы занятий	Всего часов	из них				Самостоятельная работа студента с педагогом	Самостоятельная работа студента	Тип занятия
				Теоретические	Лабораторно-практические	Индивидуальные	Производ. обучение/профессиональная практика			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
РО 8.1	Производить погрузку на тракторные прицепы перевозимый груз. (ПДД -18, п/о-54)	Знает классификацию грузов и виды машин для погрузочно-разгрузочных работ	72	6	4		54	8		
1-2		Общие положения ПДД РК.	2	2						Усвоение новых знаний
3-4		Обязанности водителей, пассажиров и пешеходов.	2		2					Комбинированный
5-6		Предупреждающие знаки.	2					2		Изучение нового материала
7-8		Знаки приоритета	2					2		Усвоение новых знаний
9-10		Запрещающие знаки	2					2		Комбинированный
11-12		Предписывающие знаки	2		2					Комбинированный
13-14		Информационно-указательные знаки.	2					2		Комбинированный
15-16		Знаки сервиса и знаки дополнительной информации (таблички)	2		2					Актуализация знаний и умений
17-18		Проверочная работа	2			2				Контроль знаний и умений
19-24		Классификация грузов.	6					6		Производственное обучение

25-30		Подъезд к месту работ	6				6			Производственное обучение
31-36		Организация перевозок различных видов грузов	6				6			Производственное обучение
37-42		Организация перевозок различных видов грузов	6				6			Производственное обучение
43-48		Виды машин для погрузочно-разгрузочных работ	6				6			Производственное обучение
49-54		Маркировка грузов	6				6			Производственное обучение
55-60		Особенности перевозки различных грузов	6				6			Производственное обучение
61-66		Техника пользования органами управления	6				6			Производственное обучение
67-72		Техника пользования органами управления	6				6			Производственное обучение
РО 8.2	Контролировать размещение и разгрузку перевозимого груза. (ПДД -6, n/o-18)	Определяет правильность размещения грузов и их влияние на эксплуатационные свойства Т.С.	24	4			18	2		
1-2		Знаки опасных грузов и временные знаки	2	2						Усвоение новых знаний
3-4		Перевозка пассажиров и грузов	2					2		Комбинированный
5-6		Буксировка механических транспортных средств	2	2						Комбинированный
7-12		Дорожно-транспортные происшествия и их анализ.	6				6			Производственное обучение
13-18		Управление	6				6			Производ

		транспортным средством с грузом.							ственное обучение
19-24		Управление транспортным средством при буксировке.	6			6			Производственное обучение
РО 8.3	Осуществлять транспортирование грузов с соблюдением правил дорожного движения. (ПДД -18, n/o-54)	Управляет транспортным средством соблюдая все требования	72	6	4	54	8		
1-2		Маневрирование	2	2					Усвоение новых знаний
3-4		Расположение транспортных средств на проезжей части	2				2		Комбинированный
5-6		Скорость движения. Обгон и встречный разъезд	2				2		Изучение нового материала
7-8		Остановка и стоянка	2	2					Изучение нового материала
9-10		Особые условия движения	2				2		Комбинированный
11-12		Пользование внешними световыми приборами	2				2		Комбинированный
13-14		Дорожная разметка и ее характеристики	2	2					Усвоение новых знаний
15-16		Сигналы светофора и регулировщика	2		2				Усвоение новых знаний
17-18		Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	2		2				Комбинированный
19-24		Эксплуатационные свойства транспортных средств.	6			6			Производственное обучение
25-30		Эксплуатационные свойства транспортных средств.	6			6			Производственное

									обучение
31-36		Активная безопасность транспортных средств	6				6		Производственное обучение
37-42		Активная безопасность транспортных средств	6				6		Производственное обучение
43-48		Пассивная безопасность транспортных средств	6				6		Производственное обучение
49-54		Проведение технического осмотра перед началом работ и во время работы	6				6		Производственное обучение
55-60		Управление Т.С. в ограниченном пространстве. Особенности управления в населенных пунктах	6				6		Производственное обучение
61-66		Управление Т.С. в темное время суток	6				6		Производственное обучение
67-72		Управление Т.С. в сложных и особых дорожных условиях	6				6		Производственное обучение
РО. 8.4	Проводить стационарные работы. (ПДД-6, п/п-весна 18)	Знает особенности работы стационарных машин	24	4			18	2	
1-2		Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации	2	2					Усвоение новых знаний
3-4		Номерные опознавательные знаки, предупредительные устройства, надписи и обозначения	2					2	Комбинированный
5-6		Ответственность за нарушение	2	2					Комбинированный

		правил дорожного движения.							й
7-12		Ознакомление с ремонтно-производственной базой хозяйства. Инструктаж по технике безопасности.	6			6			Производственная практика
13-24		Оказание первой медицинской помощи при различных видах травм на производстве	12			12			Производственная практика
Р.О. 8.5	Производить погрузочно-разгрузочные и транспортные работы с соблюдением техники безопасности на производстве. <i>(п/п-весна 120)</i>	Производит погрузочно-разгрузочные, транспортные и стационарные работы	120			120			
		Прохождение технического осмотра транспортных средств	18			18			Производственная практика
		Погрузочно-разгрузочные работы	30			30			Производственная практика
		Работа на стационарных машинах	24			24			Производственная практика
		Транспортные работы	36			36			Производственная практика
		Соблюдение правил дорожного движения и безопасности движения	12			12			Производственная практика
		Всего часов	312	20	8	264	20		